

[Постановление Правительства РФ от 15 апреля 2014 г. N 313 "Об утверждении государственной программы Российской Федерации "Информационное общество" \(с изменениями и дополнениями\)](#)

Информация об изменениях:

Наименование изменено с 16 апреля 2019 г. - [Постановление Правительства России от 29 марта 2019 г. N 356-24](#)

[См. предыдущую редакцию](#)

**Постановление Правительства РФ от 15 апреля 2014 г. N 313
"Об утверждении государственной программы Российской Федерации "Информационное общество"**

С изменениями и дополнениями от:

21 февраля, 17 июня 2015 г., 21 октября 2016 г., 17 февраля, 3, 31 марта, 12 августа, 26 октября, 15 ноября 2017 г., 12 января, 17 февраля, 30 марта, 25 сентября, 30 декабря 2018 г., 2 февраля, 29 марта, 23 мая, 21, 22, 30 ноября 2019 г., 31 марта, 8 июля, 21 августа, 19 октября, 14, 16 декабря 2020 г., 31 марта 2021 г.

Правительство Российской Федерации постановляет:

Информация об изменениях:

Пункт 1 изменен с 16 апреля 2019 г. - [Постановление Правительства России от 29 марта 2019 г. N 356-24](#)

[См. предыдущую редакцию](#)

1. Утвердить прилагаемую **государственную программу** Российской Федерации "Информационное общество".

2. Министерству связи и массовых коммуникаций Российской Федерации:
разместить **государственную программу** Российской Федерации, утвержденную настоящим постановлением, на своем **официальном сайте**, а также на портале государственных программ Российской Федерации в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" в 2-недельный срок со дня официального опубликования настоящего постановления;

принять меры по реализации мероприятий указанной **государственной программы** Российской Федерации.

3. Признать утратившими силу:

распоряжение Правительства Российской Федерации от 20 октября 2010 г. N 1815-р (Собрание законодательства Российской Федерации, 2010, N 46, ст. 6026);

распоряжение Правительства Российской Федерации от 2 декабря 2011 г. N 2161-р (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, N 51, ст. 7543);

пункт 2 распоряжения Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2011 г. N 2438-р (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 4, ст. 514);

распоряжение Правительства Российской Федерации от 5 мая 2012 г. N 747-р (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 21, ст. 2662);

распоряжение Правительства Российской Федерации от 15 августа 2012 г. N 1472-р (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 35, ст. 4836);

распоряжение Правительства Российской Федерации от 10 декабря 2012 г. N 2322-р (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 51, ст. 7269);

распоряжение Правительства Российской Федерации от 20 декабря 2012 г. N 2434-р (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 52, ст. 7570);

распоряжение Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2012 г. N 2562-р (Собрание законодательства Российской Федерации, 2013, N 1, ст. 73);

пункт 5 постановления Правительства Российской Федерации от 20 июля 2013 г. N 606 "О премиях Правительства Российской Федерации в области средств массовой информации"

(Собрание законодательства Российской Федерации, 2013, N 30, ст. 4115);

[пункт 5](#) изменений, которые вносятся в акты Правительства Российской Федерации в связи с преобразованием Правительственной комиссии по внедрению информационных технологий в деятельность государственных органов и органов местного самоуправления, утвержденных [постановлением](#) Правительства Российской Федерации от 22 ноября 2013 г. N 1056 "О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации в связи с преобразованием Правительственной комиссии по внедрению информационных технологий в деятельность государственных органов и органов местного самоуправления" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2013, N 48, ст. 6259);

[распоряжение](#) Правительства Российской Федерации от 25 декабря 2013 г. N 2535-р (Собрание законодательства Российской Федерации, 2014, N 2, ст. 171);

[пункт 1](#) изменений, которые вносятся в акты Правительства Российской Федерации, утвержденных [постановлением](#) Правительства Российской Федерации от 26 декабря 2013 г. N 1293 "О федеральной государственной информационной системе "Федеральный портал государственной службы и управленческих кадров" и о создании на ее базе пилотной версии единой информационной системы управления кадровым составом государственной гражданской службы Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2014, N 2, ст. 117).

Председатель Правительства
Российской Федерации

Д. Медведев

Москва
15 апреля 2014 г. N 313

Информация об изменениях:

Наименование изменено с 16 апреля 2019 г. - [Постановление](#) Правительства России от 29 марта 2019 г. N 356-24

[См. предыдущую редакцию](#)

**Государственная программа
Российской Федерации "Информационное общество"
(утв. [постановлением](#) Правительства РФ от 15 апреля 2014 г. N 313)**

С изменениями и дополнениями от:

21 февраля, 17 июня 2015 г., 21 октября 2016 г., 17 февраля, 3, 31 марта, 12 августа, 26 октября, 15 ноября 2017 г., 12 января, 17 февраля, 30 марта, 25 сентября, 30 декабря 2018 г., 29 марта, 23 мая, 21, 22, 30 ноября 2019 г., 31 марта, 21 августа, 19 октября, 14, 16 декабря 2020 г., 31 марта 2021 г.

ГАРАНТ:

См. [Концепцию](#) региональной информатизации, утвержденную [распоряжением](#) Правительства РФ от 29 декабря 2014 г. N 2769-р

Информация об изменениях:

Паспорт изменен с 18 апреля 2021 г. - [Постановление](#) Правительства России от 31 марта 2021 г. N 504-19

[См. предыдущую редакцию](#)

**Паспорт
государственной программы Российской Федерации "Информационное общество"**

Ответственный исполнитель - Министерство цифрового развития, связи и массовых

Программы	коммуникаций Российской Федерации
Соисполнители Программы	- Федеральное агентство связи (до 20 ноября 2020 г.); Федеральное агентство по печати и массовым коммуникациям (до 20 ноября 2020 г.)
Участники Программы	- Министерство внутренних дел Российской Федерации; Министерство здравоохранения и социального развития Российской Федерации (до 1 января 2012 г.); Министерство иностранных дел Российской Федерации; Министерство культуры Российской Федерации (до 1 января 2019 г.); Министерство науки и высшего образования Российской Федерации (до 1 января 2021 г.); Министерство обороны Российской Федерации; Министерство образования и науки Российской Федерации (до 15 мая 2018 г.); Министерство просвещения Российской Федерации (до 1 января 2021 г.); Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации; Министерство спорта Российской Федерации; Министерство транспорта Российской Федерации (до 1 января 2021 г.); Министерство труда и социальной защиты Российской Федерации (до 1 января 2021 г.); Министерство финансов Российской Федерации (до 1 января 2015 г.); Министерство экономического развития Российской Федерации; Генеральная прокуратура Российской Федерации; Судебный департамент при Верховном Суде Российской Федерации; Счетная палата Российской Федерации; Управление делами Президента Российской Федерации; Федеральное казначейство; Центральная избирательная комиссия Российской Федерации; Федеральное агентство лесного хозяйства; Федеральное агентство морского и речного транспорта; Федеральное агентство по делам Содружества Независимых Государств, соотечественников, проживающих за рубежом, и по международному гуманитарному сотрудничеству; Федеральное агентство по информационным технологиям (до 1 января 2012 г.); Федеральное агентство по обустройству государственной границы Российской Федерации (до 2 февраля 2016 г.); Федеральное агентство по рыболовству;

Федеральное агентство по управлению государственным имуществом;
Федеральное архивное агентство;
Федеральная антимонопольная служба;
Федеральная миграционная служба (до 5 апреля 2016 г.);
Федеральная налоговая служба;
Федеральная служба безопасности Российской Федерации;
Федеральная служба войск национальной гвардии Российской Федерации;
Федеральная служба государственной регистрации, кадастра и картографии;
Федеральная служба государственной статистики;
Федеральная служба охраны Российской Федерации;
Федеральная служба по аккредитации;
Федеральная служба по интеллектуальной собственности;
Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки;
Федеральная служба по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций;
Федеральная служба по техническому и экспортному контролю;
Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору;
Федеральная служба судебных приставов;
Федеральная таможенная служба;
федеральное государственное бюджетное учреждение "Фонд содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере";
Государственная корпорация по атомной энергии "Росатом"

Подпрограммы Программы, в том числе федеральные целевые программы

- [подпрограмма 1](#) "Информационно-телекоммуникационная инфраструктура информационного общества и услуги, оказываемые на ее основе";
[подпрограмма 2](#) "Информационная среда";
[подпрограмма 3](#) "Безопасность в информационном обществе";
[подпрограмма 4](#) "Информационное государство";
[федеральная целевая программа](#) "Развитие телерадиовещания в Российской Федерации на 2009 - 2018 годы"

Цель Программы

- повышение качества жизни и работы граждан, улучшение условий деятельности организаций, развитие экономического потенциала страны на основе использования информационных и телекоммуникационных технологий

Задачи Программы

- создание глобальной конкурентоспособной инфраструктуры передачи данных, в том числе на основе

отечественных разработок;
развитие информационной среды и обеспечение равного доступа граждан к медиасреде;
предупреждение угроз в информационном обществе, обеспечение информационной безопасности на основе отечественных разработок при передаче, обработке и хранении данных, гарантирующей защиту интересов личности, бизнеса и государства;
обеспечение за счет использования информационно-телекоммуникационных технологий реализации в электронной форме полномочий государственных (муниципальных) органов власти, в том числе полномочий по предоставлению гражданам и организациям государственных (муниципальных) и иных социально значимых услуг (исполнению функций), а также повышение качества государственного управления и оперативности взаимодействия органов государственной (муниципальной) власти, граждан и организаций

Целевые индикаторы и показатели Программы

- доля пользователей информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", не сталкивавшихся с проблемами информационной безопасности, в общей численности населения, использовавшего информационно-телекоммуникационную сеть "Интернет" в течение последних 12 месяцев;
доля домашних хозяйств, которым обеспечена возможность широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", в общем числе домашних хозяйств;
доля массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронном виде, предоставляемых с использованием федеральной государственной информационной системы "[Единый портал государственных и муниципальных услуг \(функций\)](#)", от общего количества таких услуг, предоставляемых в электронном виде;
доля зарегистрированных пользователей федеральной государственной информационной системы "[Единый портал государственных и муниципальных услуг \(функций\)](#)", использующих сервисы федеральной государственной информационной системы "[Единый портал государственных и муниципальных услуг \(функций\)](#)" в текущем году в целях получения государственных и муниципальных услуг в электронном виде, от общего числа зарегистрированных пользователей федеральной государственной информационной системы "[Единый портал государственных и муниципальных услуг \(функций\)](#)";
уровень удовлетворенности качеством предоставления

	<p>массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронном виде с использованием федеральной государственной информационной системы "Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)"; количество видов сведений, предоставляемых в режиме онлайн органами государственной власти в рамках межведомственного взаимодействия при предоставлении государственных услуг и исполнения функций, в том числе коммерческих организаций, в соответствии с законодательством Российской Федерации</p>
Этапы и сроки реализации Программы	- I этап - 2011 - 2014 годы; II этап - 2015 - 2018 годы; III этап - 2019 - 2024 годы
Объем бюджетных ассигнований Программы	- объем бюджетных ассигнований на реализацию Программы за счет средств федерального бюджета составляет 2652824780 тыс. рублей, в том числе: 2011 год - 113454022,9 тыс. рублей; 2012 год - 145886355,2 тыс. рублей; 2013 год - 130617885,8 тыс. рублей; 2014 год - 116233423,6 тыс. рублей; 2015 год - 115215548,8 тыс. рублей; 2016 год - 122801572,5 тыс. рублей; 2017 год - 113803621,1 тыс. рублей; 2018 год - 131815149,9 тыс. рублей; 2019 год - 216940672,3 тыс. рублей; 2020 год - 236338125,9 тыс. рублей; 2021 год - 278715712,4 тыс. рублей; 2022 год - 325141587,1 тыс. рублей; 2023 год - 305161102,5 тыс. рублей; 2024 год - 300700000 тыс. рублей
Справочно: объем налоговых расходов Российской Федерации в рамках реализации Программы (всего)	- объем налоговых расходов Российской Федерации в рамках реализации Программы составляет 492103196 тыс. рублей, в том числе: на 2020 год - 61789791 тыс. рублей; на 2021 год - 98749053 тыс. рублей; на 2022 год - 105559964 тыс. рублей; на 2023 год - 113002194 тыс. рублей; на 2024 год - 113002194 тыс. рублей
Ожидаемые результаты реализации Программы	- обеспечение высокой степени интеграции Российской Федерации в мировое информационное общество; обеспечение роста доли домашних хозяйств, которым обеспечена возможность широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", до 90 процентов; обеспечение прав и основных свобод человека в информационном обществе; предупреждение информационной изолированности отдельных граждан и социальных групп; достижение такого уровня развития технологий защиты

информации, который обеспечивает неприкосновенность частной жизни, личной и семейной тайны, безопасность информации ограниченного доступа;
сокращение транзакционных издержек в экономике за счет стандартизации процессов, среды взаимодействия и внедрения информационно-телекоммуникационных технологий;
осуществление взаимодействия государства, граждан и бизнеса преимущественно на основе применения информационно-телекоммуникационных технологий;
обеспечение развития сервисов на основе информационно-телекоммуникационных технологий;
обеспечение осуществления большинства юридически значимых действий в электронном виде

Информация об изменениях:

Паспорт изменен с 18 апреля 2021 г. - [Постановление Правительства России от 31 марта 2021 г. N 504-19](#)

[См. предыдущую редакцию](#)

Паспорт
подпрограммы 1 "Информационно-телекоммуникационная инфраструктура информационного общества и услуги, оказываемые на ее основе"

Ответственный исполнитель подпрограммы (соисполнитель Программы) Участники подпрограммы	<ul style="list-style-type: none">- Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации; Федеральное агентство связи (до 20 ноября 2020 г.)- Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации (до 20 ноября 2020 г.); Министерство обороны Российской Федерации; Министерство транспорта Российской Федерации (до 1 января 2021 г.); федеральное государственное бюджетное учреждение "Фонд содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере" (до 1 января 2021 г.)
Программно-целевые инструменты подпрограммы Цель подпрограммы	<ul style="list-style-type: none">- отсутствуют
Задачи подпрограммы	<ul style="list-style-type: none">- создание глобальной конкурентоспособной инфраструктуры передачи данных, в том числе на основе отечественных разработок, обеспечение качественными и доступными услугами связи и доступа к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"- развитие и модернизация современной информационно-телекоммуникационной инфраструктуры; развитие инфраструктуры связи для обеспечения возможности широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" домохозяйств в малонаселенных, отдаленных и труднодоступных населенных пунктах;

Целевые индикаторы и показатели подпрограммы

- развитие сетей связи 5G/ИМТ-2020 в Российской Федерации;
- обеспечение подключения и широкополосного доступа к единой сети передачи данных и (или) информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" социально значимых объектов;
- подготовка высококвалифицированных кадров для цифровой экономики
- число абонентов мобильного широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" на 100 человек населения;
- количество населенных пунктов с количеством жителей от 100 до 500 человек, на территории которых домохозяйствам обеспечена возможность широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет";
- доля социально значимых объектов, имеющих широкополосный доступ к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" в соответствии с утвержденными требованиями, от общего числа социально значимых объектов согласно утвержденному перечню;
- объем радиочастотного спектра, доступного для использования радиоэлектронными средствами сетей 5G/ИМТ-2020;
- количество спутников связи и вещания государственной орбитальной группировки гражданского назначения, находящихся на геостационарной орбите;
- коэффициент востребованности действующего спутникового радиочастотного ресурса государственной орбитальной группировки гражданского назначения (отношение используемого радиочастотного ресурса ко всему действующему ресурсу);
- доля реализованного спутникового радиочастотного ресурса государственной орбитальной группировки гражданского назначения на иностранных рынках в общем объеме спутникового радиочастотного ресурса государственной орбитальной группировки гражданского назначения;
- доля функционирующих стационарных центров выдачи персонализированных карт зрителей матчей UEFA Евро 2020 в г. Санкт-Петербурге, в общем числе запланированных;
- количество военных комиссариатов, обеспеченных широкополосным доступом к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет";
- количество военных комиссариатов, обеспеченных автоматизированными рабочими местами для работы с гражданами и организациями по информационно-телекоммуникационной сети "Интернет";

	<p>количество граждан, прошедших обучение по дополнительным образовательным программам с использованием мер государственной поддержки для получения новых и востребованных на рынке труда цифровых компетенций (нарастающим итогом); число преподавателей высшего и среднего профессионального образования, прошедших повышение квалификации по новым программам для ИТ-специальностей и различных предметных отраслей (нарастающим итогом)</p>
Этапы и сроки реализации подпрограммы	<p>- I этап - 2011 - 2014 годы; II этап - 2015 - 2018 годы; III этап - 2019 - 2024 годы</p>
Объем бюджетных ассигнований подпрограммы	<p>- объем бюджетных ассигнований на реализацию подпрограммы за счет средств федерального бюджета составляет 452461930 тыс. рублей, в том числе: 2011 год - 25204128,4 тыс. рублей; 2012 год - 25228431 тыс. рублей; 2013 год - 23997251,4 тыс. рублей; 2014 год - 16978731,5 тыс. рублей; 2015 год - 15553408,5 тыс. рублей; 2016 год - 15043571,8 тыс. рублей; 2017 год - 19134521,5 тыс. рублей; 2018 год - 27991798,7 тыс. рублей; 2019 год - 64100888,5 тыс. рублей; 2020 год - 53117782,7 тыс. рублей; 2021 год - 59432602,9 тыс. рублей; 2022 год - 35818282,4 тыс. рублей; 2023 год - 31537380,4 тыс. рублей; 2024 год - 39323150,3 тыс. рублей</p>
Ожидаемые результаты реализации подпрограммы	<p>- оказание универсальных услуг связи в соответствии с требованиями Федерального закона "О связи"; создание сетей 5G/IMT-2020 на отечественном оборудовании на территории не менее 10 городов Российской Федерации с численностью населения более 1 млн. человек, проведение конверсии радиочастотного спектра в наиболее востребованных для коммерческого применения полосах частот; объем радиочастотного спектра, доступного для использования радиоэлектронными средствами сетей 5G/IMT-2020, составит 800 МГц; оказание цифровых услуг по подключению и предоставлению доступа к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" в фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктах, государственных (муниципальных) образовательных организациях, территориальных избирательных комиссиях и избирательных комиссиях субъектов Российской Федерации, пожарных частях, участковых пунктах полиции, территориальных органах Федеральной службы</p>

войск национальной гвардии Российской Федерации и подразделениях (органах) войск национальной гвардии, объектах культуры, особо охраняемых природных территориях;
обеспечение доступности для населения обучения по программам дополнительного образования для получения новых и востребованных на рынке труда цифровых компетенций;
обеспечение потребности рынка труда в специалистах в сфере информационных технологий, а также в специалистах, владеющих цифровыми компетенциями

Информация об изменениях:

Паспорт изменен с 18 апреля 2021 г. - [Постановление Правительства России от 31 марта 2021 г. N 504-19](#)

[См. предыдущую редакцию](#)

Паспорт подпрограммы 2 "Информационная среда"

Ответственный исполнитель подпрограммы (соисполнитель Программы)	- Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации; Федеральное агентство по печати и массовым коммуникациям (до 20 ноября 2020 г.)
Участники подпрограммы	- Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации (до 20 ноября 2020 г.); Министерство образования и науки Российской Федерации (до 15 мая 2018 г.); Министерство просвещения Российской Федерации (до 1 января 2021 г.); Министерство финансов Российской Федерации (до 1 января 2015 г.); Федеральная служба по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций
Программно-целевые инструменты подпрограммы	- отсутствуют
Цели подпрограммы	- развитие информационной среды и обеспечение равного доступа населения к медиасреде
Задачи подпрограммы	- расширение участия Российской Федерации в международном информационном пространстве; обеспечение доступности для населения Российской Федерации актуальной и достоверной информации о событиях в стране и мире; увеличение в национальном информационном пространстве доли информации, ориентированной на здоровый образ жизни, социально ответственное поведение, заинтересованность в образовании и профессиональном росте, традиционные культурные, нравственные и семейные ценности, отвечающие

Целевые индикаторы и показатели подпрограммы

- приоритетам развития социальной политики государства; развитие социально значимых проектов в медиасреде; перевод фондовых материалов в цифровой формат; создание и обеспечение сохранности созданных информационных фондов и фондовых материалов
- доля поддержанных социально значимых проектов в области печатных средств массовой информации, в общем количестве социально значимых проектов в области печатных средств массовой информации; охват аудитории изданий федерального государственного бюджетного учреждения "Редакция "Российской газеты"; доля контента (программ) собственного производства в сетке круглосуточного вещания телеканала "Общественное телевидение России"; объемы телевещания общероссийских обязательных общедоступных каналов федерального государственного унитарного предприятия "Всероссийская государственная телевизионная и радиовещательная компания"; объемы радиовещания общероссийских обязательных общедоступных каналов федерального государственного унитарного предприятия "Всероссийская государственная телевизионная и радиовещательная компания"; доля оригиналов фондовых материалов, переведенных в цифровой формат, в общем количестве фондовых материалов; количество поддержанных социально значимых мероприятий в сфере периодической печати, книгоиздания и полиграфии; охват аудитории телеканала "Russia Today"; общее количество часов вещания федерального государственного унитарного предприятия "Международное информационное агентство "Россия сегодня" в сутки на иностранную аудиторию; цитируемость сообщений и материалов федерального государственного унитарного предприятия "Международное информационное агентство "Россия сегодня"; уровень цифровой грамотности населения Российской Федерации; уровень обеспечения доступа к сведениям об обязательном федеральном экземпляре электронных изданий, поступивших, зарегистрированных в установленном порядке и хранящихся в депозитарии (ведение каталога (депозитария) электронных изданий); доля поддержанных социально значимых проектов в области электронных средств массовой информации, в том числе сайтов, имеющих социальное или образовательное значение, в общем количестве

Этапы и сроки реализации подпрограммы	- социально значимых проектов в области электронных средств массовой информации, в том числе сайтов, имеющих социальное или образовательное значение - I этап - 2011 - 2014 годы; II этап - 2015 - 2018 годы; III этап - 2019 - 2024 годы
Объем бюджетных ассигнований подпрограммы	- объем бюджетных ассигнований на реализацию подпрограммы за счет средств федерального бюджета составляет 1030262868,6 тыс. рублей, в том числе: 2011 год - 53533823,8 тыс. рублей; 2012 год - 54101456,7 тыс. рублей; 2013 год - 60258958,3 тыс. рублей; 2014 год - 58225165 тыс. рублей; 2015 год - 59861405,8 тыс. рублей; 2016 год - 67942560 тыс. рублей; 2017 год - 65151822,2 тыс. рублей; 2018 год - 69776646,5 тыс. рублей; 2019 год - 71249556,3 тыс. рублей; 2020 год - 89665718,9 тыс. рублей; 2021 год - 96868208,5 тыс. рублей; 2022 год - 96325678,8 тыс. рублей; 2023 год - 96893433,9 тыс. рублей; 2024 год - 90408433,9 тыс. рублей
Ожидаемые результаты реализации подпрограммы	- авторитетное участие Российской Федерации в мировом информационном пространстве, в информационном обмене (доступность российских печатных изданий, в том числе книг российских авторов, иностранным читателям); обеспечение высокой степени интеграции Российской Федерации в мировое информационное общество; обеспечение прав и основных свобод человека в информационном обществе; оперативное доведение достоверной информации о решениях органов государственной власти и актуальных событиях до населения Российской Федерации; обеспечение доступа каждого жителя Российской Федерации к общероссийским обязательным общедоступным телерадиоканалам; обеспечение развития электронных средств массовой информации и повышение цифровой грамотности населения; увеличение доли информационной продукции, ориентированной на здоровый образ жизни, социально ответственное поведение, заинтересованность в образовании и профессиональном росте, традиционные культурные, нравственные и семейные ценности, в общем объеме информационной продукции; обеспечение соответствия порядка формирования и хранения национальных информационных ресурсов современным технологиям

ГАРАНТ:

См. [Правила](#) предоставления субсидии из федерального бюджета организации, осуществляющей ведение федеральных информационных фондов, баз и банков данных, утвержденные [постановлением](#) Правительства РФ от 26 апреля 2021 г. N 653

См. [Правила](#) предоставления из федерального бюджета субсидий издательствам и издающим организациям на реализацию социально значимых проектов, государственную поддержку неперiodических изданий, утвержденные [постановлением](#) Правительства РФ от 26 февраля 2021 г. N 257

См. [Правила](#) предоставления из федерального бюджета субсидий организациям, осуществляющим производство, распространение и тиражирование социально значимых программ в области электронных средств массовой информации, на создание и поддержание в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" сайтов, имеющих социальное или образовательное значение, утвержденные [постановлением](#) Правительства РФ от 2 февраля 2021 г. N 103

Информация об изменениях:

[Паспорт изменен с 18 апреля 2021 г. - Постановление Правительства России от 31 марта 2021 г. N 504-19](#)

[См. предыдущую редакцию](#)

Паспорт подпрограммы 3 "Безопасность в информационном обществе"

Ответственный исполнитель подпрограммы (соисполнитель Программы)	- Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации
Участники подпрограммы	- Министерство транспорта Российской Федерации (до 1 января 2021 г.); Федеральное агентство по печати и массовым коммуникациям (до 20 ноября 2020 г.); Федеральная служба безопасности Российской Федерации; Федеральная служба по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций
Программно-целевые инструменты подпрограммы	- отсутствуют
Цель подпрограммы	- предупреждение угроз, возникающих в информационном обществе
Задачи подпрограммы	- обеспечение контроля и надзора, разрешительной и регистрационной деятельности в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций; противодействие распространению идеологии терроризма, экстремизма и пропаганды насилия
Целевые индикаторы и показатели подпрограммы	- охват контрольными мероприятиями операторов связи, предоставляющих услуги доступа к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"; доля проконтролированных интернет-ресурсов, внесенных в единую автоматизированную информационную систему "Единый реестр доменных

имен, указателей страниц сайтов в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" и сетевых адресов, позволяющих идентифицировать сайты в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", содержащие информацию, распространение которой в Российской Федерации запрещено", в общем количестве проконтролированных интернет-ресурсов; доля населения Российской Федерации, проживающего в населенных пунктах, охваченных радиоконтролем, в общей численности населения; доля проведенных контрольных мероприятий в сфере противодействия распространению идеологии терроризма, экстремизма и пропаганды насилия в общем количестве запланированных мероприятий; доля сетевых изданий, в отношении которых осуществляется постоянный мониторинг соблюдения требований законодательства Российской Федерации в сфере средств массовой информации, в том числе на предмет выявления информации террористической и экстремистской направленности, в общем количестве активных сетевых изданий; охват средств массовой информации и иных информационных источников в рамках информационно-аналитического обеспечения деятельности Администрации Президента Российской Федерации и Аппарата Правительства Российской Федерации; доля автоматически проконтролированных сетей, входящих в сеть связи общего пользования, в общем количестве сетей, входящих в сеть связи общего пользования; количество разработанных решений с внедренными механизмами криптографической защиты для использования в ключевых отраслях экономики; для служебного пользования; для служебного пользования

Этапы и сроки реализации подпрограммы

Объем бюджетных ассигнований подпрограммы

- I этап - 2011 - 2014 годы;
- II этап - 2015 - 2018 годы;
- III этап - 2019 - 2024 годы
- объем бюджетных ассигнований на реализацию подпрограммы за счет средств федерального бюджета составляет 171233198,6 тыс. рублей, в том числе:
 - 2011 год - 4797932,2 тыс. рублей;
 - 2012 год - 14748178,9 тыс. рублей;
 - 2013 год - 11805746,2 тыс. рублей;
 - 2014 год - 13028942,6 тыс. рублей;
 - 2015 год - 11551531,8 тыс. рублей;
 - 2016 год - 10154330,4 тыс. рублей;
 - 2017 год - 8328873,8 тыс. рублей;
 - 2018 год - 8032811,9 тыс. рублей;

- Ожидаемые результаты реализации подпрограммы
- 2019 год - 12744015,7 тыс. рублей;
 - 2020 год - 13438398 тыс. рублей;
 - 2021 год - 12914443,6 тыс. рублей;
 - 2022 год - 16854771 тыс. рублей;
 - 2023 год - 17265899,2 тыс. рублей;
 - 2024 год - 15567323,3 тыс. рублей
- обеспечение соблюдения требований [законодательства](#) Российской Федерации участниками рынка связи, информационных технологий, массовых коммуникаций и средств массовой информации;
- создание, формирование и ведение реестра маршрутно-адресной информации, а также обеспечение контроля за соблюдением операторами связи порядка пропуска трафика по маршрутам, содержащимся в реестре маршрутно-адресной информации;
- оптимизация контрольно-надзорных процедур, применение риск-ориентированного подхода при организации государственного контроля (надзора);
- сокращение административной нагрузки;
- обеспечение направленности государственного контроля (надзора) на предотвращение и профилактику нарушений обязательных требований;
- осуществление внедрения в промышленную эксплуатацию отечественных технологий защиты информации;
- обеспечение прав и основных свобод человека, в том числе права каждого человека на информацию;
- эффективное использование результатов радиоконтроля для обеспечения надлежащего использования радиочастот;
- внедрение развитых технологий защиты информации для обеспечения неприкосновенности частной жизни, личной и семейной тайны, безопасности информации ограниченного доступа;
- для служебного пользования

Информация об изменениях:

Паспорт изменен с 18 апреля 2021 г. - [Постановление](#) Правительства России от 31 марта 2021 г. N 504-19

[См. предыдущую редакцию](#)

Паспорт подпрограммы 4 "Информационное государство"

- Ответственный исполнитель подпрограммы (соисполнитель Программы)
Участники подпрограммы
- Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации
 - Министерство внутренних дел Российской Федерации;
Министерство здравоохранения и социального развития Российской Федерации (до 1 января 2012 г.);

Министерство иностранных дел Российской Федерации;
Министерство культуры Российской Федерации (до 1 января 2019 г.);
Министерство науки и высшего образования Российской Федерации (до 1 января 2021 г.);
Министерство обороны Российской Федерации;
Министерство образования и науки Российской Федерации (до 15 мая 2018 г.);
Министерство просвещения Российской Федерации (до 1 января 2021 г.);
Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий;
Министерство сельского хозяйства Российской Федерации;
Министерство спорта Российской Федерации;
Министерство труда и социальной защиты Российской Федерации (до 1 января 2021 г.);
Министерство финансов Российской Федерации (до 1 января 2015 г.);
Министерство экономического развития Российской Федерации;
Генеральная прокуратура Российской Федерации;
Судебный департамент при Верховном Суде Российской Федерации;
Счетная палата Российской Федерации;
Управление делами Президента Российской Федерации;
Федеральное казначейство;
Центральная избирательная комиссия Российской Федерации;
Федеральное агентство лесного хозяйства;
Федеральное агентство морского и речного транспорта;
Федеральное агентство по делам Содружества Независимых Государств, соотечественников, проживающих за рубежом, и по международному гуманитарному сотрудничеству;
Федеральное агентство по информационным технологиям (до 1 января 2012 г.);
Федеральное агентство по обустройству государственной границы Российской Федерации (до 2 февраля 2016 г.);
Федеральное агентство по рыболовству;
Федеральное агентство по управлению государственным имуществом;
Федеральное агентство связи (до 20 ноября 2020 г.);
Федеральное архивное агентство;
Федеральная антимонопольная служба;
Федеральная миграционная служба (до 5 апреля 2016 г.);
Федеральная налоговая служба;
Федеральная служба безопасности Российской Федерации;

Федеральная служба войск национальной гвардии Российской Федерации;
Федеральная служба государственной регистрации, кадастра и картографии;
Федеральная служба государственной статистики;
Федеральная служба охраны Российской Федерации;
Федеральная служба по аккредитации;
Федеральная служба по интеллектуальной собственности;
Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки;
Федеральная служба по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций;
Федеральная служба по техническому и экспортному контролю;
Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору;
Федеральная служба судебных приставов;
Федеральная таможенная служба;
федеральное государственное бюджетное учреждение "Фонд содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере";
Государственная корпорация по атомной энергии "Росатом"

Программно-целевые инструменты подпрограммы
Цели подпрограммы

- отсутствуют
- обеспечение исполнения полномочий органов государственной власти и органов местного самоуправления, осуществляемых в электронной форме, в том числе предоставление гражданам и организациям государственных, муниципальных и социально значимых услуг (реализации функций), а также повышение эффективности государственного управления, взаимодействия органов государственной (муниципальной) власти, граждан и бизнеса на основе использования информационно-телекоммуникационных технологий

Задачи подпрограммы

- реализация комплексных проектов на территории Российской Федерации в целях развития информационно-телекоммуникационных технологий; развитие и применение перспективных "сквозных" цифровых технологий в области цифровой экономики; развитие механизмов предоставления гражданам и организациям государственных (муниципальных) услуг (реализации функций), иных услуг (сервисов) и сведений с использованием дистанционных технологий и современных информационно-телекоммуникационных технологий; цифровизация процессов предоставления государственных услуг и исполнения государственных

функций;
создание национальной системы управления данными, обеспечение возможности использования данных в цифровых инфраструктурных платформах;
повышение открытости, эффективности и качества функционирования механизмов электронного взаимодействия органов государственной власти и органов местного самоуправления, физических и юридических лиц, в том числе на трансграничном уровне;
повышение удобства использования гражданами, организациями, органами государственной власти и органами местного самоуправления государственных (муниципальных) информационных систем и сервисов, механизмов межведомственного электронного взаимодействия, а также установление и развитие единых стандартов качества и приведение в соответствие этим стандартам межведомственного электронного взаимодействия органов власти федерального, регионального и муниципального уровня;
повышение надежности и защиты государственных информационных систем и сервисов, в том числе в части обеспечения качества информационно-аналитического обеспечения государственных органов;
сохранение ретроспективной архивной информации и перевод ее в электронный вид для эффективного использования в интересах государства, общества и граждан

- интегральный показатель качества эксплуатации инфраструктуры электронного правительства; доля федеральных органов исполнительной власти, государственных внебюджетных фондов и субъектов Российской Федерации, использующих единый электронный сервис системы межведомственного электронного взаимодействия при межведомственном электронном взаимодействии, в общем числе участников межведомственного электронного взаимодействия; индекс посещаемости официальных сайтов высших должностных лиц и органов управления Российской Федерации;
- количество проверок сведений об объектах учета, технических средствах и программах для электронно-вычислительных машин, размещаемых в федеральной государственной информационной системе координации информатизации и федеральной государственной информационной системе "Национальный фонд алгоритмов и программ для электронных вычислительных машин";
- количество экспертиз и согласований по проектам нормативных правовых актов, ведомственных программ

Целевые индикаторы и показатели подпрограммы

цифровой трансформации государственных органов, концепций создания государственных информационных систем, технических заданий на создание (развитие) государственных информационных систем и иных документов по вопросам информатизации органов государственной власти;

доля проверок, осуществляемых по приоритетным видам регионального государственного контроля (надзора), информация о которых вносится в единый реестр проверок с использованием единой системы межведомственного электронного взаимодействия, в общем количестве указанных проверок;

уровень удовлетворенности граждан качеством предоставления государственных услуг в соответствии с оценками, переданными в автоматизированную информационную систему "Информационно-аналитическая система мониторинга качества государственных услуг";

доля заявителей, использующих механизм получения государственных услуг в электронной форме, в общем количестве оказываемых Федеральной службой по аккредитации государственных услуг;

количество разработанных и внедренных (модернизированных) систем поддержки информационно-технологического обеспечения деятельности Администрации Президента Российской Федерации, Аппарата Правительства Российской Федерации и Федерального Собрания Российской Федерации;

повышение производительности, доступности и непрерывности работы системы межведомственного электронного документооборота;

доля паспортов нового поколения в общем количестве выданных паспортов, удостоверяющих личность гражданина Российской Федерации за пределами территории Российской Федерации;

удельный вес паспортов нового поколения в общем количестве выданных Министерством иностранных дел Российской Федерации паспортов, удостоверяющих личность гражданина Российской Федерации за пределами территории Российской Федерации;

средняя численность пользователей архивной информацией на 10 тыс. человек;

степень готовности объектов университетского кампуса федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования "Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики";

количество программных продуктов в реестре

российских программ для электронных вычислительных машин и баз данных;
количество проектов по разработке и внедрению решений в сфере информационных технологий, реализуемых стартапами, получивших государственную поддержку;
уровень локализации базовых станций для сетей связи 5G/IMT-2020 российского производства (в стоимостном выражении);
протяженность создаваемых российских квантовых сетей связи;
доля государственных (муниципальных) общеобразовательных организаций субъекта Российской Федерации, реализующих программы общего образования, в которых сформирована ИТ-инфраструктура, соответствующая стандарту "Цифровая школа", для обеспечения в помещениях безопасного доступа к государственным, муниципальным и иным информационным системам, а также в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", от общего количества общеобразовательных организаций субъекта Российской Федерации, реализующих программы общего образования;
доля объектов коммунального хозяйства Министерства обороны Российской Федерации, на которых внедрена цифровая платформа, обеспечивающая инвентаризацию, сбор, хранение, обработку и передачу информации о производстве, транспортировке и потреблении коммунальных ресурсов и услуг, а также возможность автоматизированного управления этими процессами;
доля обращений заявителей, поступивших в электронном виде, на предоставление государственных услуг в сфере пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах в общем количестве обращений заявителей на предоставление государственных услуг в сфере пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах;
количество поддержанных проектов малых предприятий по разработке, применению и коммерциализации российских цифровых решений;
количество кубитов в квантовом процессоре на отчетный год

Объем бюджетных ассигнований подпрограммы

- объем бюджетных ассигнований на реализацию подпрограммы за счет средств федерального бюджета составляет 910008047,8 тыс. рублей, в том числе:
2011 год - 18253138,5 тыс. рублей;
2012 год - 34766788,6 тыс. рублей;
2013 год - 19324964,9 тыс. рублей;
2014 год - 17237584,5 тыс. рублей;
2015 год - 20851952,7 тыс. рублей;

- 2016 год - 19938888,3 тыс. рублей;
2017 год - 12669004,6 тыс. рублей;
2018 год - 17494493,8 тыс. рублей;
2019 год - 68846211,8 тыс. рублей;
2020 год - 80116226,3 тыс. рублей;
2021 год - 109500457,4 тыс. рублей;
2022 год - 176142854,9 тыс. рублей;
2023 год - 159464389 тыс. рублей;
2024 год - 155401092,5 тыс. рублей
- Ожидаемые результаты реализации подпрограммы
- обеспечение создания благоприятных нормативных правовых условий для интенсивного развития сектора информационно-телекоммуникационных технологий; создание условий для развития стартапов, разрабатывающих решения в сфере информационных технологий;
 - развитие перспективных высокотехнологичных направлений;
 - создание и реализация механизмов поддержки разработки и внедрения "сквозных" цифровых технологий и платформенных решений;
 - развитие инфраструктуры электронного правительства и входящих в ее состав информационных систем;
 - осуществление большинства юридически значимых действий в электронном виде;
 - обеспечение применения электронных сервисов на основе информационных технологий;
 - повышение эффективности управления охраняемыми услугами и государственного контроля в сфере оборота оружия;
 - обеспечение возможности получения правовой охраны и управления правами на результаты интеллектуальной деятельности в цифровой среде (создание цифровых платформ);
 - создание национальной системы управления данными;
 - обеспечение высокого качества предоставления государственных и муниципальных услуг (реализации функций), иных услуг (сервисов) и сведений в электронном виде;
 - сокращение транзакционных издержек в экономике за счет стандартизации процессов, среды взаимодействия и внедрения информационных технологий в сфере взаимодействия с государством;
 - создание системы сертификации центров обработки данных, способствующей обеспечению устойчивости, безопасности и экономической эффективности их функционирования;
 - создание и развитие межведомственных цифровых платформ и информационных систем обеспечения деятельности органов власти, в том числе функционирующих на базе единых облачных решений и

инфраструктуры, в целях предоставления государственных и муниципальных услуг и осуществления функций;

обеспечение хранения и обработки информации, создаваемой органами государственной власти и местного самоуправления, в государственной единой облачной платформе по сервисной модели;

обеспечение 29,8 тыс. образовательных организаций, территориальных избирательных комиссий и избирательных комиссий субъектов Российской Федерации безопасным доступом к государственным информационным системам;

обеспечение доступности услуг по хранению и обработке данных на всей территории России для граждан, бизнеса и власти;

реализация мероприятий по созданию и обеспечению функционирования общероссийского информационно-архивного пространства;

осуществление мероприятий по созданию в г. Санкт-Петербурге инновационного научно-технологического центра нового поколения, включающего в себя современный университетский кампус федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования "Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики", ориентированного на всестороннее развитие образовательной, инновационной и производственной инфраструктуры

Информация об изменениях:

Паспорт изменен с 16 апреля 2019 г. - [Постановление](#) Правительства России от 29 марта 2019 г. N 356-24

[См. предыдущую редакцию](#)

**Паспорт
федеральной целевой программы "Развитие телерадиовещания в Российской Федерации на
2009 - 2018 годы"**

Наименование Программы	-	федеральная целевая программа "Развитие телерадиовещания в Российской Федерации на 2009 - 2018 годы"
Основание для разработки Программы	-	распоряжение Правительства Российской Федерации от 21 сентября 2009 г. N 1349-р; Указ Президента Российской Федерации от 24 июня 2009 г. N 715 "Об общероссийских обязательных общедоступных телеканалах и радиоканалах"
Государственный заказчик координатор Программы	- -	Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации
Государственные заказчики	-	Министерство цифрового развития, связи и массовых

Программы		коммуникаций Российской Федерации, Федеральное агентство связи, Федеральное агентство по печати и массовым коммуникациям
Основные Программы	разработчики -	Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, федеральное государственное унитарное предприятие "Российская телевизионная и радиовещательная сеть", федеральное государственное унитарное предприятие "Космическая связь", акционерное общество "Газпром космические системы"
Цели Программы	-	развитие информационного пространства Российской Федерации; обеспечение населения Российской Федерации многоканальным вещанием с гарантированным предоставлением общероссийских обязательных общедоступных телеканалов и радиоканалов заданного качества; повышение эффективности функционирования телерадиовещания
Задачи Программы	-	модернизация инфраструктуры государственных сетей телевизионного вещания; перевод государственных сетей телерадиовещания на цифровые технологии; обеспечение потребностей распределения телерадиоканалов спутниковым ресурсом; обеспечение населения Российской Федерации региональным цифровым эфирным телерадиовещанием
Важнейшие индикаторы Программы	целевые и показатели -	численность населения Российской Федерации, не охваченного телевизионным вещанием, на конечном этапе реализации Программы - меньше тысячи человек; доля населения Российской Федерации, имеющего возможность приема общероссийских обязательных общедоступных телеканалов и радиоканалов, - 100 процентов; площадь территории субъектов Российской Федерации, охваченных цифровым эфирным вещанием общероссийских обязательных общедоступных телеканалов и радиоканалов (с охватом не менее 50 процентов населения субъекта Российской Федерации), - 17125407 кв. километров; доля населения Российской Федерации, имеющего возможность приема 20 цифровых телеканалов свободного доступа в местах постоянного проживания, - 98,1 процента; доля населения Российской Федерации, имеющего возможность приема цифровых эфирных общероссийских обязательных общедоступных телеканалов и радиоканалов и охваченного телерадиооповещением о чрезвычайных ситуациях в местах постоянного проживания, - 98,4 процента;

		количество субъектов Российской Федерации, охваченных цифровым эфирным вещанием общероссийских обязательных общедоступных телеканалов и радиоканалов (с охватом не менее 95 процентов населения субъекта Российской Федерации), - 85;
		доля населения Российской Федерации, не охваченного региональным цифровым эфирным телерадиовещанием в местах постоянного проживания, - 1,6 процента
Срок и этапы реализации Программы	-	2009 - 2018 годы: первый этап - 2009 год; второй этап - 2010 - 2018 годы
Объем и источники финансирования Программы	-	всего по Программе предусматривается 167532,865 млн. рублей (в ценах соответствующих лет), в том числе: за счет средств федерального бюджета - 97123,595 млн. рублей (в ценах соответствующих лет), из них: капитальные вложения - 43530,667 млн. рублей, в том числе бюджетные инвестиции - 33432,08 млн. рублей, субсидии федеральным государственным унитарным предприятиям - 10098,587 млн. рублей; прочие нужды - 53592,928 млн. рублей; за счет средств внебюджетных источников - 70409,27 млн. рублей, из них: капитальные вложения - 27630,938 млн. рублей; прочие нужды - 42778,332 млн. рублей
Ожидаемые конечные результаты реализации Программы и показатели ее социально-экономической эффективности	-	обеспечение 98,4 процента населения Российской Федерации возможностью приема цифровых эфирных общедоступных телеканалов и радиоканалов и телерадиооповещением о чрезвычайных ситуациях в местах постоянного проживания; обеспечение 98,1 процента населения Российской Федерации возможностью приема 20 цифровых телеканалов свободного доступа в местах постоянного проживания; высвобождение и последующее рациональное использование ограниченного радиочастотного ресурса в масштабах страны; рост доли отрасли телерадиовещания в валовом внутреннем продукте страны

Информация об изменениях:

Раздел I изменен с 18 апреля 2021 г. - [Постановление Правительства России от 31 марта 2021 г. N 504-19](#)

[См. предыдущую редакцию](#)

I. Приоритеты и цели государственной политики в сфере реализации государственной

программы Российской Федерации "Информационное общество"

Приоритеты государственной программы Российской Федерации "Информационное общество" (далее - Программа) определены указами Президента Российской Федерации от 1 декабря 2016 г. N 642 "О Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации", от 5 декабря 2016 г. N 646 "Об утверждении Доктрины информационной безопасности Российской Федерации", от 9 мая 2017 г. N 203 "О Стратегии развития информационного общества в Российской Федерации на 2017 - 2030 годы", от 21 июля 2020 г. N 474 "О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года", Стратегией развития отрасли информационных технологий в Российской Федерации на 2014 - 2020 годы и на перспективу до 2025 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 1 ноября 2013 г. N 2036-р, Концепцией развития механизмов предоставления государственных и муниципальных услуг в электронном виде, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 25 декабря 2013 г. N 2516-р, планом мероприятий ("дорожной картой") "Развитие отрасли информационных технологий", утвержденным распоряжением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2013 г. N 2602-р, Стратегией пространственного развития Российской Федерации на период до 2025 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 13 февраля 2019 г. N 207-р, а также Концепцией создания государственной единой облачной платформы, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 28 августа 2019 г. N 1911-р. В соответствии с указанными документами повышение благосостояния, качества жизни и работы граждан, улучшение доступности и качества государственных услуг, повышение степени информированности и цифровой грамотности, развитие экономического потенциала страны с использованием современных информационных, телекоммуникационных и цифровых технологий являются приоритетными направлениями развития информационного общества в Российской Федерации.

Национальными целями развития Российской Федерации на период до 2030 года, установленными Указом Президента Российской Федерации от 21 июля 2020 г. N 474 "О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года", определяющими приоритеты государственной политики, вклад в реализацию которых вносят мероприятия Программы, являются:

- возможности для самореализации и развития талантов;
- достойный, эффективный труд и успешное предпринимательство;
- цифровая трансформация.

Наиболее значимый вклад в цифровую трансформацию экономики страны внесет реализация национальной программы "Цифровая экономика Российской Федерации", разработанной в целях обеспечения выполнения Указа Президента Российской Федерации от 21 июля 2020 г. N 474 "О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года".

Показатели, характеризующие достижение национальных целей развития Российской Федерации на период до 2024 года и на плановый период до 2030 года:

- достижение "цифровой зрелости" ключевых отраслей экономики и социальной сферы, в том числе здравоохранения и образования, а также государственного управления. "Цифровая зрелость", наиболее важный результат цифровой трансформации, - это переход к принятию управленческих решений на основе данных;

- рост доли домохозяйств, которым обеспечена возможность широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", до 97 процентов. Достижение данной цели способствует обеспечению жителей разных регионов и населенных пунктов равными возможностями доступа к дистанционным цифровым технологиям и качественному контенту в сфере образования и культуры, удаленной занятости;

- увеличение доли массовых социально значимых услуг, доступных в электронном виде, до 95

процентов. Данный показатель является важнейшим маркером цифровой трансформации государственного управления;

увеличение вложений в отечественные решения в сфере информационных технологий в 4 раза по сравнению с показателем 2019 года. Рост таких вложений должен быть обусловлен ростом качества отечественных решений и учетом потребностей участников рынка.

В **Стратегии** развития информационного общества в Российской Федерации на 2017 - 2030 годы, утвержденной **Указом** Президента Российской Федерации от 9 мая 2017 г. N 203 "О Стратегии развития информационного общества в Российской Федерации на 2017 - 2030 годы", определены цели, задачи и меры по реализации внутренней и внешней политики Российской Федерации в сфере применения информационных и коммуникационных технологий, направленные на развитие информационного общества, формирование национальной цифровой экономики, обеспечение национальных интересов и реализацию стратегических национальных приоритетов.

Основными направлениями обеспечения информационной безопасности в Российской Федерации, предусмотренными **Доктриной** информационной безопасности Российской Федерации, утвержденной **Указом** Президента Российской Федерации от 5 декабря 2016 г. N 646 "Об утверждении Доктрины информационной безопасности Российской Федерации", являются ликвидация зависимости отечественной промышленности от иностранных информационных технологий, повышение конкурентоспособности российских компаний, осуществляющих деятельность в отрасли информационных технологий и электронной промышленности, и развитие отечественной конкурентоспособной электронной базы.

В соответствии со **Стратегией** развития отрасли информационных технологий в Российской Федерации на 2014 - 2020 годы и на перспективу до 2025 года, утвержденной **распоряжением** Правительства Российской Федерации от 1 ноября 2013 г. N 2036-р, развитие отрасли информационных технологий осуществляется в целях:

развития сферы информационных технологий до полноценной отрасли российской экономики, создающей высокопроизводительные рабочие места и обеспечивающей выпуск высокотехнологичной и конкурентоспособной продукции;

обеспечения различных сфер экономики качественными информационными технологиями в целях повышения производительности труда;

обеспечения высокого уровня информационной безопасности государства, индустрии и граждан.

С учетом определенных целей и приоритетов сформированы следующие направления деятельности в сфере реализации Программы:

формирование современной информационно-телекоммуникационной инфраструктуры, предоставление на ее основе качественных услуг в сфере информационных технологий и обеспечение высокого уровня доступности для населения информации и технологий;

совершенствование системы государственных гарантий конституционных прав и свобод человека и гражданина в информационной сфере;

повышение качества образования, медицинского обслуживания, социальной защиты населения на основе развития и использования информационных технологий;

формирование новой технологической основы для развития экономики и социальной сферы;

повышение эффективности государственного управления и местного самоуправления, взаимодействия гражданского общества и коммерческих организаций с органами государственной власти, качества и оперативности предоставления государственных услуг;

развитие науки, технологий и техники, а также подготовка квалифицированных кадров в сфере информационных технологий;

сохранение культуры многонационального народа Российской Федерации, укрепление нравственных и патриотических принципов в общественном сознании, а также развитие системы культурного и гуманитарного просвещения;

противодействие использованию потенциала информационных технологий в целях

предотвращения угрозы национальным интересам Российской Федерации;

создание и применение российских информационных и коммуникационных технологий, обеспечение их конкурентоспособности на международном уровне.

Кроме того, к сфере реализации Программы относятся следующие направления экономической модернизации страны:

совершенствование российскими специалистами информационных технологий, которые позволят добиться серьезного влияния на процессы развития глобальных общедоступных информационных сетей с использованием суперкомпьютеров и другой необходимой материальной базы;

создание собственной наземной и космической инфраструктуры передачи всех видов информации;

обеспечение национальных интересов в области цифровой экономики.

Повышается значение информационных технологий для реализации таких фундаментальных политических свобод, как свобода слова и собраний, а также выявление и ликвидация очагов коррупции, непосредственный обмен мнениями и знаниями.

Программа должна обеспечить создание платформы для решения задачи по модернизации экономики и общественных отношений, что соответствует не только задачам развития Российской Федерации, но и сложившемуся в международном сообществе пониманию развития информационного общества. Так, в докладе Генеральной Ассамблеи Организации Объединенных Наций от 16 мая 2011 г. доступ к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" отнесен к базовым (или неотъемлемым) правам человека, ограничение доступа к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" и распространения информации признано нарушением базовых прав человека.

С учетом положений стратегических документов определена цель Программы - повышение качества жизни и работы граждан, улучшение условий деятельности организаций, развитие экономического потенциала страны на основе использования информационных и телекоммуникационных технологий.

Цель Программы синхронизирована с целями [Стратегии](#) развития информационного общества в Российской Федерации на 2017 - 2030 годы, утвержденной [Указом](#) Президента Российской Федерации от 9 мая 2017 г. N 203 "О Стратегии развития информационного общества в Российской Федерации на 2017 - 2030 годы", и отражает конечные результаты решения проблем дальнейшего развития информационных и телекоммуникационных технологий.

Достижение цели Программы обеспечивает комплекс скоординированных задач, в том числе:

создание глобальной конкурентоспособной инфраструктуры передачи данных, в том числе на основе отечественных разработок;

развитие информационной среды и обеспечение равного доступа граждан к медиасреде;

предупреждение угроз в информационном обществе, обеспечение информационной безопасности на основе отечественных разработок при передаче, обработке и хранении данных, гарантирующей защиту интересов личности, бизнеса и государства;

обеспечение за счет использования информационно-телекоммуникационных технологий реализации в электронной форме полномочий государственных (муниципальных) органов власти, в том числе полномочий по предоставлению гражданам и организациям государственных (муниципальных) и иных социально значимых услуг (исполнению функций), а также повышение качества государственного управления и оперативности взаимодействия органов государственной (муниципальной) власти, граждан и организаций.

Информация об изменениях:

Раздел II изменен с 18 апреля 2021 г. - [Постановление](#) Правительства России от 31 марта 2021 г. N 504-19

[См. предыдущую редакцию](#)

II. Общая характеристика участия субъектов Российской Федерации в реализации Программы, в том числе вопросы, связанные с опережающим развитием приоритетных территорий Российской Федерации

Государственная политика субъектов Российской Федерации в сфере реализации Программы направлена на достижение цели Программы путем реализации следующих приоритетов:

содействие расширению доступа населения к медиасреде и поддержка развития региональных средств массовой информации;

развитие региональной информатизации, в том числе развитие сервисов электронного правительства, переход к оказанию государственных (муниципальных) услуг (функций), иных услуг (сервисов) и сведений в электронном виде, расширение использования информационно-телекоммуникационных технологий для предоставления государственных и муниципальных услуг бюджетными учреждениями, а также социально значимых услуг государственными и муниципальными предприятиями;

создание условий для развития отрасли информационных технологий, включая поддержку информатизации важнейших отраслей экономики и реализацию государственных проектов по их переводу в область современного применения информационных технологий;

развитие среднего профессионального образования в сфере информационных технологий;

создание и обеспечение функционирования в субъектах Российской Федерации центров управления регионов.

Участие субъектов Российской Федерации в реализации Программы предусмотрено в части мероприятий по поддержке развития и координации цифровизации субъектов Российской Федерации.

Субъекты Российской Федерации в целях обеспечения Программы осуществляют деятельность по следующим мероприятиям:

устранение цифрового неравенства между жителями городского и сельского населения и обеспечение оказания универсальных услуг связи в населенных пунктах с численностью населения от 100 до 500 человек с использованием точек доступа на всей территории;

осуществление участия в реализации мероприятий по цифровизации отдельных секторов экономики и социальной сферы в субъектах Российской Федерации, в том числе с учетом соответствующих федеральных и ведомственных проектов;

реализация органами государственной власти субъектов Российской Федерации процессов исполнения региональных проектов;

координация и мониторинг деятельности предприятий на территориях субъектов Российской Федерации в целях принятия стратегических, инвестиционных, производственных, маркетинговых и продуктовых решений, связанных с цифровой экономикой;

мониторинг удовлетворенности граждан работой органов государственной власти субъектов Российской Федерации;

участие в формировании эффективной системы государственного управления на основе цифровых сервисов и платформ;

участие в повышении эффективности работы бизнес-структур и иных организаций на территории субъекта Российской Федерации за счет использования цифровых сервисов и платформ;

обеспечение мотивации для возникновения, развития и распространения цифровых сервисов, удовлетворяющих потребностям населения, организаций и органов государственной власти;

участие в формировании региональной информационно-телекоммуникационной инфраструктуры, необходимой для информационного взаимодействия и реализации сервисов цифрового развития, встраиваемой в единые федеральные цифровые сервисы и платформы;

формирование стимулирующей нормативной правовой базы цифрового развития, содействующей глобальной конкурентоспособности страны и субъектов Российской Федерации;
создание платформ для исследований и разработок по направлениям перспективных технологий;

определение стандартов качества и доступности предоставления государственных и муниципальных услуг с помощью цифровых технологий, а также предоставление гражданам информации о деятельности органов государственной власти субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления, в том числе завершение перехода на электронное взаимодействие граждан и организаций с государством;

обеспечение развития системы межведомственного взаимодействия на территориях субъектов Российской Федерации для перехода на современные протоколы обмена информацией и повышения скорости обмена данными для работы сервисов;

организация внутренней инфраструктуры в образовательных организациях в субъектах Российской Федерации;

обеспечение присоединения с использованием волоконно-оптических линий связи на территории Чукотского автономного округа к единой сети электросвязи Российской Федерации и снижение стоимости доступа к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" для абонентов на территории округа;

создание необходимой телекоммуникационной инфраструктуры для обеспечения широкополосным доступом к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" социально значимых объектов;

развитие инфраструктуры связи для обеспечения возможности широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" домохозяйств в малонаселенных, отдаленных и труднодоступных населенных пунктах, северных территориях и на Дальнем Востоке;

создание условий для внедрения современных стандартов связи 5G/IMT-2020 на базе отечественного телекоммуникационного оборудования;

создание стимулов к повышению операционной эффективности на основе внедрения цифровых технологий и использования конкурентоспособных отечественных решений в области информационных технологий в ключевых отраслях экономики и социальной сферы, включая транспорт и логистику, отрасли промышленности, энергетику, сельское хозяйство, жилищно-коммунальное хозяйство, образование и здравоохранение, государственное управление;

обеспечение перехода на юридически признаваемый электронный документооборот при взаимодействии граждан, государства и организаций, включая устранение технических ограничений использования электронной отчетности. Формирование доверия к новому формату обмена документами у бизнеса и граждан;

предоставление гражданам возможности приобретать востребованные цифровые компетенции через программы дополнительного профессионального образования, включая специализированные программы для государственных служащих;

повышение доступности финансирования для стартапов, разрабатывающих решения в сфере информационных технологий;

реализация программ высшего, среднего и дополнительного профессионального образования по наиболее востребованным или ранее отсутствовавшим направлениям и специальностям в сфере информационных технологий, что позволит удовлетворить растущие потребности рынка в специалистах такого профиля.

Также субъектам Российской Федерации на поддержку региональных проектов по автоматизации регионального государственного контроля (надзора) предоставляется субсидия из федерального бюджета.

Кроме того, для обеспечения государственных функций по контролю и надзору в сфере средств массовой информации, в том числе электронных, и массовых коммуникаций, информационных технологий и связи за соответствием обработки персональных данных

требованиям законодательства Российской Федерации, а также по защите прав субъектов персональных данных на приоритетных территориях в настоящее время размещены территориальные органы Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций.

Сведения о показателях (об индикаторах) Программы приведены в [приложении N 1](#).

Правила распределения и предоставления из федерального бюджета субсидий бюджетам субъектов Российской Федерации на поддержку региональных проектов в сфере информационных технологий приведены в [приложении N 2](#).

Правила предоставления субсидии из федерального бюджета бюджету Красноярского края в целях софинансирования мероприятий в области информационно-коммуникационных и телекоммуникационных технологий для подготовки и проведения XXIX Всемирной зимней универсиады 2019 года в г. Красноярске приведены в [приложении N 3](#).

Сведения о показателях (об индикаторах) Программы приведены в приложении N 4 (секретно).

Перечень основных мероприятий Программы приведен в [приложениях N 5](#) и 6 (секретно).

Сведения об основных мерах правового регулирования в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций, направленных на достижение целей и ожидаемых результатов Программы, приведены в [приложении N 7](#).

Сведения о ресурсном обеспечении реализации Программы за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета приведены в [приложениях N 8](#) и 9 (секретно).

Сведения о показателях (об индикаторах) Программы по субъектам Российской Федерации приведены в [приложении N 10](#).

Сведения о предельных объемах средств федерального бюджета на исполнение долгосрочных государственных контрактов в целях реализации основных мероприятий Программы приведены в [приложении N 11](#).

План реализации Программы на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов приведен в [приложении N 12](#).

Сведения о целях, задачах и целевых показателях (об индикаторах) Программы приоритетной территории Дальневосточного федерального округа приведены в [приложении N 13](#).

Сведения о ресурсном обеспечении за счет средств федерального бюджета реализации мероприятий Программы приоритетной территории Дальневосточного федерального округа приведены в [приложении N 14](#).

Сведения о ресурсном обеспечении и прогнозной (справочной) оценке расходов федерального бюджета, бюджетов государственных внебюджетных фондов Российской Федерации, бюджетов субъектов Российской Федерации, территориальных государственных внебюджетных фондов, местных бюджетов, компаний с государственным участием и иных внебюджетных источников на реализацию мероприятий Программы приоритетной территории Дальневосточного федерального округа приведены в [приложении N 15](#).

Сведения о целях, задачах и целевых показателях (об индикаторах) Программы приоритетной территории Северо-Кавказского федерального округа приведены в [приложении N 16](#).

Сведения о ресурсном обеспечении за счет средств федерального бюджета реализации мероприятий Программы приоритетной территории Северо-Кавказского федерального округа приведены в [приложении N 17](#).

Сведения о ресурсном обеспечении и прогнозной (справочной) оценке расходов федерального бюджета, бюджетов государственных внебюджетных фондов Российской Федерации, бюджетов субъектов Российской Федерации, территориальных государственных внебюджетных фондов, местных бюджетов, компаний с государственным участием и иных внебюджетных источников на реализацию мероприятий Программы приоритетной территории Северо-Кавказского федерального округа приведены в [приложении N 18](#).

Сведения о целях, задачах и целевых показателях (об индикаторах) Программы

приоритетной территории Арктической зоны Российской Федерации приведены в [приложении N 19](#).

Сведения о ресурсном обеспечении за счет средств федерального бюджета реализации мероприятий Программы приоритетной территории Арктической зоны Российской Федерации приведены в [приложении N 20](#).

Сведения о ресурсном обеспечении и прогнозной (справочной) оценке расходов федерального бюджета, бюджетов государственных внебюджетных фондов Российской Федерации, бюджетов субъектов Российской Федерации, территориальных государственных внебюджетных фондов, местных бюджетов, компаний с государственным участием и иных внебюджетных источников на реализацию мероприятий Программы приоритетной территории Арктической зоны Российской Федерации приведены в [приложении N 21](#).

Сведения о целях, задачах и целевых показателях (об индикаторах) Программы приоритетной территории Республики Крым и г. Севастополя приведены в [приложении N 22](#).

Сведения о ресурсном обеспечении за счет средств федерального бюджета реализации мероприятий Программы приоритетной территории Республики Крым и г. Севастополя приведены в [приложении N 23](#).

Сведения о ресурсном обеспечении и прогнозной (справочной) оценке расходов федерального бюджета, бюджетов государственных внебюджетных фондов Российской Федерации, бюджетов субъектов Российской Федерации, территориальных государственных внебюджетных фондов, местных бюджетов, компаний с государственным участием и иных внебюджетных источников на реализацию мероприятий Программы приоритетной территории Республики Крым и г. Севастополя приведены в [приложении N 24](#).

Сведения о целях, задачах и целевых показателях (об индикаторах) Программы приоритетной территории Калининградской области приведены в [приложении N 25](#).

Сведения о ресурсном обеспечении за счет средств федерального бюджета реализации мероприятий Программы приоритетной территории Калининградской области приведены в [приложении N 26](#).

Сведения о ресурсном обеспечении и прогнозной (справочной) оценке расходов федерального бюджета, бюджетов государственных внебюджетных фондов Российской Федерации, бюджетов субъектов Российской Федерации, территориальных государственных внебюджетных фондов, местных бюджетов, компаний с государственным участием и иных внебюджетных источников на реализацию мероприятий Программы приоритетной территории Калининградской области приведены в [приложении N 27](#).

Сведения о целях, задачах и целевых показателях (об индикаторах) Программы приоритетной территории Байкальского региона приведены в [приложении N 28](#).

Сведения о ресурсном обеспечении за счет средств федерального бюджета реализации мероприятий Программы приоритетной территории Байкальского региона приведены в [приложении N 29](#).

Сведения о ресурсном обеспечении и прогнозной (справочной) оценке расходов федерального бюджета, бюджетов государственных внебюджетных фондов Российской Федерации, бюджетов субъектов Российской Федерации, территориальных государственных внебюджетных фондов, местных бюджетов, компаний с государственным участием и иных внебюджетных источников на реализацию мероприятий Программы приоритетной территории Байкальского региона приведены в [приложении N 30](#).

Правила предоставления и распределения субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на доведение уровня безопасности объектов критической информационной инфраструктуры до установленных законодательством Российской Федерации требований приведены в [приложении N 31](#).

Правила предоставления и распределения субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на обеспечение развития системы межведомственного

электронного взаимодействия на территориях субъектов Российской Федерации приведены в [приложении N 32](#).

Правила предоставления и распределения субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации в целях софинансирования расходных обязательств субъектов Российской Федерации по обеспечению на судебных участках мировых судей формирования и функционирования необходимой информационно-технологической и телекоммуникационной инфраструктуры для организации защищенного межведомственного электронного взаимодействия, приема исковых заявлений, направляемых в электронном виде, и организации участия в заседаниях мировых судов в режиме видео-конференц-связи приведены в [приложении N 33](#).

Правила предоставления и распределения субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации в целях софинансирования расходных обязательств субъектов Российской Федерации, возникающих при реализации региональных проектов, обеспечивающих достижение целей, показателей и результатов федерального проекта "Информационная инфраструктура", входящего в состав национальной программы "Цифровая экономика Российской Федерации", и связанных с формированием ИТ-инфраструктуры в государственных (муниципальных) образовательных организациях, реализующих программы общего образования, в соответствии с утвержденным стандартом для обеспечения в помещениях безопасного доступа к государственным, муниципальным и иным информационным системам, а также к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", приведены в [приложении N 34](#).

Информация об изменениях:

Приложение 1 изменено с 18 апреля 2021 г. - [Постановление Правительства России от 31 марта 2021 г. N 504-19](#)

[См. предыдущую редакцию](#)

ПРИЛОЖЕНИЕ N 1
к государственной программе
Российской Федерации
"Информационное общество"

Сведения
о показателях (об индикаторах) государственной программы Российской Федерации
"Информационное общество"

С изменениями и дополнениями от:

31 марта, 12 августа 2017 г., 30 марта, 30 декабря 2018 г., 29 марта 2019 г., 31 марта 2020 г., 31 марта 2021 г.

Наименование показателя (индикатора)	Единица измерени я	Ответственный исполнитель ¹	Значение показателя (индикатора)											
			2017 год		2018 год		2019 год		2020 год (план.)	2021 год (план.)	2022 год (план.)	2023 год (план.)	2024 год (план.)	
			план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.						
Государственная программа Российской Федерации "Информационное общество"														
1.	Место Российской Федерации в международном рейтинге по индексу развития информационных технологий	единиц	Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации/ заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Паршин М.В.	42	-	41	-	43	-	43	-	-	-	-
2.	Доля граждан, использующих механизм получения государственных и муниципальных услуг в электронной форме	проценто в	Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации/ заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Паршин М.В.	60	64,3	70	74,8	-	-	-	-	-	-	-
3.	Доля пользователей информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", не сталкивавшихся с проблемами информационной безопасности, в общей численности населения, использовавшего информационно-телекоммуникационную сеть "Интернет" в течение последних 12 месяцев	проценто в	Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации/ заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Иванов О.А.	52	71,4	54	72,3	56	70,7	60	74	76	78	80
4.	Степень дифференциации субъектов Российской Федерации по интегральным показателям информационного развития	единиц	Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации/ заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации,	1,9	1,9	1,9	1,9	-	-	-	-	-	-	-

5.	Доля домашних хозяйств, имеющих доступ к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", в общем числе домашних хозяйств	проценто в	Кисляков Е.Ю. Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации/ заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Иванов О.А.	83	76,3	90	76,6	79	76,9	-	-	-	-	-
6.	Число высокопроизводительных рабочих мест по виду экономической деятельности "Деятельность в сфере телекоммуникаций"	тыс. един иц	Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации/ заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Иванов О.А.	290,2	210,6	320	243,5	230	253,2	240	-	-	-	-
7.	Динамика производительности труда по виду экономической деятельности "Деятельность в сфере телекоммуникаций"	проценто в	Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации/ заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Иванов О.А.	106	100,6	106	101,1	101	99,4	102	-	-	-	-
8.	Внутренние затраты на развитие цифровой экономики за счет всех источников (по доле в валовом внутреннем продукте страны)	проценто в	Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации/ заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Паршин М.В.	-	-	-	-	2,2	2,2	2,5	-	-	-	-
9.	Наличие опорных центров обработки данных в федеральных округах	единиц	Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации/ заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации,	-	-	-	-	3	3	4	-	-	-	-

10.	Средний срок простоя государственных информационных систем в результате компьютерных атак	часов	Иванов О.А. Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации/ заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Иванов О.А.	-	-	-	-	48	6	24	-	-	-	-
11.	Стоимостная доля закупаемого и (или) арендуемого федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации и иными органами государственной власти отечественного программного обеспечения в общем объеме закупаемого и (или) арендуемого федеральными органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации и иными органами государственной власти программного обеспечения	процентов	Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации/ заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Иванов О.А.	-	-	-	-	60	54,3	70	-	-	-	-
12.	Стоимостная доля закупаемого и (или) арендуемого государственными корпорациями, компаниями с государственным участием отечественного программного обеспечения в общем объеме закупаемого и (или) арендуемого государственными корпорациями, компаниями с	процентов	Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации/ заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Иванов О.А.	-	-	-	-	45	38,9	50	-	-	-	-

	государственным участием программного обеспечения													
13.	Доля домашних хозяйств, которым обеспечена возможность широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", в общем числе домашних хозяйств	проценто в	Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации/ заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Иванов О.А.	-	-	-	-	-	-	74	77	80	85	90
14.	Уровень удовлетворенности качеством предоставления массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронном виде с использованием федеральной государственной информационной системы "Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)"	баллов	Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации/ заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Огуряев Д.А.	-	-	-	-	-	-	-	3,8	3,9	4	4,4
15.	Количество видов сведений, предоставляемых в режиме онлайн органами государственной власти в рамках межведомственного взаимодействия при предоставлении государственных услуг и исполнения функций, в том числе коммерческих организаций в соответствии с законодательством Российской Федерации	усл. единиц	Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации/ заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Черненко А.В.	-	-	-	-	-	-	-	5	10	20	30
16.	Доля массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронном виде,	проценто в	Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации/ заместитель Министра	-	-	-	-	-	-	-	25	55	75	95

	предоставляемых с использованием федеральной государственной информационной системы "Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)", от общего количества таких услуг, предоставляемых в электронном виде		цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Огуряев Д.А.												
17.	Доля зарегистрированных пользователей федеральной государственной информационной системы "Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)", использующих сервисы федеральной государственной информационной системы "Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)" в текущем году в целях получения государственных и муниципальных услуг в электронном виде, от общего числа зарегистрированных пользователей федеральной государственной информационной системы "Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)"	процент в	Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации/ заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Огуряев Д.А.	-	-	-	-	-	-	-	30	50	50	60	
	Подпрограмма 1 "Информационно-телекоммуникационная инфраструктура информационного общества и услуги, оказываемые на ее основе"														
18.	Количество спутников связи и вещания государственной орбитальной группировки гражданского назначения, находящихся на	единиц	Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации/ заместитель Министра цифрового развития,	11	12	10	12	11	11	12	14	13	13	14	

	геостационарной орбите		связи и массовых коммуникаций Российской Федерации Иванов О.А.											
19.	Доля радиочастотного спектра, доступного для использования радиоэлектронными средствами гражданского назначения, в общем объеме радиочастотного спектра	проценто в	Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации/ заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Иванов О.А.	15	15	16	16	17	17	18	-	-	-	-
20.	Минимальная доступность универсальных услуг связи на территории Российской Федерации	проценто в	Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации/ заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Иванов О.А.	95	-	95	-	95	96,63	95	-	-	-	-
21.	Число абонентов мобильного широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" на 100 человек населения	единиц	Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации/ заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Иванов О.А.	84	79,9	88	86,2	85	96,4	88	91	94	95	95
22.	Сроки пересылки письменной корреспонденции федеральным государственным унитарным предприятием "Почта России" между любыми населенными пунктами Российской Федерации	суток	Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации/ статс-секретарь - заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Пак О.Б.	15	15	10	10	10	9	-	-	-	-	-
23.	Коэффициент востребованности действующего спутникового радиочастотного ресурса	единиц	Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации/ заместитель Министра	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,61	0,62	0,68	0,7	0,7

	государственной орбитальной группировки гражданского назначения (отношение используемого радиочастотного ресурса ко всему действующему ресурсу)		цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации Иванов О.А.											
24.	Доля реализованного спутникового радиочастотного ресурса государственной орбитальной группировки гражданского назначения на иностранных рынках в общем объеме спутникового радиочастотного ресурса государственной орбитальной группировки гражданского назначения	проценто в	Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации/ заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации Иванов О.А.	26	35	35	35	35	35	33	27	24	22	21
25.	Доля объектов XXIX Всемирной зимней универсиады в 2019 году в г. Красноярске, подключенных к мультисервисной сети передачи данных указанной универсиады, в общем числе объектов XXIX Всемирной зимней универсиады в 2019 году в г. Красноярске	проценто в	Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации/ статс-секретарь - заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Пак О.Б.	15	15	100	100	100	100	-	-	-	-	-
26.	Доля созданных информационных систем (программных модулей), подлежащих использованию, в том числе после завершения XXIX Всемирной зимней универсиады в 2019 году в г. Красноярске, в общем числе запланированных информационных систем (программных модулей)	проценто в	Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации/ статс-секретарь - заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Пак О.Б.	70	95	100	100	100	100	-	-	-	-	-
27.	Удельный вес стадионов Кубка конфедераций FIFA 2017 года и чемпионата мира по футболу FIFA 2018 года, подключенных	проценто в	Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации/ статс-секретарь -	33	33	100	100	-	-	-	-	-	-	-

	к сети для передачи теле- и радиосигнала		заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Пак О.Б.											
28.	Доля функционирующих стационарных центров выдачи персонализированных карт зрителей матчей UEFA Евро 2020 в г. Санкт-Петербурге, в общем числе запланированных ²	проценто в	Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации/ статс-секретарь - заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Пак О.Б.	-	-	-	-	33	33	100	100	-	-	-
29.	Количество поддержанных проектов малых предприятий в области разработки цифровых платформ и технологий для них (накопительным итогом)	единиц	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Фонд содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере"/ генеральный директор, Поляков С.Г.	-	-	-	-	20	51	35	-	-	-	-
30.	Доля фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов, подключенных к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", в общем количестве фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов	проценто в	Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации/ заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Иванов О.А.	-	-	-	-	39,17	16	33,74	-	-	-	-
31.	Доля государственных (муниципальных) образовательных организаций, реализующих общеобразовательные программы и (или) образовательные программы среднего профессионального образования, подключенных к информационно-телекоммуникационной	проценто в	Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации/ заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Иванов О.А.	-	-	-	-	59,65	52,6	63,6	-	-	-	-

	сети "Интернет", в общем количестве государственных (муниципальных) образовательных организаций, реализующих общеобразовательные программы и (или) образовательные программы среднего профессионального образования													
32.	Доля органов государственной власти, органов местного самоуправления и государственных внебюджетных фондов, подключенных к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", в общем количестве органов государственной власти, органов местного самоуправления и государственных внебюджетных фондов	процентов в	Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации/ заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Иванов О.А.	-	-	-	-	18,82	44,94	18,82	-	-	-	-
33.	Доля автомобильных дорог федерального значения, обеспеченных подвижной радиотелефонной связью (обеспечение вызова экстренных служб), в общем количестве автомобильных дорог федерального значения	процентов в	Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации/ заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Иванов О.А.	-	-	-	-	97	93,1	96,53	-	-	-	-
34.	Количество военных комиссариатов, обеспеченных широкополосным доступом к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"	единиц	Министерство обороны Российской Федерации/ начальник Главного управления связи Вооруженных сил Российской Федерации - заместитель начальника Генерального штаба Вооруженных сил Российской Федерации, Арсланов Х.А.	-	-	-	-	285	285	570	855	1140	1428	1428

35.	Доля социально значимых объектов, имеющих широкополосный доступ к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" в соответствии с утвержденными требованиями, от общего числа социально значимых объектов согласно утвержденному перечню	проценто в	Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации/ заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Иванов О.А.	-	-	-	-	-	-	-	100	100	100	100
36.	Количество населенных пунктов с количеством жителей от 100 до 500 человек, на территории которых домохозяйствам обеспечена возможность широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"	тыс. един иц	Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации/ заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Иванов О.А.	-	-	-	-	-	-	-	23,2	24,5	25,7	26,9
37.	Объем радиочастотного спектра, доступного для использования радиоэлектронными средствами сетей 5G/IMT-2020	МГц	Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации/ заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Иванов О.А.	-	-	-	-	-	-	-	500	600	700	800
38.	Количество военных комиссариатов, обеспеченных автоматизированными рабочими местами для работы с гражданами и организациями по сети "Интернет"	единиц	Министерство обороны Российской Федерации/ руководитель Департамента информационных систем Министерства обороны Российской Федерации, Масленников О.В.	-	-	-	-	-	-	-	855	1140	1428	1428
39.	Количество граждан, прошедших обучение по дополнительным образовательным программам с использованием мер государственной поддержки для получения новых и востребованных	тыс. чело век	Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации/ заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации,	-	-	-	-	-	-	-	40	85	146	200

	на рынке труда цифровых компетенций (нарастающий итог)		Кисляков Е.Ю.											
40.	Число преподавателей высшего и среднего профессионального образования, прошедших повышение квалификации по новым программам для ИТ-специальностей и различных предметных отраслей (нарастающий итог)	тыс. чело век	Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации/ заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Кисляков Е.Ю.	-	-	-	-	-	-	-	16	34	56	80
				Подпрограмма 2 "Информационная среда"										
41.	Тираж печатных средств массовой информации, которым оказывается государственная поддержка	тыс. экзе мпляров	Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации/ заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Черкесова Б.М.	1311,6	7720,1	1311,6	8040	1400	7800	-	-	-	-	-
42.	Доля поддержанных социально значимых проектов в области печатных средств массовой информации, в общем количестве социально значимых проектов в области печатных средств массовой информации	проценто в	Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации/ заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Черкесова Б.М.	-	-	-	-	-	-	75	76	77	78	79
43.	Охват аудитории изданий федерального государственного бюджетного учреждения "Редакция "Российской газеты"	млн. человек	Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации/ заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Черкесова Б.М.	116,3	142,1	116,9	161,6	117,5	162,8	118,2	118,7	119,3	119,9	120,5
44.	Доля контента (программ) собственного производства в сетке круглосуточного вещания телеканала "Общественное	проценто в	Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации/ заместитель Министра цифрового развития,	21,5	21,5	22	22	23,5	23,5	25	26,5	31,5	33	34

	телевидение России"		связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Черкесова Б.М.											
45.	Объем телевидения федерального государственного унитарного предприятия "Всероссийская государственная телевизионная и радиовещательная компания"	часов	Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации/ заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Черкесова Б.М.	24928,58	24941,02	-	-	-	-	-	-	-	-	-
46.	Объем радиовещания федерального государственного унитарного предприятия "Всероссийская государственная телевизионная и радиовещательная компания"	часов	Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации/ заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Черкесова Б.М.	43800	43800	-	-	-	-	-	-	-	-	-
47.	Объемы телевидения общероссийских обязательных общедоступных каналов федерального государственного унитарного предприятия "Всероссийская государственная телевизионная и радиовещательная компания"	часов	Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации/ заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Черкесова Б.М.	-	-	24966,62	24967,87	24970,62	24971,69	25039,17	24970,62	24970,62	24970,62	25039,17
48.	Объемы радиовещания общероссийских обязательных общедоступных каналов федерального государственного унитарного предприятия "Всероссийская государственная телевизионная и радиовещательная компания"	часов	Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации/ заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Черкесова Б.М.	-	-	26280	26280	26280	26280	26352	26280	26280	26280	26352
49.	Доля оригиналов фондовых материалов,	проценто в	Министерство цифрового развития, связи и	26,8	26,8	27,8	27,8	28,3	28,3	29,3	30,3	31,3	32,3	33,3

	переведенных в цифровой формат, в общем количестве фондовых материалов		массовых коммуникаций Российской Федерации/ заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Черкесова Б.М.											
50.	Доля детских, юношеских и образовательных программ в общем объеме вещания общероссийских обязательных общедоступных телеканалов	проценто в	Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации/ заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Черкесова Б.М.	23	23,8	25	25	27	27	29	-	-	-	-
51.	Количество поддержанных социально значимых мероприятий в сфере периодической печати, книгоиздания и полиграфии	единиц	Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации/ заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Черкесова Б.М.	70	167	75	125	75	119	80	80	85	85	87
52.	Охват аудитории телеканала "Russia Today"	млн. человек	Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации/ заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Черкесова Б.М.	700	700	800	800	800	850	800	900	900	900	900
53.	Общее количество часов вещания федерального государственного унитарного предприятия "Международное информационное агентство "Россия сегодня" в сутки на иностранную аудиторию	часов	Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации/ заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Черкесова Б.М.	107	107	108	116	109	115	110	111	112	113	114
54.	Цитируемость сообщений и материалов	млн. единиц	Министерство цифрового развития, связи и	2,2	2,9	2,3	3,3	2,4	3,8	2,8	2,85	2,9	2,95	3

55.	федерального государственного унитарного предприятия "Международное информационное агентство "Россия сегодня"	проценто в	Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации/ заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Черкесова Б.М.	40	59,9	45	58	-	-	-	-	-	-	-
56.	Доля медиаграмотного населения в общей численности населения	проценто в	Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации/ заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Черкесова Б.М.	-	-	-	-	60	60	63	65	69	72	75
57.	Уровень цифровой грамотности населения Российской Федерации	проценто в	Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации/ заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Черкесова Б.М.	98	98	99	99	100	100	100	100	100	100	100
58.	Уровень обеспечения доступа к сведениям об обязательном федеральном экземпляре электронных изданий, поступивших, зарегистрированных в установленном порядке и хранящихся в депозитарии (ведение каталога (депозитария) электронных изданий)	проценто в	Федеральная служба по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций/ заместитель руководителя Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций, Логунов В.В.	41,5	54,7	43	53	44,5	66,6	46	47	48	49	50
	Доля поддержанных социально значимых проектов в области электронных средств массовой информации, в том числе сайтов, имеющих социальное или образовательное значение, в общем количестве социально значимых	проценто в	Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации/ заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Черкесова Б.М.											

		Подпрограмма 3 "Безопасность в информационном обществе"												
	проектов в области электронных средств массовой информации, в том числе сайтов, имеющих социальное или образовательное значение													
59.	Доля нарушений, выразившихся в невыполнении предписаний, в общем количестве нарушений, выявленных в ходе внеплановых проверок, в том числе в сфере персональных данных	проценто в	Федеральная служба по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций/ заместитель руководителя Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций, Терляков О.А.	8	6	6	18,83	6	14,7	6	-	-	-	-
60.	Охват контрольными мероприятиями операторов связи, предоставляющих услуги доступа к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"	проценто в	Федеральная служба по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций/ заместитель руководителя Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций, Терляков О.А.	90	99,5	95	95	98	99,7	100	100	100	100	100
61.	Снижение доли жалоб субъектов персональных данных, по результатам рассмотрения которых подтвердились факты нарушения законодательства Российской Федерации в области персональных данных, в общем количестве жалоб субъектов персональных данных	проценто в	Федеральная служба по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций/ заместитель руководителя Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций, Терляков О.А.	2	2,5	2	-0,2	0,3	-1,6	-	-	-	-	-
62.	Доля проконтролированных интернет-ресурсов, внесенных в единую автоматизированную информационную	проценто в	Федеральная служба по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций/ заместитель руководителя	97	100	98	98	99	99,93	100	100	100	100	100

	систему "Единый реестр доменных имен, указателей страниц сайтов в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" и сетевых адресов, позволяющих идентифицировать сайты в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", содержащие информацию, распространение которой в Российской Федерации запрещено", в общем количестве проконтролированных интернет-ресурсов		Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций, Терляков О.А.											
63.	Доля населения Российской Федерации, проживающего в населенных пунктах, охваченных радиоконтролем, в общей численности населения	процентов в	Федеральная служба по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций/ заместитель руководителя Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций, Терляков О.А.	85	85	86,5	86,7	88	88	89	89,1	89,2	89,3	89,4
64.	Доля проведенных контрольных мероприятий в сфере противодействия распространению идеологии терроризма, экстремизма и пропаганды насилия в общем количестве запланированных мероприятий	процентов в	Федеральная служба по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций/ заместитель руководителя Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций, Субботин В.А.	50	82	70	90	75	75	82	83	84	85	86
65.	Доля сетевых изданий, в отношении которых осуществляется постоянный мониторинг соблюдения требований законодательства Российской Федерации в	процентов в	Федеральная служба по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций/ заместитель руководителя Федеральной службы по	-	-	92	92	95	95	100	100	100	100	100

	сфере средств массовой информации, в том числе на предмет выявления информации террористической и экстремистской направленности, в общем количестве активных сетевых изданий		надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций, Субботин В.А.											
66.	Охват средств массовой информации и иных информационных источников в рамках информационно-аналитического обеспечения деятельности Администрации Президента Российской Федерации и Аппарата Правительства Российской Федерации	единиц	Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации/ заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Черкесова Б.М.	11356	11356	11400	11400	11420	11420	11500	23550	23600	23650	23700
67.	Доля автоматически проконтролированных сетей, входящих в сеть связи общего пользования, в общем количестве сетей, входящих в сеть связи общего пользования	процентов	Федеральная служба по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций/ заместитель руководителя Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций, Терляков О.А.	-	-	-	-	-	-	-	50	75	85	90
68.	Количество разработанных решений с внедренными механизмами криптографической защиты для использования в ключевых отраслях экономики	штук	Федеральная служба безопасности Российской Федерации/ Первый заместитель руководителя Научно-технической службы ФСБ России, Ивашко А.М.	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3	3
69.	Для служебного пользования													
70.	Для служебного пользования													
71.	Для служебного пользования													
72.	Для служебного пользования													

73.	Для служебного пользования													
74.	Для служебного пользования													
Подпрограмма 4 "Информационное государство"														
75.	Интегральный показатель качества эксплуатации инфраструктуры электронного правительства	единиц	Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации/ заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Качанов О.Ю.	0,97	1,002	0,97	0,97	0,97	1,069	0,973	0,976	0,98	0,98	0,98
76.	Доля федеральных органов исполнительной власти, государственных внебюджетных фондов и субъектов Российской Федерации, использующих единый электронный сервис системы межведомственного электронного взаимодействия при межведомственном электронном взаимодействии, в общем числе участников межведомственного электронного взаимодействия	проценто в	Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации/ заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Качанов О.Ю.	25	29	50	50	70	71,1	90	98	100	100	100
77.	Доля показателей единой межведомственной информационно-статистической системы, доступных в формате открытых данных, в общем количестве показателей этой системы	проценто в	Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации/ заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Черненко А.В.	100	100	100	100	-	-	-	-	-	-	-
78.	Доля вакансий государственной гражданской службы, размещенных на официальном сайте федеральной	проценто в	Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации/ заместитель Министра цифрового развития,	85	85	100	100	-	-	-	-	-	-	-

	государственной информационной системы "Единая информационная система управления кадровым составом государственной гражданской службы Российской Федерации" в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", в общем числе вакансий, на которые объявлен конкурс		связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Черненко А.В.											
79.	Доля электронного документооборота между органами государственной власти Российской Федерации, органами государственной власти государств - членов Евразийского экономического союза и Евразийской экономической комиссией в общем объеме документооборота между органами государственной власти Российской Федерации, органами государственной власти государств - членов Евразийского экономического союза и Евразийской экономической комиссией	проценто в	Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации/ заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Качанов О.Ю.	-	-	-	-	10	17,04	20	-	-	-	-
80.	Индекс посещаемости официальных сайтов высших должностных лиц и органов управления Российской Федерации	единиц	Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации/ заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Черненко А.В.	1,05	1,05	1,1	1,1	1,15	1,15	1,2	1,25	1,3	1,35	1,4
81.	Количество экспертиз документов по вопросам информатизации органов	штук	Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций	12300	18690	11780	29860	20000	23603	22000	-	-	-	-

	государственной власти		Российской Федерации/ статс-секретарь - заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Пак О.Б.											
82.	Доля проверок, осуществляемых по приоритетным видам регионального государственного контроля (надзора), информация о которых вносится в единый реестр проверок с использованием единой системы межведомственного электронного взаимодействия, в общем количестве указанных проверок ³	проценто в	Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации/ заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Качанов О.Ю.	-	-	-	-	75	89,24	75	75	-	-	-
83.	Уровень удовлетворенности граждан качеством предоставления государственных услуг в соответствии с оценками, переданными в автоматизированную информационную систему "Информационно-аналитическая система мониторинга качества государственных услуг"	проценто в	Министерство экономического развития Российской Федерации/ директор Департамента обеспечения качества предоставления государственных услуг населению и выполнения государственных функций, Злобин В.Е.	89,8	95	90	96	90	96	90	92	94	96	97,5
84.	Доля заявителей, использующих механизм получения государственных услуг в электронной форме, в общем количестве оказываемых Федеральной службой по аккредитации государственных услуг	проценто в	Федеральная служба по аккредитации/ руководитель Федеральной службы по аккредитации, Скрыпник Н.В.	60	85	70	78,7	75	92,8	95	99	99	99	99
85.	Доля федеральных органов государственной	проценто в	Федеральная служба охраны Российской	100	100	100	100	-	-	-	-	-	-	-

	власти и высших органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, подключенных к защищенной системе межведомственного электронного документооборота, в общем количестве федеральных органов государственной власти и высших органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации		Федерации/ заместитель руководителя Спецсвязи ФСО России - начальник управления Спецсвязи ФСО России, Ермольчик В.Д.										
86.	Количество разработанных и внедренных (модернизированных) систем поддержки информационно-технологического обеспечения деятельности Администрации Президента Российской Федерации, Аппарата Правительства Российской Федерации и Федерального Собрания Российской Федерации	единиц	-	-	-	-	7	7	8	9	10	11	12
			Федеральной службы охраны Российской Федерации/ заместитель руководителя Спецсвязи ФСО России - начальник управления Спецсвязи ФСО России, Ермольчик В.Д.										
87.	Повышение производительности, доступности и непрерывности работы системы межведомственного электронного документооборота	проценто в	-	-	-	-	5	5	18	36	52	80	100
			Федеральной службой охраны Российской Федерации/ заместитель руководителя Спецсвязи ФСО России - начальник управления Спецсвязи ФСО России, Ермольчик В.Д.										
88.	Доля учтенных научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ гражданского назначения в единой государственной информационной системе учета научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ	проценто в	50	58	75	75	80	49,8	83	-	-	-	-
			Министерство науки и высшего образования Российской Федерации/ заместитель Министра науки и высшего образования Российской Федерации, Кузьмин С.В.										

	гражданского назначения в общем количестве научно- исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ гражданского назначения													
89.	Количество посетителей интернет-портала для популяризации культурного наследия и традиций России в год (нарастающим итогом)	млн. человек	Министерство культуры Российской Федерации/ Первый заместитель Министра культуры Российской Федерации, Аристархов В.В.	1,6	1,6	2	2	-	-	-	-	-	-	
90.	Доля паспортов нового поколения в общем количестве выданных паспортов, удостоверяющих личность гражданина Российской Федерации за пределами территории Российской Федерации	проценто в	Министерство внутренних дел Российской Федерации/ начальник ГУВМ МВД России, Казакова В.Л.	76,2	59,3	77,4	61,8	62	50,8	53,5	54	54,5	55	55,5
91.	Удельный вес паспортов нового поколения в общем количестве выданных Министерством иностраных дел Российской Федерации паспортов, удостоверяющих личность гражданина Российской Федерации за пределами территории Российской Федерации	проценто в	Министерство иностраных дел Российской Федерации/ Директор Консульского департамента, Волынкин И.К.	55	52	56	49	52	47	50	51	52	53	54
92.	Количество выданных удостоверений личности моряка с биометрическими данными	тыс. штук	Федеральное агентство морского и речного транспорта/ заместитель руководителя - начальник Административного управления Лосев С.М.	50	48,86	50	46,59	40	31	-	-	-	-	-
93.	Удельный вес бюджетных средств во внутренних затратах на исследования и разработки	проценто в	Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации/ статс-секретарь - заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций	0,08	0,02	0,31	0,31	-	-	-	-	-	-	-

94.	Средняя численность пользователей архивной информацией на 10 тыс. человек	человек	Российской Федерации, Пак О.Б. Федеральное архивное агентство/ руководитель Федерального архивного агентства, Артизов А.Н.	-	-	480	609	495	626	510	535	560	580	590
95.	Степень готовности объектов университетского кампуса федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования "Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики" ⁴	проценто в	Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации/ заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Кисляков Е.Ю.	-	-	-	-	-	-	1,02	2,05	7,25	12,51	67
96.	Доля сертифицированных центров обработки данных, предоставляющих услуги органам государственной власти и органам местного самоуправления, в общем количестве центров обработки данных	проценто в	Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации/ статс-секретарь - заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Пак О.Б.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
97.	Доля информационных систем и ресурсов федеральных органов исполнительной власти и государственных внебюджетных фондов, перенесенных в государственную единую облачную платформу по сервисной модели, в общем количестве информационных систем и ресурсов федеральных органов исполнительной власти и государственных внебюджетных фондов	проценто в	Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации/ заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Черненко А.В.	-	-	-	-	25	25	34	-	-	-	-
98.	Доля объектов	проценто	Министерство обороны	-	-	-	-	-	-	-	20	60	80	100

	коммунального хозяйства Министерства обороны Российской Федерации, на которых внедрена цифровая платформа, обеспечивающая инвентаризацию, сбор, хранение, обработку и передачу информации о производстве, транспортировке и потреблении коммунальных ресурсов и услуг, а также возможность автоматизированного управления этими процессами	в	Российской Федерации/ заместитель Министра обороны Российской Федерации, Булгаков Д.В.											
99.	Количество поддержанных проектов малых предприятий по разработке, применению и коммерциализации сквозных цифровых технологий (накопительным итогом)	единиц	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Фонд содействия развитию малых форм предприятий в научно- технической сфере"/ генеральный директор, Поляков С.Г.	-	-	-	-	100	191	260	-	-	-	-
100.	Затраты на развитие "сквозных" цифровых технологий (к 2019 году)	процентов в	Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации/ заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Паршин М.В.	-	-	-	-	100	100	125	-	-	-	-
101.	Объем выручки проектов (по разработке научно-технических решений, продвижению продуктов и услуг по заказу бизнеса) на основе внедрения "сквозных" цифровых технологий компаниями, получившими поддержку в рамках федерального проекта (к 2019 году)	процентов в	Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации/ заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Паршин М.В.	-	-	-	-	100	100	120	-	-	-	-
102.	Изменение количества заявок, оформленных и	процентов в	Министерство цифрового развития, связи и	-	-	-	-	100	100	120	-	-	-	-

	поданных в соответствии с Договором о патентной кооперации (Patent Cooperation Treaty), по "сквозным" цифровым технологиям организациями, получившими поддержку в рамках национальной программы "Цифровая экономика Российской Федерации" (к 2019 году)		массовых коммуникаций Российской Федерации/ заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Паршин М.В.												
103.	Доля взаимодействий граждан и коммерческих организаций с государственными (муниципальными) органами и бюджетными учреждениями, осуществляемых в цифровом виде, в общем количестве взаимодействий граждан и коммерческих организаций с государственными (муниципальными) органами и бюджетными учреждениями	проценто в	Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации/ заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Огуряев Д.А.	-	-	-	-	25	26,6	30	40	50	60	70	
104.	Доля приоритетных государственных услуг и сервисов, соответствующих целевой модели цифровой трансформации (предоставление без необходимости личного посещения государственных органов и иных организаций, с применением реестровой модели, онлайн (в автоматическом режиме), проактивно), в общем количестве государственных услуг и сервисов	проценто в	Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации/ заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Огуряев Д.А.	-	-	-	-	6	7,8	15	-	-	-	-	
	Доля отказов при предоставлении приоритетных	проценто в	Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций	-	-	-	-	95	95	90	-	-	-	-	

	государственных услуг и сервисов в общем числе отказов в 2018 году		Российской Федерации/ заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Огуряев Д.А.											
105.	Доля внутриведомственного и межведомственного юридически значимого электронного документооборота государственных и муниципальных органов и бюджетных учреждений в общем объеме внутриведомственного и межведомственного документооборота государственных и муниципальных органов и бюджетных учреждений	проценто в	Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации/ заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Черненко А.В.	-	-	-	-	5	18	10	-	-	-	-
106.	Доля основных данных, прошедших гармонизацию (соответствие мастер- данным), в общем объеме данных	проценто в	Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации/ заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Черненко А.В.	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-
107.	Доля обращений заявителей, поступивших в электронном виде, на предоставление государственных услуг в сфере пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах, в общем количестве обращений заявителей на предоставление государственных услуг в сфере пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах	проценто в	Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий/ директор Департамента информационных технологий и связи МЧС России, Ефименко С.В.	-	-	-	-	25	13	15	20	40	80	95

108.	Количество проверок сведений об объектах учета, технических средствах и программах для электронно-вычислительных машин, размещаемых в федеральной государственной информационной системе координации информатизации и федеральной государственной информационной системе "Национальный фонд алгоритмов и программ для электронных вычислительных машин"	штук	Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации/ статс-секретарь - заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Пак О.Б.	-	-	-	-	-	-	-	6500	7010	7520	8030
109.	Количество экспертиз и согласований по проектам нормативных правовых актов, ведомственных программ цифровой трансформации государственных органов, концепций создания государственных информационных систем, технических заданий на создание (развитие) государственных информационных систем и иных документов по вопросам информатизации органов государственной власти	штук	Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации/ статс-секретарь - заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Пак О.Б.	-	-	-	-	-	-	-	2380	2495	2610	2825
110.	Доля государственных (муниципальных) общеобразовательных организаций субъекта Российской Федерации, реализующих программы общего образования, в которых сформирована ИТ-инфраструктура, соответствующая стандарту "Цифровая школа", для обеспечения в помещениях безопасного	процентов	Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации/ заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Качанов О.Ю.	-	-	-	-	-	-	-	3	17	40	100

	доступа к государственным, муниципальным и иным информационным системам, а также в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", от общего количества общеобразовательных организаций субъекта Российской Федерации, реализующих программы общего образования													
111.	Количество поддержанных проектов малых предприятий по разработке, применению и коммерциализации российских цифровых решений (накопительным итогом)	единиц	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Фонд содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере"/ генеральный директор, Поляков С.Г.	-	-	-	-	-	-	-	322	470	618	766
112.	Количество программных продуктов в реестре российских программ для электронных вычислительных машин и баз данных	единиц	Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации/ заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Паршин М.В.	-	-	-	-	-	-	-	8100	9100	10100	11100
113.	Количество проектов по разработке и внедрению решений в сфере информационных технологий, реализуемых стартапами, получивших государственную поддержку	единиц	Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации/ заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Паршин М.В.	-	-	-	-	-	-	-	175	282	277	267
114.	Уровень локализации базовых станций для сетей связи 5G/IMT-2020 российского производства (в стоимостном выражении)	проценто в	Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации/ заместитель Министра цифрового развития,	-	-	-	-	-	-	-	10	20	30	40

115.	Протяженность создаваемых российских квантовых сетей связи	км	связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Паршин М.В. Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации/ заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Паршин М.В.	-	-	-	-	-	-	-	700	1100	2500	7 000
116.	Количество кубитов в квантовом процессоре на отчетный год	единиц	Государственная корпорация по атомной энергии "Росатом"/ директор по цифровизации, Солнцева Е.Б.	-	-	-	-	-	-	-	4	16	20	50
117.	Доля населения Российской Федерации, имеющего возможность приема общероссийских обязательных общедоступных телеканалов и радиоканалов, - 100 процентов	процентов в	ФЦП 5. Федеральная целевая программа "Развитие телерадиовещания в Российской Федерации на 2009 - 2018 годы" ⁵ Федеральное агентство по печати и массовым коммуникациям/ заместитель руководителя Федерального агентства по печати и массовым коммуникациям, Наумова Т.В.	100	100	100	100	-	-	-	-	-	-	-
118.	Площадь территории субъектов Российской Федерации, охваченных цифровым эфирным вещанием общероссийских обязательных общедоступных телеканалов и радиоканалов (с охватом не менее 50 процентов населения субъекта Российской Федерации), - 17125407 кв. километров	кв. км	Федеральное агентство по печати и массовым коммуникациям/ заместитель руководителя Федерального агентства по печати и массовым коммуникациям, Наумова Т.В.	17125407	17125407	17125407	17125407	-	-	-	-	-	-	-
119.	Доля населения Российской Федерации, имеющего возможность приема 20 цифровых телеканалов свободного доступа в местах	процентов в	Федеральное агентство по печати и массовым коммуникациям/ заместитель руководителя Федерального агентства по печати и массовым	69,7	69,7	98,1	98,1	-	-	-	-	-	-	-

120.	постоянного проживания, - 98,1 процента Доля населения Российской Федерации, имеющего возможность приема цифровых эфирных общероссийских обязательных общедоступных телеканалов и радиоканалов и охваченного телерадиооповещением о чрезвычайных ситуациях в местах постоянного проживания, - 98,4 процента	процентов в	коммуникациям, Наумова Т.В. Федеральное агентство по печати и массовым коммуникациям/ заместитель руководителя Федерального агентства по печати и массовым коммуникациям, Наумова Т.В.	98,3	98,3	98,4	98,4	-	-	-	-	-	-	-
121.	Количество субъектов Российской Федерации, в которых начато цифровое эфирное вещание общероссийских обязательных общедоступных телеканалов и радиоканалов	единиц	Федеральное агентство по печати и массовым коммуникациям/ заместитель руководителя Федерального агентства по печати и массовым коммуникациям, Наумова Т.В.	85	85	85	85	-	-	-	-	-	-	-
122.	Количество субъектов Российской Федерации, охваченных цифровым эфирным вещанием общероссийских обязательных общедоступных телеканалов и радиоканалов (с охватом не менее 50 процентов населения субъекта Российской Федерации)	единиц	Федеральное агентство по печати и массовым коммуникациям/ заместитель руководителя Федерального агентства по печати и массовым коммуникациям, Наумова Т.В.	85	85	85	85	-	-	-	-	-	-	-
123.	Количество субъектов Российской Федерации, охваченных цифровым эфирным вещанием общероссийских обязательных общедоступных телеканалов и радиоканалов (с охватом не менее 95 процентов населения субъекта Российской Федерации), -	единиц	Федеральное агентство по печати и массовым коммуникациям/ заместитель руководителя Федерального агентства по печати и массовым коммуникациям, Наумова Т.В.	83	83	85	85	-	-	-	-	-	-	-

124.	85 Доля населения Российской Федерации, не охваченного региональным цифровым эфирным телерадиовещанием в местах постоянного проживания, - 1,6 процента	процентов	Федеральное агентство по печати и массовым коммуникациям/ заместитель руководителя Федерального агентства по печати и массовым коммуникациям, Наумова Т.В.	1,7	1,7	1,6	1,6	-	-	-	-	-	-	-
125.	Количество введенных в эксплуатацию объектов сети цифрового вещания первого мультиплекса	единиц	Федеральное агентство по печати и массовым коммуникациям/ заместитель руководителя Федерального агентства по печати и массовым коммуникациям, Козлов В.С.	406	406	21	21	-	-	-	-	-	-	-
126.	Количество введенных в эксплуатацию центров формирования мультиплексов	единиц	Федеральное агентство по печати и массовым коммуникациям/ заместитель руководителя Федерального агентства по печати и массовым коммуникациям, Козлов В.С.	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
127.	Количество введенных в эксплуатацию объектов сетей цифрового вещания второго мультиплекса	единиц	Федеральное агентство по печати и массовым коммуникациям/ заместитель руководителя Федерального агентства по печати и массовым коммуникациям, Козлов В.С.	434	434	1816	1816	-	-	-	-	-	-	-
128.	Количество объектов первого мультиплекса, включая объекты опытных зон, по которым начато строительство (нарастающим итогом)	единиц	Федеральное агентство по печати и массовым коммуникациям/ заместитель руководителя Федерального агентства по печати и массовым коммуникациям, Козлов В.С.	5019	5019	5040	5040	-	-	-	-	-	-	-

¹ Согласно [Указу](#) Президента Российской Федерации от 20 ноября 2020 г. N 719 "О совершенствовании государственного управления в сфере цифрового развития, связи и массовых коммуникаций" упразднены соисполнители государственной программы Российской Федерации "Информационное общество" - Федеральное агентство по печати и массовым коммуникациям и Федеральное агентство связи, их полномочия передаются Министерству цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации.

² В соответствии с [распоряжением](#) Правительства Российской Федерации от 31 августа 2019 г. N 1940-р Минкомсвязи России из резервного фонда Правительства Российской Федерации в 2019 году выделены бюджетные ассигнования в размере 132674600 рублей 00 копеек.

³ Значение показателя устанавливается по субъектам Российской Федерации только на год получения ими субсидий на поддержку региональных проектов в сфере информационных технологий.

⁴ Реализация комплексного проекта, в том числе предусматривающего создание и развитие университетского кампуса федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования "Санкт-Петербургский национальный

исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики" планируется до 2027 года.

⁵ Целевые индикаторы и показатели эффективности реализации [федеральной целевой программы](#) "Развитие телерадиовещания в Российской Федерации на 2009 - 2018 годы" приведены в соответствии с [постановлением](#) Правительства Российской Федерации N 985 от 3 декабря 2009 г. "О федеральной целевой программе "Развитие телерадиовещания в Российской Федерации на 2009 - 2018 годы".

Информация об изменениях:

Нумерационный заголовок изменен с 16 апреля 2019 г. - [Постановление](#) Правительства России от 29 марта 2019 г. N 356-24

[См. предыдущую редакцию](#)

ПРИЛОЖЕНИЕ N 2
к государственной программе
Российской Федерации
"Информационное общество"

Правила
распределения и предоставления из федерального бюджета субсидий бюджетам субъектов
Российской Федерации на поддержку региональных проектов в сфере информационных
технологий

С изменениями и дополнениями от:

17 февраля, 31 марта, 15 ноября 2017 г., 17 февраля, 25 сентября, 30 декабря 2018 г., 23 мая, 21 ноября 2019 г.

1. Настоящие Правила определяют цели, условия и порядок распределения и предоставления из федерального бюджета субсидий бюджетам субъектов Российской Федерации на поддержку региональных проектов в сфере информационных технологий (далее - субсидии), а также методику распределения субсидий между субъектами Российской Федерации.

2. Субсидии предоставляются в целях софинансирования расходных обязательств субъектов Российской Федерации, связанных с реализацией проектов (мероприятий), направленных на становление информационного общества в субъектах Российской Федерации, предусмотренных в государственных программах субъектов Российской Федерации.

3. Проектом (мероприятием), направленным на становление информационного общества в субъектах Российской Федерации, в соответствии с настоящими Правилами является автоматизация приоритетных видов регионального государственного контроля (надзора) в целях внедрения риск-ориентированного подхода (далее - проект).

4. Перечень мероприятий по автоматизации приоритетных видов регионального государственного контроля (надзора) в целях внедрения риск-ориентированного подхода, рекомендуемых Министерством цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации к реализации в соответствии с государственными программами субъектов Российской Федерации и [пунктом 3](#) настоящих Правил, публикуется на [официальном сайте](#) Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" (далее - сайт).

5. Субсидии предоставляются в целях софинансирования расходных обязательств субъектов Российской Федерации, связанных с реализацией проекта со сроком завершения не позднее 31 декабря года предоставления субсидии.

Информация об изменениях:

[Пункт 6](#) изменен с 18 июля 2020 г. - [Постановление](#) Правительства России от 8 июля 2020 г. N 1002

[См. предыдущую редакцию](#)

6. Субсидии предоставляются в пределах лимитов бюджетных обязательств, доведенных до Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации как получателя средств федерального бюджета на предоставление субсидии на цели, указанные в [пункте 2](#) настоящих Правил.

7. Условиями предоставления субсидии являются:

а) наличие правовых актов субъекта Российской Федерации, утверждающих перечень

мероприятий, в целях софинансирования которых предоставляются субсидии, в соответствии с требованиями нормативных правовых актов Российской Федерации;

б) наличие в бюджете субъекта Российской Федерации бюджетных ассигнований на исполнение расходного обязательства субъекта Российской Федерации, софинансирование которого осуществляется из федерального бюджета, в объеме, необходимом для его исполнения, включающем размер планируемой к предоставлению из федерального бюджета субсидии, и порядок определения объемов указанных ассигнований, если иное не установлено актами Президента Российской Федерации или Правительства Российской Федерации;

в) заключение соглашения о предоставлении субсидии между Министерством цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, до которого как получателя средств федерального бюджета доведены лимиты бюджетных обязательств на предоставление субсидии, и высшим исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации (далее - соглашение) в соответствии с [пунктом 10](#) Правил формирования, предоставления и распределения субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации, утвержденных [постановлением](#) Правительства Российской Федерации от 30 сентября 2014 г. N 999 "О формировании, предоставлении и распределении субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации" (далее - Правила формирования, предоставления и распределения субсидий).

8. Критериями отбора субъектов Российской Федерации для предоставления субсидии являются:

а) потребность в автоматизации контрольно-надзорной деятельности субъекта Российской Федерации, определяемая на основании индикатора уровня автоматизации приоритетных видов регионального государственного контроля (надзора) (далее - индикатор) в субъекте Российской Федерации;

б) отсутствие факта предоставления субсидии в году, предшествующем году предоставления субсидии.

9. Субъекты Российской Федерации, у которых предельный уровень софинансирования расходного обязательства субъекта Российской Федерации из федерального бюджета, установленный Правительством Российской Федерации на очередной финансовый год и плановый период, составляет более 10 процентов, ранжируются в порядке возрастания значения индикатора в i-м субъекте Российской Федерации.

Индикатор в субъекте Российской Федерации рассчитывается как среднее арифметическое значений показателя 5.1 "Доля видов регионального государственного контроля (надзора), по которым с использованием информационных решений (ресурсов) обобщаются данные: о подконтрольных субъектах, в отношении приоритетных видов регионального государственного контроля (надзора); о распределении объектов по категориям риска (классам опасности); о результатах проверок, случаях привлечения к административной ответственности" и показателя 6.1 "Доля видов регионального контроля (надзора), по которым осуществлена информатизация контрольно-надзорной деятельности, в том числе обеспечено: ведение учета подконтрольных субъектов (объектов), информатизация процессов оценки эффективности и результативности деятельности органов государственного контроля (надзора) субъекта Российской Федерации, возможность межведомственного информационного взаимодействия в соответствии с требованиями [части 8 статьи 7](#) Федерального закона "О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля", вносимых субъектами Российской Федерации в информационную систему автономной некоммерческой организации "Агентство стратегических инициатив по продвижению новых проектов" "Region-ID" в целях обеспечения мониторинга внедрения целевой модели "Осуществление контрольно-надзорной деятельности в субъектах Российской Федерации", предусмотренной [приложением N 1](#) к распоряжению Правительства Российской Федерации от 31 января 2017 г. N 147-р. Индикатор рассчитывается в процентах по состоянию на 31 декабря года,

предшествующего году распределения субсидий.

10. Определение года предоставления субъекту Российской Федерации субсидии производится на основании расчетного объема бюджетных ассигнований, предоставляемых i-му субъекту Российской Федерации ($V_{iранж}$), определяемого по формуле:

$$V_{iранж} = \frac{V_{общ}}{N} \times n_i, \text{ если } Y_i > 10\%$$
$$V_{iранж} = 0, \text{ если } Y_i \leq 10\%$$

где:

$V_{общ}$ - общий объем бюджетных ассигнований, предусмотренных на предоставление субсидии в федеральном бюджете (сводной бюджетной росписи) на очередной финансовый год и на первый и второй годы планового периода;

n_i - количество штатных единиц по должностям, предусматривающим выполнение функций по региональному контролю (надзору), в i-м субъекте Российской Федерации по состоянию на 1 июля года, предшествующего году предоставления субсидии (в отношении субъектов Российской Федерации, входящих в состав Дальневосточного и Северо-Кавказского федеральных округов, количество указанных штатных единиц рассчитывается с коэффициентом 1,5 в соответствии с [приложением](#) к настоящим Правилам);

N - количество штатных единиц по должностям, предусматривающим выполнение функций по региональному контролю (надзору) в i-х субъектах Российской Федерации, у которых предельный уровень софинансирования расходного обязательства субъекта Российской Федерации из федерального бюджета по субъектам Российской Федерации на очередной финансовый год и плановый период более 10 процентов;

Y_i - предельный уровень софинансирования расходного обязательства i-го субъекта Российской Федерации из федерального бюджета на очередной финансовый год и плановый период, установленный Правительством Российской Федерации.

11. Расчетные объемы бюджетных ассигнований, определяемые в соответствии с [пунктом 10](#) настоящих Правил для каждого субъекта Российской Федерации, за исключением субъектов, соответствующих критерию, указанному в [подпункте "б" пункта 8](#) настоящих Правил, последовательно складываются, начиная с субъекта Российской Федерации, которому в соответствии с [пунктом 9](#) настоящих Правил присвоен первый порядковый номер, пока общая сумма не достигнет объема бюджетных ассигнований, предусмотренных на предоставление субсидии в федеральном бюджете на соответствующий год.

Информация об изменениях:

Пункт 12 изменен с 18 июля 2020 г. - [Постановление Правительства России от 8 июля 2020 г. N 1002](#)

[См. предыдущую редакцию](#)

12. Отобранные в соответствии с [пунктами 9 - 11](#) настоящих Правил субъекты Российской Федерации включаются в распределение субсидий между субъектами Российской Федерации на соответствующий год. При этом субъекты Российской Федерации, включенные в распределение субсидий между субъектами Российской Федерации на соответствующий год, исключаются из расчета распределения субсидий между субъектами Российской Федерации в последующие периоды.

13. Размер субсидии, предоставляемой i -му субъекту Российской Федерации в 2019 году ($V_{\text{субс}i}$), определяется по формуле:

$$V_{\text{субс}i} = \frac{V_{\text{год}}}{m} \times \frac{n_i}{N_{\text{год}}} \times k_i,$$

где:

$V_{\text{год}}$ - общий объем бюджетных ассигнований, предусмотренных на предоставление субсидии в федеральном бюджете (сводной бюджетной росписи) на 2019 год;

m - количество субъектов Российской Федерации, отобранных для предоставления субсидии в 2019 году в соответствии с [пунктами 9 - 11](#) настоящих Правил;

n_i - количество штатных единиц по должностям, предусматривающим выполнение функций по региональному контролю (надзору), в i -м субъекте Российской Федерации по состоянию на 1 июля года, предшествующего году предоставления субсидии (в отношении субъектов Российской Федерации, входящих в состав Дальневосточного и Северо-Кавказского федеральных округов, рассчитывается с коэффициентом 1,5);

$N_{\text{год}}$ - количество штатных единиц по должностям, предусматривающим выполнение функций по региональному контролю (надзору) в i -х субъектах Российской Федерации, прошедших отбор на 2019 год в соответствии с [пунктами 9-11](#) настоящих Правил.

14. Коэффициент распределения субсидии для 1-го субъекта Российской Федерации (k_i) определяется по формуле:

$$k = \frac{\sum_{i=1}^m Y_i}{Y_{i \text{ сред}}}$$

где:

Y_i - предельный уровень софинансирования из федерального бюджета расходного обязательства i -го субъекта Российской Федерации, прошедшего отбор на 2019 год в соответствии с [пунктами 9-11](#) настоящих Правил;

$Y_{i \text{ сред}}$ - среднее значение предельных уровней софинансирования расходного обязательства из федерального бюджета в субъектах Российской Федерации, прошедших отбор на 2019 год в соответствии с [пунктами 9-11](#) настоящих Правил.

Информация об изменениях:

[Пункт 14.1 изменен с 18 июля 2020 г. - Постановление Правительства России от 8 июля 2020 г. N 1002](#)

[См. предыдущую редакцию](#)

14.1. Размер субсидии, предоставляемой i -му субъекту Российской Федерации ($V_{\text{субс}i}$) в 2020 году, определяется по формуле:

$$V_{\text{субс}_i} = \frac{V_{\text{год}} \times n_i \times Y_i}{\sum (n_i \times Y_i)},$$

где:

$V_{\text{год}}$ - общий объем бюджетных ассигнований, предусмотренных на предоставление субсидии в федеральном бюджете (сводной бюджетной росписи) на очередной финансовый год;

n_i - количество штатных единиц по должностям, предусматривающим выполнение функций по региональному контролю (надзору), в i -м субъекте Российской Федерации по состоянию на 1 июля года, предшествующего году предоставления субсидии (в отношении субъектов Российской Федерации, входящих в состав Дальневосточного и Северо-Кавказского федеральных округов, рассчитывается с коэффициентом 1,5);

Y_i - предельный уровень софинансирования из федерального бюджета расходного обязательства i -го субъекта Российской Федерации.

Информация об изменениях:

Приложение 2 дополнено пунктом 14.2 с 18 июля 2020 г. - [Постановление Правительства России от 8 июля 2020 г. N 1002](#)

14.2. Размер субсидии, предоставляемой i -му субъекту Российской Федерации ($V_{\text{субс}_i}$) в 2021 году, определяется по формуле:

$$V_{\text{субс}_i} = \frac{V_{\text{год}} \times m_i \times Y_i}{\sum (m_i \times Y_i)},$$

где:

$V_{\text{год}}$ - общий объем бюджетных ассигнований, предусмотренных на предоставление субсидии в федеральном бюджете (сводной бюджетной росписи) на очередной финансовый год;

m_i - количество штатных единиц по должностям, предусматривающим выполнение функций по региональному контролю (надзору), в i -м субъекте Российской Федерации по состоянию на 1 января года, предшествующего году предоставления субсидии (в отношении субъектов Российской Федерации, входящих в состав Дальневосточного и Северо-Кавказского федеральных округов, рассчитывается с коэффициентом 1,5);

Y_i - предельный уровень софинансирования из федерального бюджета расходного обязательства i -го субъекта Российской Федерации.

15. Размер субсидии, предоставляемой субъекту Российской Федерации, округляется до целых сотен рублей.

16. Предельный уровень софинансирования расходного обязательства субъекта Российской Федерации из федерального бюджета по субъектам Российской Федерации на очередной финансовый год и плановый период утверждается Правительством Российской Федерации в соответствии с [пунктом 13](#) Правил формирования, предоставления и распределения субсидий.

17. Предоставление субсидии бюджету субъекта Российской Федерации осуществляется на основании соглашения, подготавливаемого (формируемого) и заключаемого в государственной интегрированной информационной системе управления общественными финансами "Электронный бюджет" в соответствии с типовой формой соглашения, утвержденной Министерством финансов Российской Федерации.

Информация об изменениях:

Пункт 18 изменен с 18 июля 2020 г. - [Постановление Правительства России от 8 июля 2020 г. N 1002](#)

[См. предыдущую редакцию](#)

18. Внесение в соглашение изменений, предусматривающих ухудшение значения результата использования субсидии, указанного в [пункте 25](#) настоящих Правил, а также увеличение сроков реализации проекта, не допускается, за исключением случаев, если выполнение условий предоставления субсидии оказалось невозможным вследствие наступления обстоятельств непреодолимой силы, изменения значений целевых показателей и индикаторов [государственной программы](#) Российской Федерации "Информационное общество", а также в случае существенного (более чем на 20 процентов) сокращения размера субсидии.

19. В целях заключения соглашения высшее должностное лицо субъекта Российской Федерации (руководитель высшего исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации) или иное уполномоченное лицо представляет в Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации в сроки, определяемые Министерством цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, следующие документы:

а) сопроводительное письмо;

б) утратил силу с 18 июля 2020 г. - [Постановление](#) Правительства России от 8 июля 2020 г. N 1002

Информация об изменениях:

[См. предыдущую редакцию](#)

в) правовой акт (правовые акты) субъекта Российской Федерации, утверждающий (утверждающие) перечень мероприятий, в целях софинансирования которых предоставляется субсидия.

20. Документы, указанные в [пункте 19](#) настоящих Правил, должны быть прошиты, пронумерованы постранично и скреплены печатью. Первым должно быть подшито сопроводительное письмо.

Информация об изменениях:

[Пункт 21 изменен с 18 июля 2020 г. - \[Постановление\]\(#\) Правительства России от 8 июля 2020 г. N 1002](#)

[См. предыдущую редакцию](#)

21. В случае невыполнения субъектом Российской Федерации условий предоставления субсидии, установленных [пунктом 7](#) настоящих Правил, и (или) нарушения требований, установленных [пунктом 19](#) настоящих Правил, соглашение не заключается.

22. Перечисление субсидии осуществляется в установленном порядке на счета, открытые территориальным органам Федерального казначейства в учреждениях Центрального банка Российской Федерации для учета операций со средствами бюджетов субъектов Российской Федерации.

23. Высший исполнительный орган государственной власти субъекта Российской Федерации ежеквартально, до 15-го числа месяца, следующего за отчетным кварталом, представляет в Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации отчетность в соответствии с соглашением.

24. Высший исполнительный орган государственной власти субъекта Российской Федерации в течение 30 дней со дня завершения проекта представляет в Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации итоговую отчетность в соответствии с соглашением.

Информация об изменениях:

[Пункт 25 изменен с 18 июля 2020 г. - \[Постановление\]\(#\) Правительства России от 8 июля 2020 г. N 1002](#)

[См. предыдущую редакцию](#)

25. Эффективность использования субсидии определяется на основании значения результата

использования субсидии "Доля проверок, осуществляемых по приоритетным видам регионального государственного контроля (надзора), информация о которых вносится в единый реестр проверок с использованием единой системы межведомственного электронного взаимодействия, в общем количестве указанных проверок", соответствующего показателю (индикатору) [государственной программы](#) Российской Федерации "Информационное общество" (далее - результат использования субсидии).

Оценка эффективности использования субсидии осуществляется Министерством цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации.

Критерием оценки эффективности использования субсидии является степень достижения значения результата использования субсидии.

Оценка эффективности использования субсидии осуществляется путем сравнения установленных соглашением и фактически достигнутых субъектом Российской Федерации по итогам завершения проекта значений результата использования субсидии.

Информация об изменениях:

Пункт 26 изменен с 18 июля 2020 г. - [Постановление](#) Правительства России от 8 июля 2020 г. N 1002

[См. предыдущую редакцию](#)

26. В случае если субъектом Российской Федерации на 31 декабря года предоставления субсидии допущены нарушения обязательств в части достижения значения результата использования субсидии, предусмотренных соглашением, и до первого дня представления отчетности о достижении значения результата использования субсидии в соответствии с соглашением в году, следующем за годом предоставления субсидии, указанные нарушения не устранены, размер средств, подлежащих возврату из бюджета субъекта Российской Федерации в федеральный бюджет до 1 июня года, следующего за годом предоставления субсидии, рассчитывается в соответствии с [пунктами 16 - 18](#) Правил формирования, предоставления и распределения субсидий.

27. Основанием для освобождения субъектов Российской Федерации от применения мер ответственности, предусмотренных [пунктом 29](#) настоящих Правил, является документально подтвержденное наступление обстоятельств непреодолимой силы, препятствующих исполнению соответствующих обязательств, с учетом [пункта 20](#) Правил формирования, предоставления и распределения субсидий.

28. Ответственность за нецелевое использование субсидии, иные нарушения условий предоставления субсидии, а также недостоверность представляемых в Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации сведений об осуществлении расходов бюджета субъекта Российской Федерации, в целях софинансирования которых предоставляется субсидия, возлагается на высший исполнительный орган государственной власти субъекта Российской Федерации в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Информация об изменениях:

Пункт 29 изменен с 3 декабря 2019 г. - [Постановление](#) Правительства России от 21 ноября 2019 г. N 1484

[См. предыдущую редакцию](#)

29. В случае нарушения субъектом Российской Федерации обязательств, предусмотренных соглашением, в том числе невозврата субъектом Российской Федерации средств в федеральный бюджет, к нему применяются меры финансовой ответственности, предусмотренные [пунктами 16 и 22.1](#) Правил формирования, предоставления и распределения субсидий.

Информация об изменениях:

Пункт 30 изменен с 18 июля 2020 г. - [Постановление](#) Правительства России от 8 июля 2020 г. N 1002

[См. предыдущую редакцию](#)

30. Контроль за соблюдением субъектами Российской Федерации условий предоставления субсидий осуществляется Министерством цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации и уполномоченными органами государственного финансового контроля.

Информация об изменениях:

Приложение изменено с 18 июля 2020 г. - [Постановление Правительства России от 8 июля 2020 г. N 1002](#)

[См. предыдущую редакцию](#)

**Приложение
к Правилам распределения
и предоставления из федерального бюджета
субсидий бюджетам субъектов Российской
Федерации на поддержку региональных
проектов в сфере информационных технологий**

**Количество
штатных единиц по должностям, предусматривающим выполнение функций по
региональному контролю (надзору), в i-м субъекте Российской Федерации**

С изменениями и дополнениями от:

23 мая, 21 ноября 2019 г., 8 июля 2020 г.

Субъект Российской Федерации	Количество штатных единиц по должностям, предусматривающим выполнение функций по региональному контролю (надзору)	Коэффициент, применяемый к показателю	Значение показателя с учетом коэффициента
------------------------------	---	---------------------------------------	---

I. Количество штатных единиц по должностям, предусматривающим выполнение функций по региональному контролю (надзору), в i-м субъекте Российской Федерации по состоянию на 1 июля 2018 г.

Республика Адыгея	212	1	212
Республика Алтай	200	1	200
Республика Башкортостан	625	1	625
Республика Бурятия	504	1,5	756
Республика Дагестан	90	1,5	135
Республика Ингушетия	28	1,5	42
Кабардино-Балкарская Республика	74	1,5	111
Республика Калмыкия	45	1	45
Карачаево-Черкесская Республика	59	1,5	88,5
Республика Карелия	91	1	91
Республика Коми	187	1	187
Республика Крым	450	1	450
Республика Марий Эл	83	1	83
Республика Мордовия	103	1	103
Республика Саха (Якутия)	316	1,5	474
Республика Северная Осетия - Алания	63	1,5	94,5
Республика Татарстан	707	1	707

Республика Тыва	69	1	69
Удмуртская Республика	615	1	615
Республика Хакасия	108	1	108
Чеченская Республика	133	1,5	199,5
Чувашская Республика	120	1	120
Алтайский край	228	1	228
Забайкальский край	181	1,5	271,5
Камчатский край	80	1,5	120
Краснодарский край	282	1	282
Красноярский край	347	1	347
Пермский край	257	1	257
Приморский край	159	1,5	238,5
Ставропольский край	491	1,5	736,5
Хабаровский край	193	1,5	289,5
Амурская область	226	1,5	339
Архангельская область	143	1	143
Астраханская область	191	1	191
Белгородская область	411	1	411
Брянская область	108	1	108
Владимирская область	581	1	581
Волгоградская область	286	1	286
Вологодская область	158	1	158
Воронежская область	486	1	486
Ивановская область	157	1	157
Иркутская область	273	1	273
Калининградская область	125	1	125
Калужская область	326	1	326
Кемеровская область - Кузбасс	258	1	258
Кировская область	190	1	190
Костромская область	147	1	147
Курганская область	156	1	156
Курская область	159	1	159
Ленинградская область	185	1	185
Липецкая область	156	1	156
Магаданская область	63	1,5	94,5
Московская область	893	1	893
Мурманская область	86	1	86
Нижегородская область	316	1	316
Новгородская область	592	1	592
Новосибирская область	391	1	391
Омская область	313	1	313
Оренбургская область	362	1	362
Орловская область	107	1	107
Пензенская область	510	1	510
Псковская область	77	1	77
Ростовская область	376	1	376
Рязанская область	144	1	144
Самарская область	331	1	331
Саратовская область	213	1	213
Сахалинская область	340	1,5	510

Свердловская область	353	1	353
Смоленская область	189	1	189
Тамбовская область	98	1	98
Тверская область	200	1	200
Томская область	138	1	138
Тульская область	138	1	138
Тюменская область	234	1	234
Ульяновская область	98	1	98
Челябинская область	245	1	245
Ярославская область	220	1	220
Город Москва		показатель не учитывается	
Город Санкт-Петербург	388	1	388
Город Севастополь	212	1	212
Ненецкий автономный округ	68	1	68
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	343	1	343
Чукотский автономный округ	50	1,5	75
Ямало-Ненецкий автономный округ	163	1	163
Еврейская автономная область	73	1,5	109,5
Итого	20146	-	21707,5

II. Количество штатных единиц по должностям, предусматривающим выполнение функций по региональному контролю (надзору), в i-м субъекте Российской Федерации по состоянию на 1 июля 2019 г.

Республика Адыгея	243	1	243
Республика Алтай	46	1	46
Республика Башкортостан	443	1	443
Республика Бурятия	548	1,5	822
Республика Дагестан	439	1,5	658,5
Республика Ингушетия	20	1,5	30
Кабардино-Балкарская Республика	55	1,5	82,5
Республика Калмыкия	13	1	13
Карачаево-Черкесская Республика	58	1,5	87
Республика Карелия	25	1	25
Республика Коми	173	1	173
Республика Крым	408	1	408
Республика Марий Эл	72	1	72
Республика Мордовия	95	1	95
Республика Саха (Якутия)	283	1,5	424,5
Республика Северная Осетия - Алания	53	1,5	79,5
Республика Татарстан	748	1	748
Республика Тыва	46	1	46
Удмуртская Республика	187	1	187
Республика Хакасия	75	1	75
Чеченская Республика	162	1,5	243
Чувашская Республика	117	1	117
Алтайский край	184	1	184
Забайкальский край	156	1,5	234
Камчатский край	101	1,5	151,5
Краснодарский край	362	1	362

Красноярский край	340	1	340
Пермский край	258	1	258
Приморский край	180	1,5	270
Ставропольский край	400	1,5	600
Хабаровский край	105	1,5	157,5
Амурская область	232	1,5	348
Архангельская область	240	1	240
Астраханская область	159	1	159
Белгородская область	374	1	374
Брянская область	93	1	93
Владимирская область	592	1	592
Волгоградская область	296	1	296
Вологодская область	123	1	123
Воронежская область	194	1	194
Ивановская область	145	1	145
Иркутская область	258	1	258
Калининградская область	152	1	152
Калужская область	178	1	178
Кемеровская область - Кузбасс	234	1	234
Кировская область	153	1	153
Костромская область	117	1	117
Курганская область	143	1	143
Курская область	149	1	149
Ленинградская область	216	1	216
Липецкая область	110	1	110
Магаданская область	80	1,5	120
Московская область	892	1	892
Мурманская область	71	1	71
Нижегородская область	308	1	308
Новгородская область	532	1	532
Новосибирская область	356	1	356
Омская область	285	1	285
Оренбургская область	412	1	412
Орловская область	24	1	24
Пензенская область	430	1	430
Псковская область	80	1	80
Ростовская область	363	1	363
Рязанская область	72	1	72
Самарская область	320	1	320
Саратовская область	210	1	210
Сахалинская область	365	1,5	547,5
Свердловская область	97	1	97
Смоленская область	195	1	195
Тамбовская область	103	1	103
Тверская область	200	1	200
Томская область	141	1	141
Тульская область	101	1	101
Тюменская область	194	1	194
Ульяновская область	73	1	73
Челябинская область	191	1	191

Ярославская область	187	1	187
Город Москва		показатель не учитывается	
Город Санкт-Петербург	384	1	384
Город Севастополь	165	1	165
Ненецкий автономный округ	55	1	55
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	362	1	362
Чукотский автономный округ	29	1,5	43,5
Ямало-Ненецкий автономный округ	147	1	147
Еврейская автономная область	55	1,5	82,5
Итого	18032	-	19692,5

III. Количество штатных единиц по должностям, предусматривающим выполнение функций по региональному контролю (надзору), в i-м субъекте Российской Федерации по состоянию на 1 января 2020 г.

Республика Адыгея	243	1	243
Республика Алтай	38	1	38
Республика Башкортостан	569	1	569
Республика Бурятия	549	1,5	823,5
Республика Дагестан	483	1,5	724,5
Республика Ингушетия	18	1,5	27
Кабардино-Балкарская Республика	78	1,5	117
Республика Калмыкия	88	1	88
Карачаево-Черкесская Республика	51	1,5	76,5
Республика Карелия	87	1	87
Республика Коми	196	1	196
Республика Крым	491	1	491
Республика Марий Эл	94	1	94
Республика Мордовия	131	1	131
Республика Саха (Якутия)	294	1,5	441
Республика Северная Осетия - Алания	63	1,5	94,5
Республика Татарстан	742	1	742
Республика Тыва	46	1	46
Удмуртская Республика	206	1	206
Республика Хакасия	91	1	91
Чеченская Республика	162	1,5	243
Чувашская Республика	117	1	117
Алтайский край	255	1	255
Забайкальский край	190	1,5	285
Камчатский край	100	1,5	150
Краснодарский край	471	1	471
Красноярский край	346	1	346
Пермский край	256	1	256
Приморский край	162	1,5	243
Ставропольский край	507	1,5	760,5
Хабаровский край	204	1,5	306
Амурская область	231	1,5	346,5
Архангельская область	246	1	246
Астраханская область	213	1	213
Белгородская область	257	1	257

Брянская область	127	1	127
Владимирская область	568	1	568
Волгоградская область	305	1	305
Вологодская область	165	1	165
Воронежская область	259	1	259
Ивановская область	161	1	161
Иркутская область	306	1	306
Калининградская область	170	1	170
Калужская область	179	1	179
Кемеровская область - Кузбасс	243	1	243
Кировская область	178	1	178
Костромская область	152	1	152
Курганская область	195	1	195
Курская область	155	1	155
Ленинградская область	209	1	209
Липецкая область	148	1	148
Магаданская область	109	1,5	163,5
Московская область	884	1	884
Мурманская область	96	1	96
Нижегородская область	314	1	314
Новгородская область	604	1	604
Новосибирская область	369	1	369
Омская область	271	1	271
Оренбургская область	409	1	409
Орловская область	109	1	109
Пензенская область	520	1	520
Псковская область	87	1	87
Ростовская область	312	1	312
Рязанская область	167	1	167
Самарская область	323	1	323
Саратовская область	224	1	224
Сахалинская область	368	1,5	552
Свердловская область	359	1	359
Смоленская область	191	1	191
Тамбовская область	106	1	106
Тверская область	204	1	204
Томская область	148	1	148
Тульская область	142	1	142
Тюменская область	253	1	253
Ульяновская область	128	1	128
Челябинская область	322	1	322
Ярославская область	199	1	199
Город Москва		показатель не учитывается	
Город Санкт-Петербург	384	1	384
Город Севастополь	171	1	171
Ненецкий автономный округ	77	1	77
Ханты-Мансийский автономный округ	382	1	382
Чукотский автономный округ	66	1,5	99
Ямало-Ненецкий автономный округ	157	1	157
Еврейская автономная область	56	1,5	84

Информация об изменениях:

Нумерационный заголовок изменен с 16 апреля 2019 г. - [Постановление Правительства России от 29 марта 2019 г. N 356-24](#)

[См. предыдущую редакцию](#)

Приложение N 3
к государственной программе
Российской Федерации
"Информационное общество"

Правила
предоставления субсидии из федерального бюджета бюджету Красноярского края в целях
софинансирования мероприятий в области информационно-коммуникационных и
телекоммуникационных технологий для подготовки и проведения XXIX Всемирной зимней
универсиады 2019 года в г. Красноярске

С изменениями и дополнениями от:

31 марта 2017 г., 12 января, 25 сентября 2018 г.

Информация об изменениях:

Пункт 1 изменен с 24 января 2018 г. - [Постановление Правительства РФ от 12 января 2018 г. N 4](#)

[См. предыдущую редакцию](#)

1. Настоящие Правила устанавливают цели, порядок и условия предоставления субсидии из федерального бюджета бюджету Красноярского края в целях софинансирования мероприятий в области информационно-коммуникационных и телекоммуникационных технологий для подготовки и проведения XXIX Всемирной зимней универсиады 2019 года в г. Красноярске (далее соответственно - субсидия, мероприятия, Универсиада).

Абзац утратил силу с 24 января 2018 г. - [Постановление Правительства РФ от 12 января 2018 г. N 4](#)

Информация об изменениях:

[См. предыдущую редакцию](#)

Пункт 2 изменен с 24 января 2018 г. - [Постановление Правительства РФ от 12 января 2018 г. N 4](#)

[См. предыдущую редакцию](#)

2. Субсидия предоставляется в целях софинансирования расходного обязательства Красноярского края, связанного с реализацией мероприятий (далее - расходное обязательство).

В настоящих Правилах понятие "мероприятия" означает мероприятия по созданию и обеспечению функционирования информационных систем и (или) информационно-телекоммуникационных сетей, предназначенных для подготовки и проведения Универсиады, связанные с реализацией концепции использования информационно-коммуникационных и телекоммуникационных технологий для подготовки и проведения Универсиады (далее - концепция), утвержденной решением организационного комитета по подготовке и проведению XXIX Всемирной зимней универсиады 2019 года в г. Красноярске, образованного [распоряжением](#) Правительства Российской Федерации от 18 февраля 2014 г. N 219-р.

Информация об изменениях:

Пункт 3 изменен с 6 октября 2018 г. - [Постановление Правительства России от 25 сентября 2018 г. N 1138](#)

[См. предыдущую редакцию](#)

3. Субсидия предоставляется в соответствии со сводной бюджетной росписью федерального бюджета в пределах лимитов бюджетных обязательств, доведенных до Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации как получателя средств федерального бюджета на соответствующий финансовый год на цели, указанные в [пункте 2](#) настоящих Правил.

Информация об изменениях:

[Пункт 4 изменен с 24 января 2018 г. - Постановление Правительства РФ от 12 января 2018 г. N 4](#)

[См. предыдущую редакцию](#)

4. Субсидия предоставляется при соблюдении следующих условий:

Информация об изменениях:

[Подпункт "а" изменен с 24 января 2018 г. - Постановление Правительства РФ от 12 января 2018 г. N 4](#)

[См. предыдущую редакцию](#)

а) наличие утвержденного правовым актом Красноярского края перечня мероприятий, в целях софинансирования которых предоставляется субсидия, соответствующего мероприятиям, предусмотренным концепцией;

Информация об изменениях:

[Подпункт "б" изменен с 24 января 2018 г. - Постановление Правительства РФ от 12 января 2018 г. N 4](#)

[См. предыдущую редакцию](#)

б) наличие в бюджете Красноярского края бюджетных ассигнований на исполнение расходного обязательства Красноярского края, софинансирование которого осуществляется из федерального бюджета, в объеме, необходимом для его исполнения, включающем размер планируемой к предоставлению субсидии;

в) утратил силу с 24 января 2018 г. - [Постановление](#) Правительства РФ от 12 января 2018 г. N 4

Информация об изменениях:

[См. предыдущую редакцию](#)

[Пункт 4 дополнен подпунктом "г" с 24 января 2018 г. - Постановлением Правительства РФ от 12 января 2018 г. N 4](#)

г) заключение соглашения о предоставлении субсидии (далее - соглашение) в соответствии с [пунктом 10](#) Правил формирования, предоставления и распределения субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации, утвержденных [постановлением](#) Правительства Российской Федерации от 30 сентября 2014 г. N 999 "О формировании, предоставлении и распределении субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации" (далее - Правила формирования, предоставления и распределения субсидий).

Информация об изменениях:

[Пункт 5 изменен с 6 октября 2018 г. - Постановление Правительства России от 25 сентября 2018 г. N 1138](#)

[См. предыдущую редакцию](#)

5. Предоставление субсидии осуществляется на основании соглашения, заключаемого в государственной интегрированной информационной системе управления общественными финансами "Электронный бюджет" Министерством цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации и Правительством Красноярского края в соответствии с типовой формой, утверждаемой Министерством финансов Российской Федерации.

Соглашение заключается в срок, установленный [Правилами](#) формирования, предоставления и распределения субсидий.

Информация об изменениях:

[Пункт 6 изменен с 24 января 2018 г. - Постановление Правительства РФ от 12 января 2018 г. N 4](#)

[См. предыдущую редакцию](#)

6. Соглашение должно содержать положения, предусмотренные [пунктом 10](#) Правил формирования, предоставления и распределения субсидий.

Информация об изменениях:

[Пункт 7 изменен с 24 января 2018 г. - Постановление Правительства РФ от 12 января 2018 г. N 4](#)

[См. предыдущую редакцию](#)

7. Внесение в соглашение изменений, предусматривающих ухудшение значений показателей результативности осуществления расходов, источником финансового обеспечения которых является субсидия, а также увеличение сроков реализации предусмотренных соглашением мероприятий, не допускается, за исключением случая, если выполнение условий предоставления субсидии оказалось невозможным вследствие обстоятельств непреодолимой силы и (или) изменения значений целевых показателей и индикаторов государственных программ Российской Федерации, а также случая существенного (более чем на 20 процентов) сокращения размера субсидии.

Информация об изменениях:

[Пункт 8 изменен с 24 января 2018 г. - Постановление Правительства РФ от 12 января 2018 г. N 4](#)

[См. предыдущую редакцию](#)

8. Предельный уровень софинансирования из федерального бюджета расходного обязательства определяется согласно [пункту 13](#) Правил формирования, предоставления и распределения субсидий и составляет 99 процентов.

Объем бюджетных ассигнований бюджета Красноярского края на финансовое обеспечение расходного обязательства составляет 1 процент расходного обязательства.

В случае если объем бюджетных ассигнований, предусмотренных в бюджете Красноярского края на финансовое обеспечение расходного обязательства, не соответствует установленному уровню софинансирования из федерального бюджета, размер субсидии подлежит сокращению до соответствующего уровня софинансирования.

Информация об изменениях:

[Пункт 9 изменен с 6 октября 2018 г. - Постановление Правительства России от 25 сентября 2018 г. N 1138](#)

[См. предыдущую редакцию](#)

9. Оценка эффективности использования субсидии осуществляется Министерством цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации на основании следующих показателей результативности, значения которых устанавливаются соглашением:

Информация об изменениях:

[Подпункт "а" изменен с 24 января 2018 г. - Постановление Правительства РФ от 12 января 2018 г. N 4](#)

[См. предыдущую редакцию](#)

а) доля объектов Универсиады, подключенных к мультисервисной сети передачи данных Универсиады, в общем числе объектов Универсиады;

б) утратил силу с 24 января 2018 г. - [Постановление](#) Правительства РФ от 12 января 2018 г. N 4

Информация об изменениях:

[См. предыдущую редакцию](#)

в) утратил силу с 24 января 2018 г. - [Постановление](#) Правительства РФ от 12 января 2018 г. N 4

Информация об изменениях:

[См. предыдущую редакцию](#)

г) утратил силу с 24 января 2018 г. - [Постановление](#) Правительства РФ от 12 января 2018 г. N 4

Информация об изменениях:

[См. предыдущую редакцию](#)

[Подпункт "д" изменен с 24 января 2018 г. - \[Постановление\]\(#\) Правительства РФ от 12 января 2018 г. N 4](#)

[См. предыдущую редакцию](#)

д) доля созданных информационных систем (программных модулей), подлежащих использованию, в том числе после завершения Универсиады, в общем числе запланированных информационных систем (программных модулей).

10. Оценка эффективности использования субсидии осуществляется путем сравнения значений показателей результативности осуществления расходов, источником финансового обеспечения которых является субсидия, установленных соглашением, и значений показателей результативности осуществления расходов, источником финансового обеспечения которых является субсидия, фактически достигнутых по итогам завершения отдельных этапов работ.

Информация об изменениях:

[Пункт 11 изменен с 24 января 2018 г. - \[Постановление\]\(#\) Правительства РФ от 12 января 2018 г. N 4](#)

[См. предыдущую редакцию](#)

11. Перечисление субсидии осуществляется в установленном порядке на счет, открытый территориальному органу Федерального казначейства в учреждении Центрального банка Российской Федерации для учета операций со средствами бюджета субъекта Российской Федерации.

Информация об изменениях:

[Пункт 12 изменен с 6 октября 2018 г. - \[Постановление\]\(#\) Правительства России от 25 сентября 2018 г. N 1138](#)

[См. предыдущую редакцию](#)

12. Правительство Красноярского края представляет в Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации ежеквартально, не позднее 15-го числа месяца, следующего за отчетным кварталом, отчет об исполнении условий предоставления субсидии, в том числе об эффективности осуществления расходов, в целях софинансирования которых предоставляется субсидия, по формам согласно приложению к соглашению.

Информация об изменениях:

[Пункт 13 изменен с 24 января 2018 г. - \[Постановление\]\(#\) Правительства РФ от 12 января 2018 г. N 4](#)

[См. предыдущую редакцию](#)

13. Рассмотрение вопросов о приостановлении перечисления субсидии, сокращении размера предоставляемой субсидии, возврате остатков целевых средств и взыскании субсидии в доход федерального бюджета в случае нарушения условий ее предоставления, а также принятие соответствующих решений осуществляются в соответствии с [бюджетным законодательством](#) Российской Федерации.

Абзац утратил силу с 24 января 2018 г. - [Постановление](#) Правительства РФ от 12 января 2018 г. N 4

Информация об изменениях:

[См. предыдущую редакцию](#)

14. В случае если Красноярским краем на 31 декабря года предоставления субсидии были допущены нарушения обязательств, предусмотренных соглашением, и до первой даты представления отчетности о достижении значений показателей результативности осуществления расходов, источником финансового обеспечения которых является субсидия, в соответствии с соглашением в году, следующем за годом предоставления субсидии, указанные нарушения не устранены, размер средств, подлежащих возврату из бюджета субъекта Российской Федерации в федеральный бюджет до 1 июня года, следующего за годом предоставления субсидии, рассчитывается в соответствии с [пунктом 16](#) Правил формирования, предоставления и распределения субсидий.

Информация об изменениях:

Пункт 15 изменен с 6 октября 2018 г. - [Постановление](#) Правительства России от 25 сентября 2018 г. N 1138

[См. предыдущую редакцию](#)

15. Ответственность за достоверность представляемых Министерству цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации сведений и за соблюдение условий предоставления субсидии возлагается на Правительство Красноярского края.

16. Контроль за соблюдением Красноярским краем условий предоставления субсидии осуществляется Министерством цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации и федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по контролю и надзору в финансово-бюджетной сфере.

Информация об изменениях:

Приложение 5 изменено с 18 апреля 2021 г. - [Постановление](#) Правительства России от 31 марта 2021 г. N 504-19

[См. предыдущую редакцию](#)

ПРИЛОЖЕНИЕ N 5
к государственной программе
Российской Федерации
"Информационное общество"

**Перечень
основных мероприятий государственной программы Российской Федерации "Информационное общество"**

С изменениями и дополнениями от:

17 июня 2015 г., 3, 31 марта, 12 августа 2017 г., 30 марта 2018 г., 29 марта 2019 г., 31 марта 2020 г., 31 марта 2021 г.

Номер и наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Основные направления реализации	Связь с показателями Программы (подпрограммы)
		начала реализации	окончания реализации			
Подпрограмма 1 "Информационно-телекоммуникационная инфраструктура информационного общества и услуги, оказываемые на ее основе"						
1. Основное мероприятие 1.1 "Обеспечение доступности услуг электросвязи и на территории Российской Федерации"	Минцифры России ¹ , заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации Иванов О.А.	1 января 2011 г.	31 декабря 2024 г.	обеспечение возможности широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" для 90 процентов домашних хозяйств;	создание и функционирование информационно-аналитической системы "Реестр услуг связи", позволяющей консолидировать информацию об объектах телекоммуникационной инфраструктуры и услугах связи на территории Российской Федерации;	доля домашних хозяйств, которым обеспечена возможность широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", в общем числе домашних хозяйств; число абонентов мобильного широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" на 100 человек населения; количество населенных пунктов с количеством жителей от 100 до 500
				создание условий для оказания и обеспечения	развитие услуг подвижной радиотелефонной связи на	

доступности универсальных услуг связи в соответствии с требованиями Федерального закона "О связи" ; повышение равномерности в обеспечении подвижной радиотелефонной связью и местной телефонной связью с возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" на основе современных технологий жителей сельской и городской местности; участие Российской Федерации в отраслевых международных организациях;	территории Российской Федерации и оказание универсальных услуг связи в соответствии с Федеральным законом "О связи" ; резервирование и международно-правовая защита в Международном союзе электросвязи орбитально-радиочастотного ресурса Российской Федерации; обеспечение доступности универсальных услуг широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" для образовательных организаций на скорости не менее 10 Мбит/с;	человек, на территории которых домохозяйствам обеспечена возможность широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет";
количество спутников связи и вещания государственной орбитальной группировки гражданского	развитие спутниковых систем связи и вещания гражданского назначения	количество спутников связи и вещания государственной орбитальной группировки гражданского назначения, находящихся на

					назначения, находящихся на геостационарной орбите, в 2024 году - 12 единиц		геостационарной орбите
2.	Основное мероприятие 1.3 "Расширение использования радиочастотного спектра в гражданских целях"	Минцифры России, заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации Иванов О.А.	1 января 2011 г.	31 декабря 2024 г.	обеспечение совместного использования радиочастотного спектра радиоэлектронными средствами, предназначенными для нужд государственного управления, нужд обороны страны, безопасности государства и обеспечения правопорядка, с радиоэлектронными средствами гражданского назначения; принятие решений Государственной комиссией по радиочастотам по внедрению современных радиотехнологий	упрощение разрешительных процедур на использование радиочастотного спектра; разработка предложений по использованию радиочастотного спектра, повышающих эффективность его использования гармонизация использования радиочастотного спектра на международном и региональном уровне; совершенствование организационно-правового механизма платности использования радиочастотного спектра; синхронизация размера затрат Минцифры России на управление радиочастотным спектром (включая мероприятия по радиоконтролю,	коэффициент востребованности действующего спутникового радиочастотного ресурса государственной орбитальной группировки гражданского назначения (отношение используемого радиочастотного ресурса ко всему действующему ресурсу);

гражданского назначения; модернизация процедуры управления радиочастотным ресурсом;	конверсии, международно-правовой защите частотных присвоений, обеспечению международной деятельности) с размером взимаемой платы за использование радиочастотного спектра;	
проведение конверсии радиочастотного спектра в наиболее востребованных для коммерческого применения полосах радиочастот за счет средств, поступающих от взимания платы (разовой и ежегодной) за использование радиочастотного спектра	синхронизация программы конверсии и государственной программы вооружений; оптимизация бюджетных расходов на конверсию радиочастотного спектра; конверсия радиочастотного спектра в наиболее востребованных для коммерческого применения полосах; разработка и внедрение организационно-технических мер (включая временные запреты), обеспечивающих совместное использование радиочастотного спектра радиоэлектронных	доля реализованного спутникового радиочастотного ресурса государственной орбитальной группировки гражданского назначения на иностранных рынках в общем объеме спутникового радиочастотного ресурса государственной орбитальной группировки гражданского назначения

средств различного назначения; проведение торгов преимущественно в форме аукциона на право использования радиочастотного спектра; оптимизация и повышение прозрачности процесса предоставления прав на использование радиочастотного спектра; обеспечение условий для эффективного использования радиочастотного спектра в Российской Федерации (в том числе в ходе проведения крупных спортивных и культурно-массовых мероприятий); повышение эффективности реализации права на использование радиочастотного спектра; внедрение механизма перераспределения, представленного пользователям права на использование радиочастотного спектра, в зависимости от

3.	Основное мероприятие 1.4 "Управление развитием информационно-коммуникационной инфраструктуры информационного общества"	Минцифры России ¹ , заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации Иванов О.А.	1 января 2011 г.	31 декабря 2024 г.	обеспечение создания телекоммуникационной инфраструктуры для оказания универсальных услуг связи оператором универсального обслуживания; сокращение "цифрового неравенства" российских регионов в сфере инфраструктуры связи	эффективности его использования; создание и развитие федеральной государственной информационно-аналитической системы по управлению использованием радиочастотного спектра организация работы подведомственных Россвязи федеральных государственных унитарных предприятий и федеральных государственных учреждений; организация создания и строительства телекоммуникационной инфраструктуры	количество спутников связи и вещания государственной орбитальной группировки гражданского назначения, находящихся на геостационарной орбите; минимальная доступность универсальных услуг связи на территории Российской Федерации; коэффициент востребованности действующего спутникового радиочастотного ресурса государственной орбитальной группировки гражданского назначения (отношение используемого радиочастотного ресурса ко всему действующему ресурсу);
----	--	--	------------------	--------------------	---	---	--

4.	<p>Основное мероприятие 1.5 "Развитие связи и информационных технологий в целях осуществления подготовки и проведения в Российской Федерации спортивных мероприятия</p>	<p>Минцифры России, статс-секретарь - заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации Пак О.Б.</p>	<p>1 января 2011 г.</p>	<p>31 декабря 2023 г.</p>	<p>автоматизированное обеспечение учета, оформления и выдачи персонифицированных карт зрителей болельщикам матчей UEFA Евро 2020 в г. Санкт-Петербург, включая сбор, обработку и хранение персональных данных болельщиков, а также передача этих сведений в информационные системы органов правопорядка, управления транспорта (при</p>	<p>развитие и обеспечение функционирования системы идентификации футбольных болельщиков с целью обеспечения безопасности в периоды подготовки и проведения матчей UEFA Евро 2020 в г. Санкт-Петербурге;</p>	<p>доля реализованного спутникового радиочастотного ресурса государственной орбитальной группировки гражданского назначения на иностранных рынках в общем объеме спутникового радиочастотного ресурса государственной орбитальной группировки гражданского назначения доля функционирующих стационарных центров выдачи персонифицированных карт зрителей матчей UEFA Евро 2020 в г. Санкт-Петербурге, в общем числе запланированных;</p>
----	---	--	-------------------------	---------------------------	---	---	--

	й"				необходимости) и систему автоматизированного перевода;		
5.	1.D2 Федеральный проект "Информационная инфраструктура" ²	Минцифры России, заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации Иванов О.А.	1 января 2019 г.	31 декабря 2024 г.	создание и обеспечение функционирования государственной информационной системы "Генеральная схема развития сетей связи и инфраструктуры хранения и обработки данных Российской Федерации"; обеспечение подключения и широкополосного доступа социально значимых объектов к сети "Интернет";	обеспечение автоматизированного контроля качества широкополосного доступа к сети Интернет социально значимых объектов с использованием специально созданной информационной системы; обеспечение оказания универсальных услуг связи на территории Российской Федерации, в том числе обеспечение к концу 2021 года оказания универсальных услуг по передаче данных и предоставлению доступа к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" с использованием точек доступа в 13958 населенных пунктах с численностью от 250 до 500 человек;	доля домашних хозяйств, которым обеспечена возможность широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", в общем числе домашних хозяйств; количество населенных пунктов с количеством жителей от 100 до 500 человек, на территории которых домохозяйствам обеспечена возможность широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"

	обеспечение подключения и широкополосного доступа социально значимых объектов к сети "Интернет";	
обеспечение присоединения с использованием волоконно-оптических линий связи на территории Чукотского автономного округа к единой сети электросвязи Российской Федерации и снижения стоимости доступа к сети "Интернет" для абонентов на территории округа;	обеспечение формирования и ведения генеральной схемы развития сетей связи и инфраструктуры обработки данных с использованием созданной информационной системы; обеспечение защищенного доступа к государственным, муниципальным и иным информационным системам, а также к сети "Интернет" для отдельных категорий социально значимых объектов с использованием единой сети передачи данных; обеспечение присоединения с использованием волоконно-оптических линий связи на территории Чукотского	доля социально значимых объектов, имеющих широкополосный доступ к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" в соответствии с утвержденными требованиями, от общего числа социально значимых объектов согласно утвержденному перечню;

достижение объема радиочастотного спектра, доступного для использования радиоэлектронными средствами сетей 5G/IMT-2020, 800 МГц; внедрение узкополосных беспроводных сетей связи "Интернета вещей" в Российской Федерации;	автономного округа к единой сети электросвязи Российской Федерации и снижения стоимости доступа к сети Интернет для абонентов на территории округа; определение диапазонов радиочастот для создания сетей радиосвязи 5G в Российской Федерации; разработка и утверждение плана по высвобождению радиочастот в интересах внедрения технологии 5G/IMT-2020 в Российской Федерации (план мероприятий по конверсии радиочастотного спектра); утверждение концепции построения и развития узкополосных беспроводных сетей связи "Интернета вещей" на территории Российской Федерации актом Минцифры России; реализация пилотных проектов построения и внедрения узкополосных беспроводных сетей связи	объем радиочастотного спектра, доступного для использования радиоэлектронными средствами сетей 5G/IMT-2020
--	--	--

	"Интернета вещей" в Российской Федерации в 5 ключевых отраслях экономики;	
создание космических аппаратов "Экспресс-РВ" для высокоэллиптической системы обеспечения широкополосного спутникового доступа к сети "Интернет" в труднодоступной и удаленной местности;	создание космических аппаратов для высокоэллиптической системы обеспечения широкополосного спутникового доступа к сети Интернет в труднодоступной и удаленной местности; проведение научно-исследовательских работ по технологическому совершенствованию и регуляторным изменениям в сфере электросвязи и почтовой связи, в том числе в области создания, развития и использования сетей связи, спутниковых систем связи, систем телевизионного и радиовещания;	
обеспечение подключения к концу 2024 года к информационно-телекоммуникационн	развитие инфраструктуры информационных технологий военных комиссариатов	количество военных комиссариатов, обеспеченных широкополосным доступом к информационно-

					ой сети "Интернет" всех военных комиссариатов в соответствии с представленным перечнем		телекоммуникационной сети "Интернет"; количество военных комиссариатов, обеспеченных автоматизированными рабочими местами для работы с гражданами и организациями по информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"
6.	1.D3 Федеральный проект "Кадры для цифровой экономики" ²	Минцифры России, заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации Кисляков Е.Ю.	1 января 2019 г.	31 декабря 2024 г.	обеспечение доступности для населения обучения по программам дополнительного образования для получения новых и востребованных на рынке труда цифровых компетенций; обеспечение потребности рынка труда в специалистах в сфере информационных технологий, а также в специалистах, владеющих цифровыми	проведение обучения по дополнительным образовательным программам с использованием мер государственной поддержки для получения новых и востребованных на рынке труда цифровых компетенций и обеспечение достижения отдельных результатов федерального проекта "Кадры для цифровой экономики" на базе автономной некоммерческой организации "Университет Национальной	количество граждан, прошедших обучение по дополнительным образовательным программам с использованием мер государственной поддержки для получения новых и востребованных на рынке труда цифровых компетенций (нарастающим итогом); число преподавателей высшего и среднего профессионального образования, прошедших повышение квалификации по новым программам для ИТ-специальностей и различных предметных

компетенциями технологической инициативы 2035"; проведение повышения квалификации преподавателей высшего и среднего профессионального образования по новым программам для ИТ-специальностей и различных предметных отраслей и обеспечение достижения отдельных результатов **федерального проекта "Кадры для цифровой экономики"** на базе автономной некоммерческой организации высшего образования "Университет "Иннополис"

отраслей (нарастающим итогом)

Подпрограмма 2 "Информационная среда"

7.	Основное мероприятие 2.1 "Строительство, восстановление, реконструкция, переоборудование"	Минцифры России ¹ , заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации	1 января 2011 г.	31 декабря 2024 г.	создание оптимальных условий для развития сферы телерадиовещания; поддержание в работоспособном состоянии объектов отрасли	строительство, восстановление, реконструкция, переоборудование объектов телерадиовещания	цитируемость сообщений и материалов федерального государственного унитарного предприятия "Международное информационное агентство "Россия сегодня"; уровень цифровой грамотности населения Российской Федерации;
----	---	--	------------------	--------------------	--	--	---

вание Черкесова Б.М.
объектов
телерадиове
щания"

доля поддержанных
социально значимых
проектов в области
печатных средств массовой
информации в общем
количестве социально
значимых проектов в
области печатных средств
массовой информации;
охват аудитории изданий
федерального
государственного
бюджетного учреждения
"Редакция "Российской
газеты";
объемы телевещания
общероссийских
обязательных
общедоступных каналов
федерального
государственного
унитарного предприятия
"Всероссийская
государственная
телевизионная и
радиовещательная
компания"; доля
поддержанных социально
значимых проектов в
области электронных
средств массовой
информации, в том числе

сайтов, имеющих социальное или образовательное значение, в общем количестве социально значимых проектов в области электронных средств массовой информации, в том числе сайтов, имеющих социальное или образовательное значение; доля контента (программ) собственного производства в сетке круглосуточного вещания телеканала "Общественное телевидение России"; охват аудитории телеканала "Russia Today"; уровень обеспечения доступа к сведениям об обязательном федеральном экземпляре электронных изданий, поступивших, зарегистрированных в установленном порядке и хранящихся в депозитарии (ведение каталога (депозитария) электронных изданий); объемы радиовещания общероссийских

8.	Основное мероприятие 2.2	Минцифры России ¹ , заместитель	1 января 2011 г.	31 декабря 2024 г.	обеспечение доступа граждан к информации в	поддержка печатных средств массовой информации ("Российская	обязательных общедоступных каналов федерального государственного унитарного предприятия "Всероссийская государственная телевизионная и радиовещательная компания"; общее количество часов вещания федерального государственного унитарного предприятия "Международное информационное агентство "Россия сегодня" в сутки на иностранную аудиторию; количество поддержанных социально значимых мероприятий в сфере периодической печати, книгоиздания и полиграфии; доля оригиналов фондовых материалов, переведенных в цифровой формат, в общем количестве фондовых материалов доля поддержанных социально значимых проектов в области
----	--------------------------	--	------------------	--------------------	--	---	---

	"Поддержка печатных средств массовой информации"	Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации Черкесова Б.М.			печатных средствах массовой информации; оказание государственной поддержки социально значимым проектам в области печатных средств массовой информации	газета" и журнал "Родина"); обеспечение оперативного доведения достоверной информации о решениях органов государственной власти, актуальных событиях до населения Российской Федерации; обеспечение деятельности подведомственных Роспечати федеральных государственных бюджетных учреждений; сохранение тиража изданий, распространяющих социально значимую информацию по приоритетным направлениям государственной политики	печатных средств массовой информации, в общем количестве социально значимых проектов в области печатных средств массовой информации; охват аудитории изданий федерального государственного бюджетного учреждения "Редакция "Российской газеты"
9.	Основное мероприятие 2.3 "Поддержка создания и распространения телерадиопрограмм и	Минцифры России ¹ , заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации	1 января 2011 г.	31 декабря 2024 г.	обеспечение производства и распространения телерадиопрограмм, в том числе интернет-вещания; оперативное доведение до населения	обеспечение деятельности федерального государственного унитарного предприятия "Всероссийская государственная телевизионная и радиовещательная компания", в том числе	объемы телевещания общероссийских обязательных общедоступных каналов федерального государственного унитарного предприятия "Всероссийская государственная

электронны х средств массовой информации "	Федерации Черкесова Б.М.	достоверной информации о решениях органов государственной власти, актуальных событиях в стране и за рубежом; обеспечение доступа каждого жителя Российской Федерации к общероссийским общедоступным обязательным телеканалам и радиоканалам в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 24 июня 2009 г. N 715 "Об общероссийских обязательных общедоступных телеканалах и радиоканалах"; укрепление нравственных и патриотических принципов в общественном сознании; переход	покрытие расходов, связанных с производством контента, наполнением им телерадиоэфира, доведением его до телезрителей и радиослушателей; обеспечение перехода федерального государственного унитарного предприятия "Всероссийская государственная телевизионная и радиовещательная компания" на производство программ в цифровом формате; подготовка теле- и радиопрограмм;	телевизионная и радиовещательная компания"; доля контента (программ) собственного производства в сетке круглосуточного вещания телеканала "Общественное телевидение России";	обеспечение производства и распространения через электронные средства массовой информации (в том числе интернет- сайты) информации,	объемы радиовещания общероссийских обязательных общедоступных каналов федерального государственного
--	-----------------------------	--	--	--	--	--

федерального государственного унитарного предприятия "Всероссийская государственная телевизионная и радиовещательная компания" на производство программ в цифровом формате; увеличение доли информационной продукции, ориентированной на здоровый образ жизни, социально ответственное поведение, заинтересованность в образовании и профессиональном росте, традиционные культурные, нравственные и семейные ценности; обеспечение сохранности и доступности для граждан фондовых материалов аудио- и	отвечающей приоритетам развития государства и общества; создание на базе архивных материалов интернет-портала "Героическая история России"; обеспечение трансляции программ общероссийских обязательных общедоступных теле- и радиоканалов в населенных пунктах с численностью населения менее 100 тыс. человек;	унитарного предприятия "Всероссийская государственная телевизионная и радиовещательная компания";
	обеспечение деятельности автономной некоммерческой организации "Общественное	доля оригиналов фондовых материалов, переведенных в цифровой формат, в общем количестве фондовых материалов

аудиовизуальной продукции на основе применения современных технологий ее обработки и хранения; развитие электронных средств массовой информации и повышение медиаграмотности населения; обеспечение реализации проекта по созданию условий для размещения контента (программ) обязательных общедоступных телеканалов субъектов Российской Федерации в эфире телеканала "Общественное телевидение России"	телевидение России", в том числе покрытие расходов, связанных с производством и распространением телепрограмм; формирование государственного заказа на создание и распространение продукции федерального государственного бюджетного учреждения по организации, производству и распространению музыкальных и культурно- просветительских программ "Российский государственный музыкальный телерадиоцентр", включая радиопрограммы радиостанции "Орфей"; оказание государственной поддержки ведущим академическим хорам федеральным государственным бюджетным учреждением по организации,
--	---

						производству и распространению музыкальных и культурно-просветительских программ "Российский государственный музыкальный телерадиоцентр"; обеспечение технической возможности размещения и распространения телеканалом "Общественное телевидение России" контента обязательных общедоступных телеканалов субъектов Российской Федерации"	
10.	Основное мероприятие 2.4 "Поддержка социально значимых проектов в медиасреде"	Минцифры России ¹ , заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации Черкесова Б.М.	1 января 2011 г.	31 декабря 2024 г.	организация книжных выставок и ярмарок, конкурсов, других мероприятий в области издательско-полиграфической деятельности и печати; проведение мероприятий, направленных на поддержку и развитие детского и юношеского чтения	обеспечение поддержки и развития периодической печати, книгоиздания и полиграфии; обеспечение поддержки неперIODических изданий, в том числе выпуска литературы патриотического характера, православной энциклопедии и других изданий; обеспечение поддержки и развития	количество поддержанных социально значимых мероприятий в сфере периодической печати, книгоиздания и полиграфии

печатных средств
массовой информации и
книгоиздательского дела;
проведение мероприятий
по поддержке чтения и
книги, в том числе для
детей и подростков;
проведение мероприятий
по поддержке и развитию
чтения и пропаганде
книжной культуры в
рамках Московской
международной книжной
выставки-ярмарки и др.;
проведение ежегодного
книжного фестиваля
"Красная площадь";
проведение книжных
конкурсов ("Книга года",
"Малая Родина" и др.);
проведение круглых
столов, семинаров,
конференций по
проблемам периодической
печати, книгоиздания и
полиграфии; проведение
выставок и мероприятий
патриотической
направленности;
организация конкурсов
среди журналистов;
проведение в 2020 году в

						г. Москве XXXVII Международного конгресса по детской книге; субсидия автономной некоммерческой организации "Национальный научно- образовательный центр "Большая российская энциклопедия" на создание и функционирование общенационального интерактивного энциклопедического портала	
11.	Основное мероприятие 2.5 "Участие России в международном информационном обмене"	Минцифры России ¹ , заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации Черкесова Б.М.	1 января 2011 г.	31 декабря 2024 г.	расширение участия Российской Федерации в международном информационном обмене; обеспечение защиты национальных интересов Российской Федерации в информационной сфере; осуществление международного сотрудничества в	подготовка и выпуск информационных сообщений о событиях в Российской Федерации и иностранных государствах; освещение внешнеполитической деятельности Российской Федерации, официальных визитов представителей государственной власти в иностранные государства; подготовка оперативной информации и	цитируемость сообщений и материалов федерального государственного унитарного предприятия "Международное информационное агентство "Россия сегодня"; общее количество часов вещания федерального государственного унитарного предприятия "Международное информационное агентство "Россия сегодня" в сутки на иностранную аудиторию;

сфере средств массовой информации, формирование объективного образа России за рубежом; ретрансляция аудиозаписей важнейших российских музыкальных событий на аудиторию стран, представленных в Европейском вещательном союзе;	аналитических материалов о социально-экономической и политической обстановке в Российской Федерации и за рубежом; администрирование новостных интернет-порталов, в том числе электронного банка данных, контентного наполнения, а также поддержание, формирование и выпуск оперативных и информационных пакетов и лент;	охват аудитории телеканала "Russia Today"
обеспечение поддержания, обновления и расширения материально-технической базы телевизионно-технического комплекса в г. Москве; создание, развитие, поддержание и распространение телевизионного канала на немецком	организация и участие в выставках и пиар-акциях, конференциях и круглых столах, семинарах, дискуссионных панелях, коллоквиумах и иных мероприятиях; обеспечение бесперебойной работы информационно-технологического оборудования по приему и передаче информации агентств; создание средств массовой	

языке	информации - телеканалов, радиоканалов, сетевых изданий и их распространение в мировом информационном пространстве, покрытие расходов, связанных с производством и распространением на российском и международном рынках продукции средств массовой информации; обеспечение приобретения телевизионно-технического оборудования и программного обеспечения; разработка и утверждение проекта и приобретение оборудования для обновления корпоративной сети передачи данных; обеспечение технической возможности автономной некоммерческой организации "ТВ-
-------	--

						Новости" для распространения телевизионного канала на немецком языке	
12.	Основное мероприятие 2.6 "Стимулирование профессиональной деятельности и в области средств массовой информации"	Минцифры России, заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации Черкесова Б.М.	1 января 2011 г.	31 декабря 2024 г.	стимулирование профессиональной деятельности в области средств массовой информации за счет присуждения 10 ежегодных премий в размере 1 млн. рублей каждая; поддержка и увеличение доли социально ориентированных российских средств массовой информации, а также иностранных средств массовой информации, осуществляющих производство и выпуск продукции средств массовой информации на русском языке	подготовка предложений по присуждению премий Правительства Российской Федерации в области средств массовой информации	уровень цифровой грамотности населения Российской Федерации
13.	Основное мероприятие 2.7	Минцифры России, заместитель	1 января 2011 г.	31 декабря 2024 г.	государственная регистрация, библиографический	государственная регистрация и ведение государственного	уровень обеспечения доступа к сведениям об обязательном федеральном

	"Ведение федеральных информационных фондов, баз и банков данных"	Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации Паршин М.В.; Роскомнадзор, заместитель руководителя Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций Логунов В.В.			учет обязательного федерального экземпляра электронных изданий; формирование национального библиотечно-информационного фонда; информирование пользователей о зарегистрированных обязательных федеральных электронных изданиях; контроль за полнотой и оперативностью доставки, сбор сведений о полноте и своевременности доставки обязательного федерального экземпляра электронных изданий	библиографического учета обязательного федерального экземпляра электронных изданий; распределение и организация доставки обязательного федерального экземпляра электронных изданий; обеспечение постоянного хранения обязательного экземпляра электронных изданий; обеспечение доступа к сведениям об обязательном федеральном экземпляре электронных изданий, (ведение депозитария электронных изданий)	экземпляре электронных изданий, поступивших, зарегистрированных в установленном порядке и хранящихся в депозитарии (ведение каталога (депозитария) электронных изданий)
14.	Основное мероприятие 2.8 "Управление развитием информационных"	Минцифры России ¹ , заместитель Министра цифрового развития, связи и	1 января 2011 г.	31 декабря 2024 г.	обеспечение реализации государственных функций в сфере печати и массовых коммуникаций	исполнение функций по оказанию государственных услуг, управлению государственным имуществом в сфере	цитируемость сообщений и материалов федерального государственного унитарного предприятия "Международное информационное агентство

нной среды" массовых коммуникаций Российской Федерации Черкесова Б.М.

печати, средств массовой информации и массовых коммуникаций, в том числе компьютерных сетей общего пользования в области электронных средств массовой информации, издательской и полиграфической деятельности; повышение квалификации руководящих работников средств массовой информации

"Россия сегодня"; уровень цифровой грамотности населения Российской Федерации; доля поддержанных социально значимых проектов в области печатных средств массовой информации в общем количестве социально значимых проектов в области печатных средств массовой информации; охват аудитории изданий федерального государственного бюджетного учреждения "Редакция "Российской газеты"; объемы телевещания общероссийских обязательных общедоступных каналов федерального государственного унитарного предприятия "Всероссийская государственная телевизионная и радиовещательная компания"; доля поддержанных

социально значимых проектов в области электронных средств массовой информации, в том числе сайтов, имеющих социальное или образовательное значение, в общем количестве социально значимых проектов в области электронных средств массовой информации, в том числе сайтов, имеющих социальное или образовательное значение; доля контента (программ) собственного производства в сетке круглосуточного вещания телеканала "Общественное телевидение России"; охват аудитории телеканала "Russia Today"; доля оригиналов фондовых материалов, переведенных в цифровой формат, в общем количестве фондовых материалов; объемы радиовещания общероссийских обязательных общедоступных каналов

федерального государственного унитарного предприятия "Всероссийская государственная телевизионная и радиовещательная компания";
 общее количество часов вещания федерального государственного унитарного предприятия "Международное информационное агентство "Россия сегодня" в сутки на иностранную аудиторию;
 количество поддержанных социально значимых мероприятий в сфере периодической печати, книгоиздания и полиграфии

Подпрограмма 3 "Безопасность в информационном обществе"

15.	Основное мероприятие 3.1 "Контроль и надзор в сфере связи, информационных технологий	Роскомнадзор, заместитель руководителя Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и	1 января 2011 г.	31 декабря 2024 г.	обеспечение потребностей общества в качественных услугах связи и информационно-коммуникационных технологиях; обеспечение	обеспечение равного доступа пользователей к информационным ресурсам, информационным технологиям и услугам связи (в том числе универсальным); обеспечение	доля населения Российской Федерации, проживающего в населенных пунктах, охваченных радиоконтролем, в общей численности населения;
-----	--	---	------------------	--------------------	--	--	---

и массовых
коммуникац
ий"
массовых
коммуникаций
Логунов В.В.

прозрачности
деятельности и
информационной
открытости;
совершенствование и
оптимизация
предоставления
государственных
услуг; повышение
уровня доступности
для пользователей
информационных
ресурсов, технологий
и услуг связи;
недискриминационны
й доступ к сетевым
ресурсам сети общего
пользования;

недискриминационного
доступа граждан и
организаций к сетевым
ресурсам сети связи
общего пользования;
поддержание
целостности,
устойчивости и
безопасности
функционирования
единой сети электросвязи
Российской Федерации;
соблюдение прав
пользователей услугами
связи и хозяйствующих
субъектов,
осуществляющих
деятельность в области
связи; обеспечение
законного и эффективного
использования
радиочастотного ресурса
и ресурса нумерации;
организация доступа к
информации об
эксплуатируемых
федеральных
государственных
информационных
системах (о составе
содержащейся в них
информации,

	информационных технологиях и технических средствах обработки информации); регистрация, ведение соответствующих баз данных;	
содействие развитию массовых коммуникаций и обеспечению свободы массовой информации, реализации гражданами свобод слова и творчества; обеспечение защиты детей от информации, причиняющей вред их здоровью и развитию; обеспечение защиты прав граждан на неприкосновенность частной жизни, личную и семейную тайну; обеспечение безопасного информационного и медиaprостранства;	мониторинг средств массовой информации на соответствие требованиям статьи 4 Федерального закона "О средствах массовой информации" и Федерального закона "О противодействии экстремистской деятельности"; лицензирование деятельности по изготовлению экземпляров аудиовизуальных произведений, программ для электронных вычислительных машин, баз данных и фонограмм на любых видах носителей, лицензионный контроль, долицензионные проверки соискателей лицензий;	доля проконтролированных интернет-ресурсов, внесенных в единую автоматизированную информационную систему "Единый реестр доменных имен, указателей страниц сайтов в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" и сетевых адресов, позволяющих идентифицировать сайты в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", содержащие информацию, распространение которой в Российской Федерации запрещено", в общем количестве проконтролированных интернет-ресурсов; доля проведенных контрольных мероприятий в сфере противодействия

	лицензирование телевизионного вещания и радиовещания, лицензионный контроль; обеспечение прав субъектов персональных данных; ведение реестра операторов, осуществляющих обработку персональных данных;	распространению идеологии терроризма, экстремизма и пропаганды насилия в общем количестве запланированных мероприятий;
оптимизация планирования контрольно-надзорных мероприятий в области персональных данных за счет применения риск-ориентированного подхода; снижение административной нагрузки за счет увеличения мероприятий систематического наблюдения без непосредственного взаимодействия с подконтрольным	работа с обращениями (жалобами); оптимизация контрольно-надзорных процедур, сокращение административной нагрузки, распространение систематического наблюдения, мониторинга, проверок без непосредственного взаимодействия с субъектом, в отношении которого осуществляется контроль	доля сетевых изданий, в отношении которых осуществляется постоянный мониторинг соблюдения требований законодательства Российской Федерации в сфере средств массовой информации, в том числе на предмет выявления информации террористической и экстремистской направленности, в общем количестве активных сетевых изданий; охват контрольными мероприятиями операторов связи, предоставляющих услуги доступа к информационно-

					<p>субъектом; применение риск-ориентированного подхода при организации государственного контроля (надзора); отказ от плановых проверок субъектов малого предпринимательства и микропредпринимательства; обеспечение направленности государственного контроля (надзора) на предотвращение и профилактику нарушений обязательных требований</p>		<p>телекоммуникационной сети "Интернет"</p>
16.	<p>Основное мероприятие 3.2 "Организация деятельности и радиочастотной"</p>	<p>Роскомнадзор, заместитель руководителя Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и</p>	<p>1 января 2011 г.</p>	<p>31 декабря 2024 г.</p>	<p>обеспечение соблюдения законодательства Российской Федерации при использовании радиочастотного спектра и информационно-</p>	<p>эффективное использование результатов радиоконтроля (радиомониторинга) и мониторинга информационно-коммуникационных сетей для обеспечения</p>	<p>охват контрольными мероприятиями операторов связи, предоставляющих услуги доступа к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"; доля проконтролированных интернет-ресурсов,</p>

	службы"	массовых коммуникаций Терляков О.А.			коммуникационных сетей	надлежащего использования радиочастотного спектра и информационно-коммуникационного пространства Российской Федерации, а также в контрольно-надзорной и разрешительно-регистрационной деятельности Роскомнадзора; повышение эффективности мероприятий радиоконтроля и мониторинга информационно-коммуникационных сетей на территории Российской Федерации	внесенных в единую автоматизированную информационную систему "Единый реестр доменных имен, указателей страниц сайтов в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" и сетевых адресов, позволяющих идентифицировать сайты в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", содержащие информацию, распространение которой в Российской Федерации запрещено", в общем количестве проконтролированных интернет-ресурсов; доля населения Российской Федерации, проживающего в населенных пунктах, охваченных радиоконтролем, в общей численности населения Российской Федерации, проживающего в населенных пунктах, охваченных радиоконтролем, в общей численности населения
17.	Основное мероприятие 3.3 "Развитие сети станций	Роскомнадзор, заместитель руководителя Федеральной службы по надзору в сфере	1 января 2011 г.	31 декабря 2023 г.	повышение эффективности радиоконтроля	строительство и модернизация станций радиоконтроля	доля населения Российской Федерации, проживающего в населенных пунктах, охваченных радиоконтролем, в общей численности населения

	радиоконтроля"	связи, информационных технологий и массовых коммуникаций Терляков О.А.					
18.	Основное мероприятие 3.4 "Предупреждение информационно-технологических угроз национальным интересам России"	Минцифры России ¹ , заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации Черкесова Б.М.	1 января 2011 г.	31 декабря 2024 г.	проведение межведомственных учебно-практических курсов для представителей средств массовой информации, сотрудников пресс-служб заинтересованных органов государственной власти для приобретения практических навыков работы в кризисных ситуациях, в том числе в условиях террористической опасности; проведение международной конференции по вопросам участия средств массовой	привлечение внимания представителей медиасообществ разных стран, заинтересованных национальных, государственных, общественных, а также международных организаций к проблемам противодействия международному терроризму посредством электронных средств массовой информации	доля сетевых изданий, в отношении которых осуществляется постоянный мониторинг соблюдения требований законодательства Российской Федерации в сфере средств массовой информации, в том числе на предмет выявления информации террористической и экстремистской направленности, в общем количестве активных сетевых изданий; доля проведенных контрольных мероприятий в сфере противодействия распространению идеологии терроризма, экстремизма и пропаганды насилия в общем количестве запланированных мероприятий

					информации в противодействии терроризму		
19.	Основное мероприятие 3.5 "Информационно-техническое сопровождение, модернизация, развитие программно-технических средств подсистемы мониторинга средств массовой информации в специальных целях"	Минцифры России, заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации Черкесова Б.М.	1 января 2011 г.	31 декабря 2024 г.	обеспечение оперативного и качественного информационно-аналитического сопровождения деятельности Администрации Президента Российской Федерации и Аппарата Правительства Российской Федерации	оказание услуг по мониторингу средств массовой информации и иных информационных источников в рамках информационно-аналитического обеспечения деятельности Администрации Президента Российской Федерации и Аппарата Правительства Российской Федерации	охват средств массовой информации и иных информационных источников в рамках информационно-аналитического обеспечения деятельности Администрации Президента Российской Федерации и Аппарата Правительства Российской Федерации
20.	Для служебного пользования "						
21.	3.D4 Федеральный проект	Минцифры России, заместитель	1 января 2019 г.	31 декабря 2024 г.	обеспечение устойчивости и безопасности	создание национального удостоверяющего центра, для обеспечения	

"Информационная безопасность" 2	Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации Иванов О.А.	функционирования информационной инфраструктуры и сервисов передачи, обработки и хранения данных; обеспечение защиты прав и законных интересов личности, бизнеса и государства от угроз информационной безопасности в условиях цифровой экономики; обеспечение использования отечественных разработок и технологий при передаче, обработке и хранении данных	устойчивости взаимодействия устройств в российском сегменте информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"; проведение анализа развития зарубежных разработок обеспечения информационной безопасности в целях защиты информационно-телекоммуникационных технологий, в том числе нанотехнологий, высокопроизводительных вычислительных систем, а также перспективных средств радиоэлектронной борьбы; осуществление мониторинга фишинговых сайтов и утечки персональных данных; проведение независимого анализа защищенности государственных информационных систем (поиск уязвимостей периметра, проведение
---------------------------------	--	---	--

тестирования на проникновение), включая мобильные приложения; проведение анализа развития зарубежных разработок обеспечения информационной безопасности в целях защиты информационно-телекоммуникационных технологий, в том числе нанотехнологий, высокопроизводительных вычислительных систем, а также перспективных средств радиоэлектронной борьбы; обеспечение информационной безопасности, в том числе с использованием российских криптографических средств, в значимых платежных системах; создание информационной системы выявления мошенников, использующих IP-телефонию, и блокирования звонков; обеспечение

функционирования
сервиса проверки
мобильных приложений
на уязвимости; разработка
процедуры привлечения
специализированных
компаний в сфере
информационной
безопасности для
проведения компьютерно-
криминалистических
экспертиз и повышения
квалификации работников
правоохранительных
органов; разработка и
реализация на регулярной
основе программы
кибергигиены и
повышения грамотности
широких слоев населения
по вопросам
информационной
безопасности;
создание отраслевого
центра Государственной
системы обнаружения,
предупреждения и
ликвидации последствий
компьютерных атак
(ГосСОПКА) и включение
его в систему
автоматизированного

обмена информацией об
актуальных киберугрозах;
ввод в эксплуатацию и
обеспечение
функционирования
киберполигона для
обучения и тренировки
специалистов и экспертов
разного профиля,
руководителей в области
информационной
безопасности и ИТ
современным практикам
обеспечения
безопасности; создание
системы противодействия
неправомерным
действиям с
использованием средств
телефонной связи;
создание системы
подготовки специалистов,
обладающих знаниями и
умениями, необходимыми
для представления
интересов Российской
Федерации в основных
международных
организациях,
занимающихся развитием
ИКТ-инфраструктуры и
обеспечением доверия и

	безопасности при ее использовании; повышение квалификации и осуществление профессиональной переподготовки профессорско-преподавательского состава в области информационной безопасности;	
обеспечение контроля за соблюдением операторами связи требований к качеству услуг связи; обеспечение контроля за соблюдением операторами связи порядка пропуска трафика по маршрутам, содержащимся в реестре маршрутно-адресной информации; создание, формирование и ведение реестра маршрутно-адресной информации; ведение реестра	создание и функционирование Центра мониторинга и управления сетью связи общего пользования, а также создание, эксплуатация и развитие информационной системы мониторинга и управления сетью связи общего пользования;	доля автоматически проконтролированных сетей, входящих в сеть связи общего пользования, в общем количестве сетей, входящих в сеть связи общего пользования;

инфраструктуры сети
связи общего
пользования; ведение
реестра серверов
доменных имен;
мониторинг
информационно-
телекоммуникационн
ой сети "Интернет", в
том числе
национального
сегмента
информационно-
телекоммуникационн
ой сети "Интернет", в
целях оценки рисков
и пресечения угроз
информационной
безопасности;
создание и
функционирование
информационной
системы мониторинга
проверки сведений о
фактических
абонентах подвижной
радиотелефонной
связи;
утверждение
документов,
определяющих
задачи, функции,

создание и
функционирование
информационной системы
мониторинга проверки
сведений о фактических
абонентах подвижной
радиотелефонной связи;

создание и обеспечение
функционирования
специализированного
подразделения в

количество разработанных
решений с внедренными
механизмами
криптографической защиты

обязанности, права, организационно-штатную структуру и ресурсное обеспечение деятельности подразделения, а также (при необходимости) изменения нормативной базы органов исполнительной власти Российской Федерации, обеспечивающих его создание и функционирование; утверждение Академией криптографии Российской Федерации ежегодного плана работ специализированного подразделения и ежегодного отчета о его реализации; подготовка материалов, необходимых для	Академии криптографии Российской Федерации, осуществляющего информационно-аналитическое обеспечение и координацию участия российских экспертов в деятельности основных международных организаций, осуществляющих разработку международных документов по стандартизации в области криптографии и безопасности информационных технологий; проведение исследований и создание опытного образца первой очереди информационной системы национальной базы знаний индикаторов вредоносной активности; проведение исследований и разработка прототипа (экспериментального образца) ресурса антивирусного мультисканера и проверки	для использования в ключевых отраслях экономики
---	---	---

создания первой очереди национальной базы знаний индикаторов вредоносной активности; обеспечение информационной безопасности пользователей информационно- телекоммуникационн ой сети "Интернет" за счет предоставления возможности проверки информации на наличие признаков вредоносной активности с использованием прототипа общедоступного антивирусного мультисканера; обеспечение информационной безопасности национальных сетей связи с использованием шифровальных (криптографических)	наличия признаков вредоносной активности, проведение опытной эксплуатации экспериментального образца; разработка проекта федерального закона об основах государственного регулирования криптографической деятельности в Российской Федерации; создание и обеспечение функционирования испытательных лабораторий (экспертных лабораторий, учебных центров) для обеспечения информационной безопасности национальных сетей связи с использованием квантовых криптографических технологий;
---	--

средств защиты информации в условиях цифровой экономики; обеспечение информационной безопасности национальных сетей связи с применением квантовых криптографических технологий; создание и функционирование национального технологического центра цифровой криптографии;

создание научно-технической базы национального технологического центра цифровой криптографии; проведение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, направленных на решение научно-практических задач внедрения методов современной криптографии в цифровых технологиях; обеспечена координация деятельности научного сообщества и разработчиков цифровых технологий в области

разработка отечественного ресурса с уязвимостями уровня автоматизированных систем управления технологическими процессами и промышленного "Интернета вещей" критически важных, потенциально опасных и опасных производственных объектов в целях информирования об уязвимостях владельцев объектов;	защиты информации в целях обеспечения внедрения методов современной криптографии в цифровых технологиях; организация создания всероссийской универсальной инфраструктуры индивидуальной криптографической защиты персональных данных граждан; создание и функционирование технологического центра исследования безопасности операционных систем, созданных на базе ядра Linux; разработка отечественного ресурса с уязвимостями уровня автоматизированных систем управления технологическими процессами и Промышленного Интернета вещей критически важных, потенциально опасных и
--	--

					создание и обеспечение функционирования технологического центра исследования безопасности операционных систем, созданных на базе ядра Linux;	опасных производственных объектов в целях информирования об уязвимостях владельцев объектов	
22.	3.D7 Федеральный проект "Искусственный интеллект" ²	ФСБ России, Первый заместитель руководителя службы ФСБ России Ивашко А.М.	1 января 2021 г.	31 декабря 2024 г.	формирование научной базы для современных защищенных технологий и систем искусственного интеллекта, применяемых в государственных информационных системах	проведение научных исследований в области обеспечения информационной безопасности при применении искусственного интеллекта и разработка требований по обеспечению информационной безопасности в системах, реализующих искусственный интеллект	
Подпрограмма 4 "Информационное государство"							
23.	Основное мероприятие 4.1 "Управление развитием информационного общества"	Минцифры России, заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций	1 января 2011 г.	31 декабря 2024 г.	осуществление в соответствии с Положением о Министерстве цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации	совершенствование законодательства Российской Федерации в сфере связи и информационных технологий в целях повышения эффективности	доля домашних хозяйств, которым обеспечена возможность широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", в общем числе домашних хозяйств;

Российской
Федерации
Кисляков Е.Ю.

Федерации,
утвержденным
[постановлением](#)
Правительства
Российской
Федерации от 2 июня
2008 г. N 418 "О
Министерстве
цифрового развития,
связи и массовых
коммуникаций
Российской
Федерации", функций
по выработке и
реализации
государственной
политики и
нормативно-
правовому
регулированию в
сфере
информационных
технологий (включая
использование
информационных
технологий при
формировании
государственных
информационных
ресурсов и
обеспечение доступа
к ним), электросвязи

управления и развития
информационного
общества;
совершенствование
законодательства
Российской Федерации,
направленного на
повышение прозрачности
и упрощение
взаимоотношений
участников рынка в сфере
связи и информационных
технологий и регулятора;

доля пользователей
информационно-
телекоммуникационной
сети "Интернет", не
сталкивавшихся с
проблемами
информационной
безопасности, в общей
численности населения,
использовавшего
информационно-
телекоммуникационную
сеть "Интернет" в течение
последних 12 месяцев

(включая
использование и
конверсию
радиочастотного
спектра) и почтовой
связи, массовых
коммуникаций и
средств массовой
информации, в том
числе электронных
(включая развитие
информационно-
телекоммуникационн
ой сети "Интернет",
систем
телевизионного (в том
числе цифрового)
вещания и
радиовещания и
новых технологий в
этих областях),
печати, издательской
и полиграфической
деятельности,
обработки
персональных
данных, управления
государственным
имуществом и
оказания
государственных
услуг в сфере

информационных технологий, в том числе в части использования информационных технологий для формирования государственных информационных ресурсов и обеспечения доступа к ним, а также по выработке и реализации государственной политики в сфере защиты детей от информации, причиняющей вред их здоровью и (или) развитию;

участие в подготовке международных норм, направленных на регулирование отрасли связи и телекоммуникаций, полноценное представительство Российской Федерации в международных организациях

соответствующей
отраслевой
направленности;
международно-правовая
защита соответствующих
радиочастотных
присвоений в
приграничных областях, в
том числе международная
правовая защита
российского
радиочастотного ресурса
для развития цифрового
телерадиовещания;

проведение научно-
исследовательских
работ для нужд
Министерства
цифрового развития,
связи и массовых
коммуникаций
Российской
Федерации в
соответствии с
утвержденным
перечнем,
направленных на
становление
информационного
общества

обеспечение создания и
функционирования

получение актуальной статистической информации о ходе развития информационного общества в Российской Федерации	центров управления регионов в субъектах Российской Федерации на базе Автономной некоммерческой организации по развитию цифровых проектов в сфере общественных связей и коммуникаций "Диалог Регионы"; проведение федеральных статистических наблюдений в целях обеспечения формирования официальной статистической информации по показателям, отражающим развитие информационного общества в Российской Федерации; актуализация форм федерального статистического наблюдения в части формирования информационной базы для расчета показателей, отражающих развитие информационного общества; проведение
--	---

24.	Основное мероприятие 4.2 "Развитие и эксплуатация электронного правительства"	Минцифры России, статс-секретарь - заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации Пак О.Б.	1 января 2011 г.	31 декабря 2024 г.	развитие и эксплуатация информационных систем и сервисов, входящих в инфраструктуру электронного правительства;	статистических наблюдений в сфере реализации государственной программы развитие информационных систем инфраструктуры электронного правительства, в том числе единой системы межведомственного электронного взаимодействия, Национальной системы управления данными, единой системы идентификации и аутентификации в инфраструктуре, обеспечивающей информационно-технологическое взаимодействие информационных систем, используемых для предоставления государственных и муниципальных услуг в электронной форме, Единого портала, федеральной	интегральный показатель качества эксплуатации инфраструктуры электронного правительства; доля федеральных органов исполнительной власти, государственных внебюджетных фондов и субъектов Российской Федерации, использующих единый электронный сервис системы межведомственного электронного взаимодействия при межведомственном электронном взаимодействии, в общем числе участников межведомственного электронного взаимодействия
-----	---	--	------------------	--------------------	---	--	---

						государственной информационной системы, обеспечивающей процесс досудебного (внесудебного) обжалования решений и действий (бездействия), совершенных при предоставлении государственных и муниципальных услуг, единой системы нормативно-справочной информации, информационной системы головного удостоверяющего центра; обеспечение технической поддержки программно- технических средств центрального и ведомственного сегментов единой межведомственной информационно- статистической системы; обеспечение технической поддержки программно- технических средств федеральной государственной	доля федеральных органов исполнительной власти, государственных внебюджетных фондов и субъектов Российской
25.	Основное мероприяти е 4.3 "Создание и внедрение	Минцифры России, заместитель Министра цифрового	1 января 2011 г.	31 декабря 2024 г.	повышение эффективности управления кадровым составом государственной		

	современных информационных технологий в сфере государственного управления"	развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации Черненко А.В.			службы и обеспечение прав граждан на доступ к государственной службе с использованием современных информационно-телекоммуникационных технологий;	информационной системы "Единая информационная система управления кадровым составом государственной гражданской службы Российской Федерации";	Федерации, использующих единый электронный сервис системы межведомственного электронного взаимодействия при межведомственном электронном взаимодействии, в общем числе участников межведомственного электронного взаимодействия
26.	Основное мероприятие 4.4 "Создание и развитие официальных сайтов высших должностных лиц и органов управления Российской Федерации"	Минцифры России, заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации Черненко А.В.	1 января 2011 г.	31 декабря 2024 г.	обеспечение развития, функционирования и технической поддержки официальных сайтов высших должностных лиц и органов управления Российской Федерации	обеспечение создания и модернизации программного обеспечения программного комплекса "Официальное интернет-представительство Президента Российской Федерации"; обеспечение создания, модернизации и функционирования интернет-сайтов консультативных (совещательных) органов при Президенте Российской Федерации и интернет-сайтов полномочных представителей	индекс посещаемости официальных сайтов высших должностных лиц и органов управления Российской Федерации

						Президента Российской Федерации в федеральных округах; обеспечение развития, функционирования и информационно-аналитического сопровождения официальных сайтов и иных интернет-ресурсов Правительства Российской Федерации; создание и развитие распределенного центра обработки данных технологической площадки интернет-ресурсов Президента Российской Федерации и Правительства Российской Федерации	
27.	Основное мероприятие 4.5 "Координация мероприятий по использованию информационно-	Минцифры России, статс-секретарь - заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации	1 января 2012 г.	31 декабря 2024 г.	проведение экспертной оценки документов по информатизации, электронных паспортов объектов учета в рамках планирования, создания и использования информационно-	проведение оценки документов государственных органов на предмет обоснованности реализации и финансирования предусмотренных ими мероприятий по информатизации, соответствия документам	количество проверок сведений об объектах учета, технических средствах и программах для электронно-вычислительных машин, размещаемых в федеральной государственной информационной системе координации

коммуникационных технологий в деятельности и государственных органов"	Пак О.Б.	коммуникационных технологий в деятельности государственных органов;	стратегического планирования Российской Федерации;	информатизации и федеральной государственной информационной системе "Национальный фонд алгоритмов и программ для электронных вычислительных машин";	
		проведение оценки сведений объектов в национальном фонде алгоритмов и программ для электронных вычислительных машин, обеспечение мониторинга сведений, размещенных в реестре территориального размещения технических средств информационных систем	проведение оценки сведений объектов в национальном фонде алгоритмов и программ для электронных вычислительных машин, обеспечение мониторинга сведений, размещенных в реестре территориального размещения технических средств информационных систем	количество экспертиз и согласований по проектам нормативных правовых актов, ведомственных программ цифровой трансформации государственных органов, концепций создания государственных информационных систем, технических заданий на создание (развитие) государственных информационных систем и иных документов по вопросам информатизации органов государственной власти; доля проверок, осуществляемых по приоритетным видам регионального государственного контроля	
28. Основное мероприятие 4.6 "Поддержка региональн	Минцифры России, заместитель Министра цифрового	1 января 2011 г.	31 декабря 2024 г.	реализация органами власти субъектов Российской Федерации проектов, направленных на	распределение и предоставление субсидии из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на

	ых проектов в сфере информационных технологий"	развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации Качанов О.Ю.			становление информационного общества в субъектах Российской Федерации, софинансирование которых осуществляется за счет средств федерального бюджета	поддержку региональных проектов в сфере информационных технологий; мониторинг выполнения проектов, направленных на автоматизацию приоритетных видов регионального государственного контроля (надзора) в целях внедрения риск-ориентированного подхода, оценка эффективности осуществления расходов, источником финансового обеспечения которых является указанная субсидия;	(надзора), информация о которых вносится в единый реестр проверок с использованием единой системы межведомственного электронного взаимодействия, в общем количестве указанных проверок;
29.	Основное мероприятие 4.7 "Информатизация в сфере оказания государственных услуг и контроля качества их предоставле	Минэкономразвития России, директор Департамента цифровой трансформации Маслов А.Н.; Росаккредитация, Руководитель Росаккредитации Скрыпник Н.В.	1 января 2011 г.	31 декабря 2024 г.	повышение эффективности государственного управления, взаимодействия государства и граждан, государства и бизнеса путем расширения использования современных информационных	доработка и сопровождение информационных систем: портала методической поддержки развития государственной автоматизированной информационной системы "Управление"; автоматизированной информационной системы "Информационно-	уровень удовлетворенности граждан качеством предоставления государственных услуг в соответствии с оценками, переданными в автоматизированную информационную систему "Информационно-аналитическая система мониторинга качества государственных услуг";

ния,
осуществлен
ия
государстве
нных
функций и
информацио
нной
открытости
органов
власти"

технологий в рамках
реализации
государственных и
муниципальных услуг
(функций);

аналитическая система
мониторинга качества
государственных услуг";
автоматизированной
информационной системы
управления программами
и проектами
Минэкономразвития
России; официального
сайта regulation.gov.ru в
информационно-
телекоммуникационной
сети "Интернет",
созданного для
размещения информации
о подготовке проектов
нормативных правовых
актов и результатах их
общественного
обсуждения;
автоматизированной
информационной системы
мониторинга развития
сети
многофункциональных
центров; федеральной
государственной
информационной системы
мониторинга
деятельности
многофункциональных
центров; портала

открытых данных
Российской Федерации;
информационной системы
для методической
поддержки, сбора лучших
практик регулирования,
дистанционного обучения
специалистов в области
оценки регулирующего
воздействия на
федеральном и
региональном уровнях;
портала
административной
реформы Российской
Федерации;
аналитической
информационной системы
обеспечения открытости
деятельности
федеральных органов
исполнительной власти,
реализуемой в рамках
государственных
программ Российской
Федерации;
информационной системы
для анализа информации
о государственных и
муниципальных торгах на
реализацию (продажу);
методологическая и

организационная
поддержка развития
государственной
автоматизированной
системы "Управление";
единого информационно-
аналитического портала
государственной
поддержки
инновационного развития
бизнеса "АИС
"Инновации";
формирование
инструментов управления
качеством
государственных услуг;
обеспечение открытости
информации о
деятельности органов
государственной власти и
доступности
государственных
информационных
ресурсов для граждан и
организаций; проведение
мониторинга качества
предоставления
государственных и
муниципальных услуг в
электронном виде, а
также контрольно-
надзорных функций;

оценка гражданами
качества предоставления
государственных услуг;
мониторинг
осуществления проектов
по созданию
многофункциональных
центров, результатов
деятельности
многофункциональных
центров, в том числе в
части организации
предоставления на базе
многофункциональных
центров государственных
и муниципальных услуг;
создание национальной
единой среды
взаимодействия всех
участников
нормотворческого
процесса при подготовке
регуляторных решений;
создание информационно-
аналитической системы
поддержки
инвестиционных
процессов в Российской
Федерации, включая
региональные
инвестиционные проекты
и проекты компаний с

					повышение эффективности государственного управления и взаимодействия органов государственной власти, граждан и организаций в области аккредитации	государственным участием; сопровождение федеральной государственной информационной системы в области аккредитации	доля заявителей, использующих механизм получения государственных услуг в электронной форме, в общем количестве оказываемых Федеральной службой по аккредитации государственных услуг
30.	Основное мероприятие 4.8 "Информационно-технологическое и информационно-аналитическое обеспечение деятельности и отдельных органов государственной власти"	ФСО России, заместитель директора ФСО России - руководитель Спецсвязи ФСО России Заплаткин В.А.	1 января 2011 г.	31 декабря 2024 г.	обеспечение эффективного информационно-технологического и информационно-аналитического обеспечения деятельности Администрации Президента Российской Федерации, Аппарата Правительства Российской Федерации и Федерального Собрания Российской Федерации	развитие системы информационно-технологического обеспечения деятельности Администрации Президента Российской Федерации, Аппарата Правительства Российской Федерации и Федерального Собрания Российской Федерации; развитие и обеспечение функционирования системы информационно-аналитического обеспечения специального назначения; развитие защищенной системы межведомственного	количество разработанных и внедренных (модернизированных) систем поддержки информационно-технологического обеспечения деятельности Администрации Президента Российской Федерации, Аппарата Правительства Российской Федерации и Федерального Собрания Российской Федерации; повышение производительности, доступности и непрерывности работы системы межведомственного электронного

31.	<p>Основное мероприятие 4.10 "Создание, развитие и функционирование государственной системы миграционного и регистрационного учета, а также изготовления, оформления и контроля обращения документов, удостоверяющих</p>	<p>Минцифры России, статс-секретарь - заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации Пак О.Б.</p>	<p>1 января 2011 г.</p>	<p>31 декабря 2024 г.</p>	<p>обеспечение модернизации, развития, эксплуатации и функционирования созданной государственной системы миграционного и регистрационного учета, а также изготовления, оформления и контроля обращения документов, удостоверяющих личность;</p>	<p>электронного документооборота; реализация в сети RSNet дополнительных мер по противодействию угрозам информационной безопасности Российской Федерации в интересах государственных органов модернизация и развитие государственной системы миграционного и регистрационного учета, а также изготовления, оформления и контроля обращения документов, удостоверяющих личность, в том числе государственной системы изготовления, оформления и контроля паспортно-визовых документов нового поколения; обеспечение эксплуатации, развития и функционирования государственной системы миграционного и регистрационного учета, а также изготовления, оформления и контроля обращения документов,</p>	<p>документооборота</p> <p>удельный вес паспортов нового поколения в общем количестве выданных Министерством иностранных дел Российской Федерации паспортов, удостоверяющих личность гражданина Российской Федерации за пределами территории Российской Федерации; доля паспортов нового поколения в общем количестве выданных паспортов, удостоверяющих личность гражданина Российской Федерации за пределами территории Российской Федерации</p>
-----	--	--	-------------------------	---------------------------	---	--	--

личность"

обеспечение бесперебойного функционирования и развития ведомственного сегмента Росморречфлота государственной системы изготовления, оформления и контроля паспортно-визовых документов нового поколения (удостоверений личности моряка с биометрическими данными);

гарантированное обеспечение военнослужащих и лиц гражданского персонала Вооруженных Сил Российской Федерации паспортно-визовыми

удостоверяющих личность;
обеспечение технической поддержки эксплуатации ведомственного сегмента Росморречфлота;
проведение плановой аттестации объектов ведомственного сегмента Росморречфлота на их соответствие требованиям информационной безопасности; развитие программных и технических средств ведомственного сегмента Росморречфлота;
проведение независимой экспертной оценки системы управления ведомственным сегментом Росморречфлота;
обеспечение бесперебойного функционирования ведомственного сегмента Министерства обороны Российской Федерации государственной системы изготовления, оформления и контроля

					документами с биометрическими параметрами;	паспортно-визовых документов нового поколения; обеспечение закупки и персонализации бланков паспортно-визовых документов нового поколения	
32.	Основное мероприятие 4.11 "Сохранение и развитие архивных информационных ресурсов"	Росархив, Руководитель Федерального архивного агентства Артизов А.Н.	1 января 2018 г.	31 декабря 2024 г.	модернизация архивной инфраструктуры, развитие централизованной автоматизированной системы государственного учета архивных документов, оптимизация механизма отбора документов на архивное хранение, создание и обеспечение функционирования единого информационно-архивного пространства, информатизация контрольных функций и улучшение качества	модернизация федеральных архивов; установление на общегосударственном уровне единых принципов организации, унификации и стандартизации документации, в том числе создаваемой и существующей только в электронном виде; решение проблемы приема на хранение в государственные и муниципальные архивы документов территориальных органов федеральных органов исполнительной власти и иных федеральных органов и организаций, расположенных на территории субъектов Российской Федерации;	средняя численность пользователей архивной информацией на 10 тыс. человек

предоставления
государственных
услуг в сфере
архивного дела

оптимизация состава
документов, отбираемых
на постоянное хранение, с
учетом
совершенствования
критериев отбора
документов и экспертизы
ценности, осуществления
разработки перечней
документов с указанием
сроков их хранения по
всем основным отраслям
деятельности государства
и общества,
предусматривающих
сокращение сроков
ведомственного хранения
архивных документов;
развитие
общеотраслевого портала
"Архивы России",
размещение на нем
полной информации о
составе и содержании
хранящихся в
государственных и
муниципальных архивах
документов и о
предоставляемых ими
услугах; создание на
основе общеотраслевых
программных комплексов

"Архивный фонд",
"Фондовый каталог" и
"Центральный фондовый
каталог" баз данных о
местах хранения
документов по личному
составу и электронных
путеводителей по архивам
общероссийской архивно-
информационной
системы,
обеспечивающей в
режиме онлайн доступ к
основным справочникам о
составе и содержании
архивных документов и
описаниям всех архивных
фондов с возможностью
их автоматизированного
поиска;
перевод в электронную
форму архивных фондов,
коллекций, документов по
актуальной исторической
тематике, а также
документальных
комплексов, содержащих
генеалогическую
информацию, к которым
существует устойчивый и
широкий общественный
интерес, предоставление

33.	Основное мероприятие 4.12 "Реализация комплексных проектов в сфере информационно-коммуникационных технологий на территории Российской Федерации"	Минцифры России, заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации Кисляков Е.Ю.	1 января 2018 г.	31 декабря 2024 г.	осуществление мероприятий по созданию в г. Санкт-Петербурге инновационного научно-технологического центра нового поколения, включающего в себя современный университетский кампус федерального государственного автономного	к ним онлайн-доступа, в том числе на платной основе, в удобных для пользователей форматах; расширение практики публичного представления архивных документов посредством электронных экспозиций и публикаций с размещением в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"; интенсификация рассекречивания архивных документов взнос в уставный капитал акционерного общества "Хайпарк Санкт-Петербургского национального исследовательского университета информационных технологий, механики и оптики" в целях реализации на территории Пушкинского района г. Санкт-Петербурга комплексного проекта, предусматривающего в	степень готовности объектов университетского кампуса федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования "Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики"
-----	--	---	------------------	--------------------	---	---	--

Федерации"

образовательного учреждения высшего образования "Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики", ориентированного на всестороннее развитие образовательной, инновационной и производственной инфраструктуры

том числе создание и развитие университетского кампуса федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования "Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики"

34.	4.D2 Федеральный проект "Информационная инфраструктура" ²	Минцифры России, заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации Иванов О.А.	1 января 2019 г.	31 декабря 2024 г.	обеспечение доступности услуг по хранению и обработке данных на всей территории России для граждан, бизнеса и власти; создание системы сертификации цифровой обработки данных, способствующей обеспечению устойчивости, безопасности и	оказание услуг социально значимым объектам по предоставлению осуществляемого с использованием единой сети передачи данных доступа к информационным системам и к сети Интернет, по передаче и защите данных при осуществлении доступа к информационным системам и к сети Интернет, по
-----	---	---	------------------	--------------------	--	--

экономической
эффективности их
функционирования;
усовершенствование
технического
регулирующего
центров обработки
данных в целях
обеспечения
устойчивости,
безопасности и
экономической
эффективности их
функционирования;

обеспечение
ситуационным
центром Минцифры
России мониторинга
развития и
устранения
последствий
кризисных и
чрезвычайных
ситуаций
функционирования
инфраструктуры
связи общего
пользования;
оказание услуг
социально значимым
объектам по

обеспечению ограничения
доступа к информации,
распространение которой
в Российской Федерации
запрещено, и к
информации, наносящий
вред здоровью и развитию
детей, а также по
мониторингу и
обеспечению
безопасности связи при
подключении и
предоставлении доступа к
указанным системам и
сетям;

обеспечение
ситуационным центром
Минцифры России
устойчивого
функционирования
инфраструктуры связи и
центров обработки
данных путем
мониторинга,
моделирования,
прогнозирования
развития, предотвращения
и устранения кризисных и
чрезвычайных ситуаций;
оказание услуг мировым
судьям по
предоставлению

доля государственных
(муниципальных)
общеобразовательных

предоставлению осуществляемого с использованием единой сети передачи данных доступа к информационным системам и к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", по передаче и защите данных при осуществлении доступа и передаче данных, по обеспечению ограничения доступа к информации, распространение которой в Российской Федерации запрещено, и к информации, наносящий вред здоровью и развитию детей, а также по мониторингу и обеспечению безопасности связи при подключении и предоставлении доступа к указанным

осуществляемого с использованием единой сети передачи данных доступа к информационным системам и к сети Интернет, по передаче и защите данных при осуществлении такого доступа; формирование ИТ-инфраструктуры в государственных (муниципальных) образовательных организациях, реализующих программы общего образования, в соответствии с утвержденным стандартом для обеспечения в помещениях безопасного доступа к государственным, муниципальным и иным информационным системам, а также к сети Интернет;

организаций субъекта Российской Федерации, реализующих программы общего образования, в которых сформирована ИТ-инфраструктура, соответствующая стандарту "Цифровая школа" для обеспечения в помещениях безопасного доступа к государственным, муниципальным и иным информационным системам, а также в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", от общего количества общеобразовательных организаций субъекта Российской Федерации, реализующих программы общего образования

системам и сетям формирование инфраструктуры российского государственного сегмента информационно- телекоммуникационн ой сети "Интернет" (сеть RSNet) и подключение к перспективным защищенным информационным сервисам сети RSNet более 80 процентов пользователей сети RSNet, обеспечение ее развития, эксплуатации и поддержания в целях обеспечения надежного взаимодействия федеральных органов исполнительной власти и органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации с информационно-	развитие, поддержание и эксплуатация инфраструктуры российского государственного сегмента информационно- телекоммуникационной сети "Интернет" (сеть RSNet); создание и развитие системы распределенных ситуационных центров высших органов государственной власти Российской Федерации;
---	---

телекоммуникационн ой сетью "Интернет" через сеть RSNет; обеспечение функционирования системы распределенных ситуационных центров высших органов государственной власти Российской Федерации; создание защищенной цифровой среды аудиовизуального взаимодействия государственных органов, организаций и граждан на федеральном, региональном и муниципальном уровнях; создание сети передачи данных на основе высокоскоростных каналов связи, защищенных криптографическими методами, для	создание системы конфиденциальной видеосвязи органов государственной власти, обеспечивающей аудиовизуальное взаимодействие государственных органов, организаций и граждан; создание цифровой защищенной инфраструктуры связи в органах государственной власти, в том числе обеспечение оснащения цифровыми абонентскими средствами;
--	---

существующих и перспективных сетей и систем специальной связи и информации, обеспечение ключевых должностных лиц в системе государственного управления цифровыми абонентскими средствами в специальном исполнении; обеспечение расширения каналов связи ведомственной сети передачи данных Федеральной службы судебных приставов;

обеспечение возможности уведомления (извещения) граждан посредством федеральной государственной информационной системы "Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)" на всей территории Российской Федерации, а также обеспечение оказания услуги о предоставлении информации об исполнительном производстве в

35.	4.D4	<p>ФСО России, заместитель директора ФСО России - руководитель Спецсвязи ФСО России Заплаткин В.А.</p>	<p>1 января 2019 г.</p>	<p>31 декабря 2024 г.</p>	<p>создание распределенной системы управления и мониторинга информационной безопасности российского государственного сегмента информационно- телекоммуникационн ой сети "Интернет"; создание и функционирование центра мониторинга информационной безопасности систем специального информационного и технологического обеспечения высших органов государственной власти</p>	<p>расширенном составе на всей территории Российской Федерации; обеспечение комплексной информационной безопасности российского государственного сегмента информационно- телекоммуникационной сети "Интернет" (RSNet);</p> <p>обеспечение проектного уровня информационной безопасности, обнаружение, оперативное реагирование на сетевые компьютерные атаки и компьютерные инциденты, и проведение мероприятий по ликвидации последствий в автоматизированных системах в защищенном исполнении, предназначенных для поддержки деятельности высших органов государственной власти;</p>
-----	------	--	-----------------------------	-----------------------------------	---	--

36.	4.D5 Федеральный проект "Цифровые технологии" 2	Минцифры России, заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации Паршин М.В.	1 января 2019 г.	31 декабря 2024 г.	поддержка проектов малых предприятий по разработке, применению и коммерциализации цифровых технологий, в том числе новых коммуникационных интернет-технологий; увеличение объема выручки проектов (разработке наукоемких решений, по продвижению продуктов и услуг по заказу бизнеса) на основе внедрения "сквозных" цифровых технологий компаниями, получившими поддержку; разработка прототипов квантовых	поддержка проектов малых предприятий по разработке, применению и коммерциализации российских цифровых решений; поддержка проектов российских организаций по разработке цифровых платформ и программных продуктов в целях создания и (или) развития производства высокотехнологичной промышленной продукции; разработка прототипов квантовых процессоров в соответствии с мероприятиями и дорожной карты "Квантовые вычисления"; обеспечение создания квантовых сетей в соответствии с мероприятиями дорожной карты "Квантовые коммуникации"; обеспечение производства высокотехнологичной телекоммуникационной продукции для сетей
-----	--	--	---------------------	--------------------------	--	---

процессоров в соответствии с мероприятиями и дорожной карты "Квантовые вычисления"; обеспечение создания квантовых сетей в соответствии с мероприятиями дорожной карты "Квантовые коммуникации"; обеспечение производства высокотехнологичной телекоммуникационной продукции для сетей связи 5G/ИМТ-2020 и ее серийного выпуска;	связи 5G/ИМТ-2020 и ее серийного выпуска;
предоставление грантов компаниям на первое масштабное внедрение коммерческой версии решения; поддержка проектов по разработке и внедрению цифровых технологий в различных отраслях;	обеспечение первого масштабного внедрения российских решений в сфере информационных технологий; поддержка проектов по разработке и внедрению российских решений в сфере информационных технологий; возмещение затрат по

субсидирование вендоров (компенсация 50% стоимости приобретаемых у вендора субъектами малого и среднего предпринимательства лицензий российского программного обеспечения); обеспечение венчурного финансирования проектов на ранних стадиях по разработке российских решений в сфере информационных технологий; осуществление акселерации проектов в области новых коммуникационных интернет-технологий; льготное кредитование заемщиков в рамках поддержки проектов по преобразованию приоритетных отраслей экономики и	использованию субъектами малого и среднего предпринимательства российского программного обеспечения; обеспечение венчурного финансирования проектов на ранних стадиях по разработке российских решений в сфере информационных технологий; осуществление акселерации проектов по разработке российских решений в сфере информационных технологий; обеспечение льготного кредитования проектов по цифровой трансформации, реализуемых на основе российских решений в сфере информационных технологий;
---	---

социальной сферы; обеспечение создания и функционирования федеральной государственной информационной системы "Реестры программ для электронных вычислительных машин и баз данных"; осуществление мониторинга исполнения директив Правительства Российской Федерации "О переходе госкомпаний на преимущественное использование российского программного обеспечения; проведение анализа закупок в сфере ИТ-технологий в целях обеспечения государственных и муниципальных нужд и закупок в сфере ИТ-технологий; осуществление	обеспечение создания и функционирования федеральной государственной информационной системы "Реестры программ для электронных вычислительных машин и баз данных"; обеспечение методологического сопровождения разработки стратегий цифровой трансформации акционерных обществ с государственным участием и мониторинга их реализации, а также оценки мер по импортозамещению в сфере информационно-коммуникационных технологий;	количество программных продуктов в реестре российских программ для электронных вычислительных машин и баз данных; количество проектов по разработке и внедрению решений в сфере информационных технологий, реализуемых стартапами, получивших государственную поддержку; уровень локализации базовых станций для сетей связи 5G/IMT-2020 российского производства (в стоимостном выражении); протяженность создаваемых российских квантовых сетей связи
--	---	---

мониторинга перехода
органов
государственной
власти,
государственных
внебюджетных
фондов и компаний с
государственным
участием на
использование
отечественного
программного
обеспечения;
организация и
проведение
независимой
экспертизы
продукции и решений
в сфере ИТ-
технологий;
осуществление
консультаций
государственных
корпораций и
компаний с
государственным
участием по вопросам
разработки и
реализации стратегий
цифровой
трансформации;
формирование и

поддержка
информационного
ресурса,
предназначенного для
информационно-
аналитического
обеспечения
цифровой
трансформации;
проведение
мониторинга
реализации стратегий
цифровой
трансформации
государственных
корпораций и
компаний с
государственным
участием и
информационной
кампании по
популяризации
лучших решений и
практик; оценка
уровня готовности к
цифровой
трансформации
(цифровой зрелости)
государственных
корпораций и
компаний с
государственным

					участием; реализация проектов малых предприятий по разработке, применению и коммерциализации "сквозных" цифровых технологий;	финансовое обеспечение проектов малых предприятий по разработке, применению и коммерциализации "сквозных" цифровых технологий путем предоставления грантов;	количество поддержанных проектов малых предприятий по разработке, применению и коммерциализации российских цифровых решений
					разработка и утверждение дорожных карт развития отдельных высокотехнологичных областей	разработка прототипов квантовых процессоров в соответствии с мероприятиями дорожной карты "Квантовые вычисления"	количество кубитов в квантовом процессоре на отчетный год
37.	4.D6 Федеральный проект "Цифровое государство управление" 2	Минцифры России, статс-секретарь - заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации Пак О.Б.	1 января 2019 г.	31 декабря 2024 г.	обеспечено внедрение цифровых технологий и платформенных решений в сферах государственного управления, приоритетных отраслях экономики и социальной сфере для предоставления государственных и муниципальных услуг (функций) и сервисов для граждан и бизнеса в электронном виде; развитие и	внедрение цифровых технологий и платформенных решений в сферах государственного управления, приоритетных отраслях экономики и социальной сфере для предоставления государственных и муниципальных услуг (функций) и сервисов для граждан и бизнеса в электронном виде; обеспечение создания и	

обеспечение функционирования федеральной государственной информационной системы "Единая информационная система управления кадровым составом государственной гражданской службы Российской Федерации" (далее - Единая система), в том числе обеспечение и применение Единой системы в органах государственной власти, их подведомственных организациях в целях обеспечения работы кадровых служб, ведения кадрового делопроизводства, хранения электронных личных дел сотрудников;	развития межведомственных цифровых платформ и систем обеспечения деятельности органов власти, в том числе функционирующих на базе единых облачных решений и инфраструктуры;
---	---

межведомственной
информационно-
статистической
системы в целях
объединения
статистических
ресурсов,
способствования их
эффективному
использованию при
принятии
управленческих
решений и
прогнозировании,
предоставления
доступа к
официальной
статистической
информации,
обеспечения
возможности
представления
официальной
статистической
информации,
доступности и
открытости
официальной
статистической
информации;
создание
национальной

системы управления
данными;
предоставление
сотрудникам органов
государственной и
муниципальной
власти, бюджетных
учреждений
мобильных устройств
с отечественной
мобильной
операционной
системой и
разработанными для
нее приложениями, а
также обеспечение их
функционирования;
обеспечение
поддержки проектов
по внедрению и
использованию
цифровых технологий
на

региональном и
муниципальном
уровнях; обеспечение
создания и развития
межведомственных
цифровых платформ и
систем обеспечения
деятельности органов

государственной
власти
(государственных
органов), органов
местного
самоуправления,
государственных
внебюджетных
фондов,
государственных
академий наук и
государственных
(муниципальных)
учреждений,
функционирующих на
базе единых облачных
решений и
инфраструктуры (в
том числе на основе
единой цифровой
платформы
Российской
Федерации "ГосТех");
повышение
функциональности
личных кабинетов в
федеральных
государственных
информационных
системах "Единый
портал
государственных и

развитие
функциональности
федеральных
государственных
информационных систем
"Единый портал
государственных и
муниципальных услуг
(функций)", "Единая

доля массовых социально
значимых государственных
и муниципальных услуг в
электронном виде,
предоставляемых с
использованием
федеральной
государственной
информационной системы

муниципальных услуг (функций)", "Единая система идентификации и аутентификации в инфраструктуре, обеспечивающей информационно-технологическое взаимодействие информационных систем, используемых для предоставления государственных и муниципальных услуг в электронной форме" для юридических, физических лиц и индивидуальных предпринимателей в части доступности новых возможностей для получения государственных услуг и просмотра выполнения государственных функций; обеспечение развития национального сегмента Российской Федерации

система идентификации и аутентификации в инфраструктуре, обеспечивающей информационно-технологическое взаимодействие информационных систем, используемых для предоставления государственных и муниципальных услуг в электронной форме" в целях развития личных кабинетов для юридических и физических лиц, индивидуальных предпринимателей; обеспечение развития, направленного на подключение органов государственной власти Российской Федерации к реализации общих процессов в рамках Евразийского экономического союза;

"Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)", от общего количества таких услуг, предоставляемых в электронном виде; доля зарегистрированных пользователей федеральной государственной информационной системы "Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)", использующих сервисы федеральной государственной информационной системы "Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)" в текущем году в целях получения государственных и муниципальных услуг в электронном виде, от общего числа зарегистрированных пользователей федеральной государственной информационной системы "Единый портал

интегрированной
информационной
системы
Евразийского
экономического союза
с целью подключения
всех федеральных
органов
исполнительной
власти для
юридически
значимого запуска
общих процессов
государств - членов
Евразийского
экономического
союза; проведение
отбора и реализация
поддержки
национальных
инфраструктурных и
отраслевых проектов
цифрового развития
на пространстве
Евразийского
экономического
союза;
обеспечение создания
и развития цифровой
платформы
исполнения функций
по контролю

создание и
функционирование
цифровой платформы
исполнения функций по
контролю (надзору),

государственных и
муниципальных услуг
(функций)"; уровень
удовлетворенности
качеством предоставления
массовых социально
значимых государственных
и муниципальных услуг в
электронном виде с
использованием
федеральной
государственной
информационной системы
["Единый портал](#)
государственных и
муниципальных услуг
(функций)"; интегральный
показатель качества
эксплуатации
инфраструктуры
электронного
правительства;

количество видов сведений,
предоставляемых в режиме
онлайн органами
государственной власти в
рамках межведомственного

(надзору),
включающей типовое
облачное решение по
автоматизации
контрольно-
надзорных функций,
электронный реестр
обязательных
требований и
платформу сбора
данных на основе
технологии
"Интернета вещей", в
целях для принятия
управленческих
решений органами
государственной
власти с
использованием
машиночитаемых
данных;

развитие и
эксплуатация
информационных
систем и сервисов,
входящих в

включающая типовое
облачное решение по
автоматизации
контрольно-надзорных
функций, электронный
реестр обязательных
требований и платформу
сбора данных на основе
технологии "Интернета
вещей";
обеспечение создания,
развития и
функционирования
Платформы сбора данных
и промышленного
интернета вещей;

обеспечение развития и
эксплуатации
информационных систем
и сервисов
инфраструктуры

взаимодействия при
предоставлении
государственных услуг и
исполнения функций, в том
числе коммерческих
организаций, в
соответствии с
законодательством
Российской Федерации;
доля федеральных органов
исполнительной власти,
государственных
внебюджетных фондов и
субъектов Российской
Федерации, использующих
единый электронный
сервис системы
межведомственного
электронного
взаимодействия при
межведомственном
электронном
взаимодействии, в общем
числе участников
межведомственного
электронного
взаимодействия

инфраструктуру электронного правительства; повышение функциональности личных кабинетов в федеральных государственных информационных системах "Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)", "Единая система идентификации и аутентификации в инфраструктуре, обеспечивающей информационно- технологическое взаимодействие информационных систем, используемых для предоставления государственных и муниципальных услуг в электронной форме" для юридических, физических лиц и индивидуальных предпринимателей в	электронного правительства; развитие функциональности федеральных государственных информационных систем "Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)", "Единая система идентификации и аутентификации в инфраструктуре, обеспечивающей информационно- технологическое взаимодействие информационных систем, используемых для предоставления государственных и муниципальных услуг в электронной форме" в целях развития личных кабинетов для юридических и физических лиц, индивидуальных предпринимателей; обеспечение создания и развития Единого окна цифровой обратной связи,
--	--

части доступности новых возможностей для получения государственных услуг и просмотра выполнения государственных функций;	включая обращения, жалобы, в том числе по государственным услугам, функциям, сервисам, с использованием технологии изучения общественного мнения и формирования механизмов обратной связи; развитие федеральной государственной информационной системы "Единая система
обеспечение реализации Единого окна цифровой обратной связи, включая обращения, жалобы, в том числе по государственным услугам, функциям, сервисам, с использованием технологии	межведомственного электронного взаимодействия";

изучения общественного мнения и формирования механизмов обратной связи;	
обеспечение межведомственного электронного взаимодействия;	развитие посредством федеральной государственной информационной системы
развитие федеральной	"Единый портал

государственной информационной системы "Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)" и предоставление возможности доступа пользователей информационно- телекоммуникационн ой сети "Интернет" к информации, созданной органами государственной власти, органами местного самоуправления и органами государственных внебюджетных фондов в пределах своих полномочий, а также к иной общедоступной информации посредством федеральной государственной информационной системы "Единый	государственных и муниципальных услуг (функций)" модели "одного окна", обеспечение развития информационных систем предоставления цифровых сервисов для участников избирательного процесса;
--	---

портал

государственных и муниципальных услуг (функций)" в модели "одного окна", формирование единой цифровой среды государственных интернет-ресурсов, в том числе с использованием единого стандарта визуально-графического оформления и единых инструментов информационно-контентного наполнения; обеспечение предоставления цифровых сервисов для участников избирательного процесса; создание цифровой основы для устойчивого управления лесами в Российской Федерации, обеспечение баланса

создание и внедрение отраслевой цифровой платформы "Цифровой лес" в целях повышения прозрачности оборота древесины в Российской Федерации, для

между экологической устойчивостью и экономической отдачей от лесов;	предоставления цифровых государственных услуг в сфере лесного хозяйства и цифровой трансформации управления лесным комплексом;
обеспечение подачи заявления на выдачу разрешений на добычу (вылов) водных биологических ресурсов и прилагаемых к нему документов только в электронном виде посредством федеральной государственной информационной системы "Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)" без обязательного личного посещения органа государственной власти; обеспечение выдачи не менее 10%	развитие государственной информационной системы "Отраслевая система мониторинга" с целью интеграции с федеральной государственной информационной системы "Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)" в части реализации сервиса по выдаче разрешений на добычу (вылов) водных биологических ресурсов;

оформленных разрешений на добычу (вылов) водных биоресурсов в электронном виде;	
обеспечение цифровой трансформации информационных систем Рособнадзора в целях перехода информационных систем на отечественное программное обеспечение и перевода процесса предоставления результатов оказания государственных услуг в электронный вид по реестровой модели, а также реализация суперсервисов "Цифровые документы об образовании онлайн" и "Поступление в ВУЗ онлайн";	обеспечение цифровой трансформации информационных систем Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки в целях перехода информационных систем на отечественное программное обеспечение и перевода процесса предоставления результатов оказания государственных услуг в электронный вид по реестровой модели, а также реализации суперсервисов "Цифровые документы об образовании онлайн" и "Поступление в вуз онлайн";
оказание гражданам и бизнесу комплексных	разработка и обеспечение функционирования

государственных
услуг в сфере
сельского хозяйства
посредством
федеральной
государственной
информационной
системы "Единый
портал
государственных и
муниципальных услуг
(функций)";

информационных систем
для оказания гражданам и
бизнесу комплексных
государственных услуг в
сфере сельского
хозяйства,
сгруппированных по
основным жизненным
ситуациям, и обеспечение
оказания на их основе
электронных услуг
посредством федеральной
государственной
информационной системы
"Единый портал
государственных и
муниципальных услуг
(функций)";
реализация мероприятий
по переходу федеральных
органов исполнительной
власти на исполнение
первоочередных
государственных функций
по выдаче разрешений в
электронном виде;
создание и обеспечение
функционирования
цифровой платформы
"Образование в
Российской Федерации
для иностранцев";

обеспечение предоставления на едином портале государственных и муниципальных услуг государственных услуг Роскомнадзора по регистрации радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств гражданского назначения, присвоению (назначение) радиочастот или радиочастотных каналов для радиоэлектронных средств гражданского назначения, лицензированию деятельности в области оказания услуг связи, регистрации средств массовой информации; создание информационной аналитической	модернизация и введение в эксплуатацию информационной системы Роскомнадзора, автоматизирующей деятельность по предоставлению государственных услуг регистрации радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств гражданского назначения, присвоение (назначение) радиочастот или радиочастотных каналов для радиоэлектронных средств гражданского назначения, лицензирование деятельности в области оказания услуг связи, регистрация средств массовой информации; создание подсистемы анализа реализации национальных проектов
---	---

системы мониторинга реализации национальных проектов в интересах Правительства Российской Федерации в целях обеспечения анализа реализации национальных и федеральных проектов и достижения общественно-значимых результатов;	государственной автоматизированной информационной системы "Управление";		
внедрение цифровых технологий и платформенных решений в сферах государственного управления и оказания государственных услуг, в том числе в интересах населения, субъектов малого и среднего предпринимательства, включая индивидуальных предпринимателей;	создание, развитие и эксплуатация государственной информационной системы "Капиталовложения"; организация нормативно-методологической поддержки, мониторинга, создания, развития, внедрения и эксплуатации новых цифровых технологий (информационных систем) в сфере государственного управления (в том числе	уровень удовлетворенности граждан качеством предоставления государственных услуг в соответствии с оценками, переданными в автоматизированную информационную систему "Информационно-аналитическая система мониторинга качества государственных услуг";	

организация нормативно- методологической поддержки, мониторинга, создания, развития, внедрения и эксплуатации новых цифровых технологий (информационных систем) в сфере государственного управления (в том числе для оценки качества оказания государственных (муниципальных) услуг, сопровождения нормотворческого процесса), а также обеспечения контрольно- надзорной и разрешительной деятельности в пределах функций Минэкономразвития России;	для оценки качества оказания государственных (муниципальных) услуг, сопровождения нормотворческого процесса), а также обеспечения контрольно- надзорной и разрешительной деятельности в пределах функций Минэкономразвития России;
развитие информационно- телекоммуникационн ой инфраструктуры	развитие инфраструктуры, обеспечивающей бесперебойное

таможенных органов и информационной безопасности;	функционирование компонентов информационной системы таможенных органов; обеспечение функционирования и развития децентрализованных информационно-технических средств таможенных органов и инфраструктурных сервисов; развитие и эксплуатация информационно-телекоммуникационной инфраструктуры таможенных органов, обеспечивающей: централизованный сбор и обработку информации о результатах таможенных осмотров товаров и транспортных средств, проведенных, в том числе с использованием инспекционно-досмотровых комплексов; применение в таможенных органах мобильных технологий и устройств; организацию
---	--

формирование единого информационного пространства в сфере ценообразования в государственном оборонном заказе, в частности путем внедрения современных, качественных аналитических инструментов, снижение рисков противоправного	долговременных архивов юридически значимых электронных документов; развитие и эксплуатация информационно- телекоммуникационной инфраструктуры таможенных органов для осуществления в режиме реального времени мониторинга и анализа угроз, возникающих в связи с внедрением новых информационных технологий, для своевременного реагирования на них; создание, развитие и функционирование информационно- аналитической системы сопоставления цен на однородные товары (работы, услуги) для государственного оборонного заказа, включая формирование и ведение в этой системе каталога товаров, работ, услуг, по государственному оборонному заказу;
---	---

завышения цен на
продукцию по
государственному
оборонному заказу и
обеспечение
поэтапного перехода
на электронный
документооборот в
сфере
государственного
оборонного заказа
путем создания и
развития
информационно-
аналитической
системы
сопоставления цен на
однородные товары,
работы, услуги;
обеспечение развития
и функционирования
подсистем
федеральной
государственной
информационной
системы
Росаккредитации в
целях предоставления
государственных
услуг, в том числе
посредством
федеральной

реализация
Росаккредитацией
отдельных мероприятий в
рамках цифровой
трансформации;

государственной
информационной
системы "Единый
портал
государственных и
муниципальных услуг
(функций)", и
сокращения издержек
бизнеса;
организация
процессов
автоматизации и
ведения цифрового
реестра объектов
имущества, а также
реализации услуг
(сервисов) в
электронном виде и
обмена сведениями в
сфере
имущественных
отношений;

организация процессов
автоматизации и ведения
цифрового реестра
объектов имущества, а
также реализации услуг
(сервисов) в электронном
виде и обмена сведениями
в сфере имущественных
отношений, в том числе:
доработка федеральной
государственной
информационно-
аналитической системы
"Единая система
управления
государственным
имуществом", включая
реализацию сервисов
обмена сведениями в
сфере имущественных
отношений, в целях
приведения реестра
федерального имущества

в эталонное состояние;
доработка федеральной
государственной
информационно-
аналитической системы
"Единая система
управления
государственным
имуществом", включая
реализацию услуг
(сервисов) в электронном
виде, в целях повышения
прозрачности управления
федеральным
имуществом;
модернизация
информационно-
технологической
инфраструктуры
Росимущества;
оснащение рабочих мест
сотрудников центрального
аппарата и
территориальных органов
Росимущества средствами
вычислительной и
копировально-
множительной техник;
обучение по программам
цифровой трансформации
и работе с программным
обеспечением и

обеспечение возможности получения правовой охраны и управления правами на результаты интеллектуальной деятельности в цифровой среде (создание цифровых платформ);	автоматизированными рабочими местами российского производства сотрудники центрального аппарата и территориальных органов Росимущества;	
повышение эффективности государственного управления в сфере обеспечения пожарной безопасности, безопасности людей на водных объектах; обеспечение предоставления государственных услуг (реализации функций), иных услуг	создание, развитие и внедрение информационных систем в рамках информатизации деятельности по регистрации и охране прав на объекты интеллектуальной собственности;	доля обращений заявителей, поступивших в электронном виде, на предоставление государственных услуг в сфере пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах, в общем количестве обращений заявителей на предоставление государственных услуг в сфере пожарной

(сервисов) и сведений в электронном виде в сфере пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах, а также защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций; повышение эффективности, прозрачности и открытости контрольно-надзорной деятельности в сфере обеспечения пожарной безопасности, безопасности людей на водных объектах;	также для правового обустройства мониторинга пожарной безопасности объектов защиты; создание, развитие и внедрение информационных систем для предоставления физическим лицам, субъектам малого и среднего предпринимательства, индивидуальным предпринимателям государственных услуг в электронном виде, для обработки и мониторинга данных по поднадзорным объектам в области пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах, а также для защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций;	безопасности и безопасности людей на водных объектах;
создание системы и развертывание информационно-технологической платформы по контролю за оборотом оружия и управлению	создание единого информационного поля всех участников оборота оружия, обеспечивающего возможность единого электронного документооборота по	

охранными услугами на базе отечественных технологий, обеспечивающих возможность единого электронного документооборота по учету оборота оружия и электронного взаимодействия при осуществлении контроля производства, хранения, перемещении, купли-продажи и утилизации оружия, а также электронное взаимодействие и документооборот при оказании охранных услуг;	учету оборота оружия и электронного взаимодействия при осуществлении контроля производства, хранения, перемещения, купли-продажи и утилизации оружия; создание единого информационного пространства подразделений вневедомственной охраны, граждан и юридических лиц, обеспечивающего электронное взаимодействие и документооборот при оказании охранных услуг;
обеспечение развития и функционирования автоматизированной информационной системы "Налог-3" для организации межведомственного обмена в режиме онлайн данными,	создание цифровых сервисов ФНС России для повышения качества оказываемых государственных услуг гражданам и бизнесу;

необходимыми для
предоставления
государственных и
муниципальных услуг
и сервисов
посредством
федеральной
государственной
информационной
системы "Единый
портал
государственных и
муниципальных услуг
(функций)", в том
числе данными об
актах гражданского
состояния, данными о
составе семьи,
доходах физических
лиц и
индивидуальных
предпринимателей,
также организована
выдача и применение
с использованием
инфраструктуры
электронного
правительства
усиленной
квалифицированной
подписи
юридическим лицам и

индивидуальным
предпринимателям;
внедрение цифровой
технологии и
платформенных
решений в сфере
социального
обеспечения,
формирование отчета
с предложениями по
внедрению
платформенных
решений на объектах
коммунального
хозяйства
Минобороны России,
включая технические
требования к таким
решениям;
утверждение в
Минобороны России
концепции создания
цифровой
инфраструктурной
платформы по
инвентаризации,
сбору и учету данных
коммунального
хозяйства, включая
объекты
коммунального
хозяйства

создание универсальной
цифровой платформы
инвентаризации, учета и
контроля состояния всех
видов энергоресурсов и
имущественных
комплексов
государственной и
муниципальной форм
собственности;

доля объектов
коммунального хозяйства
Министерства обороны
Российской Федерации, на
которых внедрена
цифровая платформа,
обеспечивающая
инвентаризацию, сбор,
хранение, обработку и
передачу информации о
производстве,
транспортировке и
потреблении
коммунальных ресурсов и
услуг, а также возможность
автоматизированного
управления этими
процессами;

Минобороны России;
выполнение работ по
реализации 1, 2, 3
этапов по созданию и
внедрению цифровой
платформы на
объектах
Минобороны России;
утверждение
Минобороны России
ведомственного
приказа о вводе в
опытную
эксплуатацию
цифровой
инфраструктурной
платформы по
инвентаризации,
сбору и учету данных
коммунального
хозяйства (реализация
пилотного проекта);
организация
межведомственного
обмена в режиме
онлайн данными,
необходимыми для
предоставления
государственных и
муниципальных услуг
и сервисов
посредством

обеспечение развития и
функционирования
информационных систем
и информационно-
технологической
инфраструктуры МВД
России для организации
межведомственного
обмена в режиме онлайн
данными, необходимыми

федеральной государственной информационной системы "Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)", в том числе данными паспортного и регистрационного учета граждан и лиц без гражданства, сведениями о транспортных средствах, штрафах за нарушение правил безопасности дорожного движения; проведение мероприятий по созданию Федерального центра обработки данных МВД России; создание технологической инфраструктуры МВД России для оформления, выдачи и применения паспорта гражданина	для предоставления государственных и муниципальных услуг и сервисов посредством федеральной государственной информационной системы "Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)", в том числе данными паспортного (для граждан Российской Федерации), регистрационного и миграционного учета, сведениями о транспортных средствах, штрафах за нарушение правил безопасности дорожного движения, сведений о наличии судимости, а также для оформления, выдачи и применения паспорта гражданина Российской Федерации, содержащего электронный носитель информации;
--	--

Российской Федерации, содержащего электронный носитель информации, и мобильного приложения "Мобильный идентификатор гражданина";	
обеспечение модернизации и функционирования в актуальном состоянии системы предоставления государственных услуг, исполнения государственных функций и межведомственного электронного взаимодействия ФСБ России;	поддержание системы предоставления государственных услуг, исполнения государственных функций и осуществления межведомственного электронного взаимодействия ФСБ России в актуальном состоянии;
создание и внедрение комплекса информационных систем поддержки принятия решения высшими органами государственной	обеспечение создания, развития и функционирования информационных систем, эксплуатируемых Федеральной службой охраны Российской

власти с использованием технологий изучения общественного мнения;	Федерации;
обеспечение выполнения функций проектного офиса по реализации национальной программы "Цифровая экономика Российской Федерации" в соответствии с функциональной структурой системы управления реализацией национальной программы;	организационно-методическое сопровождение разработки и реализации национальной программы, мониторинг выполнения федеральных проектов,
обеспечение информационно-аналитического и экспертно-методологического сопровождения в сфере национальной системы управления данными;	информационно-аналитическое сопровождение деятельности президиума Комиссии, информационно-коммуникационная поддержка и продвижение реализации национальной программы в средствах массовой информации (финансовым обеспечением реализации указанных направлений является субсидия автономной некоммерческой организации "Аналитический центр
обеспечение аналитического,	

экспертно-методологического и информационного сопровождения в сфере контрольной (надзорной) и разрешительной деятельности; создание и функционирование на базе автономной некоммерческой организации "Аналитический центр при Правительстве Российской Федерации" Центра национальных проектов, обеспечивающего оперативное информационно-аналитическое сопровождение и организационно-техническую поддержку деятельности Правительства Российской Федерации;	при Правительстве Российской Федерации" из федерального бюджета, главным распорядителем бюджетных средств которой является Управление делами Президента Российской Федерации); ведение электронных паспортов контрольно-надзорных мероприятий в федеральной государственной информационной системе "Единый реестр проверок" для независимого от органов контроля (надзора) учета сведений о ходе и результатах контрольно-надзорных мероприятий в машиночитаемом виде с обеспечением качества юридической значимости включенных в них сведений; на основе экспертно-методологического, информационного сопровождения
---	--

обеспечение поддержки и координация работы по оптимизации и повышению эффективности государственного управления в сфере контрольно-надзорной и разрешительной деятельности;
развитие и сопровождение Государственной системы правовой статистики; реализация возможности подачи электронного сообщения о правонарушении на [Едином портале](#) государственных услуг; апробация методологии сбора данных, создания и ведения модели данных, подходов к обеспечению качества данных, алгоритмов ведения аналитических метрик/показателей, подходов к форматам представления аналитических выводов в

	отобранных сферах деятельности; обеспечение на постоянной основе оперативного информационно- аналитического сопровождения и организационно- технической поддержки деятельности Правительства Российской Федерации; организация и обеспечение функционирования сервисов на цифровой платформе для процесса осуществления внешнего государственного аудита (контроля);
совершенствование системы государственного аудита в Российской Федерации на основе внедрения цифровых технологий и платформенных решений для процесса осуществления внешнего государственного аудита (контроля); обеспечение предоставления цифровых сервисов для участников избирательного	обеспечение создания, функционирования и развития информационных систем предоставления

(референдумного) цифровых сервисов для
процесса; участников
избирательного
(референдумного)
процесса, необходимых
для: предоставления
цифровых сервисов для
участников
избирательного
(референдумного)
процесса; предоставления
избирателям (участникам
референдума)
возможности голосования
по месту нахождения, а
также посредством
дистанционного
электронного
голосования; организации
деятельности
избирательных комиссий
(комиссий референдума)
на основе цифровых
данных об участниках
избирательного
(референдумного)
процесса, получаемых в
том числе из
государственных
информационных систем
и информационных
ресурсов с

создание единого информационного ресурса о земле и недвижимости;	использованием национальной системы управления данными;
создание единого государственного реестра отчетов об оценке; создание комплексной системы обеспечения информационной безопасности инфраструктуры Росреестра; создание фонда данных государственной кадастровой оценки;	создание единого информационного ресурса о земле и недвижимости, единого государственного реестра отчетов об оценке, комплексной системы обеспечения информационной безопасности инфраструктуры Росреестра, фонда данных государственной кадастровой оценки, программно-технического решения для оказания государственной услуги по лицензированию геодезической и картографической деятельности в электронной форме;
создание программно-технического решения для оказания государственной услуги по лицензированию геодезической и картографической деятельности в электронной форме; обеспечение развития и функционирования:	обеспечение развития и функционирования федеральной государственной информационной системы ведения Единого государственного реестра

федеральной государственной информационной системы ведения Единого государственного реестра недвижимости; официального сайта Росреестра; программы для электронных вычислительных машин "Информационная система управления архивом реестровых дел и книг учета документов"; программы для электронных вычислительных машин, автоматизирующей деятельность в сфере земельного надзора; развитие программы для электронных вычислительных машин "Единая система управления нормативно-	недвижимости, официального сайта Росреестра, программы для электронных вычислительных машин "Информационная система управления архивом реестровых дел и книг учета документов", программы для электронных вычислительных машин, автоматизирующей деятельность в сфере земельного надзора; развитие программы для электронных вычислительных машин "Единая система управления нормативно- справочной информацией Росреестра";
---	---

справочной
информацией
Росреестра";
обеспечение развития
автоматизированной
информационной
системы ФССП
России в части
интеграции с
национальной
системой управления
данными;

обеспечение
возможности
получения и анализа
данных с помощью
информационных
систем органов
прокуратуры
Российской
Федерации;
создание в органах
прокуратуры
Российской
Федерации
катастрофоустойчиво
й и защищенной
инфраструктуры
органов прокуратуры
Российской

обеспечение доработки и
интеграции
автоматизированной
информационной системы
ФССП России с
национальной системой
управления данными, в
том числе обеспечение
инфраструктуры для
функционирования
витрин данных;
обеспечение
функционирования и
развития
информационных систем
и сервисов органов
прокуратуры на базе
единой защищенной
инфраструктуры;

Федерации; обеспечение предоставления гражданам и организациям государственных функций по обращению в суды за защитой своих прав с использованием дистанционных технологий и современных информационно- телекоммуникационн ых технологий; создание, внедрение, развитие и эксплуатация цифровой платформы автоматизированной информационной системы Ростехнадзора в целях осуществление контрольно- надзорных мероприятий за исполнением требований законодательства на опасных объектах,	обеспечение развития государственной автоматизированной системы Российской Федерации "Правосудие" с целью реализации суперсервиса "Правосудие онлайн"; создание, внедрение, развитие и эксплуатация цифровой платформы автоматизированной информационной системы Ростехнадзора;
--	--

объектах
электроэнергетики,
строительного
комплекса,
гидротехнических
сооружений, объектах
использования
атомной энергии;
снижения риска
возникновения аварий
на поднадзорных
Ростехнадзору
объектах;

создание и
функционирование
"Единая цифровая
платформа
"Физическая культура
и спорт" Минспорта
России; обеспечение
оказания электронных
услуг посредством
цифровой платформы
Минспорта России

создание и
функционирование
Единой цифровой
платформы "Физическая
культура и спорт",
обеспечение оказания на
ее основе электронных
услуг на [Едином портале](#)
государственных и
муниципальных услуг, а
также цифровая
трансформация функций
Минспорта России

¹ Согласно [Указу](#) Президента Российской Федерации от 20 ноября 2020 г. N 719 "О совершенствовании государственного управления в сфере цифрового развития, связи и массовых коммуникаций" и [распоряжению](#) Правительства Российской Федерации от 9 декабря 2020 г. N 3266-р упразднены соисполнители [государственной программы](#) Российской Федерации "Информационное общество" - Федеральное агентство по печати и массовых коммуникациям и Федеральное агентство связи, их полномочия передаются Министерству цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации.

² [Национальная программа](#) "Цифровая экономика Российской Федерации".

Информация об изменениях:

Приложение 7 изменено с 18 апреля 2021 г. - [Постановление](#) Правительства России от 31 марта 2021 г. N 504-19

[См. предыдущую редакцию](#)

ПРИЛОЖЕНИЕ N 7
к государственной программе
Российской Федерации
"Информационное общество"

Сведения

об основных мерах правового регулирования в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций, направленных на достижение целей и ожидаемых результатов государственной программы Российской Федерации "Информационное общество"

С изменениями и дополнениями от:

29 марта 2019 г., 31 марта 2020 г., 31 марта 2021 г.

Наименование правового акта	Основные положения правового акта	Срок внесения в Правительство о Российской Федерации (месяц, год)	Основания разработки и (статус) ¹	Реквизиты документа ²	Ответственный за разработку правового акта	Связь с основным мероприятием, ведомственной целевой программой
-----------------------------	-----------------------------------	---	--	----------------------------------	--	---

2021 год

Постановление Правительства Российской Федерации

1. Постановление Правительства Российской Федерации "О внесении изменений в национальную таблицу распределения полос радиочастот"	внесение изменений в национальную таблицу распределения полос радиочастот, утвержденную постановлением Правительства Российской Федерации от 18 сентября 2019 г. N 1203-47 "Об утверждении Таблицы распределения полос радиочастот между радиослужбами	ноябрь	2	паспорт национальной программы "Цифровая экономика Российской Федерации"	Минцифры России	федеральный проект 1.D2 "Информационная инфраструктура"
---	--	--------	---	--	-----------------	---

		Российской Федерации и признании утратившими силу некоторых постановлений Правительства Российской Федерации"					
2.	Указ Президента Российской Федерации об утверждении плана мероприятий по конверсии радиочастотного спектра и определению источников финансирования мероприятий по проведению конверсии и снятию ограничений на использование радиочастотного спектра в целях развертывания сетей подвижной радиотелефонной связи 5G/IMT-2020	План мероприятий по конверсии радиочастотного спектра	декабрь	2	паспорт национальной программы "Цифровая экономика Российской Федерации"	Минцифры России	федеральный проект 1.D2 "Информационная инфраструктура"
3.	Поправки в Лесной кодекс Российской Федерации	внесение изменений и дополнений в Лесной кодекс Российской Федерации: в части установления	декабрь	2	паспорт национальной программы "Цифровая экономика	Рослесхоз	федеральный проект 4.D6 "Цифровое государственное управление"

формы лесной
декларации и порядка
ее заполнения; в части
определения порядка
перевозки, переработки
и хранения древесины,
сопроводительных
документов, учета
древесины, функций
оператора единой
государственной
автоматизированной
информационной
системы учета
древесины и сделок с
ней

Российской
Федерации"

2022 год

Федеральный закон

4.	Проект федерального закона об основах государственного регулирования криптографической деятельности в Российской Федерации	основы государственного регулирования криптографической деятельности в Российской Федерации	декабрь	2	паспорт национальной программы "Цифровая экономика Российской Федерации"	ФСБ России	федеральный проект 3.D4 "Информационная безопасность"
----	--	---	---------	---	--	------------	---

¹ Если основанием для разработки является План законопроектной деятельности Правительства Российской Федерации, присваивается статус "1"; если основанием для разработки является план мероприятий ("дорожная карта"), присваивается статус "2"; если основанием для разработки является поручение Президента Российской Федерации/Правительства Российской Федерации, присваивается статус "3"; если разработка правового акта является инициативой ответственного исполнителя, соисполнителей и участников государственной программы, присваивается статус "4".

² Дата, номер документа, являющегося основанием для разработки правового акта, номер пункта (при наличии).

Информация об изменениях:

Приложение 8 изменено с 18 апреля 2021 г. - *Постановление* Правительства России от 31 марта 2021 г. N 504-19

См. предыдущую редакцию

ПРИЛОЖЕНИЕ N 8
к государственной программе
Российской Федерации
"Информационное общество"

**Сведения
о ресурсном обеспечении реализации государственной программы Российской Федерации
"Информационное общество" за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета**

С изменениями и дополнениями от:

30 марта 2018 г., 2 февраля, 29 марта 2019 г., 31 марта 2020 г., 31 марта 2021 г.

Наименование структурного элемента	Ответственный исполнитель, соисполнитель, государственный заказчик-координатор, участник	Код бюджетной классификации			
		ГРБС	ГП (государств енная программа)	пГП (подпро грамма)	ОМ (основное мероприя тие)
Государственная программа Российской Федерации "Информационное общество"	всего	-	23	0	00
	в том числе				
	федеральный бюджет	-	23	0	00
	Минцифры России	071	23	0	00
	Минцифры России ¹	071	23	0	00
	Минцифры России ²	071	23	0	00
	Россвязь	084	23	0	00
	Роспечать	135	23	0	00
	Рослесхоз	053	23	0	00
	Минкультуры России	054	23	0	00
	Минпросвещения России	073	23	0	00
	Минобрнауки России	074	23	0	00
	Минобрнауки России	075	23	0	00
	Росрыболовство	076	23	0	00
	Рособрнадзор	077	23	0	00
	Минсельхоз России	082	23	0	00
	Минфин России	092	23	0	00
	Россотрудничество	095	23	0	00
	Роскомнадзор	096	23	0	00
	Федеральное казначейство	100	23	0	00
	Минтранс России	103	23	0	00
	Росморречфлот	110	23	0	00
	Минэкономразвития России	139	23	0	00
	Минтруд России	149	23	0	00
	ФТС России	153	23	0	00
	Росархив	155	23	0	00
	Росстат	157	23	0	00
	ФАС России	161	23	0	00
	Росаккредитация	165	23	0	00
	Росимущество	167	23	0	00
	Роспатент	168	23	0	00
	МЧС России	177	23	0	00
	Росгвардия	180	23	0	00
	ФНС России	182	23	0	00
	Минобороны России	187	23	0	00
	МВД России	188	23	0	00
	ФСБ России	189	23	0	00
	ФСО России	202	23	0	00
	Фонд содействия инновациям	226	23	0	00
	Управление делами президента Российской Федерации	303	23	0	00
	Счетная палата Российской Федерации	305	23	0	00
	ЦИК России	308	23	0	00
	МИД России	310	23	0	00
	Росреестр	321	23	0	00
	ФССП России	322	23	0	00
	Генеральной прокуратуре Российской Федерации	415	23	0	00
	Судебный департамент	438	23	0	00
	Ростехнадзор	498	23	0	00
	ФСТЭК России	587	23	0	00
	Росатом	725	23	0	00
	Минспорт России	777	23	0	00
Подпрограмма 1 "Информационно-	всего	-	23	1	00
	в том числе				

Постановление Правительства РФ от 15 апреля 2014 г. N 313 "Об утверждении государственной программы Российской Федерации "Информационное общество" (с изменениями и дополнениями)

телекоммуникационная инфраструктура информационного общества и услуги, оказываемые на ее основе"	Минцифры России	071	23	1	00
	Минцифры России ¹	071	23	1	00
	Россвязь	084	23	1	00
	Роскомнадзор	096	23	1	00
	Минтранс России	103	23	1	00
	Минобороны России	187	23	1	00
	Фонд содействия инновациям	226	23	1	00
	всего	-	23	1	01
Основное мероприятие 1.1 "Обеспечение доступности услуг электросвязи на территории Российской Федерации"	в том числе:				
	Минцифры России	071	23	1	01
	Минцифры России ¹	071	23	1	01
	Россвязь	084	23	1	01
	всего	-	23	1	02
Основное мероприятие 1.2 "Развитие федеральной почтовой связи"	в том числе:				
	Минцифры России	071	23	1	02
	Минцифры России ¹	071	23	1	02
	Россвязь	084	23	1	02
	всего	-	23	1	03
Основное мероприятие 1.3 "Расширение использования радиочастотного спектра в гражданских целях"	в том числе:				
	Минцифры России	071	23	1	03
	всего	-	23	1	04
Основное мероприятие 1.4 "Управление развитием информационно-коммуникационной инфраструктуры информационного общества"	в том числе:				
	Минцифры России ¹	071	23	1	04
	Россвязь	084	23	1	04
	всего	-	23	1	05
Основное мероприятие 1.5 "Развитие связи и информационных технологий в целях осуществления подготовки и проведения в Российской Федерации спортивных мероприятий"	в том числе:				
	Минцифры России	071	23	1	05
	Роскомнадзор	096	23	1	05
	всего	-	23	1	06
Основное мероприятие 1.6 "Создание интегрированной сети связи для нужд обороны страны, безопасности государства и обеспечение правопорядка"	в том числе:				
	Россвязь	084	23	1	06
	всего	-	23	1	D2
1.D2 Федеральный проект "Информационная инфраструктура"	в том числе:				
	Минцифры России	071	23	1	D2
	Минцифры России ¹	071	23	1	D2
	Россвязь	084	23	1	D2
	Минтранс России	103	23	1	D2
	Минобороны России	187	23	1	D2
	Фонд содействия инновациям	226	23	1	D2
	всего	-	23	1	D3
1.D3 Федеральный проект "Кадры для цифровой экономики"	в том числе:				
	Минцифры России	071	23	1	D3
Подпрограмма 2 "Информационная среда"	в том числе:				
	всего	-	23	2	00
	Минцифры России	071	23	2	00
	Минцифры России ²	071	23	2	00
	Минпросвещения России	073	23	2	00
	Минобрнауки России	074	23	2	00
	Минфин России	092	23	2	00
	Роскомнадзор	096	23	2	00
	Роспечать	135	23	2	00
	всего	-	23	2	01
Основное мероприятие 2.1 "Строительство, восстановление,	в том числе:				
25.08.2021	Минцифры России ²	071	23	2	01

реконструкция, переоборудование объектов телерадиовещания"	Роспечать	135	23	2	01
Основное мероприятие 2.2 "Поддержка печатных средств массовой информации"	всего	-	23	2	02
	в том числе:				
	Минцифры России ²	071	23	2	02
	Роспечать	135	23	2	02
Основное мероприятие 2.3 "Поддержка создания и распространения телерадиопрограмм и электронных средств массовой информации"	всего	-	23	2	03
	в том числе:				
	Минцифры России	071	23	2	03
	Минцифры России ²	071	23	2	03
	Минпросвещения России	073	23	2	03
	Минобрнауки России	074	23	2	03
	Минфин России	092	23	2	03
	Роспечать	135	23	2	03
Основное мероприятие 2.4 "Поддержка социально значимых проектов в медиасреде"	всего	-	23	2	04
	в том числе:				
	Минцифры России ²	071	23	2	04
	Роспечать	135	23	2	04
Основное мероприятие 2.5 "Участие России в международном информационном обмене"	всего	-	23	2	05
	в том числе:				
	Минцифры России ²	071	23	2	05
	Роспечать	135	23	2	05
Основное мероприятие 2.6 "Стимулирование профессиональной деятельности в области средств массовой информации"	всего	-	23	2	06
	в том числе:				
	Минцифры России	071	23	2	06
Основное мероприятие 2.7 "Ведение федеральных информационных фондов, баз и банков данных"	всего	-	23	2	07
	в том числе:				
	Минцифры России	071	23	2	07
	Роскомнадзор	096	23	2	07
Основное мероприятие 2.8 "Управление развитием информационной среды"	всего	-	23	2	08
	в том числе:				
	Минцифры России ²	071	23	2	08
	Роспечать	135	23	2	08
Подпрограмма 3 "Безопасность в информационном обществе"	всего	-	23	3	00
	в том числе				
	Минцифры России	071	23	3	00
	Минцифры России ²	071	23	3	00
	Роскомнадзор	096	23	3	00
	Минтранс России	103	23	3	00
	Роспечать	135	23	3	00
	ФСБ России	189	23	3	00
	ФСТЭК России	587	23	3	00
Основное мероприятие 3.1 "Контроль и надзор в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций"	всего	-	23	3	01
	в том числе:				
	Роскомнадзор	096	23	3	01
Основное мероприятие 3.2 "Организация деятельности радиочастотной службы"	всего	-	23	3	02
	в том числе::				
	Роскомнадзор	096	23	3	02
Основное мероприятие 3.3 "Развитие сети станций радиоконтроля"	всего	-	23	3	03
	в том числе::				
	Роскомнадзор	096	23	3	03
Основное мероприятие 3.4 "Предупреждение информационно-технологических угроз национальным интересам России"	всего	-	23	3	04
	в том числе::				
	Минцифры России	071	23	3	04
	Минцифры России ²	071	23	3	04
	Роспечать	135	23	3	04
Основное мероприятие 3.5 "Информационно-техническое сопровождение,	всего	-	23	3	05
	в том числе::				
	Минцифры России	071	23	3	05

модернизация, развитие программно-технических средств подсистемы мониторинга средств массовой информации в специальных целях"					
Основное мероприятие 3.6 "Противодействие терроризму, экстремизму, насилию"	всего	-	23	3	06
	в том числе::				
	ФСБ России	189	23	3	06
Основное мероприятие 3.7 "Поддержка разработки и продвижения российской продукции отрасли информационно-коммуникационных технологий"	всего	-	23	3	07
	в том числе::				
	Минцифры России	071	23	3	07
3.D4 Федеральный проект "Информационная безопасность"	всего	-	23	3	D4
	в том числе::				
	Минцифры России	071	23	3	D4
	Роскомнадзор	096	23	3	D4
	Минтранс России	103	23	3	D4
	ФСБ России	189	23	3	D4
	ФСТЭК России	587	23	3	D4
3.D7 Федеральный проект "Искусственный интеллект"	всего	-	23	3	D7
	в том числе::				
	ФСБ России	189	23	3	D7
Подпрограмма 4 "Информационное государство"	всего	-	23	4	00
	в том числе				
	Минцифры России	071	23	4	00
	Минцифры России ¹	071	23	4	00
	Россвязь	084	23	4	00
	Рослесхоз	053	23	4	00
	Минкультуры России	054	23	4	00
	Минпросвещения России	073	23	4	00
	Минобрнауки России	074	23	4	00
	Минобрнауки России	075	23	4	00
	Росрыболовство	076	23	4	00
	Рособрнадзор	077	23	4	00
	Минсельхоз России	082	23	4	00
	Россотрудничество	095	23	4	00
	Роскомнадзор	096	23	4	00
	Федеральное казначейство	100	23	4	00
	Росморречфлот	110	23	4	00
	Минэкономразвития России	139	23	4	00
	Минтруд России	149	23	4	00
	ФТС России	153	23	4	00
	Росархив	155	23	4	00
	Росстат	157	23	4	00
	ФАС России	161	23	4	00
	Росаккредитация	165	23	4	00
	Росимущество	167	23	4	00
	Роспатент	168	23	4	00
	МЧС России	177	23	4	00
	Росгвардия	180	23	4	00
	ФНС России	182	23	4	00
	Минобороны России	187	23	4	00
	МВД России	188	23	4	00
	ФСБ России	189	23	4	00
	ФСО России	202	23	4	00
	Фонд содействия инновациям	226	23	4	00
	Управление делами президента Российской Федерации	303	23	4	00
	Счетная палата Российской Федерации	305	23	4	00
	ЦИК России	308	23	4	00
	МИД России	310	23	4	00
	Росреестр	321	23	4	00
	ФССП России	322	23	4	00
	Генеральная прокуратура	415	23	4	00

	Российской Федерации				
	Судебный департамент	438	23	4	00
	Ростехнадзор	498	23	4	00
	Росатом	725	23	4	00
	Минспорт России	777	23	4	00
Основное мероприятие	всего	-	23	4	01
4.1 "Управление развитием информационного общества"	в том числе:				
	Минцифры России	071	23	4	01
	Росстат	157	23	4	01
Основное мероприятие	всего	-	23	4	02
4.2 "Развитие и эксплуатация электронного правительства"	в том числе:				
	Минцифры России	071	23	4	02
Основное мероприятие	всего	-	23	4	03
4.3 "Создание и внедрение современных информационных технологий в сфере государственного управления"	в том числе:				
	Минцифры России	071	23	4	03
Основное мероприятие	всего	-	23	4	04
4.4 "Создание и развитие официальных сайтов высших должностных лиц и органов управления Российской Федерации"	в том числе:				
	Минцифры России	071	23	4	04
Основное мероприятие	всего	-	23	4	05
4.5 "Координация мероприятий по использованию информационно-коммуникационных технологий в деятельности государственных органов"	в том числе:				
	Минцифры России	071	23	4	05
Основное мероприятие	всего	-	23	4	06
4.6 "Поддержка региональных проектов в сфере информационных технологий"	в том числе:				
	Минцифры России	071	23	4	06
Основное мероприятие	всего	-	23	4	07
4.7 "Информатизация в сфере оказания государственных услуг и контроля качества их предоставления, осуществления государственных функций и информационной открытости органов власти"	в том числе:				
	Минэкономразвития России	139	23	4	07
	Росаккредитация	165	23	4	07
Основное мероприятие	всего	-	23	4	08
4.8 "Информационно-технологическое и информационно-аналитическое обеспечение деятельности отдельных органов государственной власти"	в том числе:				
	ФСО России	202	23	4	08
Основное мероприятие	всего	-	23	4	09
4.9 "Развитие сервисов на основе информационных технологий в области медицины, здравоохранения, социального обеспечения, образования, науки и культуры"	в том числе:				
	Минкультуры России	054	23	4	09
	Минпросвещения России	073	23	4	09
	Минобрнауки России	075	23	4	09
	Минобрнауки России	074	23	4	09
Основное мероприятие	всего	-	23	4	10

4.10 "Создание, развитие и функционирование государственной системы миграционного и регистрационного учета, а также изготовления, оформления и контроля обращения документов, удостоверяющих личность"	в том числе:				
	Минцифры России	071	23	4	10
	Росморречфлот	110	23	4	10
	Минобороны России	187	23	4	10
	МВД России	188	23	4	10
	МИД России	310	23	4	10
Основное мероприятие	всего	-	23	4	11
4.11 "Сохранение и развитие архивных информационных ресурсов"	в том числе:				
	Росархив	155	23	4	11
Основное мероприятие	всего	-	23	4	12
4.12 "Реализация комплексных проектов в сфере информационно-коммуникационных технологий на территории Российской Федерации"	в том числе:				
	Минцифры России	071	23	4	12
4.D2 Федеральный проект "Информационная инфраструктура"	всего	-	23	4	D2
	в том числе:				
	Минцифры России	071	23	4	D2
	Минпросвещения России	073	23	4	D2
	Роспатент	168	23	4	D2
	Минобороны России	187	23	4	D2
	ФСО России	202	23	4	D2
	ФССП России	322	23	4	D2
4.D4 Федеральный проект "Информационная безопасность"	всего	-	23	4	D4
	в том числе:				
	ФСО России	202	23	4	D4
4.D5 Федеральный проект "Цифровые технологии"	всего	-	23	4	D5
	в том числе:				
	Минцифры России	071	23	4	D5
	Фонд содействия инновациям	226	23	4	D5
	Управление делами президента Российской Федерации	303	23	4	D5
	Росатом	725	23	4	D5
4.D6 Федеральный проект "Цифровое государственное управление"	всего	-	23	4	D6
	в том числе:				
	Минцифры России	071	23	4	D6
	Минцифры России ¹	071	23	4	D6
	Россвязь	084	23	4	D6
	Рослесхоз	053	23	4	D6
	Росрыболовство	076	23	4	D6
	Рособрнадзор	077	23	4	D6
	Минсельхоз России	082	23	4	D6
	Россотрудничество	095	23	4	D6
	Роскомнадзор	096	23	4	D6
	Федеральное казначейство	100	23	4	D6
	Минэкономразвития России	139	23	4	D6
	Минтруд России	149	23	4	D6
	ФТС России	153	23	4	D6
	ФАС России	161	23	4	D6
	Росаккредитация	165	23	4	D6
	Росимущество	167	23	4	D6
	Роспатент	168	23	4	D6
	МЧС России	177	23	4	D6
	Росгвардия	180	23	4	D6
	ФНС России	182	23	4	D6
	Минобороны России	187	23	4	D6
	МВД России	188	23	4	D6
	ФСБ России	189	23	4	D6
	ФСО России	202	23	4	D6
	Управление делами президента Российской Федерации	303	23	4	D6
	Счетная палата Российской Федерации	305	23	4	D6
	ЦИК России	308	23	4	D6

Постановление Правительства РФ от 15 апреля 2014 г. N 313 "Об утверждении государственной программы Российской Федерации "Информационное общество" (с изменениями и дополнениями)

	Росреестр	321	23	4	D6
	ФССП России	322	23	4	D6
	Генеральная прокуратура Российской Федерации	415	23	4	D6
	Судебный департамент	438	23	4	D6
	Ростехнадзор	498	23	4	D6
	Минспорт России	777	23	4	D6
ФЦП 5 "Развитие телерадиовещания в Российской Федерации на 2009 - 2018 годы" ²	всего в том числе:	-	23	5	00
	Роспечать	135	23	5	00

¹ Согласно [Указу](#) Президента Российской Федерации от 20 ноября 2020 г. N 719 "О совершенствовании государственного управления в сфере цифрового развития, связи и массовых коммуникаций" упразднен соисполнитель государственной программы Российской Федерации "Информационное общество" - Федеральное агентство связи, его полномочия передаются Министерству цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации.

² Согласно [Указу](#) Президента Российской Федерации от 20 ноября 2020 г. N 719 "О совершенствовании государственного управления в сфере цифрового развития, связи и массовых коммуникаций" упразднен соисполнитель государственной программы Российской Федерации "Информационное общество" - Федеральное агентство по печати и массовым коммуникациям, его полномочия передаются Министерству цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации.

Информация об изменениях:

Приложение 10 изменено с 18 апреля 2021 г. - [Постановление](#) Правительства России от 31 марта 2021 г. N 504-19

[См. предыдущую редакцию](#)

ПРИЛОЖЕНИЕ N 10
к государственной программе
Российской Федерации
"Информационное общество"

**Сведения
о показателях (об индикаторах) государственной программы Российской Федерации "Информационное общество" по субъектам
Российской Федерации**

С изменениями и дополнениями от:

12 августа 2017 г., 30 марта 2018 г., 29 марта 2019 г., 31 марта 2020 г., 31 марта 2021 г.

Субъект Российской Федерации (группы субъектов Российской Федерации)	Значения показателей и их обоснование										
	2017 год		2018 год		2019 год		2020 год (план.)	2021 год (план.)	2022 год (план.)	2023 год (план.)	2024 год (план.)
	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.					
Государственная программа Российской Федерации "Информационное общество"											
Доля граждан, использующих механизм получения государственных и муниципальных услуг в электронной форме, процентов											
Центральный федеральный округ	60	71,3	70	80	-	-	-	-	-	-	-
1. Белгородская область	60	69,2	70	78,7	-	-	-	-	-	-	-
2. Брянская область	60	54,4	70	76,2	-	-	-	-	-	-	-
3. Владимирская область	60	70	70	64,3	-	-	-	-	-	-	-
4. Воронежская область	60	67,6	70	74,1	-	-	-	-	-	-	-
5. Ивановская область	60	64,8	70	70,3	-	-	-	-	-	-	-
6. Калужская область	60	66,6	70	83,3	-	-	-	-	-	-	-
7. Костромская область	60	37	70	62,1	-	-	-	-	-	-	-
8. Курская область	60	62,6	70	70,9	-	-	-	-	-	-	-
9. Липецкая область	60	71,8	70	75,8	-	-	-	-	-	-	-
10. Московская область	60	86,2	70	87	-	-	-	-	-	-	-
11. Орловская область	60	43,3	70	63	-	-	-	-	-	-	-
12. Рязанская область	60	54,5	70	88,6	-	-	-	-	-	-	-
13. Смоленская область	60	75,2	70	82	-	-	-	-	-	-	-
14. Тамбовская область	60	63,9	70	73,4	-	-	-	-	-	-	-
15. Тверская область	60	40	70	38,7	-	-	-	-	-	-	-
16. Тульская область	60	75	70	78,4	-	-	-	-	-	-	-
17. Ярославская область	60	69,2	70	78,8	-	-	-	-	-	-	-

18.	г. Москва	60	69,7	70	82,5	-	-	-	-	-	-	-
	Северо-Западный федеральный округ	60	56	70	67,8	-	-	-	-	-	-	-
19.	Республика Карелия	60	41,1	70	61,8	-	-	-	-	-	-	-
20.	Республика Коми	60	49,3	70	59	-	-	-	-	-	-	-
21.	Архангельская область	60	65,5	70	78,7	-	-	-	-	-	-	-
22.	в том числе: Ненецкий автономный округ	60	51,4	70	66,4	-	-	-	-	-	-	-
23.	Архангельская область (без автономного округа)	60	66,2	70	79,2	-	-	-	-	-	-	-
24.	Вологодская область	60	60,9	70	80,7	-	-	-	-	-	-	-
25.	Калининградская область	60	65,8	70	67,2	-	-	-	-	-	-	-
26.	Ленинградская область	60	57,4	70	62,9	-	-	-	-	-	-	-
27.	Мурманская область	60	45,6	70	62,3	-	-	-	-	-	-	-
28.	Новгородская область	60	48,3	70	66,3	-	-	-	-	-	-	-
29.	Псковская область	60	39	70	53,4	-	-	-	-	-	-	-
30.	г. Санкт-Петербург	60	58,6	70	69,9	-	-	-	-	-	-	-
	Южный федеральный округ	60	64,3	70	77,8	-	-	-	-	-	-	-
31.	Республика Адыгея	60	69,4	70	75,5	-	-	-	-	-	-	-
32.	Республика Калмыкия	60	61,5	70	65,7	-	-	-	-	-	-	-
33.	Республика Крым ¹	60	41,4	70	41,7	-	-	-	-	-	-	-
34.	Краснодарский край	60	66,6	70	84,4	-	-	-	-	-	-	-
35.	Астраханская область	60	58,9	70	79,3	-	-	-	-	-	-	-
36.	Волгоградская область	60	70,4	70	77,2	-	-	-	-	-	-	-
37.	Ростовская область	60	66,1	70	78,4	-	-	-	-	-	-	-
38.	г. Севастополь ¹	60	51,7	70	72,6	-	-	-	-	-	-	-
	Северо-Кавказский федеральный округ	60	53	70	71,4	-	-	-	-	-	-	-
39.	Республика Дагестан	60	38,3	70	65,8	-	-	-	-	-	-	-
40.	Республика Ингушетия	60	64,5	70	76,4	-	-	-	-	-	-	-
41.	Кабардино-Балкарская Республика	60	67,7	70	72	-	-	-	-	-	-	-

42.	Карачаево-Черкесская Республика	60	61,3	70	74,6	-	-	-	-	-	-	-
43.	Республика Северная Осетия - Алания	60	46,5	70	56,2	-	-	-	-	-	-	-
44.	Чеченская Республика	60	54	70	79,5	-	-	-	-	-	-	-
45.	Ставропольский край	60	66,2	70	75,6	-	-	-	-	-	-	-
	Приволжский федеральный округ	60	67,2	70	77,3	-	-	-	-	-	-	-
46.	Республика Башкортостан	60	78,1	70	84,8	-	-	-	-	-	-	-
47.	Республика Марий Эл	60	63,9	70	52,6	-	-	-	-	-	-	-
48.	Республика Мордовия	60	71,9	70	79,2	-	-	-	-	-	-	-
49.	Республика Татарстан	60	81,4	70	86,1	-	-	-	-	-	-	-
50.	Удмуртская Республика	60	64	70	72	-	-	-	-	-	-	-
51.	Чувашская Республика	60	60	70	73	-	-	-	-	-	-	-
52.	Пермский край	60	48,4	70	53,8	-	-	-	-	-	-	-
53.	Кировская область	60	55,4	70	64,7	-	-	-	-	-	-	-
54.	Нижегородская область	60	63,4	70	74,7	-	-	-	-	-	-	-
55.	Оренбургская область	60	63,8	70	81,1	-	-	-	-	-	-	-
56.	Пензенская область	60	66,3	70	73,3	-	-	-	-	-	-	-
57.	Самарская область	60	54,9	70	79,8	-	-	-	-	-	-	-
58.	Саратовская область	60	65,3	70	86,9	-	-	-	-	-	-	-
59.	Ульяновская область	60	56	70	72,5	-	-	-	-	-	-	-
	Уральский федеральный округ	60	58,9	70	65,6	-	-	-	-	-	-	-
60.	Курганская область	60	43,2	70	64,7	-	-	-	-	-	-	-
61.	Свердловская область	60	47,2	70	51,6	-	-	-	-	-	-	-
62.	Тюменская область	60	74	70	81,3	-	-	-	-	-	-	-
63.	в том числе: Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	60	71,2	70	81,6	-	-	-	-	-	-	-
64.	Ямало-Ненецкий автономный округ	60	86,1	70	95,3	-	-	-	-	-	-	-
65.	Тюменская область (без автономных округов)	60	72,2	70	74,5	-	-	-	-	-	-	-

66.	Челябинская область	60	60,7	70	64,9	-	-	-	-	-	-
	Сибирский федеральный округ	60	61,7	70	70,2	-	-	-	-	-	-
67.	Республика Алтай	60	56,4	70	61,3	-	-	-	-	-	-
68.	Республика Тыва	60	78,8	70	86,4	-	-	-	-	-	-
69.	Республика Хакасия	60	64	70	80	-	-	-	-	-	-
70.	Алтайский край	60	68,3	70	68	-	-	-	-	-	-
71.	Красноярский край	60	80,4	70	77,5	-	-	-	-	-	-
72.	Иркутская область	60	54,5	70	56,9	-	-	-	-	-	-
73.	Кемеровская область - Кузбасс	60	45,7	70	61	-	-	-	-	-	-
74.	Новосибирская область	60	51,9	70	72,8	-	-	-	-	-	-
75.	Омская область	60	62,2	70	70,6	-	-	-	-	-	-
76.	Томская область	60	51,7	70	82,4	-	-	-	-	-	-
	Дальневосточный федеральный округ	60	52,4	70	65,9	-	-	-	-	-	-
77.	Республика Бурятия ²	60	45,4	70	76,1	-	-	-	-	-	-
78.	Республика Саха (Якутия)	60	46,2	70	65,2	-	-	-	-	-	-
79.	Забайкальский край ²	60	37,8	70	49	-	-	-	-	-	-
80.	Камчатский край	60	54,3	70	71,2	-	-	-	-	-	-
81.	Приморский край	60	64,8	70	68,4	-	-	-	-	-	-
82.	Хабаровский край	60	49,5	70	56,9	-	-	-	-	-	-
83.	Амурская область	60	67,1	70	77,9	-	-	-	-	-	-
84.	Магаданская область	60	37,8	70	43,7	-	-	-	-	-	-
85.	Сахалинская область	60	57,2	70	76	-	-	-	-	-	-
86.	Еврейская автономная область	60	36,4	70	51,8	-	-	-	-	-	-
87.	Чукотский автономный округ	60	19,2	70	38,6	-	-	-	-	-	-

Доля проверок, осуществляемых по приоритетным видам регионального государственного контроля (надзора), информация о которых вносится в единый реестр проверок с использованием единой системы межведомственного электронного взаимодействия, в общем количестве указанных проверок, процентов

	Центральный федеральный округ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.	Белгородская область	-	-	-	-	75	-	-	-	-	-
2.	Брянская область	-	-	-	-	75	-	-	-	-	-

3.	Владимирская область	-	-	-	-	-	75	-	-	-	-
4.	Воронежская область	-	-	-	-	75	-	-	-	-	-
5.	Ивановская область	-	-	-	-	-	75	-	-	-	-
6.	Калужская область	-	-	-	-	-	75	-	-	-	-
7.	Костромская область	-	-	-	-	-	75	-	-	-	-
8.	Курская область	-	-	-	-	-	75	-	-	-	-
9.	Липецкая область	-	-	-	-	-	75	-	-	-	-
10.	Московская область	-	-	-	-	75	-	-	-	-	-
11.	Орловская область	-	-	-	-	-	75	-	-	-	-
12.	Рязанская область	-	-	-	-	-	-	75	-	-	-
13.	Смоленская область	-	-	-	-	-	-	75	-	-	-
14.	Тамбовская область	-	-	-	-	-	-	75	-	-	-
15.	Тверская область	-	-	-	-	75	-	-	-	-	-
16.	Тульская область	-	-	-	-	-	-	75	-	-	-
17.	Ярославская область	-	-	-	-	-	75	-	-	-	-
18.	г. Москва	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Северо-Западный федеральный округ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19.	Республика Карелия	-	-	-	-	-	75	-	-	-	-
20.	Республика Коми	-	-	-	-	75	-	-	-	-	-
21.	Архангельская область	-	-	-	-	-	75	-	-	-	-
22.	в том числе: Ненецкий автономный округ	-	-	-	-	75	-	-	-	-	-
23.	Архангельская область (без автономного округа)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24.	Вологодская область	-	-	-	-	-	75	-	-	-	-
25.	Калининградская область	-	-	-	-	-	-	75	-	-	-
26.	Ленинградская область	-	-	-	-	-	-	75	-	-	-
27.	Мурманская область	-	-	-	-	-	75	-	-	-	-
28.	Новгородская область	-	-	-	-	-	75	-	-	-	-
29.	Псковская область	-	-	-	-	-	75	-	-	-	-
30.	г. Санкт-Петербург	-	-	-	-	-	-	75	-	-	-

Южный федеральный округ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31. Республика Адыгея	-	-	-	-	-	-	-	75	-	-	-
32. Республика Калмыкия	-	-	-	-	-	-	75	-	-	-	-
33. Республика Крым ¹	-	-	-	-	-	-	-	75	-	-	-
34. Краснодарский край	-	-	-	-	75	-	-	-	-	-	-
35. Астраханская область	-	-	-	-	-	-	-	75	-	-	-
36. Волгоградская область	-	-	-	-	75	-	-	-	-	-	-
37. Ростовская область	-	-	-	-	75	-	-	-	-	-	-
38. г. Севастополь ¹	-	-	-	-	-	-	75	-	-	-	-
Северо-Кавказский федеральный округ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39. Республика Дагестан	-	-	-	-	-	-	-	75	-	-	-
40. Республика Ингушетия	-	-	-	-	-	-	-	75	-	-	-
41. Кабардино-Балкарская Республика	-	-	-	-	-	-	75	-	-	-	-
42. Карачаево-Черкесская Республика	-	-	-	-	-	-	-	75	-	-	-
43. Республика Северная Осетия - Алания	-	-	-	-	-	-	75	-	-	-	-
44. Чеченская Республика	-	-	-	-	75	-	-	-	-	-	-
45. Ставропольский край	-	-	-	-	-	-	75	-	-	-	-
Приволжский федеральный округ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
46. Республика Башкортостан	-	-	-	-	-	-	-	75	-	-	-
47. Республика Марий Эл	-	-	-	-	-	-	75	-	-	-	-
48. Республика Мордовия	-	-	-	-	-	-	75	-	-	-	-
49. Республика Татарстан	-	-	-	-	75	-	-	-	-	-	-
50. Удмуртская Республика	-	-	-	-	-	-	75	-	-	-	-
51. Чувашская Республика	-	-	-	-	-	-	-	75	-	-	-
52. Пермский край	-	-	-	-	75	-	-	-	-	-	-
53. Кировская область	-	-	-	-	-	-	-	75	-	-	-
54. Нижегородская область	-	-	-	-	-	-	-	75	-	-	-
55. Оренбургская область	-	-	-	-	-	-	-	75	-	-	-

56.	Пензенская область	-	-	-	-	-	-	75	-	-	-	-
57.	Самарская область	-	-	-	-	-	-	-	75	-	-	-
58.	Саратовская область	-	-	-	-	-	-	-	75	-	-	-
59.	Ульяновская область	-	-	-	-	-	-	75	-	-	-	-
	Уральский федеральный округ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60.	Курганская область	-	-	-	-	-	-	-	75	-	-	-
61.	Свердловская область	-	-	-	-	75	-	-	-	-	-	-
62.	Тюменская область	-	-	-	-	-	-	-	75	-	-	-
63.	в том числе: Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	-	-	-	-	-	-	-	75	-	-	-
64.	Ямало-Ненецкий автономный округ	-	-	-	-	-	-	-	75	-	-	-
65.	Тюменская область (без автономных округов)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
66.	Челябинская область	-	-	-	-	-	-	-	75	-	-	-
	Сибирский федеральный округ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
67.	Республика Алтай	-	-	-	-	-	-	-	75	-	-	-
68.	Республика Тыва	-	-	-	-	75	-	-	-	-	-	-
69.	Республика Хакасия	-	-	-	-	-	-	75	-	-	-	-
70.	Алтайский край	-	-	-	-	75	-	-	-	-	-	-
71.	Красноярский край	-	-	-	-	75	-	-	-	-	-	-
72.	Иркутская область	-	-	-	-	75	-	-	-	-	-	-
73.	Кемеровская область - Кузбасс	-	-	-	-	75	-	-	-	-	-	-
74.	Новосибирская область	-	-	-	-	75	-	-	-	-	-	-
75.	Омская область	-	-	-	-	75	-	-	-	-	-	-
76.	Томская область	-	-	-	-	-	-	-	75	-	-	-
	Дальневосточный федеральный округ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
77.	Республика Саха (Якутия)	-	-	-	-	-	-	75	-	-	-	-
78.	Камчатский край	-	-	-	-	-	-	75	-	-	-	-

79.	Приморский край	-	-	-	-	-	-	75	-	-	-
80.	Хабаровский край	-	-	-	-	-	-	75	-	-	-
81.	Амурская область	-	-	-	-	-	75	-	-	-	-
82.	Магаданская область	-	-	-	-	-	-	75	-	-	-
83.	Сахалинская область	-	-	-	-	-	-	75	-	-	-
84.	Еврейская автономная область	-	-	-	-	75	-	-	-	-	-
85.	Чукотский автономный округ	-	-	-	-	75	-	-	-	-	-
86.	Республика Бурятия ²	-	-	-	-	-	-	75	-	-	-
87.	Забайкальский край ²	-	-	-	-	-	-	75	-	-	-

Доля государственных (муниципальных) общеобразовательных организаций субъекта Российской Федерации, реализующих программы общего образования, в которых сформирована ИТ-инфраструктура, соответствующая стандарту "Цифровая школа", для обеспечения в помещениях безопасного доступа к государственным, муниципальным и иным информационным системам, а также к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", от общего количества общеобразовательных организаций субъекта Российской Федерации, реализующих программы общего образования, процентов

Центральный федеральный округ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1. Белгородская область	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8,2	91,8
2. Брянская область	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7,5	92,5
3. Владимирская область	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8,9	91,1
4. Воронежская область	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8,2	91,8
5. Ивановская область	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8,6	91,4
6. Калужская область	-	-	-	-	-	-	-	26,9	73,1	-	-
7. Костромская область	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7,4	92,6
8. Курская область	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7,6	92,4
9. Липецкая область	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8,5	91,5
10. Московская область	-	-	-	-	-	-	-	28,4	71,6	-	-
11. Орловская область	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7,5	92,5
12. Рязанская область	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8,3	91,7
13. Смоленская область	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7,6	92,4
14. Тамбовская область	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7,6	92,4
15. Тверская область	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	92
16. Тульская область	-	-	-	-	-	-	-	25,9	74,1	-	-
17. Ярославская область	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8,4	91,6

18.	г. Москва	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Северо-Западный федеральный округ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19.	Республика Карелия	-	-	-	-	-	-	-	-	8	92
20.	Республика Коми	-	-	-	-	-	-	-	-	7,5	92,5
21.	Архангельская область	-	-	-	-	-	-	-	-	7,2	92,8
22.	Ненецкий автономный округ	-	-	-	-	-	-	-	-	6,3	93,7
23.	Вологодская область	-	-	-	-	-	-	-	-	7,8	92,2
24.	Калининградская область	-	-	-	-	-	-	27	73	-	-
25.	Ленинградская область	-	-	-	-	-	-	-	-	9,3	90,7
26.	Мурманская область	-	-	-	-	-	-	-	-	10,3	89,7
27.	Новгородская область	-	-	-	-	-	-	25,4	74,6	-	-
28.	Псковская область	-	-	-	-	-	-	-	-	8,1	91,9
29.	г. Санкт-Петербург	-	-	-	-	-	-	-	1,5	98,5	-
	Южный федеральный округ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30.	Республика Адыгея	-	-	-	-	-	-	-	-	8	92
31.	Республика Калмыкия	-	-	-	-	-	-	-	-	6,6	93,4
32.	Республика Крым ¹	-	-	-	-	-	-	-	-	8	92
33.	Краснодарский край	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-
34.	Астраханская область	-	-	-	-	-	-	25,8	74,2	-	-
35.	Волгоградская область	-	-	-	-	-	-	-	-	8,2	91,8
36.	Ростовская область	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-
37.	г. Севастополь ¹	-	-	-	-	-	-	-	-	8,6	91,4
	Северо-Кавказский федеральный округ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38.	Республика Дагестан	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-
39.	Республика Ингушетия	-	-	-	-	-	-	-	-	10,9	89,1
40.	Кабардино-Балкарская Республика	-	-	-	-	-	-	-	-	7,3	92,7
41.	Карачаево-Черкесская Республика	-	-	-	-	-	-	-	-	8,3	91,7
42.	Республика Северная Осетия -	-	-	-	-	-	-	-	-	8,9	91,1

Алания												
43.	Чеченская Республика	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10,6	89,4
44.	Ставропольский край	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9,3	90,7
Приволжский федеральный округ												
45.	Республика Башкортостан	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-
46.	Республика Марий Эл	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8,5	91,5
47.	Республика Мордовия	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	92
48.	Республика Татарстан	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-
49.	Удмуртская Республика	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8,5	91,5
50.	Чувашская Республика	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8,6	91,4
51.	Пермский край	-	-	-	-	-	-	-	27,7	72,3	-	-
52.	Кировская область	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8,1	91,9
53.	Нижегородская область	-	-	-	-	-	-	-	27,2	72,8	-	-
54.	Оренбургская область	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8,1	91,9
55.	Пензенская область	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8,6	91,4
56.	Самарская область	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7,1	92,9
57.	Саратовская область	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8,1	91,9
58.	Ульяновская область	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8,3	91,7
Уральский федеральный округ												
59.	Курганская область	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7,9	92,1
60.	Свердловская область	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-
61.	Тюменская область	-	-	-	-	-	-	-	26,6	73,4	-	-
62.	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11,2	88,8
63.	Ямало-Ненецкий автономный округ	-	-	-	-	-	-	-	28,8	71,2	-	-
64.	Челябинская область	-	-	-	-	-	-	-	27,2	72,8	-	-
Сибирский федеральный округ												
65.	Республика Алтай	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	93
66.	Республика Тыва	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6,9	93,1
67.	Республика Хакасия	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8,8	91,2
68.	Алтайский край	-	-	-	-	-	-	-	25,8	74,2	-	-

69.	Красноярский край	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-
70.	Иркутская область	-	-	-	-	-	-	-	-	7,7	92,3
71.	Кемеровская область - Кузбасс	-	-	-	-	-	-	27,3	72,7	-	-
72.	Новосибирская область	-	-	-	-	-	-	26,7	73,3	-	-
73.	Омская область	-	-	-	-	-	-	26,9	73,1	-	-
74.	Томская область	-	-	-	-	-	-	-	-	8,9	91,1
Дальневосточный федеральный округ		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
75.	Республика Саха (Якутия)	-	-	-	-	-	-	-	-	6	94
76.	Камчатский край	-	-	-	-	-	-	-	-	8,6	91,4
77.	Приморский край	-	-	-	-	-	-	-	-	9	91
78.	Хабаровский край	-	-	-	-	-	-	-	-	9,4	90,6
79.	Амурская область	-	-	-	-	-	-	-	-	7,6	92,4
80.	Магаданская область	-	-	-	-	-	-	-	-	8,8	91,2
81.	Сахалинская область	-	-	-	-	-	-	26,8	73,2	-	-
82.	Еврейская автономная область	-	-	-	-	-	-	-	-	8,7	91,3
83.	Чукотский автономный округ	-	-	-	-	-	-	-	-	6	94
84.	Республика Бурятия ²	-	-	-	-	-	-	-	-	7,4	92,6
85.	Забайкальский край ²	-	-	-	-	-	-	-	-	7	93

¹ В соответствии с [Указом](#) Президента Российской Федерации от 28 июля 2016 г. N 375 "О Южном федеральном округе" Республика Крым и г. Севастополь включены в состав Южного федерального округа.

² В соответствии с [Указом](#) Президента Российской Федерации от 3 ноября 2018 г. N 632 "О внесении изменений в перечень федеральных округов, утвержденный Указом Президента Российской Федерации от 13 мая 2000 г. N 849" Республика Бурятия и Забайкальский край вошли в состав Дальневосточного федерального округа.

Информация об изменениях:

Приложение 11 изменено с 18 апреля 2021 г. - [Постановление](#) Правительства России от 31 марта 2021 г. N 504-19

[См. предыдущую редакцию](#)

ПРИЛОЖЕНИЕ N 11

Постановление Правительства РФ от 15 апреля 2014 г. N 313 "Об утверждении государственной программы Российской Федерации "Информационное общество" (с...

к государственной программе
Российской Федерации
"Информационное общество"

**Сведения
о предельных объемах средств федерального бюджета на исполнение долгосрочных государственных контрактов в целях реализации основных мероприятий государственной программы Российской Федерации "Информационное общество"**

С изменениями и дополнениями от:

30 марта 2018 г., 2 февраля, 29 марта 2019 г., 31 марта 2020 г., 31 марта 2021 г.

Наименование государственной программы, подпрограммы, основного мероприятия, объекта закупки	Государственный заказчик, уполномоченный на заключение государственного контракта	Код по Общероссийскому классификатору продукции по видам экономической деятельности ¹	Код бюджетной классификации			Предельный срок осуществления закупки	Результаты выполнения работ (оказания услуг) ² , предмет встречного обязательства и предельный срок его исполнения ³	Предельный объем средств на оплату результатов выполненных работ, оказанных услуг, поставленных товаров (тыс. рублей)					
			РР	Пр	ЦЦСР			Группа ВР	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
Государственная программа Российской Федерации "Информационное общество" Всего, в том числе	-	-	-	-	-	-	-	36491648,6	51802797,8	16669255,4	15615811,4	23613043,5	
Подпрограмма 1 "Информационно-телекоммуникационная инфраструктура информационного общества и услуги, оказываемые на ее основе"	-	-	-	-	-	-	-	35968164,7	51331658,2	16197340,6	15143896,6	22683043,5	
Основное мероприятие 1.1. Обеспечение доступности услуг электросвязи на территории Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-	14150746,2	14472867,1	7269196,9	7231153,0	14649399,9	
Объект закупки 1. Финансовое обеспечение оказания универсальных услуг связи	Министерств о цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации ⁴	61.10.11.190	0410	2310192044	200	31 декабря 2024 г.	Оказаны универсальные услуги связи на всей территории Российской Федерации в соответствии с Федеральным законом "О связи" . Создана и модернизирована инфраструктура связи для целей развития широкополосного доступа в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" и	14124510,1	14449254,6	7245584,4	7207540,5	14625787,4	

Объект закупки 2. Оказание услуг по обеспечению функционирования, администрирования и бесперебойной работы информационно-аналитической системы "Реестр услуг связи"	Министерств о цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации	62.02.30.000	0410	2310197001	200	31 декабря 2024 г.	снижения цифрового неравенства в регионах России Оказаны услуги по обеспечению функционирования, администрирования и бесперебойной работы информационно-аналитической системы "Реестр услуг связи"	16000	16000	16000	16000	16000
Объект закупки 3. Выполнение работ по развитию информационно-аналитической системы "Реестр услуг связи"	Министерств о цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации	62.01.12.000	0410	2310197001	200	31 декабря 2024 г.	Выполнены работы по развитию информационно-аналитической системы "Реестр услуг связи"	10236,1	7612,5	7612,5	7612,5	7612,5
1.D2. Федеральный проект "Информационная инфраструктура"	-	-	-	-	-	-	-	21817418,5	36858791,1	8928143,7	7912743,6	8033643,6
Объект закупки 1. Выполнение работ по развитию информационной системы "Генеральная схема развития сетей связи и инфраструктуры хранения и обработки данных Российской Федерации"	Министерств о цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации	62.01.12.000	0410	231D205000	200	31 декабря 2024 г.	Выполнены работы по развитию информационной системы "Генеральная схема развития сетей связи и инфраструктуры хранения и обработки данных Российской Федерации"	65000	63000	50000	50000	45000
Объект закупки 2. Оказание услуг по обеспечению функционирования, администрирования и бесперебойной работы информационной системы "Генеральная схема развития сетей связи и инфраструктуры хранения и обработки данных Российской Федерации"	Министерств о цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации	62.02.30.000	0410	231D205000	200	31 декабря 2024 г.	Оказание услуг по обеспечению функционирования, администрирования и бесперебойной работы информационной системы "Генеральная схема развития сетей связи и инфраструктуры хранения и обработки данных Российской Федерации"	-	15000	15000	15000	20000
Объект закупки 3. Оказание услуг по подключению к сети передачи данных, обеспечивающей доступ к единой сети передачи	Министерств о цифрового развития, связи и массовых коммуникаций	61.90.10.190	0410	231D205100	200	31 декабря 2024 г.	Оказаны услуги по подключению к сети передачи данных, обеспечивающей доступ к единой сети передачи данных и (или) к	18397942,7	32804920,4	5132406,7	3961006,7	3961006,7

данных и (или) к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", и по передаче данных при осуществлении доступа к этой сети фельдшерским и фельдшерско-акушерским пунктам, государственным (муниципальным) образовательным организациям, реализующим программы общего образования и (или) среднего профессионального образования, органам государственной власти, органам местного самоуправления, территориальным избирательным комиссиям и избирательным комиссиям субъектов Российской Федерации, пожарным частям и пожарным постам, участковым пунктам полиции, территориальным органам Росгвардии и подразделениям (органам) войск национальной гвардии, в том числе в которых проходят службу лица, имеющие специальные звания полиции	й Российской Федерации							информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", и по передаче данных при осуществлении доступа к этой сети фельдшерским и фельдшерско-акушерским пунктам, государственным (муниципальным) образовательным организациям, реализующим программы общего образования и (или) среднего профессионального образования, органам государственной власти, органам местного самоуправления, территориальным избирательным комиссиям и избирательным комиссиям субъектов Российской Федерации, пожарным частям и пожарным постам, участковым пунктам полиции, территориальным органам Росгвардии и подразделениям (органам) войск национальной гвардии, в том числе в которых проходят службу лица, имеющие специальные звания полиции					
Объект закупки 4. Обеспечен автоматизированный контроль качества широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" социально значимых объектов с	Министерств о цифрового развития, связи и массовых коммуникаци й Российской Федерации	62.01.11.000	0410	231D204600	200	31 декабря 2024 г.	Создана система контроля предоставления услуг связи для социально значимых объектов, которым оказаны услуги по подключению к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" и передаче данных в рамках	-	338554,3	85000,1	85000	85000	

использованием
специально созданной
информационной системы

<p>Объект закупки 5. Оказание услуг государственным и муниципальным образовательным организациям, реализующим программы общего образования и среднего профессионального образования, избирательным комиссиям субъектов Российской Федерации и территориальным избирательным комиссиям по предоставлению осуществляемого с использованием единой сети передачи данных доступа к государственным, муниципальным, иным информационным системам и к информационно- телекоммуникационной сети "Интернет": по передаче данных при осуществлении доступа к государственным, муниципальным, иным информационным системам и к информационно- телекоммуникационной сети "Интернет" с использованием единой сети передачи данных; по защите данных,</p>	<p>Министерств о цифрового развития, связи и массовых коммуникаци й Российской Федерации</p>	<p>61.10.30.190</p>	<p>0410</p>	<p>234D207200</p>	<p>200</p>	<p>31 декабря 2024 г.</p>	<p>заключенных государственных контрактов. Обеспечено ее бесперебойное функционирование и масштабирование. Реализация мероприятия в срок до 31 декабря 2024 г. Оказаны услуги государственным и муниципальным образовательным организациям, реализующим программы общего образования и среднего профессионального образования, избирательным комиссиям субъектов Российской Федерации и территориальным избирательным комиссиям по предоставлению осуществляемого с использованием единой сети передачи данных доступа к государственным, муниципальным, иным информационным системам и к информационно- телекоммуникационной сети "Интернет": по передаче данных при осуществлении доступа к государственным, муниципальным, иным информационным системам и к информационно- телекоммуникационной сети "Интернет" с использованием единой сети передачи данных; по защите данных, обрабатываемых и</p>	<p>3042475,8</p>	<p>3290216,4</p>	<p>3142636,9</p>	<p>3142636,9</p>	<p>3142636,9</p>
--	--	---------------------	-------------	-------------------	------------	-----------------------------------	---	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------

обрабатываемых и передаваемых при осуществлении доступа к государственным, муниципальным, иным информационным системам и к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"; по обеспечению ограничения доступа к информации, распространение которой в Российской Федерации запрещено, и к информации, наносящей вред здоровью и развитию детей, содержащейся в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"; по мониторингу и обеспечению безопасности связи при подключении и предоставлении доступа к государственным, муниципальным, иным информационным системам и к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"

передаваемых при осуществлении доступа к государственным, муниципальным, иным информационным системам и к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"; по обеспечению ограничения доступа к информации, распространение которой в Российской Федерации запрещено, и к информации, наносящей вред здоровью и развитию детей, содержащейся в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"; по мониторингу и обеспечению безопасности связи при подключении и предоставлении доступа к государственным, муниципальным, иным информационным системам и к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"

Объект закупки 6. Предоставление услуг доступа к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"	Министерств о обороны Российской Федерации	61.10	0410	231D206400	200	31 декабря 2024 г.	К концу 2024 года к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" подключены все военные комиссариаты в соответствии с представленным перечнем	312000	347100	503100	659100	780000
Подпрограмма 4 "Информационное государство"	-	-	-	-	-	-	-	523483,9	471139,6	471914,8	471914,8	930000
Основное мероприятие 4.10. Создание, развитие и функционирование государственной системы	-	-	-	-	-	-	-	523483,9	471139,6	471914,8	471914,8	930000

миграционного и регистрационного учета, а также изготовления, оформления и контроля обращения документов, удостоверяющих личность

Объект закупки 1. Создание, развитие и функционирование государственной системы миграционного и регистрационного учета, а также изготовления, оформления и контроля обращения паспортно-визовых документов, удостоверяющих личность	Министерств о иностранных дел Российской Федерации	17.23	0113	2341090019	200	31 декабря 2024 г.	Изготовление и персонализация бланков паспортов с электронным носителем информации	13875,4	12491,9	13267,1	13267,1	430000
--	--	-------	------	------------	-----	--------------------	--	---------	---------	---------	---------	--------

миграционного и регистрационного учета, а также изготовления, оформления и контроля обращения паспортно-визовых документов, удостоверяющих личность

Объект закупки 2. Создание, развитие и функционирование государственной системы миграционного и регистрационного учета, а также изготовления, оформления и контроля обращения паспортно-визовых документов, удостоверяющих личность	Министерств о иностранных дел Российской Федерации	62.02.30	0113	2341090019	200	31 декабря 2024 г.	Обеспечение функционирования ведомственного сегмента МИД России государственной системы миграционного и регистрационного учета в составе системы "Мир"	509608,5	458647,7	458647,7	458647,7	500000
--	--	----------	------	------------	-----	--------------------	--	----------	----------	----------	----------	--------

миграционного и регистрационного учета, а также изготовления, оформления и контроля обращения паспортно-визовых документов, удостоверяющих личность

¹ Код по [Общероссийскому классификатору](#) продукции по видам экономической деятельности указывается с детализацией не менее чем до кода класса продукции (работ, услуг).

² В случае если предметом долгосрочного государственного контракта является выполнение работ, оказание услуг.

³ В случае если предметом долгосрочного государственного контракта является поставка товаров.

⁴ Согласно [Указу](#) Президента Российской Федерации от 20 ноября 2020 г. N 719 "О совершенствовании государственного управления в сфере цифрового развития, связи и массовых коммуникаций" упразднены соисполнители государственной программы Российской Федерации "Информационное общество" - Федеральное агентство по печати и массовым коммуникациям и Федеральное агентство связи, их полномочия передаются Министерству цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации.

Информация об изменениях:

Приложение 12 изменено с 18 апреля 2021 г. - [Постановление](#) Правительства России от 31 марта 2021 г. N 504-19

[См. предыдущую редакцию](#)

ПРИЛОЖЕНИЕ N 12
к государственной программе
Российской Федерации
"Информационное общество"

**План
реализации государственной программы Российской Федерации "Информационное общество" на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов**

С изменениями и дополнениями от:

30 марта 2018 г., 2 февраля, 29 марта 2019 г., 31 марта 2020 г., 31 марта 2021 г.

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Статус	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события														
			2021 год				2022 год				2023 год						
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал			
1. Подпрограмма 1 "Информационно-телекоммуникационная инфраструктура информационного общества и услуги, оказываемые на ее основе"		Минцифры России*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.1. Контрольное событие 1.1. Осуществлено финансовое обеспечение оказания универсальных услуг связи в пределах предусмотренных на эти цели бюджетных ассигнований в 2021 году	1	Минцифры России*	-	-	-	31 декабря	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2. Контрольное событие 1.2. Осуществлено финансовое обеспечение оказания универсальных услуг связи в пределах предусмотренных на эти цели бюджетных ассигнований в 2022 году	1	Минцифры России*	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря	-	-	-	-	-	-	-
1.3. Контрольное событие 1.3. Осуществлено финансовое обеспечение оказания универсальных услуг связи в пределах предусмотренных на эти цели бюджетных ассигнований в 2023 году	1	Минцифры России*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря	-
1.4. Контрольное событие 1.4. Обеспечено функционирование системы идентификации футбольных болельщиков, проведение спортивных соревнований в рамках UEFA Евро 2020 в г. Санкт-Петербурге	1	Минцифры России	-	-	31 июля	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. Подпрограмма 2 "Информационная среда"		Минцифры России*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.1. Контрольное событие 2.1. Обеспечен выпуск и распространение изданий общественно-политической газеты "Российская газета" и историко-публицистического журнала "Родина" в объеме государственного задания на 2021 год	1	Минцифры России*	-	-	-	31 декабря	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.2. Контрольное событие 2.2. Обеспечен выпуск и распространение изданий общественно-политической газеты "Российская газета" и историко-публицистического журнала "Родина" в	1	Минцифры России*	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря	-	-	-	-	-	-	-

	объеме государственного задания на 2022 год															
2.3.	Контрольное событие 2.3. Обеспечен выпуск и распространение изданий общественно-политической газеты "Российская газета" и историко-публицистического журнала "Родина" в объеме государственного задания на 2023 год	1	Минцифры России*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря
2.4.	Контрольное событие 2.4. В 2021 году оказана государственная поддержка социально значимым проектам в области печатных средств массовой информации	1	Минцифры России*	-	-	-	31 декабря	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.5.	Контрольное событие 2.5. В 2022 году оказана государственная поддержка социально значимым проектам в области печатных средств массовой информации	1	Минцифры России*	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря	-	-	-	-	-
2.6.	Контрольное событие 2.6. В 2023 году оказана государственная поддержка социально значимым проектам в области печатных средств массовой информации	1	Минцифры России*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря
2.7.	Контрольное событие 2.7. В I квартале 2021 г. распространено 2070 часов радиопрограмм на радиостанции "Орфей"	1	Минцифры России*	31 марта	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.8.	Контрольное событие 2.8. В 2021 году произведено 185 концертов и концертных программ творческими коллективами радиостанции "Орфей" федерального государственного бюджетного учреждения по организации, производству и распространению музыкальных и культурно-просветительских программ "Российский государственный музыкальный телерадиоцентр"	1	Минцифры России*	-	-	-	31 декабря	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.9.	Контрольное событие 2.9. В I квартале 2022 г. распространено 2070 часов радиопрограмм на радиостанции "Орфей"	1	Минцифры России*	-	-	-	-	31 марта	-	-	-	-	-	-	-	-
2.10.	Контрольное событие 2.10. Созданы 48 концертов и концертных программ творческими коллективами радиоканала "Орфей" федерального государственного бюджетного учреждения по организации, производству и распространению	1	Минцифры России*	-	-	-	-	-	30 июня	-	-	-	-	-	-	-

	музыкальных и культурно-просветительских программ "Российский государственный музыкальный телерадиоцентр" во II квартале 2022 г.														
2.11.	Контрольное событие 2.11. Произведены и распространены 22 музыкальные и культурно-просветительские аудиовизуальные программы в III квартале 2022 г.	1	Минцифры России*	-	-	-	-	-	-	30 сентября	-	-	-	-	-
2.12.	Контрольное событие 2.12. В 2022 году распространено 8395 часов радиопрограмм на радиоканале "Орфей"	1	Минцифры России*	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря	-	-	-	-
2.13.	Контрольное событие 2.13. В I квартале 2023 г. распространено 2070 часов радиопрограмм на радиостанции "Орфей"	1	Минцифры России*	-	-	-	-	-	-	-	-	31 марта	-	-	-
2.14.	Контрольное событие 2.14. Созданы 48 концертов и концертных программ творческими коллективами радиоканала "Орфей" федерального государственного бюджетного учреждения по организации, производству и распространению музыкальных и культурно-просветительских программ "Российский государственный музыкальный телерадиоцентр" во II квартале 2023 г.	1	Минцифры России*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30 июня	-	-
2.15.	Контрольное событие 2.15. Произведены и распространены 90 музыкальные и культурно-просветительские аудиовизуальные программы в 2023 г.	1	Минцифры России*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря
2.16.	Контрольное событие 2.16. Проведен книжный фестиваль "Красная площадь" в 2021 году	1	Минцифры России*	-	30 июня	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.17.	Контрольное событие 2.17. Проведены мероприятия, направленные на поддержку и развитие чтения, конференции, круглые столы, семинары по проблемам печатных средств массовой информации, книгоиздания и полиграфии на ежегодной Международной ярмарке интеллектуальной литературы "Non/fiction" в 2021 году	1	Минцифры России*	-	-	-	31 декабря	-	-	-	-	-	-	-	-
2.18.	Контрольное событие 2.18. Проведен книжный фестиваль "Красная площадь"	1	Минцифры России*	-	-	-	-	-	30 июня	-	-	-	-	-	-

2.19.	в 2022 году Контрольное событие 2.19. Проведены мероприятия, направленные на поддержку и развитие чтения, конференции, круглые столы, семинары по проблемам печатных средств массовой информации, книгоиздания и полиграфии на ежегодной Международной ярмарке интеллектуальной литературы "Non/fiction" в 2022 году	1	Минцифры России*	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря	-	-	-	-	
2.20.	Контрольное событие 2.20. Проведен книжный фестиваль "Красная площадь" в 2023 году	1	Минцифры России*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30 июня	-	-	
2.21.	Контрольное событие 2.21. Проведены мероприятия, направленные на поддержку и развитие чтения, конференции, круглые столы, семинары по проблемам печатных средств массовой информации, книгоиздания и полиграфии на ежегодной Международной ярмарке интеллектуальной литературы "Non/fiction" в 2023 году	1	Минцифры России*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря	
2.22.	Контрольное событие 2.22. В 2021 году оказана государственная поддержка 165 социально значимым проектам в области электронных средств массовой информации	1	Минцифры России*	-	-	-	31 декабря	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.23.	Контрольное событие 2.23. В 2022 году оказана государственная поддержка 165 социально значимым проектам в области электронных средств массовой информации	1	Минцифры России*	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря	-	-	-	-	-
2.24.	Контрольное событие 2.24. В 2023 году оказана государственная поддержка 165 социально значимым проектам в области электронных средств массовой информации	1	Минцифры России*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря	-
2.25.	Контрольное событие 2.25. Состоялся конкурс "Патриот России" на лучшее освещение в электронных и печатных средствах массовой информации темы патриотического воспитания в 2021 году	1	Минцифры России*	-	-	30 августа	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.26.	Контрольное событие 2.26. Состоялся конкурс "Патриот России" на лучшее освещение в электронных и печатных средствах массовой информации темы патриотического воспитания в 2022 году	1	Минцифры России*	-	-	-	-	-	-	30 августа	-	-	-	-	-	-

2.27.	Контрольное событие 2.27. Состоялся конкурс "Патриот России" на лучшее освещение в электронных и печатных средствах массовой информации темы патриотического воспитания в 2023 году	1	Минцифры России*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30 августа	-
2.28.	Контрольное событие 2.28. Обеспечено вещание 8 телевизионных каналов на иностранных языках автономной некоммерческой организации "ТВ-Новости" в 2021 году	1	Минцифры России*	-	-	-	31 декабря	-	-	-	-	-	-	-	-
2.29.	Контрольное событие 2.29. Обеспечено вещание 8 телевизионных каналов на иностранных языках автономной некоммерческой организации "ТВ-Новости" в 2022 году	1	Минцифры России*	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря	-	-	-	-
2.30.	Контрольное событие 2.30. Обеспечено вещание 8 телевизионных каналов на иностранных языках автономной некоммерческой организации "ТВ-Новости" в 2023 году	1	Минцифры России*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря
2.31.	Контрольное событие 2.31. Обеспечено членство Российской Федерации в Европейской аудиовизуальной обсерватории в 2021 году	1	Минцифры России*	31 марта	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.32.	Контрольное событие 2.32. Обеспечено членство Российской Федерации в Европейской аудиовизуальной обсерватории в 2022 году	1	Минцифры России*	-	-	-	-	31 марта	-	-	-	-	-	-	-
2.33.	Контрольное событие 2.33. Обеспечено членство Российской Федерации в Европейской аудиовизуальной обсерватории в 2023 году	1	Минцифры России*	-	-	-	-	-	-	-	-	31 марта	-	-	-
2.34.	Контрольное событие 2.34. Присуждены премии Правительства Российской Федерации 2021 года в области средств массовой информации в целях стимулирования профессиональной деятельности	1	Минцифры России	-	-	-	31 декабря	-	-	-	-	-	-	-	-
2.35.	Контрольное событие 2.35. Присуждены премии Правительства Российской Федерации 2022 года в области средств массовой информации в целях стимулирования профессиональной деятельности	1	Минцифры России	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря	-	-	-	-
2.36.	Контрольное событие 2.36. Присуждены премии Правительства Российской Федерации 2023 года в области средств массовой информации	1	Минцифры России	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря

3.	в целях стимулирования профессиональной деятельности Подпрограмма 3. "Безопасность в информационном обществе"	Минцифры России	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.1	Контрольное событие 3.1. Введена в эксплуатацию станция технического радиоконтроля спутниковых служб радиосвязи на геостационарной орбите в Республике Крым (реконструкция)	Роскомнадзор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря
4.	Подпрограмма 4 "Информационное государство"	Минцифры России	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.1.	Контрольное событие 4.1. Опубликованы результаты федерального статистического наблюдения по вопросам использования населением информационных технологий и информационно-телекоммуникационных сетей	Росстат	31 марта	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.2.	Контрольное событие 4.2. Опубликованы результаты федерального статистического наблюдения по вопросам использования населением информационных технологий и информационно-телекоммуникационных сетей	Росстат	-	-	-	-	31 марта	-	-	-	-	-	-	-
4.3.	Контрольное событие 4.3. Опубликованы результаты федерального статистического наблюдения по вопросам использования населением информационных технологий и информационно-телекоммуникационных сетей	Росстат	-	-	-	-	-	-	-	-	31 марта	-	-	-
4.4.	Контрольное событие 4.4. Обеспечена выдача удостоверений личности моряка в 2021 году	Росморречфлот	-	-	-	31 декабря	-	-	-	-	-	-	-	-
4.5.	Контрольное событие 4.5. Обеспечена выдача удостоверений личности моряка в 2022 году	Росморречфлот	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря	-	-	-	-
4.6.	Контрольное событие 4.6. Обеспечена выдача удостоверений личности моряка в 2023 году	Росморречфлот	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря
4.7.	Контрольное событие 4.7. Введен в эксплуатацию лабораторный корпус федерального казенного учреждения "Российский государственный архив кинофотодокументов" в г. Красногорске (Московская область)	Росархив	-	-	-	31 декабря	-	-	-	-	-	-	-	-

4.8.	Контрольное событие 4.8. Завершено строительство нулевого цикла архивного комплекса федерального казенного учреждения "Государственный архив Российской Федерации" в г. Обнинске (Калужская область)	1	Росархив	-	1 июня	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.9.	Контрольное событие 4.9. Завершено строительство архивного комплекса федерального казенного учреждения "Государственный архив Российской Федерации" в г. Обнинске (Калужская область)	1	Росархив	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря
4.10.	Контрольное событие 4.10. Утверждена новая редакция "Правил организации хранения, комплектования, учета и использования документов Архивного фонда Российской Федерации и других архивных документов в органах государственной власти, органах местного самоуправления и организациях"	1	Росархив	-	-	-	-	31 марта	-	-	-	-	-	-	-
4.11.	Контрольное событие 4.11. Разработан Реестр видов документов, образующихся в деятельности государственных органов, органов местного самоуправления и организациях	1	Росархив	-	-	-	-	-	1 июня	-	-	-	-	-	-

* Согласно [Указу](#) Президента Российской Федерации от 20 ноября 2020 г. N 719 "О совершенствовании государственного управления в сфере цифрового развития, связи и массовых коммуникаций" упразднены соисполнители государственной программы Российской Федерации "Информационное общество" - Федеральное агентство по печати и массовым коммуникациям и Федеральное агентство связи, их полномочия передаются Министерству цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации.

Информация об изменениях:

Приложение 13 изменено с 18 апреля 2021 г. - [Постановление](#) Правительства России от 31 марта 2021 г. N 504-19

[См. предыдущую редакцию](#)

ПРИЛОЖЕНИЕ N 13
к государственной программе
Российской Федерации
"Информационное общество"

**Сведения
о целях, задачах и целевых показателях (об индикаторах) государственной программы Российской Федерации "Информационное общество" приоритетной территории Дальневосточного федерального округа¹**

С изменениями и дополнениями от:

30 марта 2018 г., 29 марта 2019 г., 31 марта 2020 г., 31 марта 2021 г.

Территория (Российская Федерация, приоритетная территория, субъект Российской Федерации, входящий в состав приоритетной территории)	Значение показателей										
	2017 год		2018 год		2019 год		2020 год (план.)	2021 год (план.)	2022 год (план.)	2023 год (план.)	2024 год (план.)
	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.					

Государственная программа Российской Федерации "Информационное общество"

Цель: повышение качества жизни и работы граждан, улучшение условий деятельности организаций, развитие экономического потенциала страны на основе использования информационных и телекоммуникационных технологий **Задача:** создание глобальной конкурентоспособной инфраструктуры передачи данных, в том числе на основе отечественных разработок

Доля граждан, использующих механизм получения государственных и муниципальных услуг в электронной форме, процентов

Российская Федерация	60	64,3	70	74,8	-	-	-	-	-	-	-
Дальневосточный федеральный округ	60	56,5	70	66,6	-	-	-	-	-	-	-
Республика Саха (Якутия) ²	60	46,2	70	65,2	-	-	-	-	-	-	-
Камчатский край	60	54,3	70	71,2	-	-	-	-	-	-	-
Приморский край	60	64,8	70	68,4	-	-	-	-	-	-	-
Хабаровский край	60	49,5	70	56,9	-	-	-	-	-	-	-
Амурская область	60	67,1	70	77,9	-	-	-	-	-	-	-
Магаданская область	60	37,8	70	43,7	-	-	-	-	-	-	-
Сахалинская область	60	57,2	70	76	-	-	-	-	-	-	-
Еврейская автономная область	60	36,4	70	51,8	-	-	-	-	-	-	-
Чукотский автономный округ ³	60	19,2	70	38,6	-	-	-	-	-	-	-
Забайкальский край	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Республика Бурятия	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Подпрограмма 1 "Информационно-телекоммуникационная инфраструктура информационного общества и услуги, оказываемые на ее основе"

Цели: создание глобальной конкурентоспособной инфраструктуры передачи данных, в том числе на основе отечественных разработок, обеспечение качественными и доступными услугами связи и доступа к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" **Задачи:** развитие и модернизация современной информационно-телекоммуникационной инфраструктуры

Минимальная доступность универсальных услуг связи на территории Российской Федерации, процентов⁴

Российская Федерация	95	-	95	-	95	96,63	95	-	-	-	-
Дальневосточный федеральный округ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Республика Саха (Якутия) ²	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Камчатский край	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Приморский край	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Хабаровский край	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Амурская область	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Магаданская область	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Сахалинская область	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Еврейская автономная область	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Чукотский автономный округ ³	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Забайкальский край	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Республика Бурятия	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Подпрограмма 2 "Информационная среда"

Цель: развитие информационной среды и обеспечение равного доступа населения к медиасреде **Задачи:** обеспечение доступности для населения Российской Федерации актуальной и достоверной информации о событиях в стране и мире

Объемы телевидения общероссийских обязательных общедоступных каналов федерального государственного унитарного предприятия "Всероссийская государственная телевизионная и радиовещательная"

					компания", часов						
Российская Федерация	-	-	-	-	24970,62	24971,69	25039,17	24970,62	24970,62	24970,62	25039,17
Дальневосточный федеральный округ	-	-	-	-	24958,62	24958,62	25027,17	24958,62	24958,62	24958,62	25027,17
Республика Саха (Якутия) ²	-	-	-	-	24948,48	24948,48	25017,03	24948,48	24948,48	24948,48	25017,03
Камчатский край	-	-	-	-	24150,48	24655,63	25017,03	24948,48	24948,48	24948,48	25017,03
Приморский край	-	-	-	-	24948,48	24948,48	25017,03	24948,48	24948,48	24948,48	25017,03
Хабаровский край	-	-	-	-	24948,48	24948,48	25017,03	24948,48	24948,48	24948,48	25017,03
Амурская область	-	-	-	-	24948,48	24948,48	25017,03	24948,48	24948,48	24948,48	25017,03
Магаданская область	-	-	-	-	24150,48	24656,44	25017,03	24948,48	24948,48	24948,48	25017,03
Сахалинская область	-	-	-	-	24150,48	24656,44	25017,03	24948,48	24948,48	24948,48	25017,03
Еврейская автономная область	-	-	-	-	24948,48	24948,48	25017,03	24948,48	24948,48	24948,48	25017,03
Чукотский автономный округ ³	-	-	-	-	24150,48	24655,63	25017,03	24948,48	24948,48	24948,48	25017,03
Забайкальский край	-	-	-	-	24948,48	24948,48	25017,03	24948,48	24948,48	24948,48	25017,03
Республика Бурятия	-	-	-	-	24958,62	24958,62	25027,17	24958,62	24958,62	24958,62	25027,17

Объемы радиовещания общероссийских обязательных общедоступных каналов федерального государственного унитарного предприятия "Всероссийская государственная телевизионная и радиовещательная

					компания", часов						
Российская Федерация	-	-	-	-	26280	26280	26352	26280	26280	26280	26352
Дальневосточный федеральный округ	-	-	-	-	26280	26280	26352	26280	26280	26280	26352
Республика Саха (Якутия) ²	-	-	-	-	26280	26280	26352	26280	26280	26280	26352
Камчатский край	-	-	-	-	26280	26280	26352	26280	26280	26280	26352
Приморский край	-	-	-	-	26280	26280	26352	26280	26280	26280	26352
Хабаровский край	-	-	-	-	26280	26280	26352	26280	26280	26280	26352
Амурская область	-	-	-	-	26280	26280	26352	26280	26280	26280	26352
Магаданская область	-	-	-	-	26280	26280	26352	26280	26280	26280	26352
Сахалинская область	-	-	-	-	26280	26280	26352	26280	26280	26280	26352
Еврейская автономная область	-	-	-	-	26280	26280	26352	26280	26280	26280	26352
Чукотский автономный округ ³	-	-	-	-	26280	26280	26352	26280	26280	26280	26352
Забайкальский край	-	-	-	-	26280	26280	26352	26280	26280	26280	26352
Республика Бурятия	-	-	-	-	26280	26280	26352	26280	26280	26280	26352

Подпрограмма 3 "Безопасность в информационном обществе"

Цель: предупреждение угроз, возникающих в информационном обществе **Задачи:** обеспечение контроля и надзора, разрешительной и регистрационной деятельности в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций; противодействие распространению идеологии терроризма, экстремизма и пропаганды насилия

Доля нарушений, выразившихся в невыполнении предписаний, в общем количестве нарушений, выявленных в ходе внеплановых проверок, в том числе в сфере персональных данных, процентов

Российская Федерация	8	6	6	18,83	6	14,7	6	-	-	-	-
Дальневосточный федеральный округ	8	6	6	1,8	6	4,34	6	-	-	-	-
Республика Саха (Якутия) ²	8	6	6	-	6	-	6	-	-	-	-
Камчатский край	8	6	6	33,3	6	33,3	6	-	-	-	-
Приморский край	8	6	6	-	6	28,57	6	-	-	-	-
Хабаровский край	8	6	6	1,8	6	4,34	6	-	-	-	-
Амурская область	8	6	6	100	6	18,18	6	-	-	-	-
Магаданская область	8	6	6	10,52	6	11,11	6	-	-	-	-
Сахалинская область	8	6	6	1,8	6	4,34	6	-	-	-	-
Еврейская автономная область	8	6	6	1,8	6	4,34	6	-	-	-	-
Чукотский автономный округ ³	8	6	6	10,52	6	11,11	6	-	-	-	-
Забайкальский край	-	-	-	-	6	-	6	-	-	-	-
Республика Бурятия	-	-	-	-	6	50	6	-	-	-	-

Охват контрольными мероприятиями операторов связи, предоставляющих услуги доступа к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", процентов

Российская Федерация	90	99,5	95	95	98	99,7	100	100	100	100	100
Дальневосточный федеральный округ	90	99,5	95	95	98	99,7	100	100	100	100	100
Республика Саха (Якутия) ²	90	99,5	95	95	98	99,7	100	100	100	100	100

Камчатский край	90	99,5	95	95	98	99,7	100	100	100	100	100
Приморский край	90	99,5	95	95	98	99,7	100	100	100	100	100
Хабаровский край	90	99,5	95	95	98	99,7	100	100	100	100	100
Амурская область	90	99,5	95	95	98	99,7	100	100	100	100	100
Магаданская область	90	99,5	95	95	98	99,7	100	100	100	100	100
Сахалинская область	90	99,5	95	95	98	99,7	100	100	100	100	100
Еврейская автономная область	90	99,5	95	95	98	99,7	100	100	100	100	100
Чукотский автономный округ ³	90	99,5	95	95	98	99,7	100	100	100	100	100
Забайкальский край	-	-	-	-	98	99,7	100	100	100	100	100
Республика Бурятия	-	-	-	-	98	99,7	100	100	100	100	100

Снижение доли жалоб субъектов персональных данных, по результатам рассмотрения которых подтвердились факты нарушения законодательства Российской Федерации в области персональных данных, в общем количестве жалоб субъектов персональных данных, процентов

Российская Федерация	2	2,5	2	-0,2	0,3	-1,6	-	-	-	-	-
Дальневосточный федеральный округ	2	2,5	2	-0,2	0,3	-1,6	-	-	-	-	-
Республика Саха (Якутия) ²	2	2,5	2	-0,2	0,3	-1,6	-	-	-	-	-
Камчатский край	2	2,5	2	-0,2	0,3	-1,6	-	-	-	-	-
Приморский край	2	2,5	2	-0,2	0,3	-1,6	-	-	-	-	-
Хабаровский край	2	2,5	2	-0,2	0,3	-1,6	-	-	-	-	-
Амурская область	2	2,5	2	-0,2	0,3	-1,6	-	-	-	-	-
Магаданская область	2	2,5	2	-0,2	0,3	-1,6	-	-	-	-	-
Сахалинская область	2	2,5	2	-0,2	0,3	-1,6	-	-	-	-	-
Еврейская автономная область	2	2,5	2	-0,2	0,3	-1,6	-	-	-	-	-
Чукотский автономный округ ³	2	2,5	2	-0,2	0,3	-1,6	-	-	-	-	-
Забайкальский край	-	-	-	-	0,3	-1,6	-	-	-	-	-
Республика Бурятия	-	-	-	-	0,3	-1,6	-	-	-	-	-

Доля населения Российской Федерации, проживающего в населенных пунктах, охваченных радиоконтролем, в общей численности населения, процентов

Российская Федерация	85	85	86,5	86,5	88	88	89	89,1	89,2	89,3	89,4
Дальневосточный федеральный округ	85	85	86,5	86,5	88	88	89	89,1	89,2	89,3	89,4
Республика Саха (Якутия) ²	85	85	86,5	86,5	88	88	89	89,1	89,2	89,3	89,4
Камчатский край	85	85	86,5	86,5	88	88	89	89,1	89,2	89,3	89,4
Приморский край	85	85	86,5	86,5	88	88	89	89	89,2	89,3	89,4
Хабаровский край	85	85	86,5	86,5	88	88	89	89	89,2	89,3	89,4
Амурская область	85	85	86,5	86,5	88	88	89	89	89,2	89,3	89,4
Магаданская область	85	85	86,5	86,5	88	88	89	89	89,2	89,3	89,4
Сахалинская область	85	85	86,5	86,5	88	88	89	89	89,2	89,3	89,4
Еврейская автономная область	85	85	86,5	86,5	88	88	89	89	89,2	89,3	89,4
Чукотский автономный округ ³	85	85	86,5	86,5	88	88	89	89	89,2	89,3	89,4
Забайкальский край	-	-	-	-	88	88	89	89	89,2	89,3	89,4
Республика Бурятия	-	-	-	-	88	88	89	89	89,2	89,3	89,4

Доля проведенных контрольных мероприятий в сфере противодействия распространению идеологии терроризма, экстремизма и пропаганды насилия в общем количестве запланированных мероприятий, процентов

Российская Федерация	50	82	70	90	75	75	82	83	84	85	86
Дальневосточный федеральный округ	50	82	70	90	75	75	82	83	84	85	86
Республика Саха (Якутия) ²	50	82	70	90	75	75	82	83	84	85	86
Камчатский край	50	82	70	90	75	75	82	83	84	85	86
Приморский край	50	82	70	90	75	75	82	83	84	85	86
Хабаровский край	50	82	70	90	75	75	82	83	84	85	86
Амурская область	50	82	70	90	75	75	82	83	84	85	86
Магаданская область	50	82	70	90	75	75	82	83	84	85	86
Сахалинская область	50	82	70	90	75	75	82	83	84	85	86

Еврейская автономная область	50	82	70	90	75	75	82	83	84	85	86
Чукотский автономный округ ³	50	82	70	90	75	75	82	83	84	85	86
Забайкальский край	-	-	-	-	75	75	82	83	84	85	86
Республика Бурятия	-	-	-	-	75	75	82	83	84	85	86

Доля сетевых изданий, в отношении которых осуществляется постоянный мониторинг соблюдения требований законодательства Российской Федерации в сфере средств массовой информации, в том числе на предмет выявления информации террористической и экстремистской направленности, в общем количестве активных сетевых изданий, процентов

Российская Федерация	-	-	92	92	95	95	100	100	100	100	100
Дальневосточный федеральный округ	-	-	92	92	95	95	100	100	100	100	100
Республика Саха (Якутия) ²	-	-	92	92	95	95	100	100	100	100	100
Камчатский край	-	-	92	92	95	95	100	100	100	100	100
Приморский край	-	-	92	92	95	95	100	100	100	100	100
Хабаровский край	-	-	92	92	95	95	100	100	100	100	100
Амурская область	-	-	92	92	95	95	100	100	100	100	100
Магаданская область	-	-	92	92	95	95	100	100	100	100	100
Сахалинская область	-	-	92	92	95	95	100	100	100	100	100
Еврейская автономная область	-	-	92	92	95	95	100	100	100	100	100
Чукотский автономный округ ³	-	-	92	92	95	95	100	100	100	100	100
Забайкальский край	-	-	-	-	95	95	100	100	100	100	100
Республика Бурятия	-	-	-	-	95	95	100	100	100	100	100

Подпрограмма 4 "Информационное государство"

Цель: обеспечение исполнения полномочий органов государственной власти и органов местного самоуправления, осуществляемых в электронной форме, в том числе предоставление гражданам и организациям государственных, муниципальных и социально значимых услуг (реализации функций), а также повышение эффективности государственного управления, взаимодействия органов государственной (муниципальной) власти, граждан и бизнеса на основе использования информационно-телекоммуникационных технологий

Задача: повышение удобства использования гражданами, организациями и органами государственной власти и органами местного самоуправления государственных (муниципальных) информационных систем и сервисов, механизмов межведомственного электронного взаимодействия, а также установление и развитие единых стандартов качества и приведение в соответствие этим стандартам межведомственного электронного взаимодействия органов власти федерального, регионального и муниципального уровня

Доля проверок, осуществляемых по приоритетным видам регионального государственного контроля (надзора), информация о которых вносится в единый реестр проверок с использованием единой системы межведомственного электронного взаимодействия, в общем количестве указанных проверок, процентов

Российская Федерация	-	-	-	-	75	89,24	75	75	-	-	-
Дальневосточный федеральный округ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Республика Саха (Якутия) ²	-	-	-	-	-	-	75	-	-	-	-
Камчатский край	-	-	-	-	-	-	75	-	-	-	-
Приморский край	-	-	-	-	-	-	-	75	-	-	-
Хабаровский край	-	-	-	-	-	-	-	75	-	-	-
Амурская область	-	-	-	-	-	-	75	-	-	-	-
Магаданская область	-	-	-	-	-	-	-	75	-	-	-
Сахалинская область	-	-	-	-	-	-	-	75	-	-	-
Еврейская автономная область	-	-	-	-	75	-	-	-	-	-	-
Чукотский автономный округ ³	-	-	-	-	75	-	-	-	-	-	-
Забайкальский край	-	-	-	-	-	-	75	-	-	-	-
Республика Бурятия	-	-	-	-	-	-	75	-	-	-	-

Доля государственных (муниципальных) общеобразовательных организаций субъекта Российской Федерации, реализующих программы общего образования, в которых сформирована ИТ-инфраструктура, соответствующая стандарту "Цифровая школа", для обеспечения в помещениях безопасного доступа к государственным, муниципальным и иным информационным системам, а также в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", от общего количества общеобразовательных организаций субъекта Российской Федерации, реализующих программы общего образования, процентов

Российская Федерация	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Дальневосточный федеральный округ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Республика Саха (Якутия) ²	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	94
Камчатский край	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8,6	91,4

Приморский край	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	91
Хабаровский край	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9,4	90,6
Амурская область	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7,6	92,4
Магаданская область	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8,8	91,2
Сахалинская область	-	-	-	-	-	-	-	26,8	73,2	-	-
Еврейская автономная область	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8,7	91,3
Чукотский автономный округ ³	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	94
Забайкальский край	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	93
Республика Бурятия	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7,4	92,6

Федеральная целевая программа "Развитие телерадиовещания в Российской Федерации на 2009 - 2018 годы"

Цели: развитие информационного пространства Российской Федерации; обеспечение населения Российской Федерации многоканальным вещанием с гарантированным предоставлением общероссийских обязательных общедоступных телеканалов и радиоканалов заданного качества; повышение эффективности функционирования телерадиовещания **Задачи:** модернизация инфраструктуры государственных сетей телевизионного вещания; перевод государственных сетей телерадиовещания на цифровые технологии; обеспечение потребностей распределения телерадиоканалов спутниковым ресурсом; обеспечение населения Российской Федерации региональным цифровым эфирным телерадиовещанием; развитие новых видов телевизионного вещания, включая телевидение высокой четкости и с элементами интерактивности

Доля населения Российской Федерации, имеющего возможность приема 20 цифровых телеканалов свободного доступа в местах постоянного проживания, процентов⁵

Российская Федерация	69,1	69,7	98,1	98,1	-	-	-	-	-	-	-
Дальневосточный федеральный округ	53,6	56,9	96,8	97,2	-	-	-	-	-	-	-
Республика Саха (Якутия) ²	40,5	40,5	95	95	-	-	-	-	-	-	-
Камчатский край	70,1	70,1	96,8	96,8	-	-	-	-	-	-	-
Приморский край	60,9	60,9	98,5	98,5	-	-	-	-	-	-	-
Хабаровский край	68,7	68,7	97,1	97,1	-	-	-	-	-	-	-
Амурская область	53,6	53,6	96,6	96,6	-	-	-	-	-	-	-
Магаданская область	61,1	61,1	99	99	-	-	-	-	-	-	-
Сахалинская область	41,5	41,5	97,2	97,2	-	-	-	-	-	-	-
Еврейская автономная область	48,7	48,7	99,6	99,6	-	-	-	-	-	-	-
Чукотский автономный округ ³	33,4	33,4	95,9	95,9	-	-	-	-	-	-	-
Забайкальский край	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Республика Бурятия	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Доля населения Российской Федерации, имеющего возможность приема цифровых эфирных общероссийских обязательных общедоступных телеканалов и радиоканалов и охваченного телерадиооповещением о чрезвычайных ситуациях в местах постоянного проживания, процентов

Российская Федерация	98,2	98,3	98,4	98,4	-	-	-	-	-	-	-
Дальневосточный федеральный округ	97,1	97,4	97,1	97,4	-	-	-	-	-	-	-
Республика Саха (Якутия) ²	95	95	95	95	-	-	-	-	-	-	-
Камчатский край	96,8	96,8	96,8	96,8	-	-	-	-	-	-	-
Приморский край	98,7	98,7	98,7	98,7	-	-	-	-	-	-	-
Хабаровский край	97,2	97,2	97,2	97,2	-	-	-	-	-	-	-
Амурская область	96,9	96,9	96,9	96,9	-	-	-	-	-	-	-
Магаданская область	99	99	99	99	-	-	-	-	-	-	-
Сахалинская область	97,7	97,7	97,7	97,7	-	-	-	-	-	-	-
Еврейская автономная область	99,6	99,6	99,6	99,6	-	-	-	-	-	-	-
Чукотский автономный округ ³	95,9	95,9	95,9	95,9	-	-	-	-	-	-	-
Забайкальский край	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Республика Бурятия	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Количество введенных в эксплуатацию объектов сети цифрового вещания первого мультиплекса (ежегодно), единиц

Российская Федерация	397	406	18	21	-	-	-	-	-	-	-
Дальневосточный федеральный округ	66	70	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Республика Саха (Якутия) ²	64	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Камчатский край	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Приморский край	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Хабаровский край	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Амурская область	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Магаданская область	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Сахалинская область	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Еврейская автономная область	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Чукотский автономный округ ³	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Забайкальский край	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Республика Бурятия	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Количество введенных в эксплуатацию центров формирования мультиплексов (ежегодно), единиц ²												
Российская Федерация	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Дальневосточный федеральный округ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Республика Саха (Якутия) ²	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Камчатский край	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Приморский край	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Хабаровский край	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Амурская область	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Магаданская область	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Сахалинская область	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Еврейская автономная область	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Чукотский автономный округ ³	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Забайкальский край	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Республика Бурятия	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Количество введенных в эксплуатацию объектов сетей цифрового вещания второго мультиплекса (ежегодно), единиц												
Российская Федерация	177	434	2061	1816	-	-	-	-	-	-	-	-
Дальневосточный федеральный округ	7	42	361	326	-	-	-	-	-	-	-	-
Республика Саха (Якутия) ²	5	12	198	191	-	-	-	-	-	-	-	-
Камчатский край	-	3	22	19	-	-	-	-	-	-	-	-
Приморский край	1	8	41	34	-	-	-	-	-	-	-	-
Хабаровский край	-	2	40	38	-	-	-	-	-	-	-	-
Амурская область	1	5	10	6	-	-	-	-	-	-	-	-
Магаданская область	-	8	32	24	-	-	-	-	-	-	-	-
Сахалинская область	-	4	18	14	-	-	-	-	-	-	-	-
Еврейская автономная область	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Чукотский автономный округ ³	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Забайкальский край	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Республика Бурятия	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Количество объектов первого мультиплекса, включая объекты опытных зон, по которым начато строительство (нарастающим итогом), единиц												
Российская Федерация	5010	5019	5028	5040	-	-	-	-	-	-	-	-
Дальневосточный федеральный округ	700	700	700	700	-	-	-	-	-	-	-	-
Республика Саха (Якутия) ²	211	211	211	211	-	-	-	-	-	-	-	-
Камчатский край	33	33	33	33	-	-	-	-	-	-	-	-
Приморский край	152	152	152	152	-	-	-	-	-	-	-	-
Хабаровский край	92	92	92	92	-	-	-	-	-	-	-	-
Амурская область	56	56	56	56	-	-	-	-	-	-	-	-
Магаданская область	34	34	34	34	-	-	-	-	-	-	-	-
Сахалинская область	62	62	62	62	-	-	-	-	-	-	-	-
Еврейская автономная область	27	27	27	27	-	-	-	-	-	-	-	-
Чукотский автономный округ ³	33	33	33	33	-	-	-	-	-	-	-	-
Забайкальский край	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Республика Бурятия	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

¹ В соответствии с [Указом](#) Президента Российской Федерации от 3 ноября 2018 г. N 632 "О внесении изменений в перечень федеральных округов, утвержденный Указом Президента Российской Федерации от 13 мая 2000 г. N 849" Республика Бурятия и Забайкальский край вошли в состав Дальневосточного федерального округа, значения до 2019 года отражены в соответствующих таблицах по приоритетной территории Байкальского региона.

² Данные представлены по Республике Саха (Якутия) в целом, без выделения территорий Арктической зоны Российской Федерации.

³ Данные представлены по Чукотскому автономному округу в целом, без выделения территорий Арктической зоны Российской Федерации.

⁴ Показатели (индикаторы) не определены по субъектам Российской Федерации.

⁵ Нарастающим итогом с поддержанием на уровне достигнутого результата.

Информация об изменениях:

Приложение 14 изменено с 18 апреля 2021 г. - [Постановление](#) Правительства России от 31 марта 2021 г. N 504-19

[См. предыдущую редакцию](#)

ПРИЛОЖЕНИЕ N 14
к государственной программе
Российской Федерации
"Информационное общество"

**Сведения
о ресурсном обеспечении за счет средств федерального бюджета реализации мероприятий
государственной программы Российской Федерации "Информационное общество" на
приоритетной территории Дальневосточного федерального округа**

С изменениями и дополнениями от:

29 марта 2019 г., 31 марта 2020 г., 31 марта 2021 г.

Наименование подпрограммы государственной программы, структурного элемента, мероприятия, федеральной целевой программы, объекта		ГРБС ¹	Приоритетная территория			
			ГП ²	пГП ³	ОМ	
Государственная программа Российской Федерации "Информационное общество"	Дальневосточный федеральный округ ⁵	-	23	-	-	
	Республика Саха (Якутия)	-	23	-	-	
	Камчатский край	-	23	-	-	
	Приморский край	-	23	-	-	
	Хабаровский край	-	23	-	-	
	Амурская область	-	23	-	-	
	Магаданская область и Чукотский автономный округ	-	23	-	-	
	Сахалинская область	-	23	-	-	
	Еврейская автономная область	-	23	-	-	
	Забайкальский край	-	23	-	-	
	Республика Бурятия	-	23	-	-	
	Подпрограмма 1. "Информационно-телекоммуникационная инфраструктура информационного общества и услуги, оказываемые на ее основе" ⁶	Дальневосточный федеральный округ ⁵	-	23	1	-
		Республика Саха (Якутия)	-	23	1	-
		Камчатский край	-	23	1	-
Приморский край		-	23	1	-	
Хабаровский край		-	23	1	-	
Амурская область		-	23	1	-	
Магаданская область		-	23	1	-	
Чукотский автономный округ		-	23	1	-	
Сахалинская область		-	23	1	-	
Еврейская автономная область		-	23	1	-	
Основное мероприятие 1.1 "Обеспечение доступности услуг электросвязи на территории Российской Федерации"	Дальневосточный федеральный округ	084	23	1	01	
	Республика Саха (Якутия)	084	23	1	01	
	Камчатский край	084	23	1	01	
	Приморский край	084	23	1	01	
	Хабаровский край	084	23	1	01	
	Амурская область	084	23	1	01	
	Магаданская область	084	23	1	01	
	Чукотский автономный округ	084	23	1	01	
	Сахалинская область	084	23	1	01	
	Еврейская автономная область	084	23	1	01	
Мероприятие 1.1.2. "Финансовое обеспечение оказания универсальных услуг связи. Создание и модернизация инфраструктуры связи для целей"	Дальневосточный федеральный округ	084	23	1	01	
	Республика Саха (Якутия)	084	23	1	01	
	Камчатский край	084	23	1	01	
	Приморский край	084	23	1	01	
	Хабаровский край	084	23	1	01	

развития широкополосного доступа в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" и снижения цифрового неравенства в регионах России"	Амурская область	084	23	1	01
	Магаданская область	084	23	1	01
	Чукотский автономный округ	084	23	1	01
	Сахалинская область	084	23	1	01
	Еврейская автономная область	084	23	1	01
	Забайкальский край	084	23	1	01
	Республика Бурятия	084	23	1	01
	Дальневосточный федеральный округ	071	23	1	D2
	Республика Саха (Якутия)	071	23	1	D2
	Основное мероприятие 1.D2 "Федеральный проект "Информационная инфраструктура"	Камчатский край	071	23	1
Приморский край		071	23	1	D2
Хабаровский край		071	23	1	D2
Амурская область		071	23	1	D2
Магаданская область		071	23	1	D2
Чукотский автономный округ		071	23	1	D2
Сахалинская область		071	23	1	D2
Еврейская автономная область		071	23	1	D2
Забайкальский край		071	23	1	D2
Республика Бурятия		071	23	1	D2
Мероприятие 1.D2.4. "Присоединение Чукотского автономного округа к единой сети электросвязи Российской Федерации"	Дальневосточный федеральный округ	071	23	1	D2
	Республика Саха (Якутия)	071	23	1	D2
	Камчатский край	071	23	1	D2
	Приморский край	071	23	1	D2
	Хабаровский край	071	23	1	D2
	Амурская область	071	23	1	D2
	Магаданская область	071	23	1	D2
	Чукотский автономный округ	071	23	1	D2
	Сахалинская область	071	23	1	D2
	Еврейская автономная область	071	23	1	D2
Мероприятие 1.D2.8. "Оказание государственной поддержки операторам связи, оказывающим услуги доступа к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" на территории Чукотского автономного округа"	Дальневосточный федеральный округ	071	23	1	D2
	Республика Саха (Якутия)	071	23	1	D2
	Камчатский край	071	23	1	D2
	Приморский край	071	23	1	D2
	Хабаровский край	071	23	1	D2
	Амурская область	071	23	1	D2
	Магаданская область	071	23	1	D2
	Чукотский автономный округ	071	23	1	D2
	Сахалинская область	071	23	1	D2
	Еврейская автономная область	071	23	1	D2
Подпрограмма 2 "Информационная среда" ⁷	Дальневосточный федеральный округ	135	23	2	03
	Республика Саха (Якутия) ⁹	135	23	2	03
	Камчатский край	135	23	2	03
	Приморский край	135	23	2	03
	Хабаровский край	135	23	2	03
	Амурская область	135	23	2	03
	Магаданская область	135	23	2	03
	Сахалинская область	135	23	2	03
	Еврейская автономная область	135	23	2	03
	Чукотский автономный округ ¹⁰	135	23	2	03
Основное мероприятие 2.3 "Поддержка создания и распространения телерадиопрограмм и электронных средств массовой информации"	Забайкальский край	135	23	2	03
	Республика Бурятия	135	23	2	03
	Дальневосточный федеральный округ	135	23	2	03
	Республика Саха (Якутия) ⁹	135	23	2	03
	Камчатский край	135	23	2	03
	Приморский край	135	23	2	03
	Хабаровский край	135	23	2	03
	Амурская область	135	23	2	03
	Магаданская область	135	23	2	03
	Сахалинская область	135	23	2	03
Мероприятие 2.3.2. "Обеспечение производства и распространения телевизионных и радиопрограмм" ⁸	Еврейская автономная область	135	23	2	03
	Чукотский автономный округ ¹⁰	135	23	2	03
	Забайкальский край	135	23	2	03
	Республика Бурятия	135	23	2	03
	Дальневосточный федеральный округ	135	23	2	03
	Республика Саха (Якутия) ⁹	135	23	2	03
	Камчатский край	135	23	2	03
	Приморский край	135	23	2	03

	Хабаровский край	135	23	2	03
	Амурская область	135	23	2	03
	Магаданская область	135	23	2	03
	Сахалинская область	135	23	2	03
	Еврейская автономная область	135	23	2	03
	Чукотский автономный округ ¹⁰	135	23	2	03
	Забайкальский край	135	23	2	03
	Республика Бурятия	135	23	2	03
Мероприятие 2.3.5. "Подготовка телевизионных и радиопрограмм по военно-патриотической тематике"	Дальневосточный федеральный округ	135	23	2	03
	Республика Саха (Якутия) ⁹	135	23	2	03
	Камчатский край	135	23	2	03
	Приморский край	135	23	2	03
	Хабаровский край	135	23	2	03
	Амурская область	135	23	2	03
	Магаданская область	135	23	2	03
	Сахалинская область	135	23	2	03
	Еврейская автономная область	135	23	2	03
	Чукотский автономный округ ¹⁰	135	23	2	03
	Забайкальский край	135	23	2	03
	Республика Бурятия	135	23	2	03
Подпрограмма 3 "Безопасность в информационном обществе"	Дальневосточный федеральный округ ⁵	-	23	3	-
	Хабаровский край	-	23	3	-
	Республика Саха (Якутия)	-	23	3	-
	Камчатский край	-	23	3	-
	Приморский край	-	23	3	-
	Амурская область	-	23	3	-
	Магаданская область и Чукотский автономный округ	-	23	3	-
	Забайкальский край	-	23	3	-
	Республика Бурятия	-	23	3	-
Основное мероприятие 3.1 "Контроль и надзор в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций"	Дальневосточный федеральный округ ⁵	096	23	3	01
	Хабаровский край	096	23	3	01
	Республика Саха (Якутия)	096	23	3	01
	Камчатский край	096	23	3	01
	Приморский край	096	23	3	01
	Амурская область	096	23	3	01
	Магаданская область и Чукотский автономный округ	096	23	3	01
	Забайкальский край	096	23	3	01
	Республика Бурятия	096	23	3	01
Мероприятие 3.1.2. "Деятельность территориальных органов Роскомнадзора по выполнению основных задач и полномочий"	Дальневосточный федеральный округ ⁵	096	23	3	01
	Хабаровский край	096	23	3	01
	Республика Саха (Якутия)	096	23	3	01
	Камчатский край	096	23	3	01
	Приморский край	096	23	3	01
	Амурская область	096	23	3	01
	Магаданская область и Чукотский автономный округ	096	23	3	01
	Забайкальский край	096	23	3	01
	Республика Бурятия	096	23	3	01
Основное мероприятие 3.3 "Развитие сети станций радиоконтроля"	Дальневосточный федеральный округ ⁵	096	23	3	03
	Хабаровский край	096	23	3	03
	Республика Саха (Якутия)	096	23	3	03
	Камчатский край	096	23	3	03
	Приморский край	096	23	3	03
	Амурская область	096	23	3	03
	Магаданская область	096	23	3	03
	Чукотский автономный округ	096	23	3	03
	Забайкальский край	096	23	3	03
	Республика Бурятия	096	23	3	03
Мероприятие 3.3.1. "Обеспечение строительства и эксплуатации станций радиоконтроля"	Дальневосточный федеральный округ ⁵	096	23	3	03
	Хабаровский край	096	23	3	03
	Республика Саха (Якутия)	096	23	3	03
	Камчатский край	096	23	3	03
	Приморский край	096	23	3	03
	Амурская область	096	23	3	03

	Магаданская область	096	23	3	03
	Чукотский автономный округ	096	23	3	03
	Забайкальский край	096	23	3	03
	Республика Бурятия	096	23	3	03
3.D4 Федеральный проект	Дальневосточный федеральный округ	071	23	3	Da
"Информационная безопасность"	Хабаровский край	071	23	3	Da
	Республика Саха (Якутия)	071	23	3	Da
	Камчатский край	071	23	3	Da
	Приморский край	071	23	3	Da
	Амурская область	071	23	3	Da
	Магаданская область	071	23	3	Da
	Чукотский автономный округ	071	23	3	Da
	Забайкальский край	071	23	3	Da
	Республика Бурятия	071	23	3	Da
Мероприятие 3.D4.2. "Доведение	Дальневосточный федеральный округ	071	23	3	Da
уровня безопасности объектов	Хабаровский край	071	23	3	Da
критической информационной	Республика Саха (Якутия)	071	23	3	Da
инфраструктуры до	Камчатский край	071	23	3	Da
установленных	Приморский край	071	23	3	Da
законодательством Российской	Амурская область	071	23	3	Da
Федерации требований"	Магаданская область	071	23	3	Da
	Чукотский автономный округ	071	23	3	Da
	Забайкальский край	071	23	3	Da
	Республика Бурятия	071	23	3	Da
Подпрограмма 4	Дальневосточный федеральный округ	071	23	4	-
"Информационное государство"	Республика Саха (Якутия)	071	23	4	-
	Камчатский край	071	23	4	-
	Приморский край	071	23	4	-
	Хабаровский край	071	23	4	-
	Амурская область	071	23	4	-
	Магаданская область	071	23	4	-
	Сахалинская область	071	23	4	-
	Еврейская автономная область	071	23	4	-
	Чукотский автономный округ	071	23	4	-
	Забайкальский край	071	23	4	-
	Республика Бурятия	071	23	4	-
Основное мероприятие 4.6	Дальневосточный федеральный округ	071	23	4	06
"Поддержка региональных	Республика Саха (Якутия)	071	23	4	06
проектов в сфере	Камчатский край	071	23	4	06
информационных технологий"	Приморский край	071	23	4	06
	Хабаровский край	071	23	4	06
	Амурская область	071	23	4	06
	Магаданская область	071	23	4	06
	Сахалинская область	071	23	4	06
	Еврейская автономная область	071	23	4	06
	Чукотский автономный округ	071	23	4	06
	Забайкальский край	071	23	4	06
	Республика Бурятия	071	23	4	06
Мероприятие 4.6.1. "Реализация	Дальневосточный федеральный округ	071	23	4	06
проектов, направленных на	Республика Саха (Якутия)	071	23	4	06
становление информационного	Камчатский край	071	23	4	06
общества в субъектах	Приморский край	071	23	4	06
Российской Федерации,	Хабаровский край	071	23	4	06
софинансирование которых	Амурская область	071	23	4	06
осуществляется за счет средств	Магаданская область	071	23	4	06
федерального бюджета"	Сахалинская область	071	23	4	06
	Еврейская автономная область	071	23	4	06
	Чукотский автономный округ	071	23	4	06
	Забайкальский край	071	23	4	06
	Республика Бурятия	071	23	4	06
4.D2 Федеральный проект	Дальневосточный федеральный округ	071	23	4	D2
"Информационная	Республика Саха (Якутия)	071	23	4	D2
инфраструктура"	Камчатский край	071	23	4	D2
	Приморский край	071	23	4	D2
	Хабаровский край	071	23	4	D2
	Амурская область	071	23	4	D2
	Магаданская область	071	23	4	D2
	Сахалинская область	071	23	4	D2
	Еврейская автономная область	071	23	4	D2
	Чукотский автономный округ	071	23	4	D2
	Забайкальский край	071	23	4	D2

	Республика Бурятия	071	23	4	D2
Мероприятие 4.D2	Дальневосточный федеральный округ	071	23	4	D2
"Формирование ИТ-инфраструктуры в государственных (муниципальных) образовательных организациях, реализующих программы общего образования, в соответствии с утвержденным стандартом для обеспечения в помещениях безопасного доступа к государственным, муниципальным и иным информационным системам, а также к сети "Интернет"	Республика Саха (Якутия)	071	23	4	D2
	Камчатский край	071	23	4	D2
	Приморский край	071	23	4	D2
	Хабаровский край	071	23	4	D2
	Амурская область	071	23	4	D2
	Магаданская область	071	23	4	D2
	Сахалинская область	071	23	4	D2
	Еврейская автономная область	071	23	4	D2
	Чукотский автономный округ	071	23	4	D2
	Забайкальский край	071	23	4	D2
	Республика Бурятия	071	23	4	D2
Мероприятие 4.D2 "Обеспечение мероприятий по формированию и функционированию необходимой информационно-технологической и телекоммуникационной инфраструктуры на участках мировых судей для организации защищенного межведомственного электронного взаимодействия, приема исковых заявлений, направляемых в электронном виде, и организации участия в заседаниях мировых судов в режиме видеоконференцсвязи"	Дальневосточный федеральный округ	071	23	4	D2
	Республика Саха (Якутия)	071	23	4	D2
	Камчатский край	071	23	4	D2
	Приморский край	071	23	4	D2
	Хабаровский край	071	23	4	D2
	Амурская область	071	23	4	D2
	Магаданская область	071	23	4	D2
	Сахалинская область	071	23	4	D2
	Еврейская автономная область	071	23	4	D2
	Чукотский автономный округ	071	23	4	D2
	Забайкальский край	071	23	4	D2
	Республика Бурятия	071	23	4	D2
4.D6 Федеральный проект	Дальневосточный федеральный округ	071	23	4	D6
"Цифровое государственное управление"	Республика Саха (Якутия)	071	23	4	D6
	Камчатский край	071	23	4	D6
	Приморский край	071	23	4	D6
	Хабаровский край	071	23	4	D6
	Амурская область	071	23	4	D6
	Магаданская область	071	23	4	D6
	Сахалинская область	071	23	4	D6
	Еврейская автономная область	071	23	4	D6
	Чукотский автономный округ	071	23	4	D6
	Забайкальский край	071	23	4	D6
	Республика Бурятия	071	23	4	D6
Мероприятие 4.D6.20.	Дальневосточный федеральный округ	071	23	4	D6
"Обеспечение развития системы межведомственного электронного взаимодействия на территориях субъектов Российской Федерации"	Республика Саха (Якутия)	071	23	4	D6
	Камчатский край	071	23	4	D6
	Приморский край	071	23	4	D6
	Хабаровский край	071	23	4	D6
	Амурская область	071	23	4	D6
	Магаданская область	071	23	4	D6
	Сахалинская область	071	23	4	D6
	Еврейская автономная область	071	23	4	D6
	Чукотский автономный округ	071	23	4	D6
	Забайкальский край	071	23	4	D6
	Республика Бурятия	071	23	4	D6
Федеральная целевая программа	Дальневосточный федеральный округ	135	23	5	-
"Развитие телерадиовещания в Российской Федерации на 2009 - 2018 годы"	Республика Саха (Якутия)	135	23	5	-
	Камчатский край	135	23	5	-
	Приморский край	135	23	5	-
	Хабаровский край	135	23	5	-
	Амурская область	135	23	5	-
	Магаданская область	135	23	5	-
	Сахалинская область	135	23	5	-
	Еврейская автономная область	135	23	5	-
	Чукотский автономный округ	135	23	5	-
	Забайкальский край	135	23	5	-
	Республика Бурятия	135	23	5	-

¹ ГРБС - главный распорядитель бюджетных средств.

Постановление Правительства РФ от 15 апреля 2014 г. N 313 "Об утверждении государственной программы Российской Федерации "Информационное общество" (с изменениями и дополнениями)

² ГП - Программа.

³ пГП - подпрограмма Программы.

⁴ ОМ - основное мероприятие.

⁵ Мероприятие реализуется на приоритетных территориях Дальневосточного федерального округа и Арктической зоны Российской Федерации.

⁶ Согласно [Указу](#) Президента Российской Федерации от 20 ноября 2020 г. N 719 "О совершенствовании государственного управления в сфере цифрового развития, связи и массовых коммуникаций" упразднен соисполнитель государственной программы Российской Федерации "Информационное общество" - Федеральное агентство связи, его полномочия передаются Министерству цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации.

⁷ Согласно [Указу](#) Президента Российской Федерации от 20 ноября 2020 г. N 719 "О совершенствовании государственного управления в сфере цифрового развития, связи и массовых коммуникаций" упразднен соисполнитель государственной программы Российской Федерации "Информационное общество" - Федеральное агентство по печати и массовым коммуникациям, его полномочия передаются Министерству цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации.

⁸ По данному мероприятию информация о ресурсном обеспечении за счет средств федерального бюджета (оценка расходов) представлена только в части расходов на обеспечение услуг связи для целей эфирного телевизионного и радиовещания общероссийских обязательных общедоступных телерадиоканалов в городах с численностью населения менее 100 тыс. человек.

⁹ Данные представлены по Республике Саха (Якутия) без учета средств, планируемых к оплате по территории Дальневосточного федерального округа.

¹⁰ Данные представлены по Чукотскому автономному округу в целом без выделения средств, планируемых к оплате по территории Дальневосточного федерального округа в связи с отсутствием деления данного объекта по приоритетным территориям.

¹¹ Ресурсное обеспечение (оценка расходов) - стоимость услуг связи для целей эфирного цифрового вещания телерадиоканалов федерального государственного унитарного предприятия "Всероссийская государственная телевизионная и радиовещательная компания" на приоритетных территориях на 2024 год будет предоставлена дополнительно после получения от федерального государственного унитарного предприятия "Российская телевизионная и радиовещательная сеть" информации о планируемом коэффициенте роста тарифов на услуги связи на 2024 год.

Информация об изменениях:

Приложение 15 изменено с 18 апреля 2021 г. - [Постановление](#) Правительства России от 31 марта 2021 г. N 504-19

[См. предыдущую редакцию](#)

**ПРИЛОЖЕНИЕ N 15
к государственной программе
Российской Федерации
"Информационное общество"**

**Сведения
о ресурсном обеспечении и прогноз (справочной) оценке расходов федерального бюджета, бюджетов государственных внебюджетных фондов Российской Федерации, бюджетов субъектов Российской Федерации, территориальных государственных внебюджетных фондов, местных бюджетов, компаний с государственным участием и иных внебюджетных источников на реализацию мероприятий государственной программы Российской Федерации "Информационное общество" приоритетной территории Дальневосточного федерального округа¹**

С изменениями и дополнениями от:

29 марта 2019 г., 31 марта 2020 г., 31 марта 2021 г.

(тыс. рублей)

Приоритетные территории (субъект Российской Федерации, входящий в состав приоритетной территории)	Источник финансирования	Оценка расходов										
		2017 год		2018 год		2019 год		2020 год (план.)	2021 год (план.)	2022 год (план.)	2023 год (план.)	2024 год (план.)
		план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.					
Дальневосточный федеральный округ ²	Всего, в том числе:	1929568,1	2036001,18	927628,2	955899,88	1063270,14	804879,67	2916125,8	6124489,82	4491444,86	2551106,82	2966919,7
	федеральный бюджет	1374628	1480226,18	405561,2	434298,38	1062387,08	804100,55	2888696,86	6055594,61	4424261,47	2533768,69	2922228,81
	государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	6378,1	5912,6	883,06	779,12	27428,94	68895,21	67183,39	17338,13	44690,89
	территориальные государственные внебюджетные фонды	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	местные бюджеты	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	средства компаний с государственным участием	554940,1	555775	515688,9	515688,9	-	-	-	-	-	-	-
иные внебюджетные источники	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Республика Саха (Якутия)	Всего, в том числе:	307639,2	317504,53	328129,4	333784,01	115689,73	130909,94	338361,66	259100,81	290355,71	428291,86	637159,87
	федеральный бюджет	139520,6	149385,53	82479,3	88135,61	115689,73	130909,94	336364,81	258957,11	289964,01	426611,93	631818,26
	государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	760,2	758,5	-	-	1996,85	143,7	391,7	1679,93	5341,61
	территориальные государственные внебюджетные фонды	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	местные бюджеты	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	средства компаний с государственным участием	168118,6	168119	244889,9	244889,9	-	-	-	-	-	-	-
иные внебюджетные	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

Камчатский край	источники											
	Всего, в том числе:	189347,9	189633,81	78217,4	79798,09	40261,11	45154,92	102873,75	92118,66	103424,49	111405,49	118523,12
	федеральный бюджет	167119,5	167404,81	37628,8	39209,49	40261,11	45154,92	102394,82	91982,06	103194,39	111124,71	117736,37
	государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	195	195	-	-	478,93	136,6	230,1	280,78	786,75
	территориальные государственные внебюджетные фонды	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	местные бюджеты	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	средства компаний с государственным участием	22228,4	22229	40393,6	40393,6	-	-	-	-	-	-	-
иные внебюджетные источники	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Приморский край	источники											
	Всего, в том числе:	367595,7	405999,54	138782,3	142180,76	131689,27	139046,95	298224,01	247061,39	307868,96	368632,35	450079,26
	федеральный бюджет	267337,3	305741,54	85597,2	89410,36	131689,27	139046,95	298073,7	245454,76	306499,66	366225,69	442946,82
	государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	1411,3	996,6	-	-	150,31	1606,63	1369,3	2406,66	7132,44
	территориальные государственные внебюджетные фонды	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	местные бюджеты	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	средства компаний с государственным участием	100258,4	100258	51773,8	51773,8	-	-	-	-	-	-	-
иные внебюджетные источники	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Хабаровский край	источники											
	Всего, в том числе:	291405,8	297638,93	131087,9	145005,31	116913,27	124559,68	252914,01	249032,08	264874,47	306420,64	352747,47
	федеральный бюджет	253771,7	260471,93	92051,3	105989,51	116913,27	124559,68	252772,04	245745,62	263446,67	303973,76	345519,05
	государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	2635,1	2614,3	-	-	141,97	3286,46	1427,8	2446,88	7228,42
	территориальные государственные внебюджетные фонды	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	местные бюджеты	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	средства компаний с государственным участием	37634,1	37167	36401,5	36401,5	-	-	-	-	-	-	-
иные внебюджетные источники	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

Амурская область	Всего, в том числе:	204532,2	226092,54	96888,4	101171,74	110932,09	109869,53	258960,71	197031,29	211390,97	267691,64	319396,77
	федеральный бюджет	169656,9	191217,54	60683,5	64995,14	110932,09	109869,53	255797,01	196391,09	210458,17	265270,31	311934,78
	государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	1376,5	1348,2	-	-	3163,7	640,2	932,8	2421,33	7461,99
	территориальные государственные внебюджетные фонды	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	местные бюджеты	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	средства компаний с государственным участием	34875,3	34875	34828,4	34828,4	-	-	-	-	-	-	-
Магаданская область и Чукотский автономный округ	иные внебюджетные источники	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Всего, в том числе:	290821,4	288830,32	95817,8	96793	281407,56	52318,04	796792,77	4305557,36	2475202,46	146436,46	103176,02
	федеральный бюджет	147954,5	144661,32	33131,1	34106,3	281099,39	52009,87	783796,69	4291684,77	2462111,66	146009,2	101874,56
	государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	-	-	308,17	308,17	12996,08	13872,59	13090,8	427,26	1301,46
	территориальные государственные внебюджетные фонды	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	местные бюджеты	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
средства компаний с государственным участием	142866,9	144169	62686,7	62686,7	-	-	-	-	-	-	-	
Сахалинская область	иные внебюджетные источники	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Всего, в том числе:	221889,3	234962,64	53534,8	50888,86	25239,33	20005,93	102717,71	183393	197536,04	89885	14418,9
	федеральный бюджет	177445	190518,64	8819,8	6173,86	25239,33	20005,93	98110,14	135150,77	149402,35	87156,8	14418,9
	государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	4607,57	48242,23	48133,69	2728,2	-
	территориальные государственные внебюджетные фонды	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	местные бюджеты	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
средства компаний с государственным участием	44444,3	44444	44715	44715	-	-	-	-	-	-	-	
Еврейская автономная	иные внебюджетные источники	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Всего, в том числе:	56336,6	75338,87	5170,2	6278,1	19843,47	17305,82	56405,58	48829,91	53558,36	62578,11	52885,6
автономная	федеральный бюджет	51822,5	70824,87	5170,2	6278,1	19268,58	16834,87	56372,95	48787,41	53483,76	62431,09	52444

область	государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	-	-	574,89	470,95	32,63	42,5	74,6	147,02	441,6
	территориальные государственные внебюджетные фонды	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	местные бюджеты	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	средства компаний с государственным участием	4514,1	4514	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	иные внебюджетные источники	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Забайкальский край	Всего, в том числе:	-	-	-	-	134555,92	80226,73	380790,45	310890,78	333461,86	433693,69	504277,32
	федеральный бюджет	-	-	-	-	134555,92	80226,73	379879,25	310317,38	332607,66	431053,59	496036,27
	государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	911,2	573,4	854,2	2640,1	8241,05
	территориальные государственные внебюджетные фонды	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	местные бюджеты	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	средства компаний с государственным участием	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	иные внебюджетные источники	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Республика Бурятия	Всего, в том числе:	-	-	-	-	86738,39	85482,13	328085,15	231474,54	253771,54	336071,58	414255,37
	федеральный бюджет	-	-	-	-	86738,39	85482,13	325135,45	231123,64	253093,14	333911,61	407499,8
	государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	2949,7	350,9	678,4	2159,97	6755,57
	территориальные государственные внебюджетные фонды	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	местные бюджеты	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	средства компаний с государственным участием	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	иные внебюджетные источники	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

¹ В соответствии с [Указом](#) Президента Российской Федерации от 3 ноября 2018 г. N 632 "О внесении изменений в перечень федеральных округов, утвержденный Указом Президента Российской Федерации от 13 мая 2000 г. N 849" Республика Бурятия и Забайкальский край вошли в состав Дальневосточного федерального округа, значения до 2019 года отражены в соответствующих таблицах по приоритетной территории Байкальского региона.

² Сведения о ресурсном обеспечении за счет средств федерального бюджета не могут быть предоставлены ввиду отсутствия территориальной привязки при бюджетном планировании.

Информация об изменениях:

Приложение 16 изменено с 18 апреля 2021 г. - [Постановление](#) Правительства России от 31 марта 2021 г. N 504-19

[См. предыдущую редакцию](#)

ПРИЛОЖЕНИЕ N 16
к государственной программе
Российской Федерации
"Информационное общество"

**Сведения
о целях, задачах и целевых показателях (об индикаторах) государственной программы Российской Федерации "Информационное общество" приоритетной территории Северо-Кавказского федерального округа**

С изменениями и дополнениями от:

29 марта 2019 г., 31 марта 2020 г., 31 марта 2021 г.

Территория (Российская Федерация, приоритетная территория, субъект Российской Федерации, входящий в состав приоритетной территории)	Значение показателей										
	2017 год		2018 год		2019 год		2020 год (план.)	2021 год (план.)	2022 год (план.)	2023 год (план.)	2024 год (план.)
	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.					

Государственная программа Российской Федерации "Информационное общество"

Цель: повышение качества жизни и работы граждан, улучшение условий деятельности организаций, развитие экономического потенциала страны на основе использования информационных и телекоммуникационных технологий

Задача: создание глобальной конкурентоспособной инфраструктуры передачи данных, в том числе на основе отечественных разработок

Доля граждан, использующих механизм получения государственных и муниципальных услуг в электронной форме, процентов

Российская Федерация	60	64,3	70	74,8	-	-	-	-	-	-	-
Северо-Кавказский федеральный округ	60	53	70	71,4	-	-	-	-	-	-	-
Республика Дагестан	60	38,3	70	65,8	-	-	-	-	-	-	-
Республика Ингушетия	60	64,5	70	76,4	-	-	-	-	-	-	-
Кабардино-Балкарская Республика	60	67,7	70	72	-	-	-	-	-	-	-
Карачаево-Черкесская Республика	60	61,3	70	74,6	-	-	-	-	-	-	-
Республика Северная Осетия - Алания	60	46,5	70	56,2	-	-	-	-	-	-	-
Чеченская Республика	60	54	70	79,5	-	-	-	-	-	-	-
Ставропольский край	60	66,2	70	75,6	-	-	-	-	-	-	-

Подпрограмма 1 "Информационно-телекоммуникационная инфраструктура информационного общества и услуги, оказываемые на ее основе"

Цель: создание глобальной конкурентоспособной инфраструктуры передачи данных, в том числе на основе отечественных разработок, обеспечение качественными и доступными услугами связи и доступа к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"

Задачи: развитие и модернизация современной информационно-телекоммуникационной инфраструктуры

Минимальная доступность универсальных услуг связи на территории Российской Федерации, процентов¹

Российская Федерация	95	-	95	-	95	96,63	95	-	-	-	-
Северо-Кавказский федеральный округ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Республика Дагестан	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Республика Ингушетия	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Кабардино-Балкарская Республика	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Карачаево-Черкесская Республика	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Республика Северная Осетия - Алания	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Чеченская Республика	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ставропольский край	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Подпрограмма 2 "Информационная среда"

Цель: развитие информационной среды и обеспечение равного доступа населения к медиасреде

Задачи: обеспечение доступности для населения Российской Федерации актуальной и достоверной информации о событиях в стране и мире

Объемы телевещания общероссийских обязательных общедоступных каналов федерального государственного унитарного предприятия "Всероссийская государственная телевизионная и радиовещательная компания", часов

Российская Федерация	-	-	-	-	24970,62	24971,69	25039,17	24970,62	24970,62	24970,62	25039,17
Северо-Кавказский федеральный округ	-	-	-	-	24970,62	24971,69	25039,17	24970,62	24970,62	24970,62	25039,17
Республика Дагестан	-	-	-	-	24970,62	24971,69	25039,17	24970,62	24970,62	24970,62	25039,17
Республика Ингушетия	-	-	-	-	24970,62	24971,69	25039,17	24970,62	24970,62	24970,62	25039,17
Кабардино-Балкарская Республика	-	-	-	-	24970,62	24971,69	25039,17	24970,62	24970,62	24970,62	25039,17

Карачаево-Черкесская Республика	-	-	-	-	24970,62	24971,69	25039,17	24970,62	24970,62	24970,62	25039,17
Республика Северная Осетия - Алания	-	-	-	-	24970,62	24971,69	25039,17	24970,62	24970,62	24970,62	25039,17
Чеченская Республика	-	-	-	-	24970,62	24971,69	25039,17	24970,62	24970,62	24970,62	25039,17
Ставропольский край	-	-	-	-	24970,62	24971,69	25039,17	24970,62	24970,62	24970,62	25039,17
Объемы радиовещания общероссийских обязательных общедоступных каналов федерального государственного унитарного предприятия "Всероссийская государственная телевизионная и радиовещательная компания", часов											
Российская Федерация	-	-	-	-	26280	26280	26352	26280	26280	26280	26352
Северо-Кавказский федеральный округ	-	-	-	-	26280	26280	26352	26280	26280	26280	26352
Республика Дагестан	-	-	-	-	26280	26280	26352	26280	26280	26280	26352
Республика Ингушетия	-	-	-	-	26280	26280	26352	26280	26280	26280	26352
Кабардино-Балкарская Республика	-	-	-	-	26280	26280	26352	26280	26280	26280	26352
Карачаево-Черкесская Республика	-	-	-	-	26280	26280	26352	26280	26280	26280	26352
Республика Северная Осетия - Алания	-	-	-	-	26280	26280	26352	26280	26280	26280	26352
Чеченская Республика	-	-	-	-	26280	26280	26352	26280	26280	26280	26352
Ставропольский край	-	-	-	-	26280	26280	26352	26280	26280	26280	26352

Подпрограмма 3 "Безопасность в информационном обществе"

Цель: предупреждение угроз, возникающих в информационном обществе

Задачи: обеспечение контроля и надзора, разрешительной и регистрационной деятельности в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций; противодействие распространению идеологии терроризма, экстремизма и пропаганды насилия

Доля нарушений, выразившихся в невыполнении предписаний, в общем количестве нарушений, выявленных в ходе внеплановых проверок, в том числе в сфере персональных данных, процентов

Российская Федерация	8	6	6	18,83	6	14,7	6	-	-	-	-
Северо-Кавказский федеральный округ	8	6	6	54,54	6	-	6	-	-	-	-
Республика Дагестан	8	6	6	21,42	6	8,33	6	-	-	-	-
Республика Ингушетия	8	6	6	20	6	-	6	-	-	-	-
Кабардино-Балкарская Республика	8	6	6	23,07	6	20	6	-	-	-	-
Карачаево-Черкесская Республика	8	6	6	-	6	-	6	-	-	-	-
Республика Северная Осетия - Алания	8	6	6	9,52	6	-	6	-	-	-	-
Чеченская Республика	8	6	6	50	6	-	6	-	-	-	-
Ставропольский край	8	6	6	54,54	6	-	6	-	-	-	-

Охват контрольными мероприятиями операторов связи, предоставляющих услуги доступа к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", процентов

Российская Федерация	90	99,5	95	95	98	99,7	100	100	100	100	100
Северо-Кавказский федеральный округ	90	99,5	95	95	98	99,7	100	100	100	100	100
Республика Дагестан	90	99,5	95	95	98	99,7	100	100	100	100	100
Республика Ингушетия	90	99,5	95	95	98	99,7	100	100	100	100	100
Кабардино-Балкарская Республика	90	99,5	95	95	98	99,7	100	100	100	100	100
Карачаево-Черкесская Республика	90	99,5	95	95	98	99,7	100	100	100	100	100
Республика Северная Осетия - Алания	90	99,5	95	95	98	99,7	100	100	100	100	100
Чеченская Республика	90	99,5	95	95	98	99,7	100	100	100	100	100
Ставропольский край	90	99,5	95	95	98	99,7	100	100	100	100	100

Снижение доли жалоб субъектов персональных данных, по результатам рассмотрения которых подтвердились факты нарушения законодательства Российской Федерации в области персональных данных, в общем количестве жалоб субъектов персональных данных, процентов

Российская Федерация	2	2,5	2	-0,2	0,3	-1,6	-	-	-	-	-
Северо-Кавказский федеральный округ	2	2,5	2	-0,2	0,3	-1,6	-	-	-	-	-
Республика Дагестан	2	2,5	2	-0,2	0,3	-1,6	-	-	-	-	-
Республика Ингушетия	2	2,5	2	-0,2	0,3	-1,6	-	-	-	-	-
Кабардино-Балкарская Республика	2	2,5	2	-0,2	0,3	-1,6	-	-	-	-	-
Карачаево-Черкесская Республика	2	2,5	2	-0,2	0,3	-1,6	-	-	-	-	-
Республика Северная Осетия - Алания	2	2,5	2	-0,2	0,3	-1,6	-	-	-	-	-
Чеченская Республика	2	2,5	2	-0,2	0,3	-1,6	-	-	-	-	-
Ставропольский край	2	2,5	2	-0,2	0,3	-1,6	-	-	-	-	-

Доля населения Российской Федерации, проживающего в населенных пунктах, охваченных радиоконтролем, в общей численности населения, процентов

Российская Федерация	85	85	86,5	86,5	88	88	89	89,1	89,2	89,3	89,4
Северо-Кавказский федеральный округ	85	85	86,5	86,5	88	88	89	89,1	89,2	89,3	89,4
Республика Дагестан	85	85	86,5	86,5	88	88	89	89,1	89,2	89,3	89,4
Республика Ингушетия	85	85	86,5	86,5	88	88	89	89,1	89,2	89,3	89,4
Кабардино-Балкарская Республика	85	85	86,5	86,5	88	88	89	89,1	89,2	89,3	89,4
Карачаево-Черкесская Республика	85	85	86,5	86,5	88	88	89	89,1	89,2	89,3	89,4
Республика Северная Осетия - Алания	85	85	86,5	86,5	88	88	89	89,1	89,2	89,3	89,4
Чеченская Республика	85	85	86,5	86,5	88	88	89	89,1	89,2	89,3	89,4
Ставропольский край	85	85	86,5	86,5	88	88	89	89,1	89,2	89,3	89,4

Доля проведенных контрольных мероприятий в сфере противодействия распространению идеологии терроризма, экстремизма и пропаганды насилия в общем количестве запланированных мероприятий, процентов

Российская Федерация	50	82	70	90	75	75	82	83	84	85	86
Северо-Кавказский федеральный округ	50	82	70	90	75	75	82	83	84	85	86
Республика Дагестан	50	82	70	90	75	75	82	83	84	85	86
Республика Ингушетия	50	82	70	90	75	75	82	83	84	85	86
Кабардино-Балкарская Республика	50	82	70	90	75	75	82	83	84	85	86
Карачаево-Черкесская Республика	50	82	70	90	75	75	82	83	84	85	86
Республика Северная Осетия - Алания	50	82	70	90	75	75	82	83	84	85	86
Чеченская Республика	50	82	70	90	75	75	82	83	84	85	86
Ставропольский край	50	82	70	90	75	75	82	83	84	85	86

Доля сетевых изданий, в отношении которых осуществляется постоянный мониторинг соблюдения требований законодательства Российской Федерации в сфере средств массовой информации, в том числе на предмет выявления информации террористической и экстремистской направленности, в общем количестве активных сетевых изданий, процентов

Российская Федерация	-	-	92	92	95	95	100	100	100	100	100
Северо-Кавказский федеральный округ	-	-	92	92	95	95	100	100	100	100	100
Республика Дагестан	-	-	92	92	95	95	100	100	100	100	100
Республика Ингушетия	-	-	92	92	95	95	100	100	100	100	100
Кабардино-Балкарская Республика	-	-	92	92	95	95	100	100	100	100	100
Карачаево-Черкесская Республика	-	-	92	92	95	95	100	100	100	100	100
Республика Северная Осетия - Алания	-	-	92	92	95	95	100	100	100	100	100
Чеченская Республика	-	-	92	92	95	95	100	100	100	100	100
Ставропольский край	-	-	92	92	95	95	100	100	100	100	100

Подпрограмма 4 "Информационное государство"

Цель: обеспечение исполнения полномочий органов государственной власти и органов местного самоуправления, осуществляемых в электронной форме, в том числе предоставление гражданам и организациям государственных, муниципальных и социально значимых услуг (реализации функций), а также повышение эффективности государственного управления, взаимодействия органов государственной (муниципальной) власти, граждан и бизнеса на основе использования информационно-телекоммуникационных технологий

Задача: повышение удобства использования гражданами, организациями и органами государственной власти и органами местного самоуправления государственных (муниципальных) информационных систем и сервисов, механизмов межведомственного электронного взаимодействия, а также установление и развитие единых стандартов качества и приведение в соответствие этим стандартам межведомственного электронного взаимодействия органов власти федерального, регионального и муниципального уровня

Доля проверок, осуществляемых по приоритетным видам регионального государственного контроля (надзора), информация о которых вносится в единый реестр проверок с использованием единой системы межведомственного электронного взаимодействия, в общем количестве указанных проверок, процентов

Российская Федерация	-	-	-	-	75	89,24	75	75	-	-	-
Северо-Кавказский федеральный округ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Республика Дагестан	-	-	-	-	-	-	-	75	-	-	-
Республика Ингушетия	-	-	-	-	-	-	-	75	-	-	-
Кабардино-Балкарская Республика	-	-	-	-	-	-	75	-	-	-	-
Карачаево-Черкесская Республика	-	-	-	-	-	-	-	75	-	-	-
Республика Северная Осетия - Алания	-	-	-	-	-	-	75	-	-	-	-
Чеченская Республика	-	-	-	-	75	78,72	-	-	-	-	-
Ставропольский край	-	-	-	-	-	-	75	-	-	-	-

Доля государственных (муниципальных) общеобразовательных организаций субъекта Российской Федерации, реализующих программы общего образования, в которых сформирована ИТ-инфраструктура, соответствующая стандарту "Цифровая школа", для обеспечения в помещениях безопасного доступа к государственным, муниципальным и иным информационным системам, а также к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", от общего количества общеобразовательных организаций субъекта Российской Федерации, реализующих программы общего образования, процентов

Российская Федерация	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Северо-Кавказский федеральный округ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Республика Дагестан	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-
Республика Ингушетия	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10,9	89,1
Кабардино-Балкарская Республика	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7,3	92,7
Карачаево-Черкесская Республика	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8,3	91,7
Республика Северная Осетия - Алания	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8,9	91,1
Чеченская Республика	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10,6	89,4
Ставропольский край	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9,3	90,7

Федеральная целевая программа "Развитие телерадиовещания в Российской Федерации на 2009 - 2018 годы"

Цели: развитие информационного пространства Российской Федерации; обеспечение населения Российской Федерации многоканальным вещанием с гарантированным предоставлением общероссийских обязательных общедоступных телеканалов и радиоканалов заданного качества; повышение эффективности функционирования телерадиовещания

Задачи: модернизация инфраструктуры государственных сетей телевизионного вещания; перевод государственных сетей телерадиовещания на цифровые технологии; обеспечение потребностей распределения телерадиоканалов спутниковым ресурсом; обеспечение населения Российской Федерации региональным цифровым эфирным телерадиовещанием; развитие новых видов телевизионного вещания, включая телевидение высокой четкости и с элементами интерактивности

Доля населения Российской Федерации, имеющего возможность приема 20 цифровых телеканалов свободного доступа в местах постоянного проживания, процентов ²

Российская Федерация	69,1	69,7	98,1	98,1	-	-	-	-	-	-	-
Северо-Кавказский федеральный округ	61	61	97,7	97,7	-	-	-	-	-	-	-
Республика Дагестан	51,2	51,2	96	96	-	-	-	-	-	-	-
Республика Ингушетия	78,5	78,5	98,8	98,8	-	-	-	-	-	-	-
Кабардино-Балкарская Республика	72,5	72,5	99,6	99,6	-	-	-	-	-	-	-
Карачаево-Черкесская Республика	32,8	32,8	98,8	98,8	-	-	-	-	-	-	-
Республика Северная Осетия - Алания	76,5	76,5	99,7	99,7	-	-	-	-	-	-	-
Чеченская Республика	51,6	51,6	98,9	98,9	-	-	-	-	-	-	-
Ставропольский край	70,3	70,3	97,5	97,5	-	-	-	-	-	-	-

Доля населения Российской Федерации, имеющего возможность приема цифровых эфирных общероссийских обязательных общедоступных телеканалов и радиоканалов и охваченного телерадиооповещением о чрезвычайных ситуациях в местах постоянного проживания, процентов

Российская Федерация	98,2	98,3	98,4	98,4	-	-	-	-	-	-	-
Северо-Кавказский федеральный округ	98	98	98	98	-	-	-	-	-	-	-
Республика Дагестан	96,5	96,5	96,5	96,5	-	-	-	-	-	-	-
Республика Ингушетия	99	99	99	99	-	-	-	-	-	-	-
Кабардино-Балкарская Республика	99,6	99,6	99,6	99,6	-	-	-	-	-	-	-
Карачаево-Черкесская Республика	98,8	98,8	98,8	98,8	-	-	-	-	-	-	-
Республика Северная Осетия - Алания	99,8	99,8	99,8	99,8	-	-	-	-	-	-	-
Чеченская Республика	99,3	99,3	99,3	99,3	-	-	-	-	-	-	-
Ставропольский край	97,8	97,8	97,8	97,8	-	-	-	-	-	-	-

Количество введенных в эксплуатацию объектов сети цифрового вещания первого мультиплекса (ежегодно), единиц

Российская Федерация	397	406	18	21	-	-	-	-	-	-	-
Северо-Кавказский федеральный округ	24	32	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Республика Дагестан	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Республика Ингушетия	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Кабардино-Балкарская Республика	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Карачаево-Черкесская Республика	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Республика Северная Осетия - Алания	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Чеченская Республика	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ставропольский край	24	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Количество введенных в эксплуатацию центров формирования мультиплексов (ежегодно), единиц ¹

Российская Федерация	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Северо-Кавказский федеральный округ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Республика Дагестан	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Республика Ингушетия	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Кабардино-Балкарская Республика	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Карачаево-Черкесская Республика	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Республика Северная Осетия - Алания	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Чеченская Республика	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ставропольский край	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Количество введенных в эксплуатацию объектов сетей цифрового вещания второго мультиплекса (ежегодно), единиц											
Российская Федерация	177	434	2061	1816	-	-	-	-	-	-	-
Северо-Кавказский федеральный округ	5	26	156	136	-	-	-	-	-	-	-
Республика Дагестан	-	20	94	74	-	-	-	-	-	-	-
Республика Ингушетия	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Кабардино-Балкарская Республика	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Карачаево-Черкесская Республика	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Республика Северная Осетия - Алания	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Чеченская Республика	1	5	14	10	-	-	-	-	-	-	-
Ставропольский край	4	1	48	51	-	-	-	-	-	-	-
Количество объектов первого мультиплекса, включая объекты опытных зон, по которым начато строительство (нарастающим итогом), единиц											
Российская Федерация	5010	5019	5028	5040	-	-	-	-	-	-	-
Северо-Кавказский федеральный округ	413	413	413	414	-	-	-	-	-	-	-
Республика Дагестан	164	164	164	164	-	-	-	-	-	-	-
Республика Ингушетия	15	15	15	15	-	-	-	-	-	-	-
Кабардино-Балкарская Республика	38	38	38	38	-	-	-	-	-	-	-
Карачаево-Черкесская Республика	45	45	45	45	-	-	-	-	-	-	-
Республика Северная Осетия - Алания	30	30	30	31	-	-	-	-	-	-	-
Чеченская Республика	54	54	54	54	-	-	-	-	-	-	-
Ставропольский край	67	67	67	67	-	-	-	-	-	-	-

¹ Показатели (индикаторы) не определены по субъектам Российской Федерации.

² Нарастающим итогом с поддержанием на уровне достигнутого результата.

Информация об изменениях:

Приложение 17 изменено с 18 апреля 2021 г. - [Постановление](#) Правительства России от 31 марта 2021 г. N 504-19

[См. предыдущую редакцию](#)

ПРИЛОЖЕНИЕ N 17
к государственной программе
Российской Федерации
"Информационное общество"

**Сведения
о ресурсном обеспечении за счет средств федерального бюджета реализации мероприятий
государственной программы Российской Федерации "Информационное общество"
приоритетной территории Северо-Кавказского федерального округа**

С изменениями и дополнениями от:

29 марта 2019 г., 31 марта 2020 г., 31 марта 2021 г.

Наименование подпрограммы государственной программы, структурного элемента, мероприятия, федеральной целевой программы, объекта	Приоритетная территория (субъект Российской Федерации, входящий в состав приоритетной территории)	Код бюджетной классификации Российской Федерации		
		ГРБС ¹	ГП ²	пГП ³
Государственная программа Российской Федерации "Информационное общество"	Северо-Кавказский федеральный округ ⁵	-	23	-
	Республика Дагестан	-	23	-
	Республика Ингушетия	-	23	-
	Кабардино-Балкарская Республика	-	23	-
	Карачаево-Черкесская Республика	-	23	-
	Республика Северная Осетия - Алания	-	23	-
	Чеченская Республика	-	23	-
	Ставропольский край	-	23	-
Подпрограмма 1 "Информационно-телекоммуникационная инфраструктура информационного общества и услуги, оказываемые на ее основе" ⁶	Северо-Кавказский федеральный округ	084	23	1
	Республика Дагестан	084	23	1
	Республика Ингушетия	084	23	1
	Кабардино-Балкарская Республика	084	23	1
	Карачаево-Черкесская Республика	084	23	1
	Республика Северная Осетия - Алания	084	23	1
	Чеченская Республика	084	23	1
	Ставропольский край	084	23	1
Основное мероприятие 1.1 "Обеспечение доступности услуг электросвязи на территории Российской Федерации"	Северо-Кавказский федеральный округ	084	23	1
	Республика Дагестан	084	23	1
	Республика Ингушетия	084	23	1
	Кабардино-Балкарская Республика	084	23	1
	Карачаево-Черкесская Республика	084	23	1
	Республика Северная Осетия - Алания	084	23	1
	Чеченская Республика	084	23	1
	Ставропольский край	084	23	1
Мероприятие 1.1.2. "Финансовое обеспечение оказания универсальных услуг связи. Создание и модернизация инфраструктуры связи для целей развития широкополосного доступа в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" и снижения цифрового неравенства в регионах России"	Северо-Кавказский федеральный округ	084	23	1
	Республика Дагестан	084	23	1
	Республика Ингушетия	084	23	1
	Кабардино-Балкарская Республика	084	23	1
	Карачаево-Черкесская Республика	084	23	1
	Республика Северная Осетия - Алания	084	23	1
	Чеченская Республика	084	23	1
	Ставропольский край	084	23	1
Подпрограмма 2 "Информационная среда" ⁷	Северо-Кавказский федеральный округ	135	23	2
	Республика Дагестан	135	23	2
	Республика Ингушетия	135	23	2
	Кабардино-Балкарская Республика	135	23	2
	Карачаево-Черкесская Республика	135	23	2
	Республика Северная Осетия - Алания	135	23	2
	Чеченская Республика	135	23	2
	Ставропольский край	135	23	2
Основное мероприятие 2.3 "Поддержка создания и распространения телерадиопрограмм и электронных средств массовой информации"	Северо-Кавказский федеральный округ	135	23	2
	Республика Дагестан	135	23	2
	Республика Ингушетия	135	23	2
	Кабардино-Балкарская Республика	135	23	2
	Карачаево-Черкесская Республика	135	23	2
	Республика Северная Осетия - Алания	135	23	2
	Чеченская Республика	135	23	2
	Ставропольский край	135	23	2
Мероприятие 2.3.2. "Обеспечение производства и распространения телевизионных и радиопрограмм" ⁸	Северо-Кавказский федеральный округ	135	23	2
	Республика Дагестан	135	23	2
	Республика Ингушетия	135	23	2
	Кабардино-Балкарская Республика	135	23	2
	Карачаево-Черкесская Республика	135	23	2

	Республика Северная Осетия - Алания	135	23	2
	Чеченская Республика	135	23	2
	Ставропольский край	135	23	2
Мероприятие 2.3.5. "Подготовка телевизионных и радиопрограмм по военно-патриотической тематике"	Северо-Кавказский федеральный округ	135	23	2
	Республика Дагестан	135	23	2
	Республика Ингушетия	135	23	2
	Кабардино-Балкарская Республика	135	23	2
	Карачаево-Черкесская Республика	135	23	2
	Республика Северная Осетия - Алания	135	23	2
	Чеченская Республика	135	23	2
	Ставропольский край	135	23	2
Подпрограмма 3 "Безопасность в информационном обществе"	Северо-Кавказский федеральный округ ⁵	096	23	3
	Республика Дагестан	096	23	3
	Республика Ингушетия	096	23	3
	Кабардино-Балкарская Республика	096	23	3
	Карачаево-Черкесская Республика	096	23	3
	Республика Северная Осетия - Алания	096	23	3
	Чеченская Республика	096	23	3
	Ставропольский край	096	23	3
Основное мероприятие 3.1 "Контроль и надзор в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций"	Северо-Кавказский федеральный округ ⁵	096	23	3
	Республика Дагестан	096	23	3
	Республика Ингушетия	096	23	3
	Кабардино-Балкарская Республика	096	23	3
	Карачаево-Черкесская Республика	096	23	3
	Республика Северная Осетия - Алания	096	23	3
	Чеченская Республика	096	23	3
	Ставропольский край	096	23	3
Мероприятие 3.1.2. "Деятельность территориальных органов Роскомнадзора по выполнению основных задач и полномочий"	Северо-Кавказский федеральный округ ⁵	096	23	3
	Республика Дагестан	096	23	3
	Республика Ингушетия	096	23	3
	Кабардино-Балкарская Республика	096	23	3
	Карачаево-Черкесская Республика	096	23	3
	Республика Северная Осетия - Алания	096	23	3
	Чеченская Республика	096	23	3
	Ставропольский край	096	23	3
Подпрограмма 4 "Информационное государство"	Северо-Кавказский федеральный округ	071	23	4
	Республика Дагестан	071	23	4
	Республика Ингушетия	071	23	4
	Кабардино-Балкарская Республика	071	23	4
	Карачаево-Черкесская Республика	071	23	4
	Республика Северная Осетия - Алания	071	23	4
	Чеченская Республика	071	23	4
	Ставропольский край	071	23	4
Основное мероприятие 4.6 "Поддержка региональных проектов в сфере информационных технологий"	Северо-Кавказский федеральный округ	071	23	4
	Республика Дагестан	071	23	4
	Республика Ингушетия	071	23	4
	Кабардино-Балкарская Республика	071	23	4
	Карачаево-Черкесская Республика	071	23	4
	Республика Северная Осетия - Алания	071	23	4
	Чеченская Республика	071	23	4
	Ставропольский край	071	23	4
Мероприятие 4.6.1. "Реализация проектов, направленных на становление информационного общества в субъектах Российской Федерации, софинансирование которых осуществляется за счет средств федерального бюджета"	Северо-Кавказский федеральный округ	071	23	4
	Республика Дагестан	071	23	4
	Республика Ингушетия	071	23	4
	Кабардино-Балкарская Республика	071	23	4
	Карачаево-Черкесская Республика	071	23	4
	Республика Северная Осетия - Алания	071	23	4
	Чеченская Республика	071	23	4
	Ставропольский край	071	23	4
4.D2 Федеральный проект "Информационная инфраструктура"	Северо-Кавказский федеральный округ	071	23	4
	Республика Дагестан	071	23	4
	Республика Ингушетия	071	23	4
	Кабардино-Балкарская Республика	071	23	4
	Карачаево-Черкесская Республика	071	23	4
	Республика Северная Осетия - Алания	071	23	4
	Чеченская Республика	071	23	4
	Ставропольский край	071	23	4
Мероприятие 4.D2 "Формирование ИТ-инфраструктуры в государственных (муниципальных) образовательных организациях,	Северо-Кавказский федеральный округ	071	23	4
	Республика Дагестан	071	23	4
	Республика Ингушетия	071	23	4
	Кабардино-Балкарская Республика	071	23	4

реализующих программы общего образования, в соответствии с утвержденным стандартом для обеспечения в помещениях безопасного доступа к государственным, муниципальным и иным информационным системам, а также к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"	Карачаево-Черкесская Республика	071	23	4
	Республика Северная Осетия - Алания	071	23	4
	Чеченская Республика	071	23	4
	Ставропольский край	071	23	4
Мероприятие 4.D2 "Обеспечение мероприятий по формированию и функционированию необходимой информационно-технологической и телекоммуникационной инфраструктуры на участках мировых судей для организации защищенного межведомственного электронного взаимодействия, приема исковых заявлений, направляемых в электронном виде, и организации участия в заседаниях мировых судов в режиме видеоконференцсвязи"	Северо-Кавказский федеральный округ	071	23	4
	Республика Дагестан	071	23	4
	Республика Ингушетия	071	23	4
	Кабардино-Балкарская Республика	071	23	4
	Карачаево-Черкесская Республика	071	23	4
	Республика Северная Осетия - Алания	071	23	4
	Чеченская Республика	071	23	4
4.D6 Федеральный проект "Цифровое государственное управление"	Северо-Кавказский федеральный округ	071	23	4
	Республика Дагестан	071	23	4
	Республика Ингушетия	071	23	4
	Кабардино-Балкарская Республика	071	23	4
	Карачаево-Черкесская Республика	071	23	4
	Республика Северная Осетия - Алания	071	23	4
	Чеченская Республика	071	23	4
Мероприятие 4.D6.20. "Обеспечение развития системы межведомственного электронного взаимодействия на территориях субъектов Российской Федерации"	Ставропольский край	071	23	4
	Северо-Кавказский федеральный округ	071	23	4
	Республика Дагестан	071	23	4
	Республика Ингушетия	071	23	4
	Кабардино-Балкарская Республика	071	23	4
	Карачаево-Черкесская Республика	071	23	4
	Республика Северная Осетия - Алания	071	23	4
Федеральная целевая программа "Развитие телерадиовещания в Российской Федерации на 2009 - 2018 годы"	Чеченская Республика	071	23	4
	Ставропольский край	071	23	4
	Северо-Кавказский федеральный округ	135	23	5
	Республика Дагестан	135	23	5
	Республика Ингушетия	135	23	5
	Кабардино-Балкарская Республика	135	23	5
	Карачаево-Черкесская Республика	135	23	5
Республика Северная Осетия - Алания	135	23	5	
Чеченская Республика	135	23	5	
Ставропольский край	135	23	5	

¹ ГРБС - главный распорядитель бюджетных средств.

² ГП - Программа.

³ пГП - подпрограмма Программы.

⁴ ОМ - основное мероприятие.

⁵ Включая территориальные органы Роскомнадзора по федеральному округу.

⁶ Согласно [Указу](#) Президента Российской Федерации от 20 ноября 2020 г. N 719 "О совершенствовании государственного управления в сфере цифрового развития, связи и массовых коммуникаций" упразднен соисполнитель государственной программы Российской Федерации "Информационное общество" - Федеральное агентство связи, его полномочия передаются Министерству цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации.

⁷ Согласно [Указу](#) Президента Российской Федерации от 20 ноября 2020 г. N 719 "О совершенствовании государственного управления в сфере цифрового развития, связи и массовых коммуникаций" упразднен соисполнитель государственной программы Российской Федерации "Информационное общество" - Федеральное агентство по печати и массовым коммуникациям, его полномочия передаются Министерству цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации.

⁸ По данному мероприятию информация о ресурсном обеспечении за счет средств федерального бюджета (оценка расходов) представлена только в части расходов на обеспечение услуг связи для целей эфирного телевизионного и радиовещания общероссийских обязательных общедоступных телерадиоканалов в городах с численностью населения менее 100 тыс. человек.

⁹ Ресурсное обеспечение (оценка расходов) - стоимость услуг связи для целей цифрового вещания телерадиоканалов федерального государственного унитарного предприятия "Всероссийская государственная телевизионная и радиовещательная компания" на приоритетных территориях на 2024 год будет представлена дополнительно после получения от федерального государственного унитарного предприятия "Российская телевизионная и радиовещательная сеть" информации о планируемом коэффициенте роста тарифов на услуги связи на 2024 год.

Информация об изменениях:

Приложение 18 изменено с 18 апреля 2021 г. - [Постановление Правительства России от 31 марта 2021 г. N 504-19](#)

[См. предыдущую редакцию](#)

ПРИЛОЖЕНИЕ N 18
к государственной программе
Российской Федерации
"Информационное общество"

Сведения
о ресурсном обеспечении и прогнозном (справочном) оценке расходов федерального бюджета, бюджетов государственных внебюджетных фондов Российской Федерации, бюджетов субъектов Российской Федерации, территориальных государственных внебюджетных фондов, местных бюджетов, компаний с государственным участием и иных внебюджетных источников на реализацию мероприятий государственной программы Российской Федерации "Информационное общество" приоритетной территории Северо-Кавказского федерального округа

С изменениями и дополнениями от:

29 марта 2019 г., 31 марта 2020 г., 31 марта 2021 г.

Приоритетные территории (субъект Российской Федерации, входящий в состав приоритетной территории)	Источник финансирования	2017 год		2018 год		
		план.	факт.	план.	факт.	
Северо-Кавказский федеральный округ	Всего, в том числе:	921236,5	1096382,07	495560,7	428892,08	4
	федеральный бюджет	599562,9	774709,97	288819,2	222150,88	40
	государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	-	-	-	-	
	бюджеты субъектов Российской Федерации	3188,1	3188,1	1814,7	1814,39	
	территориальные государственные внебюджетные фонды	-	-	-	-	
	местные бюджеты	-	-	-	-	
	средства компаний с государственным участием	318485,5	318484	204926,8	204926,8	
Республика Дагестан	иные внебюджетные источники	-	-	-	-	
	Всего, в том числе:	270475,2	269714,01	144030,8	53540,1	10
	федеральный бюджет	163764,1	163003,31	109031,7	18541	10
	государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	-	-	-	-	
	бюджеты субъектов Российской Федерации	1301,7	1301,7	-	-	
	территориальные государственные внебюджетные фонды	-	-	-	-	
	местные бюджеты	-	-	-	-	
Республика Ингушетия	средства компаний с государственным участием	105409,4	105409	34999,1	34999,1	
	иные внебюджетные источники	-	-	-	-	
	Всего, в том числе:	69591,3	83260,9	61334,4	65349,2	2
	федеральный бюджет	58927,5	72596,9	22928,9	26944	2
	государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	-	-	-	-	
	бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	262,7	262,39	
	территориальные государственные внебюджетные фонды	-	-	-	-	

Постановление Правительства РФ от 15 апреля 2014 г. N 313 "Об утверждении государственной программы Российской Федерации "Информационное общество" (с изменениями и дополнениями)

	местные бюджеты	-	-	-	-	
	средства компаний с государственным участием	10663,8	10664	38142,8	38142,8	
	иные внебюджетные источники	-	-	-	-	
Кабардино-Балкарская Республика	Всего, в том числе:	90771,7	100192,73	44437,9	46826,4	2
	федеральный бюджет	47156,3	56577,73	22498,1	24886,6	2
	государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	-	-	-	-	
	бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	535	535	
	территориальные государственные внебюджетные фонды	-	-	-	-	
	местные бюджеты	-	-	-	-	
	средства компаний с государственным участием	43615,4	43615	21404,8	21404,8	
	иные внебюджетные источники	-	-	-	-	
Карачаево-Черкесская Республика	Всего, в том числе:	66325,2	69971,52	40806,5	43332,5	2
	федеральный бюджет	41725,9	45372,52	20698,6	23224,6	2
	государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	-	-	-	-	
	бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	399,1	399,1	
	территориальные государственные внебюджетные фонды	-	-	-	-	
	местные бюджеты	-	-	-	-	
	средства компаний с государственным участием	24599,3	24599	19708,8	19708,8	
	иные внебюджетные источники	-	-	-	-	
Республика Северная Осетия - Алания	Всего, в том числе:	65041,1	81863,04	20457,8	22109,75	2
	федеральный бюджет	43137	59959,04	19839,9	21491,85	2
	государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	-	-	-	-	
	бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	617,9	617,9	
	территориальные государственные внебюджетные фонды	-	-	-	-	
	местные бюджеты	-	-	-	-	
	средства компаний с государственным участием	21904,1	21904	-	-	
	иные внебюджетные источники	-	-	-	-	
Чеченская Республика	Всего, в том числе:	93525,1	97811,79	63229,7	66598,9	6
	федеральный бюджет	86627,6	90914,69	21475,1	24844,3	6
	государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	-	-	-	-	
	бюджеты субъектов Российской Федерации	537,1	537,1	-	-	
	территориальные государственные внебюджетные фонды	-	-	-	-	
	местные бюджеты	-	-	-	-	
	средства компаний с государственным участием	6360,4	6360	41754,6	41754,6	
	иные внебюджетные источники	-	-	-	-	
Ставропольский край	Всего, в том числе:	265506,9	393568,08	121263,6	131135,23	13
	федеральный бюджет	158224,5	286285,78	72346,9	82218,53	13
	государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	-	-	-	-	
	бюджеты субъектов Российской Федерации	1349,3	1349,3	-	-	
	территориальные государственные внебюджетные фонды	-	-	-	-	
	местные бюджеты	-	-	-	-	

25.08.2021

Постановление Правительства РФ от 15 апреля 2014 г. N 313 "Об утверждении государственной программы Российской Федерации "Информационное общество" (с изменениями и дополнениями)

средства компаний с государственным участием	105933,1	105933	48916,7	48916,7
иные внебюджетные источники	-	-	-	-

25.08.2021

Информация об изменениях:

Приложение 19 изменено с 18 апреля 2021 г. - [Постановление](#) Правительства России от 31 марта 2021 г. N 504-19

[См. предыдущую редакцию](#)

ПРИЛОЖЕНИЕ N 19
к государственной программе
Российской Федерации
"Информационное общество"

Сведения

о целях, задачах и целевых показателях (индикаторах) государственной программы Российской Федерации "Информационное общество" на приоритетной территории Арктической зоны Российской Федерации

С изменениями и дополнениями от:

29 марта 2019 г., 31 марта 2020 г., 31 марта 2021 г.

Территория (Российская Федерация, приоритетная территория, субъект Российской Федерации, входящий в состав приоритетной территории)	Значение показателей										
	2017 год		2018 год		2019 год		2020 год (план.)	2021 год (план.)	2022 год (план.)	2023 год (план.)	2024 год (план.)
	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.					

Государственная программа Российской Федерации "Информационное общество"

Цель: повышение качества жизни и работы граждан, улучшение условий деятельности организаций, развитие экономического потенциала страны на основе использования информационных и телекоммуникационных технологий

Задача: создание глобальной конкурентоспособной инфраструктуры передачи данных, в том числе на основе отечественных разработок

Доля граждан, использующих механизм получения государственных и муниципальных услуг в электронной форме, процентов

Российская Федерация	60	64,3	70	74,8	-	-	-	-	-	-	-
Арктическая зона Российской Федерации	60	66	70	72,7	-	-	-	-	-	-	-
Мурманская область	60	45,6	70	62,3	-	-	-	-	-	-	-
Ненецкий автономный округ	60	51,4	70	66,4	-	-	-	-	-	-	-
Чукотский автономный округ ¹	60	19,2	70	38,6	-	-	-	-	-	-	-
Ямало-Ненецкий автономный округ	60	86,1	70	95,3	-	-	-	-	-	-	-
Республика Карелия	60	41,1	70	61,8	-	-	-	-	-	-	-
Республика Саха (Якутия) ²	60	46,2	70	65,2	-	-	-	-	-	-	-
Республика Коми	60	49,3	70	59	-	-	-	-	-	-	-
Красноярский край	60	80,4	70	77,5	-	-	-	-	-	-	-
Архангельская область	60	65,5	70	78,7	-	-	-	-	-	-	-

Подпрограмма 1 "Информационно-телекоммуникационная инфраструктура информационного общества и услуги, оказываемые на ее основе"

Цель: создание глобальной конкурентоспособной инфраструктуры передачи данных, в том числе на основе отечественных разработок, обеспечение качественными и доступными услугами связи и доступа к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"

Задачи: развитие и модернизация современной информационно-телекоммуникационной инфраструктуры

Минимальная доступность универсальных услуг связи на территории Российской Федерации, процентов, процентов³

Российская Федерация	-	-	95	-	95	96,63	95	-	-	-	-
Арктическая зона Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Мурманская область	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ненецкий автономный округ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Чукотский автономный округ ¹	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ямало-Ненецкий автономный округ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Республика Карелия	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Республика Саха (Якутия) ²	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Республика Коми	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Красноярский край	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Архангельская область	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Подпрограмма 2 "Информационная среда"

Цель: развитие информационной среды и обеспечение равного доступа населения к медиасреде

Задачи: обеспечение доступности для населения Российской Федерации актуальной и достоверной информации о событиях в стране и мире

Объемы телевидения общероссийских обязательных общедоступных каналов федерального государственного унитарного предприятия "Всероссийская государственная телевизионная и радиовещательная"

					компания", часов							
Российская Федерация	-	-	-	-	24970,62	24971,69	25039,17	24970,62	24970,62	24970,62	24970,62	25039,17
Арктическая зона Российской Федерации ⁴	-	-	-	-	24970,62	24971,69	25039,17	24970,62	24970,62	24970,62	24970,62	25039,17
Мурманская область	-	-	-	-	24970,62	24971,69	25039,17	24970,62	24970,62	24970,62	24970,62	25039,17
Ненецкий автономный округ	-	-	-	-	24970,62	24971,69	25039,17	24970,62	24970,62	24970,62	24970,62	25039,17
Чукотский автономный округ ¹	-	-	-	-	24150,48	24655,63	25017,03	24948,48	24948,48	24948,48	24948,48	25017,03
Ямало-Ненецкий автономный округ	-	-	-	-	24968,48	24968,48	25037,03	24968,48	24968,48	24968,48	24968,48	25037,03
Республика Карелия	-	-	-	-	24970,62	24971,69	25039,17	24970,62	24970,62	24970,62	24970,62	25039,17
Республика Саха (Якутия) ²	-	-	-	-	24948,48	24948,48	25017,03	24948,48	24948,48	24948,48	24948,48	25017,03
Республика Коми	-	-	-	-	24970,62	24971,69	25039,17	24970,62	24970,62	24970,62	24970,62	25039,17
Красноярский край	-	-	-	-	24958,62	24958,62	25027,17	24958,62	24958,62	24958,62	24958,62	25027,17
Архангельская область	-	-	-	-	24970,62	24971,69	25039,17	24970,62	24970,62	24970,62	24970,62	25039,17
Объемы радиовещания общероссийских обязательных общедоступных каналов федерального государственного унитарного предприятия "Всероссийская государственная телевизионная и радиовещательная компания", часов												
Российская Федерация	-	-	-	-	26280	26280	26352	26280	26280	26280	26280	26352
Арктическая зона Российской Федерации ⁴	-	-	-	-	26280	26280	26352	26280	26280	26280	26280	26352
Мурманская область	-	-	-	-	26280	26280	26352	26280	26280	26280	26280	26352
Ненецкий автономный округ	-	-	-	-	26280	26280	26352	26280	26280	26280	26280	26352
Чукотский автономный округ ¹	-	-	-	-	26280	26280	26352	26280	26280	26280	26280	26352
Ямало-Ненецкий автономный округ	-	-	-	-	26280	26280	26352	26280	26280	26280	26280	26352
Республика Карелия	-	-	-	-	26280	26280	26352	26280	26280	26280	26280	26352
Республика Саха (Якутия) ²	-	-	-	-	26280	26280	26352	26280	26280	26280	26280	26352
Республика Коми	-	-	-	-	26280	26280	26352	26280	26280	26280	26280	26352
Красноярский край	-	-	-	-	26280	26280	26352	26280	26280	26280	26280	26352
Архангельская область	-	-	-	-	26280	26280	26352	26280	26280	26280	26280	26352

Подпрограмма 3 "Безопасность в информационном обществе"

Цель: предупреждение угроз, возникающих в информационном обществе

Задачи: обеспечение контроля и надзора, разрешительной и регистрационной деятельности в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций; противодействие распространению идеологии терроризма, экстремизма и пропаганды насилия

Доля нарушений, выразившихся в невыполнении предписаний, в общем количестве нарушений, выявленных в ходе внеплановых проверок, в том числе в сфере персональных данных, процентов

Российская Федерация	8	6	6	18,83	6	14,7	6	-	-	-	-
Арктическая зона Российской Федерации	8	6	6	15,79	6	18,86	6	-	-	-	-
Мурманская область	8	6	6	-	6	-	6	-	-	-	-
Ненецкий автономный округ	8	6	6	22,4	6	61,5	6	-	-	-	-
Чукотский автономный округ ¹	8	6	6	10,52	6	11,11	6	-	-	-	-
Ямало-Ненецкий автономный округ	8	6	6	52,38	6	-	6	-	-	-	-
Республика Карелия	8	6	6	-	6	19	6	-	-	-	-
Республика Саха (Якутия) ²	8	6	6	-	6	-	6	-	-	-	-
Республика Коми	8	6	6	-	6	-	6	-	-	-	-
Красноярский край	8	6	6	13,54	6	16,66	6	-	-	-	-
Архангельская область	8	6	6	22,4	6	61,5	6	-	-	-	-

Охват контрольными мероприятиями операторов связи, предоставляющих услуги доступа к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", процентов

Российская Федерация	90	99,5	95	95	98	99,7	100	100	100	100	100
Арктическая зона Российской Федерации	90	99,5	95	95	98	99,7	100	100	100	100	100
Мурманская область	90	99,5	95	95	98	99,7	100	100	100	100	100
Ненецкий автономный округ	90	99,5	95	95	98	99,7	100	100	100	100	100

Чукотский автономный округ ¹	90	99,5	95	95	98	99,7	100	100	100	100	100
Ямало-Ненецкий автономный округ	90	99,5	95	95	98	99,7	100	100	100	100	100
Республика Карелия	90	99,5	95	95	98	99,7	100	100	100	100	100
Республика Саха (Якутия) ²	90	99,5	95	95	98	99,7	100	100	100	100	100
Республика Коми	90	99,5	95	95	98	99,7	100	100	100	100	100
Красноярский край	90	99,5	95	95	98	99,7	100	100	100	100	100
Архангельская область	90	99,5	95	95	98	99,7	100	100	100	100	100

Снижение доли жалоб субъектов персональных данных, по результатам рассмотрения которых подтвердились факты нарушения законодательства Российской Федерации в области персональных данных, в общем количестве жалоб субъектов персональных данных, процентов

Российская Федерация	2	2,5	2	-0,2	0,3	-1,6	-	-	-	-	-
Арктическая зона Российской Федерации	2	2,5	2	-0,2	0,3	-1,6	-	-	-	-	-
Мурманская область	2	2,5	2	-0,2	0,3	-1,6	-	-	-	-	-
Ненецкий автономный округ	2	2,5	2	-0,2	0,3	-1,6	-	-	-	-	-
Чукотский автономный округ ¹	2	2,5	2	-0,2	0,3	-1,6	-	-	-	-	-
Ямало-Ненецкий автономный округ	2	2,5	2	-0,2	0,3	-1,6	-	-	-	-	-
Республика Карелия	2	2,5	2	-0,2	0,3	-1,6	-	-	-	-	-
Республика Саха (Якутия) ²	2	2,5	2	-0,2	0,3	-1,6	-	-	-	-	-
Республика Коми	2	2,5	2	-0,2	0,3	-1,6	-	-	-	-	-
Красноярский край	2	2,5	2	-0,2	0,3	-1,6	-	-	-	-	-
Архангельская область	2	2,5	2	-0,2	0,3	-1,6	-	-	-	-	-

Доля населения Российской Федерации, проживающего в населенных пунктах, охваченных радиоконтролем, в общей численности населения, процентов

Российская Федерация	85	85	86,5	86,5	88	88	89	89,1	89,2	89,3	89,4
Арктическая зона Российской Федерации	85	85	86,5	86,5	88	88	89	89,1	89,2	89,3	89,4
Мурманская область	85	85	86,5	86,5	88	88	89	89,1	89,2	89,3	89,4
Ненецкий автономный округ	85	85	86,5	86,5	88	88	89	89,1	89,2	89,3	89,4
Чукотский автономный округ ¹	85	85	86,5	86,5	88	88	89	89,1	89,2	89,3	89,4
Ямало-Ненецкий автономный округ	85	85	86,5	86,5	88	88	89	89,1	89,2	89,3	89,4
Республика Карелия	85	85	86,5	86,5	88	88	89	89,1	89,2	89,3	89,4
Республика Саха (Якутия) ²	85	85	86,5	86,5	88	88	89	89,1	89,2	89,3	89,4
Республика Коми	85	85	86,5	86,5	88	88	89	89,1	89,2	89,3	89,4
Красноярский край	85	85	86,5	86,5	88	88	89	89,1	89,2	89,3	89,4
Архангельская область	85	85	86,5	86,5	88	88	89	89,1	89,2	89,3	89,4

Доля проведенных контрольных мероприятий в сфере противодействия распространению идеологии терроризма, экстремизма и пропаганды насилия в общем количестве запланированных мероприятий, процентов

Российская Федерация	50	82	70	90	75	75	82	83	84	85	86
Арктическая зона Российской Федерации	50	82	70	90	75	75	82	83	84	85	86
Мурманская область	50	82	70	90	75	75	82	83	84	85	86
Ненецкий автономный округ	50	82	70	90	75	75	82	83	84	85	86
Чукотский автономный округ ¹	50	82	70	90	75	75	82	83	84	85	86
Ямало-Ненецкий автономный округ	50	82	70	90	75	75	82	83	84	85	86
Республика Карелия	50	82	70	90	75	75	82	83	84	85	86
Республика Саха (Якутия) ²	50	82	70	90	75	75	82	83	84	85	86
Республика Коми	50	82	70	90	75	75	82	83	84	85	86
Красноярский край	50	82	70	90	75	75	82	83	84	85	86
Архангельская область	50	82	70	90	75	75	82	83	84	85	86

Доля сетевых изданий, в отношении которых осуществляется постоянный мониторинг соблюдения требований законодательства Российской Федерации в сфере средств массовой информации, в том числе на предмет выявления информации террористической и экстремистской направленности, в общем количестве активных сетевых изданий, процентов

Российская Федерация	-	-	92	92	95	95	100	100	100	100	100
Арктическая зона Российской Федерации	-	-	92	92	95	95	100	100	100	100	100
Мурманская область	-	-	92	92	95	95	100	100	100	100	100
Ненецкий автономный округ	-	-	92	92	95	95	100	100	100	100	100
Чукотский автономный округ ¹	-	-	92	92	95	95	100	100	100	100	100
Ямало-Ненецкий автономный округ	-	-	92	92	95	95	100	100	100	100	100
Республика Карелия	-	-	92	92	95	95	100	100	100	100	100
Республика Саха (Якутия) ²	-	-	92	92	95	95	100	100	100	100	100
Республика Коми	-	-	92	92	95	95	100	100	100	100	100
Красноярский край	-	-	92	92	95	95	100	100	100	100	100
Архангельская область	-	-	92	92	95	95	100	100	100	100	100

Подпрограмма 4 "Информационное государство"

Цель: обеспечение исполнения полномочий органов государственной власти и органов местного самоуправления, осуществляемых в электронной форме, в том числе предоставление гражданам и организациям государственных, муниципальных и социально значимых услуг (реализации функций), а также повышение эффективности государственного управления, взаимодействия органов государственной (муниципальной) власти, граждан и бизнеса на основе использования информационно-телекоммуникационных технологий

Задача: повышение удобства использования гражданами, организациями и органами государственной власти и органами местного самоуправления государственных (муниципальных) информационных систем и сервисов, механизмов межведомственного электронного взаимодействия, а также установление и развитие единых стандартов качества и приведение в соответствие этим стандартам межведомственного электронного взаимодействия органов власти федерального, регионального и муниципального уровня

Доля проверок, осуществляемых по приоритетным видам регионального государственного контроля (надзора), информация о которых вносится в единый реестр проверок с использованием единой системы межведомственного электронного взаимодействия, в общем количестве указанных проверок, процентов

Российская Федерация	-	-	-	-	75	89,24	75	75	-	-	-
Арктическая зона Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Мурманская область	-	-	-	-	-	-	75	-	-	-	-
Ненецкий автономный округ	-	-	-	-	75	88,24	-	-	-	-	-
Чукотский автономный округ ¹	-	-	-	-	75	-	-	-	-	-	-
Ямало-Ненецкий автономный округ	-	-	-	-	-	-	-	75	-	-	-
Республика Карелия	-	-	-	-	-	-	75	-	-	-	-
Республика Саха (Якутия) ²	-	-	-	-	-	-	75	-	-	-	-
Республика Коми	-	-	-	-	75	84,68	-	-	-	-	-
Красноярский край	-	-	-	-	75	87,32	-	-	-	-	-
Архангельская область	-	-	-	-	-	-	75	-	-	-	-

Доля государственных (муниципальных) общеобразовательных организаций субъекта Российской Федерации, реализующих программы общего образования, в которых сформирована ИТ-инфраструктура, соответствующая стандарту "Цифровая школа", для обеспечения в помещениях безопасного доступа к государственным, муниципальным и иным информационным системам, а также к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", от общего количества общеобразовательных организаций субъекта Российской Федерации, реализующих программы общего образования, процентов

Российская Федерация	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Арктическая зона Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Мурманская область	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10,3	89,7
Ненецкий автономный округ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6,3	93,7
Чукотский автономный округ ¹	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	94
Ямало-Ненецкий автономный округ	-	-	-	-	-	-	-	28,8	71,2	-	-
Республика Карелия	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	92
Республика Саха (Якутия) ²	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	94
Республика Коми	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7,5	92,5
Красноярский край	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-
Архангельская область	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7,2	92,8

Федеральная целевая программа "Развитие телерадиовещания в Российской Федерации на 2009 - 2018 годы"

Цели: развитие информационного пространства Российской Федерации; обеспечение населения Российской Федерации многоканальным вещанием с гарантированным предоставлением общероссийских обязательных общедоступных телеканалов и радиоканалов заданного качества; повышение эффективности функционирования телерадиовещания

Задачи: модернизация инфраструктуры государственных сетей телевизионного вещания; перевод государственных сетей телерадиовещания на цифровые технологии; обеспечение потребностей распределения телерадиоканалов спутниковым ресурсом; обеспечение населения Российской Федерации региональным цифровым эфирным телерадиовещанием; развитие новых видов телевизионного вещания, включая телевидение высокой четкости и с элементами интерактивности

Доля населения Российской Федерации, имеющего возможность приема 20 цифровых телеканалов свободного доступа в местах постоянного проживания, процентов ⁴

Российская Федерация	69,1	69,7	98,1	98,1	-	-	-	-	-	-	-
Арктическая зона Российской Федерации	64,2	64,2	97,7	98	-	-	-	-	-	-	-
Мурманская область	54,7	54,7	98,2	98,9	-	-	-	-	-	-	-
Ненецкий автономный округ	69,4	69,4	96,8	96,8	-	-	-	-	-	-	-
Чукотский автономный округ ¹	33,4	33,4	95,9	95,9	-	-	-	-	-	-	-
Ямало-Ненецкий автономный округ	47,8	47,8	95,6	95,6	-	-	-	-	-	-	-
Республика Карелия	-	-	93,3	93,3	-	-	-	-	-	-	-
Республика Саха (Якутия) ²	-	-	77,2	77,2	-	-	-	-	-	-	-
Республика Коми	98,7	98,7	98,7	98,7	-	-	-	-	-	-	-
Красноярский край	66,7	66,7	95,9	95,9	-	-	-	-	-	-	-
Архангельская область	92,5	92,5	100	100	-	-	-	-	-	-	-

Доля населения Российской Федерации, имеющего возможность приема цифровых эфирных общероссийских обязательных общедоступных телеканалов и радиоканалов и охваченного телерадиооповещением о чрезвычайных ситуациях в местах постоянного проживания, процентов

Российская Федерация	98,2	98,3	98,4	98,4	-	-	-	-	-	-	-
Арктическая зона Российской Федерации	97,7	97,7	97,7	98	-	-	-	-	-	-	-
Мурманская область	98,2	98,2	98,2	98,9	-	-	-	-	-	-	-
Ненецкий автономный округ	96,8	96,8	96,8	96,8	-	-	-	-	-	-	-
Чукотский автономный округ ¹	95,9	95,9	95,9	95,9	-	-	-	-	-	-	-
Ямало-Ненецкий автономный округ	95,6	95,6	95,6	95,6	-	-	-	-	-	-	-
Республика Карелия	93,3	93,3	93,3	93,9	-	-	-	-	-	-	-
Республика Саха (Якутия) ²	77,2	77,2	77,2	77,2	-	-	-	-	-	-	-
Республика Коми	98,7	98,7	98,7	98,7	-	-	-	-	-	-	-
Красноярский край	95,9	95,9	95,9	95,9	-	-	-	-	-	-	-
Архангельская область	100	100	100	100	-	-	-	-	-	-	-

Количество введенных в эксплуатацию объектов сети цифрового вещания первого мультиплекса (ежегодно), единиц

Российская Федерация	397	406	18	21	-	-	-	-	-	-	-
Арктическая зона Российской Федерации	8	8	-	3	-	-	-	-	-	-	-
Мурманская область	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Ненецкий автономный округ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Чукотский автономный округ ¹	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ямало-Ненецкий автономный округ	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
Республика Карелия	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Республика Саха (Якутия) ²	7	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Республика Коми	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Красноярский край	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Архангельская область	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Количество введенных в эксплуатацию центров формирования мультиплексов (ежегодно), единиц

Российская Федерация	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Арктическая зона Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Мурманская область	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ненецкий автономный округ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Чукотский автономный округ ¹	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ямало-Ненецкий автономный округ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Республика Карелия	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Республика Саха (Якутия) ²	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Республика Коми	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Красноярский край	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Архангельская область	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Количество введенных в эксплуатацию объектов сетей цифрового вещания второго мультиплекса (ежегодно), единиц											
Российская Федерация	177	434	2061	1816	-	-	-	-	-	-	-
Арктическая зона Российской Федерации	22	14	47	58	-	-	-	-	-	-	-
Мурманская область	17	10	-	8	-	-	-	-	-	-	-
Ненецкий автономный округ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Чукотский автономный округ ¹	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ямало-Ненецкий автономный округ	3	2	23	26	-	-	-	-	-	-	-
Республика Карелия	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Республика Саха (Якутия) ²	-	-	11	11	-	-	-	-	-	-	-
Республика Коми	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Красноярский край	-	-	12	12	-	-	-	-	-	-	-
Архангельская область	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Количество объектов первого мультиплекса, включая объекты опытных зон, по которым начато строительство (нарастающим итогом), единиц											
Российская Федерация	5010	5019	5028	5040	-	-	-	-	-	-	-
Арктическая зона Российской Федерации	166	166	166	169	-	-	-	-	-	-	-
Мурманская область	46	46	46	47	-	-	-	-	-	-	-
Ненецкий автономный округ	15	15	15	15	-	-	-	-	-	-	-
Чукотский автономный округ ¹	33	33	33	33	-	-	-	-	-	-	-
Ямало-Ненецкий автономный округ	29	29	29	31	-	-	-	-	-	-	-
Республика Карелия	8	8	8	8	-	-	-	-	-	-	-
Республика Саха (Якутия) ²	12	12	12	12	-	-	-	-	-	-	-
Республика Коми	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Красноярский край	13	13	13	13	-	-	-	-	-	-	-
Архангельская область	9	9	9	9	-	-	-	-	-	-	-

¹ Данные представлены по Чукотскому автономному округу в целом, без выделения территорий Дальневосточного федерального округа Российской Федерации.

² Данные представлены по Республике Саха (Якутия) в целом, без выделения территорий Дальневосточного федерального округа Российской Федерации.

³ Показатели (индикаторы) не определены по субъектам Российской Федерации.

⁴ Нарастающим итогом с поддержанием на уровне достигнутого результата.

Информация об изменениях:

Приложение 20 изменено с 18 апреля 2021 г. - [Постановление Правительства России от 31 марта 2021 г. N 504-19](#)

[См. предыдущую редакцию](#)

ПРИЛОЖЕНИЕ N 20
к государственной программе
Российской Федерации

**Сведения
о ресурсном обеспечении за счет средств федерального бюджета реализации мероприятий
государственной программы Российской Федерации "Информационное общество" на
приоритетной территории Арктической зоны Российской Федерации**

С изменениями и дополнениями от:

29 марта 2019 г., 31 марта 2020 г., 31 марта 2021 г.

Наименование подпрограммы государственной программы, структурного элемента, мероприятия, федеральной целевой программы, объекта	Приоритетная территория (субъект Российской Федерации, входящий в состав приоритетной территории)	Код бюджетной классификации Российской Федерации				
		ГРБС ¹	ГП ²	пГП ³	ОМ	
Государственная программа Российской Федерации "Информационное общество"	Арктическая зона	-	23	-	-	
	Мурманская область	-	23	-	-	
	Архангельская область и Ненецкий автономный округ	-	23	-	-	
	Магаданская область и Чукотский автономный округ	-	23	-	-	
	Ямало-Ненецкий автономный округ	-	23	-	-	
	Республика Карелия	-	23	-	-	
	Республика Саха (Якутия)	-	23	-	-	
	Республика Коми	-	23	-	-	
	Красноярский край	-	23	-	-	
	Новая Земля	-	23	-	-	
	Подпрограмма 1 "Информационно-телекоммуникационная инфраструктура информационного общества и услуги, оказываемые на ее основе"⁶	Арктическая зона ⁵	084	23	1	01
		Мурманская область	084	23	1	01
		Ненецкий автономный округ	084	23	1	01
Архангельская область		084	23	1	01	
Магаданская область и Чукотский автономный округ		084	23	1	01	
Ямало-Ненецкий автономный округ		084	23	1	01	
Республика Карелия		084	23	1	01	
Республика Саха (Якутия)		084	23	1	01	
Республика Коми		084	23	1	01	
Красноярский край		084	23	1	01	
Новая Земля		084	23	1	01	
Основное мероприятие 1.1 "Обеспечение доступности услуг электросвязи на территории Российской Федерации"		Арктическая зона ⁵	084	23	1	01
		Мурманская область	084	23	1	01
	Ненецкий автономный округ	084	23	1	01	
	Архангельская область	084	23	1	01	
	Магаданская область и Чукотский автономный округ	084	23	1	01	
	Ямало-Ненецкий автономный округ	084	23	1	01	
	Республика Карелия	084	23	1	01	
	Республика Саха (Якутия)	084	23	1	01	
	Республика Коми	084	23	1	01	
	Красноярский край	084	23	1	01	
	Новая Земля	084	23	1	01	
	Мероприятие 1.1.2. "Финансовое обеспечение оказания универсальных услуг связи. Создание и модернизация инфраструктуры связи для целей развития широкополосного доступа в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" и снижения цифрового неравенства в регионах России"	Арктическая зона	084	23	1	01
		Мурманская область	084	23	1	01
Ненецкий автономный округ		084	23	1	01	
Архангельская область		084	23	1	01	
Магаданская область и Чукотский автономный округ		084	23	1	01	
Ямало-Ненецкий автономный округ		084	23	1	01	
Республика Карелия		084	23	1	01	
Республика Саха (Якутия)		084	23	1	01	
Республика Коми		084	23	1	01	
Красноярский край		084	23	1	01	
Новая Земля		084	23	1	01	
Подпрограмма 2 "Информационная среда"⁷		Арктическая зона	135	23	2	03
		Мурманская область	135	23	2	03
	Ненецкий автономный округ	135	23	2	03	
	Магаданская область и Чукотский автономный округ ⁸	135	23	2	03	
	Ямало-Ненецкий автономный округ	135	23	2	03	
	Республика Карелия	135	23	2	03	

	Республика Саха (Якутия) ⁹	135	23	2	03
	Республика Коми	135	23	2	03
	Красноярский край	135	23	2	03
	Архангельская область	135	23	2	-
Основное мероприятие 2.3	Арктическая зона	135	23	2	03
"Поддержка создания и	Мурманская область	135	23	2	03
распространения	Ненецкий автономный округ	135	23	2	03
телерадиопрограмм и	Магаданская область и Чукотский	135	23	2	03
электронных средств массовой	автономный округ ⁸				
информации"	Ямало-Ненецкий автономный округ	135	23	2	03
	Республика Карелия	135	23	2	03
	Республика Саха (Якутия) ⁹	135	23	2	03
	Республика Коми	135	23	2	03
	Красноярский край	135	23	2	03
	Архангельская область	135	23	2	03
Мероприятие 2.3.2.	Арктическая зона	135	23	2	03
Обеспечение производства и	Мурманская область	135	23	2	03
распространения	Ненецкий автономный округ	135	23	2	03
телевизионных и	Магаданская область и Чукотский	135	23	2	03
радиопрограмм ¹⁰	автономный округ ⁸				
	Ямало-Ненецкий автономный округ	135	23	2	03
	Республика Карелия	135	23	2	03
	Республика Саха (Якутия) ⁹	135	23	2	03
	Республика Коми	135	23	2	03
	Красноярский край	135	23	2	03
	Архангельская область	135	23	2	03
Мероприятие 2.3.5 "Подготовка	Арктическая зона	135	23	2	03
телевизионных и	Мурманская область	135	23	2	03
радиопрограмм по военно-	Ненецкий автономный округ	135	23	2	03
патриотической тематике"	Магаданская область и Чукотский	135	23	2	03
	автономный округ				
	Ямало-Ненецкий автономный округ	135	23	2	03
	Республика Карелия	135	23	2	03
	Республика Саха (Якутия)	135	23	2	03
	Республика Коми	135	23	2	03
	Красноярский край	135	23	2	03
	Архангельская область	135	23	2	03
Подпрограмма 3 "Безопасность	Арктическая зона	-	23	3	-
в информационном обществе"	Мурманская область	-	23	3	-
	Архангельская область и Ненецкий	-	23	3	-
	автономный округ				
	Магаданская область и Чукотский	-	23	3	-
	автономный округ				
	Республика Саха (Якутия)	-	23	3	-
	Республика Коми	-	23	3	-
	Красноярский край	-	23	3	-
Основное мероприятие 3.1	Арктическая зона	096	23	3	01
"Контроль и надзор в сфере	Мурманская область	096	23	3	01
связи, информационных	Архангельская область и Ненецкий	096	23	3	01
технологий и массовых	автономный округ				
коммуникаций"	Магаданская область и Чукотский	096	23	3	01
	автономный округ				
	Республика Саха (Якутия)	096	23	3	01
	Красноярский край	096	23	3	01
Мероприятие 3.1.2.	Арктическая зона	096	23	3	01
"Деятельность	Мурманская область	096	23	3	01
территориальных органов	Архангельская область и Ненецкий	096	23	3	01
Роскомнадзора по выполнению	автономный округ				
основных задач и	Магаданская область и Чукотский	096	23	3	01
полномочий" ⁵	автономный округ				
	Республика Саха (Якутия)	096	23	3	01
	Красноярский край	096	23	3	01
3.D4 Федеральный проект	Арктическая зона	071	23	3	D4
"Информационная	Мурманская область	071	23	3	D4
безопасность"	Архангельская область и Ненецкий	071	23	3	D4
	автономный округ				
	Магаданская область и Чукотский	071	23	3	D4
	автономный округ				
	Республика Саха (Якутия)	071	23	3	D4
	Республика Коми	071	23	3	D4
	Красноярский край	071	23	3	D4

Мероприятие 3.D4.2.	Арктическая зона	071	23	3	D4
"Доведение уровня безопасности объектов критической информационной инфраструктуры до установленных законодательством Российской Федерации требований"	Мурманская область	071	23	3	D4
	Архангельская область и Ненецкий автономный округ	071	23	3	D4
	Магаданская область и Чукотский автономный округ	071	23	3	D4
	Республика Саха (Якутия)	071	23	3	D4
	Республика Коми	071	23	3	D4
	Красноярский край	071	23	3	D4
Подпрограмма 4	Арктическая зона	071	23	4	-
"Информационное государство"	Мурманская область	071	23	4	-
	Ненецкий автономный округ	071	23	4	-
	Магаданская область и Чукотский автономный округ	071	23	4	-
	Ямало-Ненецкий автономный округ	071	23	4	-
	Республика Карелия	071	23	4	-
	Республика Саха (Якутия)	071	23	4	-
	Республика Коми	071	23	4	-
	Красноярский край	071	23	4	-
	Архангельская область	071	23	4	-
Основное мероприятие 4.6	Арктическая зона	071	23	4	06
"Поддержка региональных проектов в сфере информационных технологий"	Мурманская область	071	23	4	06
	Ненецкий автономный округ	071	23	4	06
	Магаданская область и Чукотский автономный округ	071	23	4	06
	Ямало-Ненецкий автономный округ	071	23	4	06
	Республика Карелия	071	23	4	06
	Республика Саха (Якутия)	071	23	4	06
	Республика Коми	071	23	4	06
	Красноярский край	071	23	4	06
	Архангельская область	071	23	4	06
Мероприятие 4.6.1.	Арктическая зона	071	23	4	06
"Реализация проектов, направленных на становление информационного общества в субъектах Российской Федерации, софинансирование которых осуществляется за счет средств федерального бюджета"	Мурманская область	071	23	4	06
	Ненецкий автономный округ	071	23	4	06
	Магаданская область и Чукотский автономный округ	071	23	4	06
	Ямало-Ненецкий автономный округ	071	23	4	06
	Республика Карелия	071	23	4	06
	Республика Саха (Якутия)	071	23	4	06
	Республика Коми	071	23	4	06
	Красноярский край	071	23	4	06
	Архангельская область	071	23	4	06
4.D2 Федеральный проект	Арктическая зона	071	23	4	D2
"Информационная инфраструктура"	Мурманская область	071	23	4	D2
	Ненецкий автономный округ	071	23	4	D2
	Магаданская область	071	23	4	D2
	Чукотский автономный округ	071	23	4	D2
	Ямало-Ненецкий автономный округ	071	23	4	D2
	Республика Карелия	071	23	4	D2
	Республика Саха (Якутия)	071	23	4	D2
	Республика Коми	071	23	4	D9
	Красноярский край	071	23	4	D2
	Архангельская область	071	23	4	D2
Мероприятие 4.D2	Арктическая зона	071	23	4	D2
"Обеспечение мероприятий по формированию и функционированию необходимой информационно-технологической и телекоммуникационной инфраструктуры на участках мировых судей для организации защищенного межведомственного электронного взаимодействия, приема исковых заявлений, направляемых в электронном виде, и организации участия в заседаниях мировых судов в режиме видеоконференцсвязи"	Мурманская область	071	23	4	D2
	Ненецкий автономный округ	071	23	4	D2
	Магаданская область	071	23	4	D2
	Чукотский автономный округ	071	23	4	D2
	Ямало-Ненецкий автономный округ	071	23	4	D2
	Республика Карелия	071	23	4	D2
	Республика Саха (Якутия)	071	23	4	D2
	Республика Коми	071	23	4	D2
	Красноярский край	071	23	4	D2
	Архангельская область	071	23	4	D2
Мероприятие 4.D2 25.08.2021	Арктическая зона	071	23	4	D2

Формирование ИТ-инфраструктуры в государственных (муниципальных) образовательных организациях, реализующих программы общего образования, в соответствии с утвержденным стандартом для обеспечения в помещениях безопасного доступа к государственным, муниципальным и иным информационным системам, а также к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"	Мурманская область	071	23	4	D2
	Ненецкий автономный округ	071	23	4	D2
	Магаданская область	071	23	4	D2
	Чукотский автономный округ	071	23	4	D2
	Ямало-Ненецкий автономный округ	071	23	4	D2
	Республика Карелия	071	23	4	D2
	Республика Саха (Якутия)	071	23	4	D2
	Республика Коми	071	23	4	D2
	Красноярский край	071	23	4	D2
Архангельская область	071	23	4	D2	
4.D6 Федеральный проект "Цифровое государственное управление"	Арктическая зона	071	23	4	D6
	Мурманская область	071	23	4	D6
	Ненецкий автономный округ	071	23	4	D6
	Магаданская область и Чукотский автономный округ	071	23	4	D6
	Ямало-Ненецкий автономный округ	071	23	4	D6
	Республика Карелия	071	23	4	D6
	Республика Саха (Якутия)	071	23	4	D6
	Республика Коми	071	23	4	D6
	Красноярский край	071	23	4	D6
	Архангельская область	071	23	4	D6
Мероприятие 4.D6.20. "Обеспечение развития системы межведомственного электронного взаимодействия на территориях субъектов Российской Федерации"	Арктическая зона	071	23	4	D6
	Мурманская область	071	23	4	D6
	Ненецкий автономный округ	071	23	4	D6
	Магаданская область и Чукотский автономный округ	071	23	4	D6
	Ямало-Ненецкий автономный округ	071	23	4	D6
	Республика Карелия	071	23	4	D6
	Республика Саха (Якутия)	071	23	4	D6
	Республика Коми	071	23	4	D6
	Красноярский край	071	23	4	D6
Архангельская область	071	23	4	D6	
Федеральная целевая программа "Развитие телерадиовещания в Российской Федерации на 2009 - 2018 годы"	Арктическая зона	135	23	5	-
	Мурманская область	135	23	5	-
	Ненецкий автономный округ	135	23	5	-
	Магаданская область и Чукотский автономный округ	135	23	5	-
	Ямало-Ненецкий автономный округ	135	23	5	-
	Республика Карелия	135	23	5	-
	Республика Саха (Якутия)	135	23	5	-
	Республика Коми	135	23	5	-
	Красноярский край	135	23	5	-
Архангельская область	135	23	5	-	

¹ ГРБС - главный распорядитель бюджетных средств.

² ГП - Программа.

³ пГП - подпрограмма Программы.

⁴ ОМ - основное мероприятие.

⁵ Мероприятие реализуется на приоритетных территориях Дальневосточного федерального округа и Арктической зоны Российской Федерации.

⁶ Согласно [Указу](#) Президента Российской Федерации от 20 ноября 2020 г. N 719 "О совершенствовании государственного управления в сфере цифрового развития, связи и массовых коммуникаций" упразднен соисполнитель государственной программы Российской Федерации "Информационное общество" - Федеральное агентство связи, его полномочия передаются Министерству цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации.

⁷ Согласно [Указу](#) Президента Российской Федерации от 20 ноября 2020 г. N 719 "О совершенствовании государственного управления в сфере цифрового развития, связи и массовых коммуникаций" упразднен соисполнитель государственной программы Российской Федерации "Информационное общество" - Федеральное агентство по печати и массовым коммуникациям, его полномочия передаются Министерству цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации.

⁸ Данные представлены по Чукотскому автономному округу в целом без выделения средств, планируемых к оплате по территории Дальневосточного федерального округа в связи с отсутствием деления данного объекта по приоритетным территориям.

⁹ Данные представлены по Республике Саха (Якутия) без учета средств, планируемых к оплате по территории Дальневосточного федерального округа.

¹⁰ По данному мероприятию информация о ресурсном обеспечении за счет средств федерального бюджета (оценка расходов) представлена только в части расходов на обеспечение услуг связи для целей эфирного телевизионного и радиовещания общероссийских обязательных общедоступных телерадиоканалов в городах с численностью населения менее 100 тыс. человек.

Постановление Правительства РФ от 15 апреля 2014 г. N 313 "Об утверждении государственной программы Российской Федерации "Информационное общество" (с изменениями и дополнениями)

¹¹ Ресурсное обеспечение (оценка расходов) - стоимость услуг связи для целей эфирного цифрового вещания телерадиоканалов федерального государственного унитарного предприятия "Всероссийская государственная телевизионная и радиовещательная компания" на приоритетных территориях на 2024 год будет предоставлена дополнительно после получения от федерального государственного унитарного предприятия "Российская телевизионная и радиовещательная сеть" информации о планируемом коэффициенте роста тарифов на услуги связи на 2024 год.

Информация об изменениях:

Приложение 21 изменено с 18 апреля 2021 г. - [Постановление Правительства России от 31 марта 2021 г. N 504-19](#)

[См. предыдущую редакцию](#)

Приложение N 21
к государственной программе
Российской Федерации "Информационное общество"

**Сведения
о ресурсном обеспечении и прогнозной (справочной) оценке расходов федерального бюджета, бюджетов государственных внебюджетных фондов Российской Федерации, бюджетов субъектов Российской Федерации, территориальных государственных внебюджетных фондов, местных бюджетов, компаний с государственным участием и иных внебюджетных источников на реализацию мероприятий государственной программы Российской Федерации "Информационное общество" приоритетной территории Арктической зоны Российской Федерации**

С изменениями и дополнениями от:

29 марта 2019 г., 31 марта 2020 г., 31 марта 2021 г.

(тыс. рублей)

Приоритетные территории (субъект Российской Федерации, входящий в состав приоритетной территории)	Источник финансирования	Объемы бюджетных ассигнований, годы										
		2017 год		2018 год		2019 год		2020 год (план.)	2021 год (план.)	2022 год (план.)	2023 год (план.)	2024 год (план.)
		план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.					
Арктическая зона *	Всего, в том числе:	782244,8	1146001,06	450934,72	416523,19	810620,76	739831,8	1463088,11	1021675,57	1527908,62	2224044,08	2036013,29
	федеральный бюджет	549198,8	912955,06	450934,72	416523,19	799091,01	728972,79	1416111,73	963630,11	1327873,78	2148976,27	1999714,07
	государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	-	-	11529,75	10859,01	46976,38	58045,46	200034,84	75067,81	36299,22
	территориальные государственные внебюджетные фонды	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	местные бюджеты	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Мурманская область	Всего, в том числе:	143461,87	163055,63	31248,41	38420,25	43465,67	45589,98	112746,47	110199,56	129203,1	141723,14	156453,02
	федеральный бюджет	55374,87	74968,63	31248,41	38420,25	43465,67	45589,98	111215,61	109294,26	127317,2	139305,76	149617,53
	государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	1530,86	905,3	1885,9	2417,38	6835,49
	территориальные государственные внебюджетные фонды	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	местные бюджеты	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Архангельская область и Ненецкий автономный округ	Всего, в том числе:	119498,38	237104,31	89013,59	82833,96	232172,09	140086,92	353670,31	229683,21	269253,39	345474,21	493498,8
	федеральный бюджет	102520,38	220126,31	89013,59	82833,96	230202,77	138117,61	351839,26	229296,21	268181,39	342614,29	484665,98
	государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	-	-	1969,32	1969,31	1831,05	387	1072	2859,92	8832,82
	территориальные государственные внебюджетные фонды	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	местные бюджеты	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	Федерации											
	территориальные	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	государственные внебюджетные											
	фонды											
	местные бюджеты	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	средства компаний с	16978	16978	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	государственным участием											
	иные внебюджетные источники	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Магаданская	Всего, в том числе:	89431,03	86981,15	30089,81	33820,69	37669,68	51930,32	79819,9	84356,68	78172,49	92668,19	96571,78
область и	федеральный бюджет	32516,03	30066,15	30089,81	33820,69	37361,51	51622,15	79726,22	83386,49	77984,09	92240,93	95270,32
Чукотский	государственные внебюджетные	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
автономный	фонды Российской Федерации											
округ	бюджеты субъектов Российской	-	-	-	-	308,17	308,17	93,68	970,19	188,40	427,26	1301,46
	Федерации											
	территориальные	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	государственные внебюджетные											
	фонды											
	местные бюджеты	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	средства компаний с	56915	56915	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	государственным участием											
	иные внебюджетные источники	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ямало-	Всего, в том числе:	21334,49	39320,05	2433,06	3244,08	9282,67	5779,98	103247,46	114965,74	266062,92	82832,12	7802,39
Ненецкий	федеральный бюджет	3250,49	21236,05	2433,06	3244,08	9282,67	5779,98	65650,72	61161,17	84011,08	60177,52	7802,39
автономный	государственные внебюджетные	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
округ	фонды Российской Федерации											
	бюджеты субъектов Российской	-	-	-	-	-	-	37596,74	53804,57	182051,84	22654,6	-
	Федерации											
	территориальные	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	государственные внебюджетные											
	фонды											
	местные бюджеты	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	средства компаний с	18084	18084	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	государственным участием											
	иные внебюджетные источники	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Республика	Всего, в том числе:	55793,78	190522,92	25926,32	28372,2	71610,1	41904,86	108964,14	60260,01	83495,28	111571,27	187544,46
Карелия	федеральный бюджет	25486,78	160215,92	25926,32	28372,2	71610,1	41904,86	108885,18	60242,51	83258,98	111075,25	186045,02
	государственные внебюджетные	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	фонды Российской Федерации											
	бюджеты субъектов Российской	-	-	-	-	-	-	78,96	17,5	236,3	496,02	1499,44
	Федерации											
	территориальные	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	государственные внебюджетные											
	фонды											
	местные бюджеты	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	средства компаний с	30307	30307	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	государственным участием											
	иные внебюджетные источники	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Республика	Всего, в том числе:	77511,63	87376,53	75257,55	76953,69	115689,72	128786,73	228543,77	144326,17	170990,08	304151,60	637159,87
Саха (Якутия)	федеральный бюджет	75084,63	84949,53	75257,55	76953,69	115689,72	128786,73	226546,92	144182,47	170598,38	302471,67	631818,26
	государственные внебюджетные	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	фонды Российской Федерации											
	бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	1996,85	143,7	391,7	1679,93	5341,61
	территориальные государственные внебюджетные фонды	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	местные бюджеты	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	средства компаний с государственным участием	2427	2427	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	иные внебюджетные источники	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Республика Коми	Всего, в том числе:	35164,11	122672,31	37408,22	34155,33	95225,06	79565,38	199708,9	80764,8	108448,89	154474,41	302445,83
	федеральный бюджет	33896,11	121404,31	37408,22	34155,33	91438,2	75853,45	196191,73	80162,2	106505,09	150348,12	289957,43
	государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	-	-	3786,86	3711,93	3517,17	602,6	1943,8	4126,29	12488,4
	территориальные государственные внебюджетные фонды	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	местные бюджеты	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	средства компаний с государственным участием	1268	1268	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	иные внебюджетные источники	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Красноярский край	Всего, в том числе:	240049,51	218968,16	159253,63	118722,99	205505,77	246187,63	276387,16	197119,4	422282,47	991149,14	154537,14
	федеральный бюджет	221069,51	199988,16	159253,63	118722,99	200040,37	241318,03	276056,09	195904,8	410017,57	950742,73	154537,14
	государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	-	-	5465,4	4869,6	331,07	1214,6	12264,9	40406,41	-
	территориальные государственные внебюджетные фонды	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	местные бюджеты	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	средства компаний с государственным участием	18980	18980	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	иные внебюджетные источники	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Новая земля	Всего, в том числе:	-	-	304,13	-	-	-	-	-	-	-	-
	федеральный бюджет	-	-	304,13	-	-	-	-	-	-	-	-
	государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	территориальные государственные внебюджетные фонды	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	местные бюджеты	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	средства компаний с государственным участием	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	иные внебюджетные источники	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

* Сведения о ресурсном обеспечении за счет средств федерального бюджета мероприятий [подпрограммы 2](#) "Информационная среда", [подпрограммы 4](#) "Информационное государство" и [федеральной целевой программы](#) "Развитие телерадиовещания в Российской Федерации на 2009 - 2018 годы", реализуемых на приоритетной территории, не могут быть предоставлены ввиду отсутствия территориальной привязки при бюджетном планировании. В г. Архангельске, г. Новодвинске, г. Северодвинске, г. Воркуте, г. Норильске, Анабарском улусе, Нижнеколымском районе, входящих в состав сухопутных территорий Арктической зоны Российской Федерации, строительство точек доступа и оказание универсальных услуг связи в соответствии с договором об условиях оказания универсальных услуг связи не предусмотрено.

Информация об изменениях:

Приложение 22 изменено с 18 апреля 2021 г. - [Постановление](#) Правительства России от 31 марта 2021 г. N 504-19

[См. предыдущую редакцию](#)

ПРИЛОЖЕНИЕ N 22
к государственной программе
Российской Федерации
"Информационное общество"

Сведения

о целях, задачах и целевых показателях (об индикаторах) государственной программы Российской Федерации "Информационное общество" приоритетной территории Республики Крым и г. Севастополя

С изменениями и дополнениями от:

29 марта 2019 г., 31 марта 2020 г., 31 марта 2021 г.

Территория (Российская Федерация, приоритетная территория, субъект Российской Федерации, входящий в состав приоритетной территории)	Значение показателей										
	2017 год		2018 год		2019 год		2020 год (план.)	2021 год (план.)	2022 год (план.)	2023 год (план.)	2024 год (план.)
	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.					

Государственная программа Российской Федерации "Информационное общество"

Цель: повышение качества жизни и работы граждан, улучшение условий деятельности организаций, развитие экономического потенциала страны на основе использования информационных и телекоммуникационных технологий **Задача:** создание глобальной конкурентоспособной инфраструктуры передачи данных, в том числе на основе отечественных разработок

Доля граждан, использующих механизм получения государственных и муниципальных услуг в электронной форме, процент

Российская Федерация	60	64,3	70	74,8	-	-	-	-	-	-	-
Республика Крым и г. Севастополь	60	43,8	70	48,2	-	-	-	-	-	-	-
г. Севастополь	60	51,7	70	72,6	-	-	-	-	-	-	-
Республика Крым	60	41,4	70	41,7	-	-	-	-	-	-	-

Подпрограмма 1 "Информационно-телекоммуникационная инфраструктура информационного общества и услуги, оказываемые на ее основе"

Цель: создание глобальной конкурентоспособной инфраструктуры передачи данных, в том числе на основе отечественных разработок, обеспечение качественными и доступными услугами связи и доступа к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" **Задачи:** развитие и модернизация современной информационно-телекоммуникационной инфраструктуры

Минимальная доступность универсальных услуг связи на территории Российской Федерации, процентов ¹

Российская Федерация	95	-	95	-	95	96,63	95	-	-	-	-
Республика Крым и г. Севастополь	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Подпрограмма 2 "Информационная среда"

Цель: развитие информационной среды и обеспечение равного доступа населения к медиасреде **Задачи:** обеспечение доступности для населения Российской Федерации актуальной и достоверной информации о событиях в стране и мире

Объемы телевидения общероссийских обязательных общедоступных каналов федерального государственного унитарного предприятия "Всероссийская государственная телевизионная и радиовещательная компания", часов ¹

Российская Федерация	-	-	-	-	24970,62	24971,69	25039,17	24970,62	24970,62	24970,62	25039,17
Республика Крым и г. Севастополь	-	-	-	-	24970,62	24971,69	25039,17	24970,62	24970,62	24970,62	25039,17

Объемы радиовещания общероссийских обязательных общедоступных каналов федерального государственного унитарного предприятия "Всероссийская государственная телевизионная и радиовещательная компания", часов ¹

Российская Федерация	-	-	-	-	26280	26280	26352	26280	26280	26280	26352
Республика Крым и г. Севастополь	-	-	-	-	26280	26280	26352	26280	26280	26280	26352

Подпрограмма 3 "Безопасность в информационном обществе"

Цель: предупреждение угроз, возникающих в информационном обществе **Задачи:** обеспечение контроля и надзора, разрешительной и регистрационной деятельности в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций; противодействие распространению идеологии терроризма, экстремизма и пропаганды насилия

Доля нарушений, выразившихся в невыполнении предписаний, в общем количестве нарушений, выявленных в ходе внеплановых проверок, в том числе в сфере персональных данных, процентов ¹

Российская Федерация	8	6	6	18,83	6	14,7	6	-	-	-	-
Республика Крым и г. Севастополь	8	6	6	36,66	6	70,58	6	-	-	-	-

Охват контрольными мероприятиями операторов связи, предоставляющих услуги доступа к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", процентов ¹

Российская Федерация	90	99,5	95	95	98	99,7	100	100	100	100	100
Республика Крым и г. Севастополь	90	99,5	95	95	98	99,7	100	100	100	100	100

Снижение доли жалоб субъектов персональных данных, по результатам рассмотрения которых подтвердились факты нарушения законодательства Российской Федерации в области персональных данных, в общем количестве жалоб субъектов персональных данных, процентов ¹

Российская Федерация	2	2,5	2	-0,2	0,3	-1,6	-	-	-	-	-
Республика Крым и г. Севастополь	2	2,5	2	-0,2	0,3	-1,6	-	-	-	-	-

Доля населения Российской Федерации, проживающего в населенных пунктах, охваченных радиоконтролем, в общей численности населения, процентов ¹

Российская Федерация	85	85	86,5	86,5	88	88	89	89,1	89,2	89,3	89,4
Республика Крым и г. Севастополь	85	85	86,5	86,5	88	88	89	89,1	89,2	89,3	89,4
Доля проведенных контрольных мероприятий в сфере противодействия распространению идеологии терроризма, экстремизма и пропаганды насилия в общем количестве запланированных мероприятий, процентов ¹											
Российская Федерация	50	82	70	90	75	75	82	83	84	85	86
Республика Крым и г. Севастополь	50	82	70	90	75	75	82	83	84	85	86
Доля сетевых изданий, в отношении которых осуществляется постоянный мониторинг соблюдения требований законодательства Российской Федерации в сфере средств массовой информации, в том числе на предмет выявления информации террористической и экстремистской направленности, в общем количестве активных сетевых изданий, процентов ¹											
Российская Федерация	-	-	92	92	95	95	100	100	100	100	100
Республика Крым и г. Севастополь	-	-	92	92	95	95	100	100	100	100	100

Подпрограмма 4 "Информационное государство"

Цель: обеспечение исполнения полномочий органов государственной власти и органов местного самоуправления, осуществляемых в электронной форме, в том числе предоставление гражданам и организациям государственных, муниципальных и социально значимых услуг (реализации функций), а также повышение эффективности государственного управления, взаимодействия органов государственной (муниципальной) власти, граждан и бизнеса на основе использования информационно-телекоммуникационных технологий

Задача: повышение удобства использования гражданами, организациями и органами государственной власти и органами местного самоуправления государственных (муниципальных) информационных систем и сервисов, механизмов межведомственного электронного взаимодействия, а также установление и развитие единых стандартов качества и приведение в соответствие этим стандартам межведомственного электронного взаимодействия органов власти федерального, регионального и муниципального уровня

Доля проверок, осуществляемых по приоритетным видам регионального государственного контроля (надзора), информация о которых вносится в единый реестр проверок с использованием единой системы межведомственного электронного взаимодействия, в общем количестве указанных проверок, процентов

Российская Федерация	-	-	-	-	75	89,24	75	75	-	-	-
Республика Крым и г. Севастополь	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
г. Севастополь	-	-	-	-	-	-	75	-	-	-	-
Республика Крым	-	-	-	-	-	-	-	75	-	-	-

Доля государственных (муниципальных) общеобразовательных организаций субъекта Российской Федерации, реализующих программы общего образования, в которых сформирована ИТ-инфраструктура, соответствующая стандарту "Цифровая школа", для обеспечения в помещениях безопасного доступа к государственным, муниципальным и иным информационным системам, а также к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", от общего количества общеобразовательных организаций субъекта Российской Федерации, реализующих программы общего образования, процентов

Российская Федерация	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Республика Крым и г. Севастополь	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
г. Севастополь	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8,6	91,4
Республика Крым	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	92

Федеральная целевая программа "Развитие телерадиовещания в Российской Федерации на 2009 - 2018 годы"

Цели: развитие информационного пространства Российской Федерации;

обеспечение населения Российской Федерации многоканальным вещанием с гарантированным предоставлением общероссийских обязательных общедоступных телеканалов и радиоканалов заданного качества; повышение эффективности функционирования телерадиовещания

Задачи: модернизация инфраструктуры государственных сетей телевизионного вещания;

перевод государственных сетей телерадиовещания на цифровые технологии;

обеспечение потребностей распределения телерадиоканалов спутниковым ресурсом;

обеспечение населения Российской Федерации региональным цифровым эфирным телерадиовещанием;

развитие новых видов телевизионного вещания, включая телевидение высокой четкости и с элементами интерактивности

Доля населения Российской Федерации, имеющего возможность приема 20 цифровых телеканалов свободного доступа в местах постоянного проживания, процентов²

Российская Федерация	69,1	69,7	98,1	98,1	-	-	-	-	-	-	-
Республика Крым и г. Севастополь	83,9	83,9	96,1	96,1	-	-	-	-	-	-	-
г. Севастополь	82,6	82,6	96,6	96,6	-	-	-	-	-	-	-
Республика Крым	84,2	84,2	96,1	96,1	-	-	-	-	-	-	-

Доля населения Российской Федерации, имеющего возможность приема цифровых эфирных общероссийских обязательных общедоступных телеканалов и радиоканалов и охваченного телерадиооповещением о чрезвычайных ситуациях в местах постоянного проживания, процентов

Российская Федерация	98,2	98,3	98,4	98,4	-	-	-	-	-	-	-
Республика Крым и г. Севастополь	87,6	87,6	96,1	96,1	-	-	-	-	-	-	-
г. Севастополь	83,9	83,9	96,6	96,6	-	-	-	-	-	-	-
Республика Крым	88,3	88,3	96,1	96,1	-	-	-	-	-	-	-

Количество введенных в эксплуатацию объектов сети цифрового вещания первого мультиплекса (ежегодно), единиц											
Российская Федерация	397	406	18	21	-	-	-	-	-	-	-
Республика Крым и г. Севастополь	5	5	17	17	-	-	-	-	-	-	-
г. Севастополь	1	1	3	3	-	-	-	-	-	-	-
Республика Крым	4	4	14	14	-	-	-	-	-	-	-
Количество введенных в эксплуатацию центров формирования мультиплексов (ежегодно), единиц											
Российская Федерация	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Республика Крым и г. Севастополь	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
г. Севастополь	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Республика Крым	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Количество введенных в эксплуатацию объектов сетей цифрового вещания второго мультиплекса (ежегодно), единиц											
Российская Федерация	177	434	2061	1816	-	-	-	-	-	-	-
Республика Крым и г. Севастополь	4	4	22	22	-	-	-	-	-	-	-
г. Севастополь	-	-	4	4	-	-	-	-	-	-	-
Республика Крым	4	4	18	18	-	-	-	-	-	-	-
Количество объектов первого мультиплекса, включая объекты опытных зон, по которым начато строительство (нарастающим итогом), единиц											
Российская Федерация	5010	5019	5028	5040	-	-	-	-	-	-	-
Республика Крым и г. Севастополь	26	27	44	44	-	-	-	-	-	-	-
г. Севастополь	1	2	5	5	-	-	-	-	-	-	-
Республика Крым	25	25	39	39	-	-	-	-	-	-	-

¹ Показатели (индикаторы) не определены по субъектам Российской Федерации ввиду отсутствия территориальной привязки ресурсного обеспечения мероприятий при бюджетном планировании.

² Нарастающим итогом с поддержанием на уровне достигнутого результата.

Информация об изменениях:

[Приложение 23 изменено с 18 апреля 2021 г. - Постановление Правительства России от 31 марта 2021 г. N 504-19](#)

[См. предыдущую редакцию](#)

ПРИЛОЖЕНИЕ N 23
к государственной программе
Российской Федерации
"Информационное общество"

**Сведения
о ресурсном обеспечении за счет средств федерального бюджета реализации мероприятий государственной программы Российской Федерации "Информационное общество" приоритетной территории
Республики Крым и г. Севастополя**

С изменениями и дополнениями от:

29 марта 2019 г., 31 марта 2020 г., 31 марта 2021 г.

Наименование подпрограммы государственной программы, структурного элемента, мероприятия, федеральной целевой программы, объекта	Приоритетная территория (субъект Российской Федерации, входящий в состав приоритетной территории)	Код бюджетной классификации Российской Федерации				Объемы бюджетных ассигнований					
		ГРБС ¹	ГП ²	пГП ³	ОМ ⁴	2017 год		2018 год		2019 год	
						план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.
Государственная программа Российской Федерации "Информационное общество"	Республика Крым и г. Севастополь	-	23	-	-	112951,3	95958,5	15713,2	17395,5	22186,7	18124,9
	Республика Крым и г. Севастополь	-	23	-	-	112951,3	95958,5	15713,2	17395,5	22186,7	18124,9
Подпрограмма 2 "Информационная среда" ^{5,6}	Республика Крым и г. Севастополь	135	23	2	03	-	-	-	-	-	-
	Республика Крым и г. Севастополь	135	23	2	03	-	-	-	-	-	-
Основное мероприятие 2.3. "Поддержка создания и распространения телерадиопрограмм и электронных средств массовой информации"	Республика Крым и г. Севастополь	135	23	2	03	-	-	-	-	-	-
	Республика Крым и г. Севастополь	135	23	2	03	-	-	-	-	-	-
Мероприятие 2.3.2. "Обеспечение производства и распространения телевизионных и радиопрограмм" ⁸	Республика Крым и г. Севастополь	135	23	2	03	-	-	-	-	-	-
	Республика Крым и г. Севастополь	135	23	2	03	-	-	-	-	-	-
Подпрограмма 3 "Безопасность в информационном обществе" ⁵	Республика Крым и г. Севастополь	096	23	3	-	13786,7	14027,5	10929,9	17395,5	22186,7	18124,9
	Территориальные органы, расположенные на территории Республики Крым и г. Севастополь	096	23	3	-	13786,7	14027,5	10929,9	17395,5	22186,7	18124,9
Основное мероприятие 3.1 Контроль и надзор в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций ⁵	Республика Крым и г. Севастополь	096	23	3	01	13786,7	14027,5	10929,9	17395,5	14638,1	18124,9
	Территориальные органы, расположенные на территории Республики Крым и г. Севастополь	096	23	3	01	13786,7	14027,5	10929,9	17395,5	14638,1	18124,9
Мероприятие 3.1.2. Деятельность территориальных органов Роскомнадзора по выполнению основных задач и полномочий ⁵	Республика Крым и г. Севастополь	096	23	3	01	13786,7	14027,5	10929,9	17395,5	14638,1	18124,9
	Территориальные органы, расположенные на территории Республики Крым и г. Севастополь	096	23	3	01	13786,7	14027,5	10929,9	17395,5	14638,1	18124,9
Основное мероприятие 3.3 Развитие сети станций радиоконтроля ⁵	Республика Крым и г. Севастополь	096	23	3	03	-	-	-	-	7548,6	-
	Территориальные органы, расположенные на территории Республики Крым и г. Севастополь	096	23	3	03	-	-	-	-	7548,6	-
Мероприятие 3.3.1. Обеспечение строительства и эксплуатации станций радиоконтроля ⁵	Республика Крым и г. Севастополь	096	23	3	03	-	-	-	-	7548,6	-
	Территориальные органы, расположенные на территории Республики Крым и г. Севастополь	096	23	3	03	-	-	-	-	7548,6	-
Подпрограмма 4 "Информационное государство"	Республика Крым и г. Севастополь	071	23	4	-	17233,6	-	4783,3	-	-	-
	г. Севастополь	071	23	4	-	-	-	4783,3	-	-	-

	Республика Крым	071	23	4	-	17233,6	-	-	-	-	-
Основное мероприятие 4.6 Поддержка региональных проектов в сфере информационных технологий Мероприятие 4.6.1. Реализация проектов, направленных на становление информационного общества в субъектах Российской Федерации, софинансирование которых осуществляется за счет средств федерального бюджета	Республика Крым и г. Севастополь	071	23	4	06	17233,6	-	4783,3	-	-	-
	г. Севастополь	071	23	4	06	-	-	4783,3	-	-	-
	Республика Крым	071	23	4	06	17233,6	-	-	-	-	-
	Республика Крым и г. Севастополь	071	23	4	06	17233,6	-	4783,3	-	-	-
	г. Севастополь	071	23	4	06	-	-	4783,3	-	-	-
	Республика Крым	071	23	4	06	17233,6	-	-	-	-	-
4.D2 Федеральный проект "Информационная инфраструктура"	Республика Крым и г. Севастополь	071	23	4	D2	-	-	-	-	-	-
	г. Севастополь	071	23	4	D2	-	-	-	-	-	-
	Республика Крым	071	23	4	D2	-	-	-	-	-	-
	Республика Крым и г. Севастополь	071	23	4	D2	-	-	-	-	-	-
	г. Севастополь	071	23	4	D2	-	-	-	-	-	-
	Республика Крым	071	23	4	D2	-	-	-	-	-	-
Мероприятие 4.D2 "Обеспечение мероприятий по формированию и функционированию необходимой информационно-технологической и телекоммуникационной инфраструктуры на участках мировых судей для организации защищенного межведомственного электронного взаимодействия, приема исковых заявлений, направляемых в электронном виде, и организации участия в заседаниях мировых судов в режиме видеоконференцсвязи"	Республика Крым и г. Севастополь	071	23	4	D2	-	-	-	-	-	-
	г. Севастополь	071	23	4	D2	-	-	-	-	-	-
	Республика Крым	071	23	4	D2	-	-	-	-	-	-
Мероприятие 4.D2 "Формирование ИТ-инфраструктуры в государственных (муниципальных) образовательных организациях, реализующих программы общего образования, в соответствии с утвержденным стандартом для обеспечения в помещениях безопасного доступа к государственным, муниципальным и иным информационным системам, а также к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"	Республика Крым и г. Севастополь	071	23	4	D2	-	-	-	-	-	-
	г. Севастополь	071	23	4	D2	-	-	-	-	-	-
	Республика Крым	071	23	4	D2	-	-	-	-	-	-
4.D6 Федеральный проект "Цифровое государственное управление"	Республика Крым и г. Севастополь	071	23	4	D6	-	-	-	-	-	-
	г. Севастополь	071	23	4	D6	-	-	-	-	-	-
	Республика Крым	071	23	4	D6	-	-	-	-	-	-
	Республика Крым и г. Севастополь	071	23	4	D6	-	-	-	-	-	-
	г. Севастополь	071	23	4	D6	-	-	-	-	-	-
Мероприятие 4.D6.20. Обеспечение развития системы межведомственного электронного взаимодействия на территориях субъектов Российской Федерации	Республика Крым и г. Севастополь	071	23	4	D6	-	-	-	-	-	-
	г. Севастополь	071	23	4	D6	-	-	-	-	-	-
Федеральная целевая программа	Республика Крым и г. Севастополь	-	23	5	-	81931	81931	-	-	-	-

"Развитие телерадиовещания в Российской Федерации на 2009 - 2018 годы"	г. Севастополь Республика Крым	135	23	5	-	9103	9103	-	-	-	-
		135	23	5	-	72828	72828	-	-	-	-

¹ ГРБС - главный распорядитель бюджетных средств.

² ГП - Программа.

³ пГП - подпрограмма Программы.

⁴ ОМ - основное мероприятие.

⁵ Сведения о ресурсном обеспечении мероприятий по субъектам Российской Федерации за счет средств федерального бюджета не могут быть предоставлены ввиду отсутствия территориальной привязки при бюджетном планировании.

⁶ Согласно [Указу](#) Президента Российской Федерации от 20 ноября 2020 г. N 719 "О совершенствовании государственного управления в сфере цифрового развития, связи и массовых коммуникаций" упразднен соисполнитель государственной программы Российской Федерации "Информационное общество" - Федеральное агентство по печати и массовым коммуникациям, его полномочия передаются Министерству цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации.

⁷ Ресурсное обеспечение (оценка расходов) - стоимость услуг связи для целей эфирного цифрового вещания телерадиоканалов федерального государственного унитарного предприятия "Всероссийская государственная телевизионная и радиовещательная компания" на приоритетных территориях на 2024 год будет предоставлена дополнительно после получения от федерального государственного унитарного предприятия "Российская телевизионная и радиовещательная сеть" информации о планируемом коэффициенте роста тарифов на услуги связи на 2024 год.

⁸ По данному мероприятию информация о ресурсном обеспечении за счет средств федерального бюджета (оценка расходов) представлена только в части расходов на обеспечение услуг связи для целей эфирного телевизионного и радиовещания общероссийских обязательных общедоступных телерадиоканалов в городах с численностью населения менее 100 тыс. человек.

Информация об изменениях:

Приложение 24 изменено с 18 апреля 2021 г. - [Постановление](#) Правительства России от 31 марта 2021 г. N 504-19

[См. предыдущую редакцию](#)

ПРИЛОЖЕНИЕ N 24
к государственной программе
Российской Федерации
"Информационное общество"

**Сведения
о ресурсном обеспечении и прогнозной (справочной) оценке расходов федерального бюджета, бюджетов государственных внебюджетных фондов Российской Федерации, бюджетов субъектов Российской Федерации, территориальных государственных внебюджетных фондов, местных бюджетов, компаний с государственным участием и иных внебюджетных источников на реализацию мероприятий государственной программы Российской Федерации "Информационное общество" приоритетной территории Республики Крым и г. Севастополя**

С изменениями и дополнениями от:

29 марта 2019 г., 31 марта 2020 г., 31 марта 2021 г.

Приоритетные территории (субъект Российской Федерации, входящий в состав приоритетной территории)	Источник финансирования	2017 год		2018 год	
		план.	факт.	план.	факт.
		Республика Крым и г. Севастополь *	Всего, в том числе:	277422,6	261013,5
	федеральный бюджет	112951,3	95958,5	15713,2	17395,5
	государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	-	-	-	-
	бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	251,8	-
	территориальные государственные внебюджетные фонды	-	-	-	-
	местные бюджеты	-	-	-	-
	средства компаний с государственным участием	164471,3	165055	299991,7	405490
	иные внебюджетные источники	-	-	-	-
Республика Крым и г. Севастополь	Всего, в том числе:	277422,6	261013,5	315956,7	422885,5
	федеральный бюджет	112951,3	95958,5	15713,2	17395,5
	государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	-	-	-	-
	бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	251,8	-
	территориальные государственные внебюджетные фонды	-	-	-	-
	местные бюджеты	-	-	-	-
	средства компаний с государственным участием	164471,3	165055	299991,7	405490
	иные внебюджетные источники	-	-	-	-

* Сведения о ресурсном обеспечении за счет средств федерального бюджета мероприятий [подпрограммы 1](#) "Информационно-телекоммуникационная инфраструктура информационного общества и услуги, оказываемые на ее основе", [подпрограммы 2](#) "Информационная среда", [подпрограммы 3](#) "Безопасность в информационном обществе", реализуемых на приоритетных территориях, не могут быть предоставлены ввиду отсутствия территориальной привязки при бюджетном планировании.

Информация об изменениях:

[Приложение 25 изменено с 18 апреля 2021 г. - Постановление Правительства России от 31 марта 2021 г. N 504-19](#)

[См. предыдущую редакцию](#)

**ПРИЛОЖЕНИЕ N 25
к государственной программе
Российской Федерации
"Информационное общество"**

Сведения

о целях, задачах и целевых показателях (индикаторах) государственной программы Российской Федерации "Информационное общество" на приоритетной территории Калининградской области
С изменениями и дополнениями от:

29 марта 2019 г., 31 марта 2020 г., 31 марта 2021 г.

Территория (Российская Федерация, приоритетная территория, субъект Российской Федерации, входящий в состав приоритетной территории)	Значения показателей										
	2017 год		2018 год		2019 год		2020 год (план.)	2021 год (план.)	2022 год (план.)	2023 год (план.)	2024 год (план.)
	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.					
Государственная программа Российской Федерации "Информационное общество"											
Цель: повышение качества жизни и работы граждан, улучшение условий деятельности организаций, развитие экономического потенциала страны на основе использования информационных и телекоммуникационных технологий Задача: создание глобальной конкурентоспособной инфраструктуры передачи данных, в том числе на основе отечественных разработок											
Доля граждан, использующих механизм получения государственных и муниципальных услуг в электронной форме, процентов											
Российская Федерация	60	64,3	70	74,8	-	-	-	-	-	-	-
Калининградская область	60	65,8	70	67,2	-	-	-	-	-	-	-
Подпрограмма 1 "Информационно-телекоммуникационная инфраструктура информационного общества и услуги, оказываемые на ее основе"											
Цель: создание глобальной конкурентоспособной инфраструктуры передачи данных, в том числе на основе отечественных разработок, обеспечение качественными и доступными услугами связи и доступа к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" Задачи: развитие и модернизация современной информационно-телекоммуникационной инфраструктуры											
Минимальная доступность универсальных услуг связи на территории Российской Федерации, процентов ¹											
Российская Федерация	95	-	95	-	95	96,63	95	-	-	-	-
Калининградская область	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Подпрограмма 2 "Информационная среда"											
Цель: развитие информационной среды и обеспечение равного доступа населения к медиасреде Задача: обеспечение доступности для населения Российской Федерации актуальной и достоверной информации о событиях в стране и мире											
Объем телевидения федерального государственного унитарного предприятия "Всероссийская государственная телевизионная и радиовещательная компания, часов											
Российская Федерация	24928,58	24941,02	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Калининградская область	-	16213	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Объем радиовещания федерального государственного унитарного предприятия "Всероссийская государственная телевизионная и радиовещательная компания", часов											
Российская Федерация	43800	43800	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Калининградская область	-	24820	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Объемы телевидения общероссийских обязательных общедоступных каналов федерального государственного унитарного предприятия "Всероссийская государственная телевизионная и радиовещательная компания", часов											
Российская Федерация	-	-	24966,62	24967,87	24970,62	24971,69	25039,17	24970,62	24970,62	24970,62	25039,17
Калининградская область	-	-	24966,62	24967,87	24970,62	24971,69	25039,17	24970,62	24970,62	24970,62	25039,17
Объемы радиовещания общероссийских обязательных общедоступных каналов федерального государственного унитарного предприятия "Всероссийская государственная телевизионная и радиовещательная компания", часов											
Российская Федерация	-	-	26280	26280	26280	26280	26352	26280	26280	26280	26352
Калининградская область	-	-	24820	24820	26280	26280	26352	26280	26280	26280	26352
Подпрограмма 3 "Безопасность в информационном обществе"											
Цель: предупреждение угроз, возникающих в информационном обществе Задачи: обеспечение контроля и надзора, разрешительной и регистрационной деятельности в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций; противодействие распространению идеологии терроризма, экстремизма и пропаганды насилия											
Доля нарушений, выразившихся в невыполнении предписаний, в общем количестве нарушений, выявленных в ходе внеплановых проверок, в том числе в сфере персональных данных, процентов											
Российская Федерация	8	6	6	18,83	6	14,7	6	-	-	-	-
Калининградская область	8	6	6	18,1	6	100	6	-	-	-	-
Охват контрольными мероприятиями операторов связи, предоставляющих услуги доступа к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", процентов											
Российская Федерация	90	99,5	95	95	98	99,7	100	100	100	100	100
Калининградская область	90	99,5	95	95	98	99,7	100	100	100	100	100
Снижение доли жалоб субъектов персональных данных, по результатам рассмотрения которых подтвердились факты нарушения законодательства Российской Федерации в области персональных данных, в общем количестве жалоб субъектов персональных данных, процентов											

Российская Федерация	2	2,5	2	-0,2	0,3	-1,6	-	-	-	-	-
Калининградская область	2	2,5	2	-0,2	0,3	-1,6	-	-	-	-	-
Доля населения Российской Федерации, проживающего в населенных пунктах, охваченных радиоконтролем, в общей численности населения, процентов											
Российская Федерация	85	85	86,5	86,5	88	88	89	89,1	89,2	89,3	89,4
Калининградская область	85	85	86,5	86,5	88	88	89	89,1	89,2	89,3	89,4
Доля проведенных контрольных мероприятий в сфере противодействия распространению идеологии терроризма, экстремизма и пропаганды насилия в общем количестве запланированных мероприятий, процентов											
Российская Федерация	50	82	70	90	75	75	82	83	84	85	86
Калининградская область	50	82	70	90	75	75	82	83	84	85	86
Доля сетевых изданий, в отношении которых осуществляется постоянный мониторинг соблюдения требований законодательства Российской Федерации в сфере средств массовой информации, в том числе на предмет выявления информации террористической и экстремистской направленности, в общем количестве активных сетевых изданий, процентов											
Российская Федерация	-	-	92	92	95	95	100	100	100	100	100
Калининградская область	-	-	92	92	95	95	100	100	100	100	100

Подпрограмма 4 "Информационное государство"

Цель: обеспечение исполнения полномочий органов государственной власти и органов местного самоуправления, осуществляемых в электронной форме, в том числе предоставление гражданам и организациям государственных, муниципальных и социально значимых услуг (реализации функций), а также повышение эффективности государственного управления, взаимодействия органов государственной (муниципальной) власти, граждан и бизнеса на основе использования информационно-телекоммуникационных технологий

Задача: повышение удобства использования гражданами, организациями и органами государственной власти и органами местного самоуправления государственных (муниципальных) информационных систем и сервисов, механизмов межведомственного электронного взаимодействия, а также установление и развитие единых стандартов качества и приведение в соответствие этим стандартам межведомственного электронного взаимодействия органов власти федерального, регионального и муниципального уровня

Доля проверок, осуществляемых по приоритетным видам регионального государственного контроля (надзора), информация о которых вносится в единый реестр проверок с использованием единой системы межведомственного электронного взаимодействия, в общем количестве указанных проверок, процентов

Российская Федерация	-	-	-	-	75	89,24	75	75	-	-	-
Калининградская область	-	-	-	-	-	-	-	75	-	-	-
Доля государственных (муниципальных) общеобразовательных организаций субъекта Российской Федерации, реализующих программы общего образования, в которых сформирована ИТ-инфраструктура, соответствующая стандарту "Цифровая школа", для обеспечения в помещениях безопасного доступа к государственным, муниципальным и иным информационным системам, а также к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", от общего количества общеобразовательных организаций субъекта Российской Федерации, реализующих программы общего образования, процентов											
Российская Федерация	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Калининградская область	-	-	-	-	-	-	-	27	73	-	-

Федеральная целевая программа "Развитие телерадиовещания в Российской Федерации на 2009 - 2018 годы"

Цели: развитие информационного пространства Российской Федерации; обеспечение населения Российской Федерации многоканальным вещанием с гарантированным предоставлением общероссийских обязательных общедоступных телеканалов и радиоканалов заданного качества; повышение эффективности функционирования телерадиовещания **Задачи:** модернизация инфраструктуры государственных сетей телевизионного вещания; перевод государственных сетей телерадиовещания на цифровые технологии; обеспечение потребностей распределения телерадиоканалов спутниковым ресурсом; обеспечение населения Российской Федерации региональным цифровым эфирным телерадиовещанием; развитие новых видов телевизионного вещания, включая телевидение высокой четкости и с элементами интерактивности

Доля населения Российской Федерации, имеющего возможность приема 20 цифровых телеканалов свободного доступа в местах постоянного проживания, процентов ²

Российская Федерация	69,1	62,4	98,1	98,1	-	-	-	-	-	-	-
Калининградская область	62,4	62,4	99,8	99,8	-	-	-	-	-	-	-

Доля населения Российской Федерации, имеющего возможность приема цифровых эфирных общероссийских обязательных общедоступных телеканалов и радиоканалов и охваченного телерадиооповещением о чрезвычайных ситуациях в местах постоянного проживания, процентов

Российская Федерация	98,2	98,3	98,4	98,4	-	-	-	-	-	-	-
Калининградская область	99,8	99,8	99,8	99,8	-	-	-	-	-	-	-

Количество введенных в эксплуатацию объектов сети цифрового вещания первого мультиплекса (ежегодно), единиц

Российская Федерация	397	406	18	21	-	-	-	-	-	-	-
Калининградская область	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Количество введенных в эксплуатацию центров формирования мультиплексов (ежегодно), единиц ¹

Российская Федерация	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Калининградская область	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Количество введенных в эксплуатацию объектов сетей цифрового вещания второго мультиплекса (ежегодно), единиц

Российская Федерация	177	434	2061	1816	-	-	-	-	-	-	-
----------------------	-----	-----	------	------	---	---	---	---	---	---	---

Калининградская область	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Количество объектов первого мультиплекса, включая объекты опытных зон, по которым начато строительство (нарастающим итогом), единиц											
Российская Федерация	5010	5019	5028	5040	-	-	-	-	-	-	-	-
Калининградская область	11	11	11	11	-	-	-	-	-	-	-	-

¹ Показатели (индикаторы) не определены по субъектам Российской Федерации.

² Нарастающим итогом с поддержанием на уровне достигнутого результата.

Информация об изменениях:

Приложение 26 изменено с 18 апреля 2021 г. - [Постановление](#) Правительства России от 31 марта 2021 г. N 504-19

[См. предыдущую редакцию](#)

ПРИЛОЖЕНИЕ N 26
к государственной программе
Российской Федерации
"Информационное общество"

**Сведения
о ресурсном обеспечении за счет средств федерального бюджета реализации мероприятий
государственной программы Российской Федерации "Информационное общество"
приоритетной территории Калининградской области**

С изменениями и дополнениями от:

29 марта 2019 г., 31 марта 2020 г., 31 марта 2021 г.

Наименование подпрограммы государственной программы, структурного элемента, мероприятия, федеральной целевой программы, объекта	Приоритетная территория (субъект Российской Федерации, входящий в состав приоритетной территории)	Код бюджетной классификации Российской Федерации		
		ГРБС ¹	ГП ²	ПП ³
Государственная программа Российской Федерации "Информационное общество"	Калининградская область	-	23	
Подпрограмма 1 "Информационно-телекоммуникационная инфраструктура информационного общества и услуги, оказываемые на ее основе" ⁵	Калининградская область	084	23	
Основное мероприятие 1.1 "Обеспечение доступности услуг электросвязи на территории Российской Федерации"	Калининградская область	084	23	
Мероприятие 1.1.2. "Финансовое обеспечение оказания универсальных услуг связи. Создание и модернизация инфраструктуры связи для целей развития широкополосного доступа в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" и снижения цифрового неравенства в регионах России"	Калининградская область	084	23	
Подпрограмма 2 "Информационная среда" ⁶	Калининградская область	135	23	
Основное мероприятие 2.3 "Поддержка создания и распространения телерадиопрограмм и электронных средств массовой информации"	Калининградская область	135	23	
Мероприятие 2.3.2 "Обеспечение производства и распространения телевизионных и радиопрограмм" ⁸	Калининградская область	135	23	
Подпрограмма 3 "Безопасность в информационном обществе"	Калининградская область	096	23	
Основное мероприятие 3.1 "Контроль и надзор в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций"	Калининградская область	096	23	
Мероприятие 3.1.2. Деятельность территориальных органов Роскомнадзора по выполнению основных задач и полномочий	Калининградская область	096	23	
Подпрограмма 4 "Информационное государство" ⁹	Калининградская область	071	23	
Основное мероприятие 4.6 "Поддержка региональных проектов в сфере информационных технологий"	Калининградская область	071	23	
Мероприятие 4.6.1. Реализация проектов, направленных на становление информационного общества в субъектах Российской Федерации, софинансирование которых осуществляется за счет средств федерального бюджета	Калининградская область	071	23	
4.D2 Федеральный проект "Информационная инфраструктура"	Калининградская область	071	23	
Мероприятие 4.D2 "Обеспечение мероприятий по формированию и функционированию необходимой	Калининградская область	071	23	

информационно-технологической и телекоммуникационной инфраструктуры на участках мировых судей для организации защищенного межведомственного электронного взаимодействия, приема исковых заявлений, направляемых в электронном виде, и организации участия в заседаниях мировых судов в режиме видеоконференцсвязи"				
Мероприятие 4.D2 "Формирование ИТ-инфраструктуры в государственных (муниципальных) образовательных организациях, реализующих программы общего образования, в соответствии с утвержденным стандартом для обеспечения в помещениях безопасного доступа к государственным, муниципальным и иным информационным системам, а также к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"	Калининградская область	071	23	
4.D6 Федеральный проект "Цифровое государственное управление"	Калининградская область	071	23	
Мероприятие 4.D6.20. Обеспечение развития системы межведомственного электронного взаимодействия на территориях субъектов Российской Федерации	Калининградская область	071	23	
Федеральная целевая программа "Развитие телерадиовещания в Российской Федерации на 2009 - 2018 годы"	Калининградская область	135	23	

¹ ГРБС - главный распорядитель бюджетных средств.

² ГП - Программа.

³ пГП - подпрограмма Программы.

⁴ ОМ - основное мероприятие.

⁵ Согласно [Указу](#) Президента Российской Федерации от 20 ноября 2020 г. N 719 "О совершенствовании государственного управления в сфере цифрового развития, связи и массовых коммуникаций" и [распоряжению](#) Правительства Российской Федерации от 9 декабря 2020 г. N 3266-р упразднен соисполнитель государственной программы Российской Федерации "Информационное общество" - Федеральное агентство связи, его полномочия передаются Министерству цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации.

⁶ Согласно [Указу](#) Президента Российской Федерации от 20 ноября 2020 г. N 719 "О совершенствовании государственного управления в сфере цифрового развития, связи и массовых коммуникаций" упразднен соисполнитель государственной программы Российской Федерации "Информационное общество" - Федеральное агентство по печати и массовым коммуникациям, его полномочия передаются Министерству цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации.

⁷ Ресурсное обеспечение (оценка расходов) - стоимость услуг связи для целей эфирного цифрового вещания телерадиоканалов федерального государственного унитарного предприятия "Всероссийская государственная телевизионная и радиовещательная компания" на приоритетных территориях на 2024 год будет предоставлена дополнительно после получения от федерального государственного унитарного предприятия "Российская телевизионная и радиовещательная сеть" информации о планируемом коэффициенте роста тарифов на услуги связи на 2024 год.

⁸ По данному мероприятию информация о ресурсном обеспечении за счет средств федерального бюджета (оценка расходов) представлена только в части расходов на обеспечение услуг связи для целей эфирного телевизионного и радиовещания общероссийских обязательных общедоступных телерадиоканалов в городах с численностью населения менее 100 тыс. человек.

⁹ Сведения о ресурсном обеспечении за счет средств федерального бюджета не могут быть предоставлены ввиду отсутствия территориальной привязки при бюджетном планировании.

Информация об изменениях:

Приложение 27 изменено с 18 апреля 2021 г. - [Постановление](#) Правительства России от 31 марта 2021 г. N 504-19

[См. предыдущую редакцию](#)

ПРИЛОЖЕНИЕ N 27
к государственной программе
Российской Федерации
"Информационное общество"

**Сведения
о ресурсном обеспечении и прогнозной (справочной) оценке расходов федерального бюджета, бюджетов государственных внебюджетных фондов Российской Федерации, бюджетов субъектов Российской Федерации, территориальных государственных внебюджетных фондов, местных бюджетов, компаний с государственным участием и иных внебюджетных источников на реализацию мероприятий государственной программы Российской Федерации "Информационное общество" приоритетной территории Калининградской области**

С изменениями и дополнениями от:

29 марта 2019 г., 31 марта 2020 г., 31 марта 2021 г.

(тыс. рублей)

Приоритетные территории (субъект Российской Федерации, входящий в состав приоритетной территории)	Источник финансирования	Объемы бюджетных ассигнований										
		2017 год		2018 год		2019 год		2020 год (план.)	2021 год (план.)	2022 год (план.)	2023 год (план.)	2024 год (план.)
		план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.					
Калининградская область *	Всего, в том числе:	105641,5	170563,11	64422	64578,14	126604,8	130967,7	174495,96	208669,82	275874,91	124813,12	66068,32
	федеральный бюджет	97552,3	162474,11	61026,4	61241,91	126604,8	130967,7	174306,67	203938,93	271045,47	124636,52	66068,32
	государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	2568,9	2509,53	-	-	189,29	4730,89	4829,44	176,6	-
	территориальные государственные внебюджетные фонды	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	местные бюджеты	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	средства компаний с государственным участием	8089,2	8089	826,7	826,7	-	-	-	-	-	-	-
	иные внебюджетные источники	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

* Сведения о ресурсном обеспечении за счет средств федерального бюджета мероприятий подпрограммы 2 "Информационная среда", подпрограммы 4 "Информационное государство" и федеральной целевой программы "Развитие телерадиовещания в Российской Федерации на 2009 - 2018 годы", реализуемых на приоритетной территории, не могут быть предоставлены ввиду отсутствия территориальной привязки при бюджетном планировании.

Информация об изменениях:

Приложение 28 изменено с 18 апреля 2021 г. - [Постановление](#) Правительства России от 31 марта 2021 г. N 504-19

[См. предыдущую редакцию](#)

**ПРИЛОЖЕНИЕ N 28
к государственной программе
Российской Федерации
"Информационное общество"**

**Сведения
о целях, задачах и целевых показателях (об индикаторах) государственной программы Российской Федерации "Информационное общество" приоритетной территории Байкальского региона¹**

С изменениями и дополнениями от:

29 марта 2019 г., 31 марта 2020 г., 31 марта 2021 г.

Территория (Российская Федерация, приоритетная территория, субъект Российской Федерации, входящий в состав приоритетной территории)	Значения показателей							
	2017 год		2018 год		2019 год		2020 год	2021 год
	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	(план.)	(план.)

Государственная программа Российской Федерации "Информационное общество"

Цель: повышение качества жизни и работы граждан, улучшение условий деятельности организаций, развитие экономического потенциала страны телекоммуникационных технологий **Задача:** создание глобальной конкурентоспособной инфраструктуры передачи данных, в том числе и

Доля граждан, использующих механизм получения государственных и муниципальных услуг в электронной форме

Российская Федерация	60	64,3	70	74,8	-	-	-	-
Байкальский регион	60	50,6	70	62,6	-	-	-	-
Иркутская область	60	54,5	70	56,9	-	-	-	-
Забайкальский край	60	37,8	70	49	-	-	-	-
Республика Бурятия	60	45,4	70	76,1	-	-	-	-

Подпрограмма 1 "Информационно-телекоммуникационная инфраструктура информационного общества и услуги, оказываемые населению"

Цель: создание глобальной конкурентоспособной инфраструктуры передачи данных, в том числе на основе отечественных разработок, обеспечение качества информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" **Задачи:** развитие и модернизация современной информационно-телекоммуникационной сети

Минимальная доступность универсальных услуг связи среди субъектов Российской Федерации, процентов

Российская Федерация	95	-	95	-	95	96,63	-	-
Байкальский регион	-	-	-	-	-	-	-	-
Иркутская область	-	-	-	-	-	-	-	-
Забайкальский край	-	-	-	-	-	-	-	-
Республика Бурятия	-	-	-	-	-	-	-	-

Подпрограмма 2 "Информационная среда"

Цель: развитие информационной среды и обеспечение равного доступа населения к медиасреде **Задачи:** обеспечение доступности для населения

информации о событиях в стране и мире

Объемы телевещания общероссийских обязательных общедоступных каналов федерального государственного унитарного предприятия "Всероссийская компания", часов

Российская Федерация	-	-	-	-	24970,62	24971,69	-	-
Байкальский регион	-	-	-	-	24958,62	24958,62	-	-
Иркутская область	-	-	-	-	24958,62	24958,62	-	-
Забайкальский край	-	-	-	-	-	-	-	-
Республика Бурятия	-	-	-	-	-	-	-	-

Объемы радиовещания общероссийских обязательных общедоступных каналов федерального государственного унитарного предприятия "Всероссийская компания", часов

Российская Федерация	-	-	-	-	26280	26280	-	-
Байкальский регион	-	-	-	-	26280	26280	-	-
Иркутская область	-	-	-	-	26280	26280	-	-
Забайкальский край	-	-	-	-	-	-	-	-
Республика Бурятия	-	-	-	-	-	-	-	-

Подпрограмма 3 "Безопасность в информационном обществе"

Цель: предупреждение угроз, возникающих в информационном обществе **Задачи:** обеспечение контроля и надзора, разрешительной и регистрационной деятельности и массовых коммуникаций; противодействие распространению идеологии терроризма, экстремизма и пропаганды

Доля нарушений, выразившихся в невыполнении предписаний, в общем количестве нарушений, выявленных в ходе внеплановых проверок, в том числе

Российская Федерация	8	6	6	18,83	6	14,7	-	-
Байкальский регион	8	6	6	7,22	6	-	-	-
Иркутская область	8	6	6	5,88	6	-	-	-
Забайкальский край	8	6	6	-	-	-	-	-
Республика Бурятия	8	6	6	15,78	-	-	-	-

Охват контрольными мероприятиями операторов связи, предоставляющих услуги доступа к информационно-телекоммуникационным

Российская Федерация	90	99,5	95	95	98	99,7	-	-
Байкальский регион	90	99,5	95	95	98	99,7	-	-
Иркутская область	90	99,5	95	95	98	99,7	-	-
Забайкальский край	90	99,5	95	95	-	-	-	-
Республика Бурятия	90	99,5	95	95	-	-	-	-

Снижение доли жалоб субъектов персональных данных, по результатам рассмотрения которых подтвердились факты нарушения законодательства Российской Федерации в области обработки персональных данных, в общем количестве жалоб субъектов персональных данных, процентов

Российская Федерация	2	2,5	2	-0,2	0,3	-1,6	-	-
Байкальский регион	2	2,5	2	-0,2	0,3	-1,6	-	-
Иркутская область	2	2,5	2	-0,2	0,3	-1,6	-	-
Забайкальский край	2	2,5	2	-0,2	-	-	-	-
Республика Бурятия	2	2,5	2	-0,2	-	-	-	-

Доля населения Российской Федерации, проживающего в населенных пунктах, охваченных радиоконтролем, в общей численности населения

Российская Федерация	85	85	86,5	86,5	88	88	-	-
Байкальский регион	85	85	86,5	86,5	88	88	-	-
Иркутская область	85	85	86,5	86,5	88	88	-	-
Забайкальский край	85	85	86,5	86,5	-	-	-	-
Республика Бурятия	85	85	86,5	86,5	-	-	-	-

Доля проведенных контрольных мероприятий в сфере противодействия распространению идеологии терроризма, экстремизма и пропаганды насилия в процентах

Российская Федерация	50	82	70	90	75	75	-	-
Байкальский регион	50	82	70	90	75	75	-	-
Иркутская область	50	82	70	90	75	75	-	-
Забайкальский край	50	82	70	90	-	-	-	-
Республика Бурятия	50	82	70	90	-	-	-	-

Доля сетевых изданий, в отношении которых осуществляется постоянный мониторинг соблюдения требований законодательства Российской Федерации в предмет выявления информации террористической и экстремистской направленности, в общем количестве активных сетевых изданий

Российская Федерация	-	-	92	92	95	95	-	-
Байкальский регион	-	-	92	92	95	95	-	-
Иркутская область	-	-	92	92	95	95	-	-
Забайкальский край	-	-	92	92	-	-	-	-
Республика Бурятия	-	-	92	92	-	-	-	-

Подпрограмма 4 "Информационное государство"

Цель: обеспечение исполнения полномочий органов государственной власти и органов местного самоуправления, осуществляемых в электронной форме, в сфере государственных, муниципальных и социально значимых услуг (реализации функций), а также повышение эффективности государственного управления (муниципальной) власти, граждан и бизнеса на основе использования информационно-телекоммуникационных технологий
Задача: повышение удобства и эффективности государственной власти и органами местного самоуправления государственных (муниципальных) информационных систем и сервисов, механизмов межведомственного взаимодействия и развитие единых стандартов качества и приведение в соответствие этим стандартам межведомственного электронного взаимодействия на муниципальном уровне

Доля проверок, осуществляемых по приоритетным видам регионального государственного контроля (надзора), информация о которых вносится в единый межведомственный электронный реестр, в общем количестве указанных проверок, процентов

Российская Федерация	-	-	-	-	75	89,24	-	-
Байкальский регион	-	-	-	-	-	-	-	-
Иркутская область	-	-	-	-	75	-	-	-
Забайкальский край	-	-	-	-	-	-	-	-
Республика Бурятия	-	-	-	-	-	-	-	-

Доля государственных (муниципальных) общеобразовательных организаций субъекта Российской Федерации, реализующих программы общего образования соответствующая стандарту "Цифровая школа", для обеспечения в помещениях безопасного доступа к государственным, муниципальным и иным информационным ресурсам телекоммуникационной сети "Интернет", от общего количества общеобразовательных организаций субъекта Российской Федерации, реализующих программы общего образования, процентов

Российская Федерация	-	-	-	-	-	-	-	-
Байкальский регион	-	-	-	-	-	-	-	-
Иркутская область	-	-	-	-	-	-	-	-
Забайкальский край	-	-	-	-	-	-	-	-
Республика Бурятия	-	-	-	-	-	-	-	-

Федеральная целевая программа "Развитие телерадиовещания в Российской Федерации на 2009 - 2018"

Цели: развитие информационного пространства Российской Федерации; обеспечение населения Российской Федерации многоканальным вещанием с гарантированным качеством; обеспечение населения Российской Федерации обязательных общедоступных телеканалов и радиоканалов заданного качества; повышение эффективности функционирования телерадиовещания **Задачи:**

телевизионного вещания; перевод государственных сетей телерадиовещания на цифровые технологии; обеспечение потребностей населения Российской Федерации региональным цифровым эфирным телерадиовещанием; развитие новых видов телевизионного вещания, включая интерактивности

Доля населения Российской Федерации, имеющего возможность приема 20 цифровых телеканалов свободного доступа в местах постоянного проживания, процентов

Российская Федерация	69,1	69,7	98,1	98,1	-	-	-	-
Байкальский регион	45,4	49,1	96,5	96,5	-	-	-	-
Иркутская область	58,2	58,2	96,1	96,1	-	-	-	-
Забайкальский край	32,4	32,4	95,8	95,8	-	-	-	-
Республика Бурятия	45,5	45,5	97,5	97,5	-	-	-	-

Доля населения Российской Федерации, имеющего возможность приема цифровых эфирных общероссийских обязательных общедоступных телеканалов и радиоканалов заданного качества в чрезвычайных ситуациях в местах постоянного проживания, процентов

Российская Федерация	98,2	98,3	98,4	98,4	-	-	-	-
Байкальский регион	96,7	96,7	96,7	96,7	-	-	-	-
Иркутская область	96,6	96,6	96,6	96,6	-	-	-	-

Забайкальский край	96	96	96	96	-	-	-	-
Республика Бурятия	97,6	97,6	97,6	97,6	-	-	-	-
Количество введенных в эксплуатацию объектов сети цифрового вещания первого мультиплекса (ежегодно),								
Российская Федерация	397	406	18	21	-	-	-	-
Байкальский регион	-	-	-	-	-	-	-	-
Иркутская область	-	-	-	-	-	-	-	-
Забайкальский край	-	-	-	-	-	-	-	-
Республика Бурятия	-	-	-	-	-	-	-	-
Количество введенных в эксплуатацию центров формирования мультиплексов (ежегодно), единиц ²								
Российская Федерация	1	1	-	-	-	-	-	-
Байкальский регион	-	-	-	-	-	-	-	-
Иркутская область	-	-	-	-	-	-	-	-
Забайкальский край	-	-	-	-	-	-	-	-
Республика Бурятия	-	-	-	-	-	-	-	-
Количество введенных в эксплуатацию объектов сетей цифрового вещания второго мультиплекса (ежегодно)								
Российская Федерация	177	434	2061	1816	-	-	-	-
Байкальский регион	312	35	102	379	-	-	-	-
Иркутская область	59	2	14	71	-	-	-	-
Забайкальский край	113	12	88	189	-	-	-	-
Республика Бурятия	140	21	-	119	-	-	-	-
Количество объектов первого мультиплекса, включая объекты опытных зон, по которым начато строительство (нарастаю...								
Российская Федерация	5010	5019	5028	5040	-	-	-	-
Байкальский регион	187	617	187	617	-	-	-	-
Иркутская область	92	152	92	152	-	-	-	-
Забайкальский край	62	265	62	265	-	-	-	-
Республика Бурятия	33	200	33	200	-	-	-	-

¹ В соответствии с [Указом](#) Президента Российской Федерации от 3 ноября 2018 г. N 632 "О внесении изменений в перечень федеральных округов, утвержденный Указом Президента Российской Федерации от 13 мая 2000 г. N 849" Республика Бурятия и Забайкальский край вошли в состав Дальневосточного федерального округа, соответственно, значения с 2019 года отражены в соответствующих таблицах по приоритетной территории Дальневосточного федерального округа.

² Показатели (индикаторы) не определены по субъектам Российской Федерации.

³ Нарастающим итогом с поддержанием на уровне достигнутого результата.

Информация об изменениях:

Приложение 29 изменено с 18 апреля 2021 г. - [Постановление](#) Правительства России от 31 марта 2021 г. N 504-19

[См. предыдущую редакцию](#)

ПРИЛОЖЕНИЕ N 29
к государственной программе
Российской Федерации
"Информационное общество"

**Сведения
о ресурсном обеспечении за счет средств федерального бюджета реализации мероприятий
государственной программы Российской Федерации "Информационное общество"
приоритетной территории Байкальского региона**

С изменениями и дополнениями от:

31 марта 2020 г., 31 марта 2021 г.

Наименование подпрограммы государственной программы, структурного элемента, мероприятия, федеральной целевой программы, объекта	Приоритетная территория (субъект Российской Федерации, входящий в состав приоритетной территории)	Код бюджетной классификации Российской Федерации			
		ГРБС ¹	ГП ²	пГП ³	ОМ ⁴
Государственная программа Российской Федерации "Информационное общество"	Байкальский регион ⁵	-	23	-	-
	Забайкальский край	-	23	-	-
	Иркутская область	-	23	-	-
	Республика Бурятия	-	23	-	-
Подпрограмма 1 "Информационно-телекоммуникационная инфраструктура информационного общества и услуги, оказываемые на ее основе" ⁶	Байкальский регион	084	23	1	-
	Забайкальский край	084	23	1	-
	Иркутская область	084	23	1	-
	Республика Бурятия	084	23	1	-
Основное мероприятие 1.1	Байкальский регион	084	23	1	01
Обеспечение доступности услуг электросвязи на территории Российской Федерации	Забайкальский край	084	23	1	01
	Иркутская область	084	23	1	01
	Республика Бурятия	084	23	1	01
Мероприятие 1.1.2. Финансовое обеспечение оказания универсальных услуг связи. Создание и модернизация инфраструктуры связи для целей развития широкополосного доступа в интернет и снижения цифрового неравенства в регионах России	Байкальский регион	084	23	1	01
	Забайкальский край	084	23	1	01
	Иркутская область	084	23	1	01
	Республика Бурятия	084	23	1	01
Подпрограмма 2 "Информационная среда" ⁷	Байкальский регион	135	23	2	03
	Забайкальский край	135	23	2	03
	Иркутская область	135	23	2	03
	Республика Бурятия	135	23	2	03
Основное мероприятие 2.3	Байкальский регион	135	23	2	03
"Поддержка создания и распространения телерадиопрограмм и электронных средств массовой информации"	Забайкальский край	135	23	2	03
	Иркутская область	135	23	2	03
	Республика Бурятия	135	23	2	03
Мероприятие 2.3.2 "Обеспечение производства и распространения телевизионных и радиопрограмм" ⁸	Байкальский регион	135	23	2	03
	Забайкальский край	135	23	2	03
	Иркутская область	135	23	2	03
	Республика Бурятия	135	23	2	03
Подпрограмма 3 "Безопасность в информационном обществе"	Байкальский регион	096	23	3	-
	Забайкальский край	096	23	3	-
	Иркутская область	096	23	3	-
	Республика Бурятия	096	23	3	-
Основное мероприятие 3.1 "Контроль и надзор в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций"	Байкальский регион	096	23	3	01
	Забайкальский край	096	23	3	01
	Иркутская область	096	23	3	01
	Республика Бурятия	096	23	3	01
Мероприятие 3.1.2. "Деятельность территориальных органов Роскомнадзора по выполнению основных задач и полномочий"	Байкальский регион	096	23	3	01
	Забайкальский край	096	23	3	01
	Иркутская область	096	23	3	01
	Республика Бурятия	096	23	3	01
Подпрограмма 4 "Информационное государство"	Байкальский регион	071	23	4	-
	Забайкальский край	071	23	4	-
	Иркутская область	071	23	4	-
	Республика Бурятия	071	23	4	-
Основное мероприятие 4.6	Байкальский регион	071	23	4	06
"Поддержка региональных проектов в сфере информационных технологий"	Забайкальский край	071	23	4	06
	Иркутская область	071	23	4	06
	Республика Бурятия	071	23	4	06
Мероприятие 4.6.1. "Реализация проектов, направленных на"	Байкальский регион	071	23	4	06
	Забайкальский край	071	23	4	06

становление информационного общества в субъектах Российской Федерации, софинансирование которых осуществляется за счет средств федерального бюджета"	Иркутская область	071	23	4	06
	Республика Бурятия	071	23	4	06
	Байкальский регион	071	23	4	D2
	Забайкальский край	071	23	4	D2
4.D2 Федеральный проект "Информационная инфраструктура"	Иркутская область	071	23	4	D2
	Республика Бурятия	071	23	4	D2
	Байкальский регион	071	23	4	D2
	Забайкальский край	071	23	4	D2
Мероприятие 4.D2 "Обеспечение мероприятий по формированию и функционированию необходимой информационно-технологической и телекоммуникационной инфраструктуры на участках мировых судей для организации защищенного межведомственного электронного взаимодействия, приема исковых заявлений, направляемых в электронном виде, и организации участия в заседаниях мировых судов в режиме видеоконференцсвязи"	Байкальский регион	071	23	4	D2
	Забайкальский край	071	23	4	D2
	Иркутская область	071	23	4	D2
	Республика Бурятия	071	23	4	D2
Мероприятие 4.D2 "Формирование ИТ-инфраструктуры в государственных (муниципальных) образовательных организациях, реализующих программы общего образования, в соответствии с утвержденным стандартом для обеспечения в помещениях безопасного доступа к государственным, муниципальным и иным информационным системам, а также к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"	Байкальский регион	071	23	4	D2
	Забайкальский край	071	23	4	D2
	Иркутская область	071	23	4	D2
	Республика Бурятия	071	23	4	D2
4.D6 Федеральный проект "Цифровое государственное управление"	Байкальский регион	071	23	4	D6
	Забайкальский край	071	23	4	D6
	Иркутская область	071	23	4	D6
	Республика Бурятия	071	23	4	D6
Мероприятие 4.D6.20 "Обеспечение развития системы межведомственного электронного взаимодействия на территориях субъектов Российской Федерации"	Байкальский регион	071	23	4	D6
	Забайкальский край	071	23	4	D6
	Иркутская область	071	23	4	D6
	Республика Бурятия	071	23	4	D6
Федеральная целевая программа "Развитие телерадиовещания в Российской Федерации на 2009 - 2018 годы"	Байкальский регион	135	23	5	-
	Забайкальский край	135	23	5	-
	Иркутская область	135	23	5	-
	Республика Бурятия	135	23	5	-

¹ ГРБС - главный распорядитель бюджетных средств.

² ГП - государственная программа.

³ пГП - подпрограмма государственной программы.

⁴ ОМ - основное мероприятие.

⁵ В соответствии с [Указом](#) Президента Российской Федерации от 3 ноября 2018 г. N 632 "О внесении изменений в перечень федеральных округов, утвержденный Указом Президента Российской Федерации от 13 мая 2000 г. N 849" Республика Бурятия и Забайкальский край вошли в состав Дальневосточного федерального округа, соответственно, значения с 2019 г. отражены в соответствующих таблицах по приоритетной территории Дальневосточного федерального округа.

⁶ Согласно [Указу](#) Президента Российской Федерации от 20 ноября 2020 г. N 719 "О совершенствовании государственного управления в сфере цифрового развития, связи и массовых коммуникаций" упразднен соисполнитель государственной программы Российской Федерации "Информационное общество" - Федеральное агентство связи, его полномочия передаются Министерству цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации.

⁷ Согласно [Указу](#) Президента Российской Федерации от 20 ноября 2020 г. N 719 "О совершенствовании государственного управления в сфере цифрового развития, связи и массовых коммуникаций" упразднен соисполнитель государственной программы Российской Федерации "Информационное общество" - Федеральное агентство по печати и массовым коммуникациям, его полномочия передаются Министерству цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации.

⁸ По данному мероприятию информация о ресурсном обеспечении за счет средств федерального бюджета (оценка расходов) представлена только в части расходов на обеспечение услуг связи для целей эфирного телевизионного и радиовещания общероссийских обязательных общедоступных телерадиоканалов в городах с численностью населения менее 100 тыс. человек.

Постановление Правительства РФ от 15 апреля 2014 г. N 313 "Об утверждении государственной программы Российской Федерации "Информационное общество" (с изменениями и дополнениями)

Информация об изменениях:

Приложение 30 изменено с 18 апреля 2021 г. - [Постановление Правительства России от 31 марта 2021 г. N 504-19](#)

[См. предыдущую редакцию](#)

ПРИЛОЖЕНИЕ N 30
к государственной программе
Российской Федерации
"Информационное общество"

**Сведения
о ресурсном обеспечении и прогнозной (справочной) оценке расходов федерального бюджета, бюджетов государственных внебюджетных фондов Российской Федерации, бюджетов субъектов Российской Федерации, территориальных государственных внебюджетных фондов, местных бюджетов, компаний с государственным участием и иных внебюджетных источников на реализацию мероприятий государственной программы Российской Федерации "Информационное общество" приоритетной территории Байкальского региона**

С изменениями и дополнениями от:

31 марта 2020 г., 31 марта 2021 г.

(тыс. рублей)

Приоритетные территории (субъект Российской Федерации, входящий в состав приоритетной территории)	Источник финансирования	Объемы бюджетных ассигнований										
		2017 год		2018 год		2019 год		2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
		план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	(план.)	(план.)	(план.)	(план.)	(план.)
Байкальский регион ^{1,2}	Всего, в том числе:	904575	1243841,57	193079,86	209661,85	252906,2	186846,56	-	-	-	-	-
	федеральный бюджет	505478,1	505832,18	88723,56	105305,56	249477,2	183912,79	-	-	-	-	-
	государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	бюджеты субъектов Российской Федерации	5297	5178,39	1013,3	1013,29	3429	2933,77	-	-	-	-	-
	территориальные государственные внебюджетные фонды	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	местные бюджеты	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	средства компаний с государственным участием	393799,9	732831	103343	103343	-	-	-	-	-	-	-
	иные внебюджетные источники	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Забайкальский край	Всего, в том числе:	247606,9	380166,3	50485,7	54472,55	-	-	-	-	-	-
федеральный бюджет	154493,6	154737,3	27021,5	31008,4	-	-	-	-	-	-	-	-
государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	744,8	744,75	-	-	-	-	-	-	-	-
территориальные государственные внебюджетные фонды	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
местные бюджеты	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
средства компаний с государственным участием	93113,3	225429	22719,4	22719,4	-	-	-	-	-	-	-	-
иные внебюджетные источники	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Иркутская область	Всего, в том числе:	320719	400191,77	76729,6	84628,3	252906,2	186846,56	-	-	-	-	-
	федеральный бюджет	214825,9	214854,38	41391,8	49290,5	249477,2	183912,79	-	-	-	-	-
	государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	бюджеты субъектов Российской Федерации	5297	5178,39	-	-	3429	2933,77	-	-	-	-	-
	территориальные государственные внебюджетные фонды	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	местные бюджеты	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	средства компаний с государственным участием	100596,1	180159	35337,8	35337,8	-	-	-	-	-	-	-
	иные внебюджетные источники	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Республика Бурятия	Всего, в том числе:	336249,1	463483,5	65864,56	70561	-	-	-	-	-	-	-
	федеральный бюджет	136158,6	136240,5	20310,26	25006,66	-	-	-	-	-	-	-
	государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	268,50	268,54	-	-	-	-	-	-	-
	территориальные государственные внебюджетные фонды	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	местные бюджеты	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	средства компаний с государственным участием	200090,5	327243	45285,8	45285,8	-	-	-	-	-	-	-
	иные внебюджетные источники	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

¹ В соответствии с [Указом](#) Президента Российской Федерации от 3 ноября 2018 г. N 632 "О внесении изменений в перечень федеральных округов, утвержденный Указом Президента Российской Федерации от 13 мая 2000 г. N 849" Республика Бурятия и Забайкальский край вошли в состав Дальневосточного федерального округа, соответственно, значения с 2019 года отражены в соответствующих таблицах по приоритетной территории Дальневосточного федерального округа.

² Сведения о ресурсном обеспечении за счет средств федерального бюджета мероприятий [подпрограммы 1](#) "Информационно-телекоммуникационная инфраструктура информационного общества и услуги, оказываемые на ее основе", [подпрограммы 2](#) "Информационная среда", [подпрограммы 4](#) "Информационное государство" и [федеральной целевой программы](#) "Развитие телерадиовещания в Российской Федерации на 2009 - 2018 годы", реализуемых на приоритетной территории, не могут быть предоставлены ввиду отсутствия территориальной привязки при бюджетном планировании.

Информация об изменениях:

Государственная программа дополнена приложением 31 с 4 декабря 2019 г. - [Постановление Правительства России от 22 ноября 2019 г. N 1497](#)

**ПРИЛОЖЕНИЕ N 31
к государственной программе
Российской Федерации
"Информационное общество"**

**Правила
предоставления и распределения субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов
Российской Федерации на доведение уровня безопасности объектов критической
информационной инфраструктуры до установленных законодательством Российской
Федерации требований**

1. Настоящие Правила определяют цели, условия и порядок предоставления и распределения субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на доведение уровня безопасности объектов критической информационной инфраструктуры до установленных законодательством Российской Федерации требований (далее - субсидия).

2. Субсидии предоставляются в целях софинансирования расходных обязательств субъектов Российской Федерации, связанных с реализацией проектов (мероприятий), направленных на доведение уровня безопасности объектов критической информационной инфраструктуры до установленных законодательством Российской Федерации требований обеспечения устойчивого функционирования значимых объектов критической информационной инфраструктуры Российской Федерации при проведении в отношении их компьютерных атак, в целях достижения результата "Оказана финансовая поддержка органам государственной власти субъектов Российской Федерации по реализации требований [N 187-ФЗ](#) "О безопасности критической информационной инфраструктуры" в не менее чем в одном пилотном субъекте" [федерального проекта "Информационная безопасность" национальной программы "Цифровая экономика Российской Федерации"](#) (далее соответственно - проекты, объекты, федеральный проект).

3. Субсидии предоставляются в пределах лимитов бюджетных обязательств, доведенных до Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации как получателя средств федерального бюджета на предоставление субсидий на цели, указанные в [пункте 2](#) настоящих Правил.

4. Условиями предоставления субсидий являются:

а) наличие правового акта субъекта Российской Федерации, предусматривающего реализацию проектов, в целях софинансирования которых предоставляются субсидии, в соответствии с требованиями нормативных правовых актов Российской Федерации;

б) наличие в бюджете субъекта Российской Федерации бюджетных ассигнований на исполнение расходного обязательства субъекта Российской Федерации, софинансирование которого осуществляется из федерального бюджета, в объеме, необходимом для его исполнения, включающем размер планируемой к предоставлению субсидии, и порядок определения объемов указанных ассигнований, если иное не установлено актами Президента Российской Федерации или Правительства Российской Федерации;

в) заключение между Министерством цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации и высшим исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации соглашения о предоставлении субсидии (далее - соглашение) в соответствии с [пунктом 10](#) Правил формирования, предоставления и распределения субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации, утвержденных [постановлением](#) Правительства Российской Федерации от 30 сентября 2014 г. N 999 "О формировании,

предоставлении и распределении субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации" (далее - Правила формирования, предоставления и распределения субсидий).

5. Критерием отбора субъектов Российской Федерации для предоставления субсидии является реализация субъектом Российской Федерации проектов.

6. Размер субсидии, предоставляемой бюджету i -го субъекта Российской Федерации (C_i), реализующего проекты по результатам их конкурсного отбора, определяется по формуле:

$$C_i = \frac{Z_i \times \frac{Y_i}{100}}{\sum_{i=1}^m \left[Z_i \times \frac{Y_i}{100} \right]} \times F$$

где:

Z_i - общая стоимость реализации i -м субъектом Российской Федерации проектов, победивших в конкурсном отборе, до установленных законодательством Российской Федерации требований;

Y_i - предельный уровень софинансирования расходного обязательства i -го субъекта Российской Федерации из федерального бюджета на очередной финансовый год (выраженный в процентах), определяемый в соответствии с [пунктом 13.1.1](#) Правил формирования, предоставления и распределения субсидий;

F - общий объем бюджетных ассигнований, предусмотренных на предоставление субсидии в федеральном бюджете (сводной бюджетной росписи) на соответствующий год;

m - общее количество субъектов Российской Федерации.

7. Конкурсный отбор проектов проводится в соответствии с Правилами проведения конкурсного отбора проектов (мероприятий), направленных на доведение уровня безопасности объектов до установленных законодательством Российской Федерации требований согласно [приложению](#) в пределах общего размера субсидий.

8. Предоставление субсидии бюджету субъекта Российской Федерации осуществляется на основании соглашения, подготавливаемого (формируемого) и заключаемого в государственной интегрированной информационной системе управления общественными финансами "Электронный бюджет" в соответствии с [типовой формой](#) соглашения, установленной Министерством финансов Российской Федерации.

9. Перечисление субсидии осуществляется в установленном порядке на счета, открытые территориальным органам Федерального казначейства в учреждениях Центрального банка Российской Федерации для учета операций со средствами бюджетов субъектов Российской Федерации.

10. Оценка эффективности использования субсидии осуществляется Министерством цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации на основании сравнения значения результата использования субсидии, установленного соглашением, и фактически достигнутого по итогам отчетного года, выраженного в количестве объектов, уровень безопасности которых доведен до установленных законодательством Российской Федерации требований.

11. Уполномоченный орган государственной власти субъекта Российской Федерации представляет в государственной интегрированной информационной системе управления общественными финансами "Электронный бюджет" отчетность об осуществлении расходов бюджета субъекта Российской Федерации, в целях софинансирования которых предоставляется субсидия, а также о достижении значения результата использования субсидии и об исполнении плана-графика выполнения мероприятий проектов, содержащего контрольные точки проектов с обозначением их достижения, предусмотренных соглашением, в порядке и сроки, которые установлены соглашением.

12. В случае нарушения субъектом Российской Федерации обязательств по достижению значения результата использования субсидии, установленного соглашением, объем средств, подлежащий возврату из бюджета субъекта Российской Федерации в федеральный бюджет, рассчитывается в порядке, установленном [пунктами 16 - 18](#) Правил формирования, предоставления и распределения субсидий.

13. Контроль за соблюдением субъектами Российской Федерации условий предоставления субсидий осуществляется Министерством цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации и органами государственного финансового контроля.

ПРИЛОЖЕНИЕ

к Правилам предоставления и распределения субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на доведение уровня безопасности объектов критической информационной инфраструктуры до установленных законодательством Российской Федерации требований

Правила проведения конкурсного отбора проектов (мероприятий), направленных на доведение уровня безопасности объектов до установленных законодательством Российской Федерации требований

1. Предметом конкурсного отбора проектов (мероприятий), направленных на доведение уровня безопасности значимых объектов критической информационной инфраструктуры Российской Федерации до установленных законодательством Российской Федерации требований, является определение проектов (мероприятий), направленных на обеспечение устойчивого функционирования значимых объектов критической информационной инфраструктуры Российской Федерации (далее соответственно - объекты, проекты, конкурсный отбор).

2. В целях проведения конкурсного отбора Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации образует конкурсную комиссию, утверждает положение о конкурсной комиссии и ее состав.

3. Участниками конкурсного отбора являются субъекты Российской Федерации, реализующие в органах государственной власти субъектов Российской Федерации и (или) подведомственных им учреждениях проекты.

4. Критерием отбора проектов является значимость объектов, на обеспечение устойчивого функционирования которых направлены проекты, исходя из присвоенной им категории значимости в соответствии с [Правилами](#) категорирования объектов критической информационной инфраструктуры Российской Федерации, утвержденными [постановлением](#) Правительства

Российской Федерации от 8 февраля 2018 г. N 127 "Об утверждении Правил категорирования объектов критической информационной инфраструктуры Российской Федерации, а также перечня показателей критериев значимости объектов критической информационной инфраструктуры Российской Федерации и их значений".

5. В случае необходимости отбора объектов одинаковой категории значимости критериями отбора являются:

а) значения показателей критериев значимости объектов, исходя из которых объекту была присвоена категория значимости;

б) доля использования отечественного программного обеспечения и оборудования в процессе реализации проектов.

6. Объявление о проведении конкурсного отбора направляется всем субъектам Российской Федерации посредством телеграммы, а также размещается на [официальном сайте](#) Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" не позднее чем за 10 рабочих дней до дня окончания срока подачи заявок субъектов Российской Федерации на предоставление субсидии (далее соответственно - заявка, объявление).

7. Субъект Российской Федерации, заинтересованный принять участие в конкурсном отборе, готовит заявку на бумажном носителе (в электронном виде).

Заявка на бумажном носителе подписывается руководителем высшего исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации либо лицом, уполномоченным действовать от имени субъекта Российской Федерации (заявка в электронном виде подписывается усиленной [квалифицированной электронной подписью](#) руководителя высшего исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации либо лица, уполномоченного действовать от имени субъекта Российской Федерации), и направляется в Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации.

Копия заявки на бумажном носителе (заявка в электронном виде) направляется на адрес электронной почты, указанный в объявлении.

8. К заявке прилагаются следующие документы:

а) документ, подтверждающий наличие в бюджете субъекта Российской Федерации бюджетных ассигнований на исполнение расходного обязательства субъекта Российской Федерации, на исполнение которого предоставляются субсидии (выписка из закона субъекта Российской Федерации о бюджете субъекта Российской Федерации), или гарантийное письмо;

б) выписка из утвержденной региональной программы, направленной на реализацию проектов, на реализацию которых предоставляются субсидии, или гарантийное письмо о внесении соответствующих изменений в региональную программу;

в) согласованная с Федеральной службой по техническому и экспортному контролю (ее территориальным органом) пояснительная записка в части установленной категории значимости объекта и обоснования планируемых к реализации мер по обеспечению безопасности каждого объекта, содержащая следующую информацию:

наименование объекта;

наименование субъекта критической информационной инфраструктуры;

регистрационный номер объекта в реестре значимых объектов критической информационной инфраструктуры Российской Федерации;

категория значимости объекта;

значения показателей критериев значимости объекта, исходя из которых объекту была присвоена категория значимости;

реализованные и планируемые к реализации мероприятия по обеспечению безопасности объекта;

обоснование потребности в предоставлении субсидии;

г) детализированное финансово-экономическое обоснование по каждому объекту,

содержащее перечень программного обеспечения, оборудования (с указанием доли использования отечественного программного обеспечения и оборудования) и его стоимость, перечень работ и их стоимость. Расходы, связанные с закупкой необходимого программного обеспечения и оборудования, определяются исходя из стоимости доступных на рынке аналогов и систем, созданных на базе международных технических стандартов для таких систем, расходы, связанные с фондом оплаты труда, - исходя из уровня заработной платы специалистов, участвующих в реализации проектов, не превышающего среднерыночный уровень оплаты труда таких специалистов, по данным Федеральной службы государственной статистики в соответствующем субъекте;

д) план-график выполнения мероприятий проектов, содержащий контрольные точки проектов с обозначением определенного результата и необходимого объема финансового обеспечения.

9. Конкурсная комиссия осуществляет рассмотрение заявок, оценку и отбор проектов в соответствии с критериями, указанными в [пунктах 4 и 5](#) настоящих Правил, в течение 15 рабочих дней со дня окончания срока подачи заявок.

10. В случае ненадлежащего оформления, неполноты или недостоверности сведений, содержащихся в представленных документах, представления неполного комплекта документов, указанных в [пункте 8](#) настоящих Правил, нарушения срока представления заявки, указанного в объявлении, либо несоответствия мероприятий целям, на реализацию которых предоставляется субсидия, заявка к рассмотрению не принимается.

11. Проектами, победившими в конкурсном отборе, признаются проекты, направленные на обеспечение устойчивого функционирования объектов, в соответствии с критериями отбора, указанными в [пунктах 4 и 5](#) настоящих Правил.

В случае равенства категории значимости объектов приоритет отдается объектам, имеющим более высокое значение показателя критерия значимости объекта, исходя из которого объекту была присвоена категория значимости.

В случае равенства значений показателя критерия значимости объекта, исходя из которого объекту была присвоена категория значимости, приоритет отдается объектам, имеющим более высокую долю использования отечественного программного обеспечения и оборудования в процессе реализации проектов.

12. Результаты конкурсного отбора оформляются протоколом конкурсной комиссии и размещаются на [официальном сайте](#) Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" в течение 10 рабочих дней со дня подведения итогов конкурса.

Информация об изменениях:

Государственная программа дополнена приложением 32 с 13 декабря 2019 г. - [Постановление Правительства России от 30 ноября 2019 г. N 1557](#)

ПРИЛОЖЕНИЕ N 32
к [государственной](#)
[программе](#) Российской Федерации
"Информационное общество"

Правила
предоставления и распределения субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов
Российской Федерации на обеспечение развития системы межведомственного электронного
взаимодействия на территориях субъектов Российской Федерации

С изменениями и дополнениями от:

21 августа, 19 октября 2020 г.

Информация об изменениях:

Пункт 1 изменен с 29 октября 2020 г. - [Постановление Правительства России от 19 октября 2020 г. N 1707](#)

[См. предыдущую редакцию](#)

1. Настоящие Правила определяют цели, условия и порядок предоставления и распределения субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации в целях софинансирования расходных обязательств субъектов Российской Федерации, возникающих при реализации региональных проектов, предусматривающих перевод межведомственного электронного взаимодействия, осуществляемого посредством единой системы межведомственного электронного взаимодействия (далее - единая система), на взаимодействие с использованием видов сведений единого электронного сервиса единой системы, и (или) создание новых видов сведений единого электронного сервиса единой системы версии 3.хх в соответствии с методическими рекомендациями, утверждаемыми Министерством цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, а также методическими рекомендациями по работе с единой системой версии 3.хх, одобренными президиумом Правительственной комиссии по цифровому развитию, использованию информационных технологий для улучшения качества жизни и условий ведения предпринимательской деятельности (далее соответственно - субсидии, взаимодействие посредством единой системы версии 3, проект), обеспечивающих достижение целей, показателей и результатов [федерального проекта](#) "Цифровое государственное управление", предусмотренного национальной программой "Цифровая экономика Российской Федерации".

2. Субсидии предоставляются в пределах лимитов бюджетных обязательств, доведенных до Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации как получателя средств федерального бюджета на предоставление субсидий на цели, указанные в [пункте 1](#) настоящих Правил.

3. Условиями предоставления субсидии являются:

а) наличие правового акта субъекта Российской Федерации и (или) проекта, предусматривающего реализацию мероприятий, в целях софинансирования которых предоставляется субсидия, в соответствии с требованиями нормативных правовых актов Российской Федерации;

б) наличие в бюджете субъекта Российской Федерации бюджетных ассигнований на исполнение расходного обязательства субъекта Российской Федерации, софинансирование которого осуществляется из федерального бюджета, в объеме, необходимом для его исполнения, включающем размер планируемой к предоставлению субсидии, и порядка определения объемов указанных ассигнований;

в) наличие заключенного между Министерством цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации и высшим исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации соглашения о предоставлении субсидии (далее - соглашение) в соответствии с [пунктом 10](#) Правил формирования, предоставления и распределения субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации, утвержденных [постановлением](#) Правительства Российской Федерации от 30 сентября 2014 г. N 999 "О формировании, предоставлении и распределении субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации" (далее - Правила формирования субсидий).

4. Критерием отбора субъектов Российской Федерации для предоставления субсидий является наличие потребности перехода на взаимодействие посредством единой системы версии 3.

5. Размер субсидии, предоставляемой бюджету i -го субъекта Российской Федерации (Z_i), определяется по формуле:

$$Z_i = \frac{F \times (A_i + B_i + C_i) \times S \times Y}{m \sum_{i=1}^m ((A_i + B_i + C_i) \times S \times Y_i)}$$

где:

F - общий объем бюджетных ассигнований, предусмотренных на предоставление субсидии в федеральном бюджете на соответствующий год;

A_i - число региональных сервисов обмена, осуществляемого исполнительными органами государственной власти субъектов Российской Федерации с органами прокуратуры, Счетной палатой Российской Федерации, федеральными органами исполнительной власти и государственными внебюджетными фондами, с общим объемом вызовов более 100 за 6 месяцев 2019 г. (с 1 января 2019 г. по 1 июля 2019 г.);

B_i - число региональных сервисов обмена, осуществляемого органами прокуратуры, Счетной палатой Российской Федерации, федеральными органами исполнительной власти и государственными внебюджетными фондами с исполнительными органами государственной власти субъектов Российской Федерации, с общим объемом вызовов более 100 за 6 месяцев 2019 г. (с 1 января 2019 г. по 1 июля 2019 г.);

C_i - число региональных сервисов внутрирегионального обмена, осуществляемого между исполнительными органами государственной власти субъектов Российской Федерации, а также с сервисами взаимодействия федеральных государственных информационных систем, в том числе с федеральной государственной информационной системой "Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)", федеральной государственной информационной системой "Единая система идентификации и аутентификации в инфраструктуре, обеспечивающей информационно-технологическое взаимодействие информационных систем, используемых для предоставления государственных и муниципальных услуг в электронной форме", федеральной государственной информационной системой "Единая система нормативной справочной информации" и федеральной государственной информационной системой "Федеральный реестр государственных и муниципальных услуг (функций)", с общим объемом вызовов более 0 за 6 месяцев 2019 г. (с 1 января 2019 г. по 1 июля 2019 г.);

S - размер средств, необходимых на перевод одного сервиса информационного взаимодействия единой системы на взаимодействие посредством единой системы версии 3, но не более 170010 рублей;

m - количество субъектов Российской Федерации, отобранных в соответствии с [пунктом 4](#) настоящих Правил;

Y_i - предельный уровень софинансирования из федерального бюджета расходного обязательства i-го субъекта Российской Федерации, отобранного в соответствии с [пунктом 4](#) настоящих Правил.

Источником данных о количестве сервисов с указанными типами взаимодействия и количеством вызовов сервисов для субъектов Российской Федерации является федеральная государственная информационная система "Федеральный ситуационный центр электронного правительства".

6. Предельный уровень софинансирования расходного обязательства субъекта Российской Федерации из федерального бюджета, источником финансового обеспечения которого является субсидия, утверждается Правительством Российской Федерации в соответствии с [пунктом 13](#)

Правил формирования субсидий.

7. Предоставление субсидии бюджету субъекта Российской Федерации осуществляется на основании соглашения, подготавливаемого (формируемого) и заключаемого с использованием государственной интегрированной информационной системы управления общественными финансами "Электронный бюджет" по **типовой форме** соглашения, установленной Министерством финансов Российской Федерации. В соглашении в том числе предусматривается, что проект должен содержать:

Информация об изменениях:

Подпункт "а" изменен с 29 октября 2020 г. - [Постановление Правительства России от 19 октября 2020 г. N 1707](#)

[См. предыдущую редакцию](#)

а) состав работ по переводу одного сервиса межведомственного электронного взаимодействия на взаимодействие посредством единой системы версии 3 и (или) созданию одного нового вида сведений единого электронного сервиса единой системы версии 3.xx, источником финансового обеспечения которых является субсидия, согласно [приложению N 1](#);

Информация об изменениях:

Подпункт "б" изменен с 29 октября 2020 г. - [Постановление Правительства России от 19 октября 2020 г. N 1707](#)

[См. предыдущую редакцию](#)

б) условие, что средняя заработная плата одного работника, непосредственно связанного с выполнением работ, указанных в [подпункте "а"](#) настоящего пункта, не может превышать размер среднемесячной начисленной заработной платы по виду экономической деятельности в области информации и связи, исчисляемой на основании данных территориального органа Федеральной службы государственной статистики по субъекту Российской Федерации;

Информация об изменениях:

Подпункт "в" изменен с 29 октября 2020 г. - [Постановление Правительства России от 19 октября 2020 г. N 1707](#)

[См. предыдущую редакцию](#)

в) фонд оплаты труда работников, непосредственно связанных с выполнением работ, указанных в [подпункте "а"](#) настоящего пункта, и начисления на такую оплату в соответствии с законодательством Российской Федерации;

Информация об изменениях:

Подпункт "г" изменен с 29 октября 2020 г. - [Постановление Правительства России от 19 октября 2020 г. N 1707](#)

[См. предыдущую редакцию](#)

г) накладные расходы (не более 35 процентов фонда оплаты труда работников, непосредственно связанных с выполнением работ, указанных в [подпункте "а"](#) настоящего пункта);

Информация об изменениях:

Подпункт "д" изменен с 29 октября 2020 г. - [Постановление Правительства России от 19 октября 2020 г. N 1707](#)

[См. предыдущую редакцию](#)

д) установление размера прибыли исполнителя работ, указанных в [подпункте "а"](#) настоящего пункта, в размере не более 10 процентов суммы затрат, предусмотренных [подпунктами "в" и "г"](#) настоящего пункта.

8. Субсидия является источником финансового обеспечения затрат на достижение целей, указанных в [пункте 1](#) настоящих Правил.

9. В целях заключения соглашения высшее должностное лицо субъекта Российской Федерации (руководитель высшего исполнительного органа государственной власти субъекта

Российской Федерации) или иное уполномоченное лицо представляет в Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации в сроки, определяемые Министерством, следующие документы:

а) сопроводительное письмо;

б) копия правового акта субъекта Российской Федерации, утвердившего мероприятия проекта, при реализации которых возникают расходные обязательства субъекта Российской Федерации, в целях софинансирования которых предоставляется субсидия.

10. Перечисление субсидии осуществляется в установленном порядке на счета, открытые территориальным органам Федерального казначейства в учреждениях Центрального банка Российской Федерации для учета операций со средствами бюджетов субъектов Российской Федерации.

11. Высший исполнительный орган государственной власти субъекта Российской Федерации представляет в Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации отчет о расходах бюджета субъекта Российской Федерации и отчет о достижении значений результатов использования субсидии по форме и в срок, которые установлены соглашением.

12. Эффективность использования субсидии определяется на основании результатов обеспечения развития системы межведомственного электронного взаимодействия на территориях субъектов Российской Федерации согласно [приложению N 2](#).

Оценка эффективности использования субсидии осуществляется Министерством цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации путем сопоставления установленных соглашением и фактически достигнутых субъектом Российской Федерации по итогам завершения проекта значений результатов использования субсидии.

13. В случае если субъектом Российской Федерации на 31 декабря года предоставления субсидии допущены нарушения обязательств в части достижения результата использования субсидии, предусмотренного [приложением N 2](#) к настоящим Правилам, и до первого дня представления отчетности о достижении результата использования субсидии в соответствии с соглашением в году, следующем за годом предоставления субсидии, указанные нарушения не устранены, размер средств, подлежащих возврату из бюджета субъекта Российской Федерации, и срок возврата указанных средств определяются в соответствии с [пунктами 16 - 18](#) Правил формирования субсидий.

14. Ответственность за достоверность представляемых в Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации сведений об осуществлении расходов бюджета субъекта Российской Федерации, в целях софинансирования которых предоставляется субсидия, возлагается на высший исполнительный орган государственной власти субъекта Российской Федерации в соответствии с законодательством Российской Федерации.

15. Контроль за соблюдением субъектами Российской Федерации условий предоставления субсидий осуществляется Министерством цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации и уполномоченными органами государственного финансового контроля.

Информация об изменениях:

Наименование изменено с 29 октября 2020 г. - [Постановление Правительства России от 19 октября 2020 г. N 1707](#)

[См. предыдущую редакцию](#)

ПРИЛОЖЕНИЕ N 1
к Правилам предоставления
и распределения субсидий из
федерального бюджета бюджетам
субъектов Российской Федерации
на обеспечение развития системы

**межведомственного электронного
взаимодействия на территориях
субъектов Российской Федерации**

Состав

работ по переводу одного сервиса межведомственного электронного взаимодействия на взаимодействие с использованием видов сведений единого электронного сервиса единой системы межведомственного электронного взаимодействия и (или) созданию одного нового вида сведений единого электронного сервиса единой системы межведомственного электронного взаимодействия версии 3.xx

С изменениями и дополнениями от:

29 октября 2020 г.

Вид работы		Процент выполнения в составе работ
1.	Создание и модернизация форм ввода запроса	12
2.	Настройка бизнес-процесса взаимодействия с видом сведений единой системы межведомственного электронного взаимодействия	11
3.	Доработка функциональности формирования XML-запроса по формату видов сведений	29
4.	Разработка и настройка документа запроса (ответа)	11
5.	Настройка подписания запроса на стороне ведомственной информационной системы	34
6.	Настройка бизнес-процесса взаимодействия с ведомственной информационной системой	3
	Итого	100

**ПРИЛОЖЕНИЕ N 2
к Правилам предоставления
и распределения субсидий из
федерального бюджета бюджетам
субъектов Российской Федерации
на обеспечение развития системы
межведомственного электронного
взаимодействия на территориях
субъектов Российской Федерации**

Результаты

обеспечения развития системы межведомственного электронного взаимодействия на территориях субъектов Российской Федерации

С изменениями и дополнениями от:

29 октября 2020 г.

Наименование субъекта Российской Федерации	Результат использования субсидии по состоянию на 28
--	--

	декабря 2020 г.*
1. Республика Адыгея	25
2. Республика Алтай	28
3. Республика Башкортостан	49
4. Республика Бурятия	33
5. Республика Дагестан	27
6. Республика Ингушетия	20
7. Кабардино-Балкарская Республика	13
8. Республика Калмыкия	35
9. Карачаево-Черкесская Республика	11
10. Республика Карелия	38
11. Республика Коми	37
12. Республика Крым	56
13. Республика Марий Эл	22
14. Республика Мордовия	35
15. Республика Саха (Якутия)	26
16. Республика Северная Осетия - Алания	11
17. Республика Татарстан	25
18. Республика Тыва	26
19. Удмуртская Республика	33
20. Республика Хакасия	32
21. Чеченская Республика	22
22. Чувашская Республика	24
23. Алтайский край	46
24. Забайкальский край	30
25. Камчатский край	25
26. Краснодарский край	37
27. Красноярский край	37
28. Пермский край	19
29. Приморский край	39
30. Ставропольский край	43
31. Хабаровский край	27
32. Амурская область	31
33. Архангельская область	32
34. Астраханская область	29
35. Белгородская область	39
36. Брянская область	31
37. Владимирская область	44
38. Волгоградская область	36
39. Вологодская область	46
40. Воронежская область	31
41. Ивановская область	29
42. Иркутская область	44
43. Калининградская область	36
44. Калужская область	40
45. Кемеровская область - Кузбасс	35
46. Кировская область	39
47. Костромская область	33
48. Курганская область	35
49. Курская область	45

50.	Ленинградская область	55
51.	Липецкая область	43
52.	Магаданская область	19
53.	Московская область	37
54.	Мурманская область	32
55.	Нижегородская область	30
56.	Новгородская область	21
57.	Новосибирская область	50
58.	Омская область	37
59.	Оренбургская область	39
60.	Орловская область	22
61.	Пензенская область	32
62.	Псковская область	31
63.	Ростовская область	74
64.	Рязанская область	35
65.	Самарская область	40
66.	Саратовская область	45
67.	Сахалинская область	39
68.	Свердловская область	60
69.	Смоленская область	44
70.	Тамбовская область	43
71.	Тверская область	19
72.	Томская область	40
73.	Тульская область	46
74.	Тюменская область	42
75.	Ульяновская область	34
76.	Челябинская область	54
77.	Ярославская область	43
78.	Город Санкт-Петербург	74
79.	Город Севастополь	61
80.	Еврейская автономная область	19
81.	Ненецкий автономный округ	18
82.	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	33
83.	Чукотский автономный округ	8
84.	Ямало-Ненецкий автономный округ	36

Информация об изменениях:

Сноска изменена с 29 октября 2020 г. - [Постановление Правительства России от 19 октября 2020 г. N 1707](#)

[См. предыдущую редакцию](#)

* Результат использования субсидии по состоянию на 28 декабря 2020 г. включает количество сервисов субъекта Российской Федерации, переведенных на взаимодействие с использованием видов сведений единого электронного сервиса единой системы межведомственного электронного взаимодействия, и (или) созданных новых видов сведений единого электронного сервиса единой системы межведомственного электронного взаимодействия версии 3.xx.

Информация об изменениях:

Государственная программа дополнена приложением 33 с 26 декабря 2020 г. - [Постановление Правительства России от 14 декабря 2020 г. N 2093](#)

Приложение N 33
к государственной программе Российской Федерации
"Информационное общество"

Правила
предоставления и распределения субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов
Российской Федерации в целях софинансирования расходных обязательств субъектов
Российской Федерации по обеспечению на судебных участках мировых судей формирования и
функционирования необходимой информационно-технологической и телекоммуникационной
инфраструктуры для организации защищенного межведомственного электронного
взаимодействия, приема исковых заявлений, направляемых в электронном виде, и
организации участия в заседаниях мировых судов в режиме видео-конференц-связи

1. Настоящие Правила устанавливают цели, условия и порядок предоставления и распределения субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации в целях софинансирования расходных обязательств субъектов Российской Федерации, возникающих при реализации региональных проектов, обеспечивающих достижение целей, показателей и результатов **федерального проекта "Информационная инфраструктура" национальной программы "Цифровая экономика Российской Федерации"**, предусматривающих мероприятия по обеспечению на судебных участках мировых судей формирования и функционирования информационно-технологической и телекоммуникационной инфраструктуры для организации защищенного межведомственного электронного взаимодействия, приема исковых заявлений, направляемых в электронном виде, и организации участия в заседаниях мировых судов в режиме видео-конференц-связи (далее соответственно - субсидии, мероприятия).

2. Мероприятия предусматривают:

в 2021 году - обеспечение на судебных участках мировых судей защищенного подключения к сети Государственной автоматизированной системы Российской Федерации "Правосудие" (далее - система "Правосудие"), а также организации защищенного межведомственного электронного взаимодействия;

в 2022 - 2024 годах - формирование и обеспечение функционирования необходимой информационно-технологической и телекоммуникационной инфраструктуры на судебных участках мировых судей для организации защищенного межведомственного электронного взаимодействия, приема исковых заявлений, направляемых в электронном виде, и организации участия в заседаниях мировых судов в режиме видео-конференц-связи.

3. Субсидии предоставляются в пределах лимитов бюджетных обязательств, доведенных до Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации как получателя средств федерального бюджета на предоставление субсидии на цели, указанные в **пункте 1** настоящих Правил.

4. Субсидии являются источником софинансирования расходов бюджетов субъектов Российской Федерации, связанных с реализацией мероприятий в целях подключения к сети системы "Правосудие", а также для организации защищенного межведомственного электронного взаимодействия по следующим направлениям:

поставка необходимой информационно-технологической и телекоммуникационной инфраструктуры;

создание необходимой информационно-технологической и телекоммуникационной инфраструктуры;

монтаж необходимой информационно-технологической и телекоммуникационной инфраструктуры;

настройка необходимой информационно-технологической и телекоммуникационной

инфраструктуры.

Объем средств, необходимых для реализации направлений, предусмотренных настоящим пунктом, определяется исходя из стоимости доступных на рынке аналогов методом сопоставления рыночных цен.

5. Условиями предоставления субсидии являются:

а) наличие правовых актов субъекта Российской Федерации и (или) регионального проекта, предусматривающих мероприятия, при реализации которых возникают расходные обязательства субъектов Российской Федерации, в целях софинансирования которых предоставляются субсидии;

б) наличие в бюджете субъекта Российской Федерации (сводной бюджетной росписи бюджета субъекта Российской Федерации) бюджетных ассигнований на исполнение расходных обязательств субъекта Российской Федерации, в целях софинансирования которых предоставляются субсидии;

в) заключение соглашения о предоставлении субсидии в соответствии с [пунктом 10](#) Правил формирования, предоставления и распределения субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации, утвержденных [постановлением](#) Правительства Российской Федерации от 30 сентября 2014 г. N 999 "О формировании, предоставлении и распределении субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации" (далее соответственно - Правила формирования, предоставления и распределения субсидий, соглашение).

6. Критерием отбора субъектов Российской Федерации для предоставления субсидии является наличие потребности субъекта Российской Федерации в реализации мероприятий.

7. Субъекты Российской Федерации, соответствующие критерию, установленному [пунктом 6](#) настоящих Правил, представляют в Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации в форме письма руководителя высшего исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации (или лица, исполняющего его обязанности) заявки на получение субсидии, подтверждающие соответствие указанному критерию, в сроки, установленные Министерством цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации.

8. Объем бюджетных ассигнований, предусмотренных в бюджете субъекта Российской Федерации на исполнение расходных обязательств, в целях софинансирования которых предоставляется субсидия, может быть увеличен в одностороннем порядке субъектом Российской Федерации, что не влечет обязательств по увеличению размера субсидии.

9. Субсидии предоставляются на основании соглашения, заключенного Министерством цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации и высшим исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации, подготовленного (сформированного) с использованием государственной интегрированной информационной системы управления общественными финансами "Электронный бюджет" в соответствии с типовой формой, утвержденной Министерством финансов Российской Федерации.

10. Размер субсидии, предоставляемой бюджету i -го субъекта Российской Федерации (S_i) в 2021 году, определяется по формуле:

$$S_i = S \times \frac{(A_{1i} + A_{2i} + A_{3i} + A_{4i}) \times Y_i}{\sum_{i=1}^n ((A_{1i} + A_{2i} + A_{3i} + A_{4i}) \times Y_i)},$$

где:

S - общий объем бюджетных ассигнований, предусмотренных на предоставление субсидий в федеральном бюджете (сводной бюджетной росписи) на цели, указанные в [пункте 1](#) настоящих Правил, в 2021 году;

A_{1i} - потребность i -го субъекта Российской Федерации в создании каналов связи на существующих точках подключения, определяемая в соответствии с [пунктом 11](#) настоящих Правил;

A_{2i} - потребность i -го субъекта Российской Федерации в оснащении коммутационного шкафа в точке подключения, определяемая в соответствии с [пунктом 12](#) настоящих Правил;

A_{3i} - потребность i -го субъекта Российской Федерации в центрах управления криптошлюзами, определяемая в соответствии с [пунктом 13](#) настоящих Правил;

A_{4i} - потребность i -го субъекта Российской Федерации в работах по модернизации локально-вычислительных сетей, определяемая в соответствии с [пунктом 14](#) настоящих Правил;

Y_i - предельный уровень софинансирования расходного обязательства i -го субъекта Российской Федерации из федерального бюджета на 2021 год, установленный Правительством Российской Федерации в соответствии с [пунктом 13^{1.1}](#) Правил формирования, предоставления и распределения субсидий;

n - количество субъектов Российской Федерации, отобранных в соответствии с [пунктом 6](#) настоящих Правил.

11. Потребность i -го субъекта Российской Федерации в создании каналов связи на существующих точках подключения (A_{1i}) рассчитывается по формуле:

$$A_{1i} = \text{хтп}0_i \times \text{утп}0_i,$$

где:

$\text{хтп}0_i$ - количество точек подключения i -го субъекта Российской Федерации, на которых отсутствуют каналы связи и их необходимо создать, в соответствии с информацией, представляемой i -м субъектом Российской Федерации;

$\text{утп}0_i$ - средняя стоимость подключения 1 судебного участка мировых судей (на основании данных по подключению 1 социально значимого объекта) в i -м субъекте Российской Федерации согласно [приложению N 1](#).

12. Потребность i -го субъекта Российской Федерации в оснащении коммутационного шкафа в точке подключения (A_{2i}) рассчитывается по формуле:

$$A_{2i} = \text{хш}_i \times \text{уш}_i + \text{хИБП}_i \times \text{уИБП}_i + \text{хк1}_i \times \text{ук1}_i + \text{хк2}_i \times \text{ук2}_i + \text{хк3}_i \times \text{ук3}_i + \text{хкрш1}_i \times \text{укрш1}_i + \text{хкрш2}_i \times \text{укрш2}_i + \text{хкрш3}_i \times \text{укрш3}_i + \text{хуст}_i \times \text{ууст}_i,$$

где:

хш_i - требуемое количество коммутационных шкафов в i -м субъекте Российской Федерации в соответствии с информацией, представляемой i -м субъектом Российской Федерации;

уш_i - средняя цена за 1 коммутационный шкаф согласно [приложению N 2](#);

хИБП_i - требуемое количество источников бесперебойного питания в i -м субъекте Российской Федерации в соответствии с информацией, представляемой i -м субъектом Российской Федерации;

уИБП_i - средняя цена за 1 источник бесперебойного питания в соответствии с [приложением N 2](#) к настоящим Правилам;

хк1_i , хк2_i и хк3_i - требуемое количество коммутаторов 1, 2 и 3 типов в i -м субъекте Российской Федерации в соответствии с информацией, представляемой i -м субъектом Российской Федерации;

ук1_i , ук2_i , и ук3_i - средняя цена за 1 коммутатор 1, 2 и 3 типов в соответствии с [приложением N 2](#) к настоящим Правилам;

хкрш1_i , хкрш2_i , и хкрш3_i - требуемое количество криптошлюзов 1, 2 и 3 типов соответственно в i -м субъекте Российской Федерации в соответствии с информацией, представляемой i -м субъектом Российской Федерации;

укрш1_i , укрш2_i , и укрш3_i - средняя цена за 1 криптошлюз 1, 2 и 3 типов в соответствии с [приложением N 2](#) к настоящим Правилам;

$x_{у1_i}$ - требуемое количество единиц работ по установке оборудования в i -м субъекте Российской Федерации в соответствии с информацией, представляемой i -м субъектом Российской Федерации;

$у_{у1_i}$ - средняя цена за 1 единицу работ по установке оборудования в соответствии с [приложением N 2](#) к настоящим Правилам.

13. Потребность i -го субъекта Российской Федерации в центрах управления криптошлюзами (A_{3i}) определяется по формуле:

$$A_{3i} = x_{у1_i} \times у_{у1_i} + x_{у2_i} \times у_{у2_i} + x_{у3_i} \times у_{у3_i} + x_{уЦОД_i} \times у_{уЦОД_i},$$

где:

$x_{у1_i}$, $x_{у2_i}$ и $x_{у3_i}$ - требуемое количество центров управления 1, 2 и 3 типов в i -м субъекте Российской Федерации в соответствии с информацией, представляемой i -м субъектом Российской Федерации;

$у_{у1_i}$, $у_{у2_i}$ и $у_{у3_i}$ - средняя цена за 1 центр управления криптошлюзами 1, 2 и 3 типов в соответствии с [приложением N 2](#) к настоящим Правилам;

$x_{уЦОД_i}$ - требуемое количество центров управления криптошлюзами для подключения к центрам обработки данных системы "Правосудие" в i -м субъекте Российской Федерации в соответствии с информацией, представляемой i -м субъектом Российской Федерации;

$у_{уЦОД_i}$ - средняя цена за 1 центр управления криптошлюзами для подключения к центру обработки данных системы "Правосудие" в соответствии с [приложением N 1](#) к настоящим Правилам.

14. Потребность i -го субъекта Российской Федерации в работах по модернизации локально-вычислительных сетей (A_{4i}) рассчитывается по формуле:

$$A_{4i} = x_{ЛВС_i} \times у_{ЛВС_i},$$

где:

$x_{ЛВС_i}$ - количество рабочих мест, требующих проведения работ по модернизации локально-вычислительных сетей, в i -м субъекте Российской Федерации в соответствии с информацией, представляемой i -м субъектом Российской Федерации;

$у_{ЛВС_i}$ - средняя цена за 1 единицу работ по модернизации локально-вычислительных сетей в i -м субъекте Российской Федерации в соответствии с [приложением N 2](#) к настоящим Правилам.

15. Размер субсидии, предоставляемой бюджету i -го субъекта Российской Федерации (S_i) в 2022 - 2024 годах, определяется по формуле:

$$S_i = S \times \frac{(x_{cy} \times y_{cy}) \times Y_i}{\sum_{i=1}^n ((x_{cy} \times y_{cy}) \times Y_i)},$$

где:

S - общий объем бюджетных ассигнований, предусмотренных на предоставление субсидий в федеральном бюджете (сводной бюджетной росписи) на цели, указанные в [пункте 1](#) настоящих Правил, на соответствующий год;

n - количество субъектов Российской Федерации, отобранных в соответствии с [пунктом 6](#) настоящих Правил;

x_{cy} - общее количество судебных участков i -го субъекта Российской Федерации согласно [приложению N 3](#);

y_{cy} - требуемый объем бюджетных ассигнований для обеспечения 1 мирового судебного

участка, равный соотношению общего объема бюджетных ассигнований, предусмотренных на предоставление субсидий в федеральном бюджете (S), и общего количества судебных участков i-го субъекта Российской Федерации (x_{cy});

Y_i - предельный уровень софинансирования расходного обязательства i-го субъекта Российской Федерации из федерального бюджета, установленный Правительством Российской Федерации на соответствующий финансовый год в соответствии с [пунктом 13^{1.1}](#) Правил формирования, предоставления и распределения субсидий.

16. В целях заключения соглашения высшее должностное лицо субъекта Российской Федерации (руководитель высшего исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации) или иное уполномоченное лицо представляет в Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации в сроки, определяемые Министерством цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, правовой акт (правовые акты) субъекта Российской Федерации и (или) информацию о наличии мероприятий в региональном проекте, при реализации которых возникают расходные обязательства субъекта Российской Федерации, в целях софинансирования которых предоставляется субсидия.

17. Высший исполнительный орган государственной власти субъекта Российской Федерации в сроки и по формам, установленным соглашением, представляет в Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации ежеквартально отчет о расходах бюджета субъекта Российской Федерации, ежегодно - отчет о достижении значений результатов использования субсидии.

18. Перечисление субсидии осуществляется в установленном порядке на единые счета бюджетов, открытые финансовым органам субъектов Российской Федерации в территориальных органах Федерального казначейства.

19. Оценка эффективности использования субсидии осуществляется Министерством цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации путем сравнения установленных соглашением на соответствующий финансовый год плановых значений и фактически достигнутых значений следующих результатов использования субсидии:

на 2021 - 2024 годы - на участках мировых судей обеспечено формирование и функционирование необходимой информационно-технологической и телекоммуникационной инфраструктуры для организации защищенного межведомственного электронного взаимодействия, приема исковых заявлений, направляемых в электронном виде, и организации участия в заседаниях мировых судов в режиме видео-конференц-связи;

на 2021 год - доля мировых судебных участков субъекта Российской Федерации, на которых обеспечено защищенное подключение к сети системы "Правосудие", а также организовано защищенное межведомственное электронное взаимодействие, в общем количестве судебных участков мировых судей в субъекте Российской Федерации;

на 2022 - 2024 годы - доля мировых судебных участков субъекта Российской Федерации, на которых обеспечено формирование и обеспечение функционирования необходимой информационно-технологической и телекоммуникационной инфраструктуры для организации защищенного межведомственного электронного взаимодействия, приема исковых заявлений, направляемых в электронном виде, и организации участия в заседаниях мировых судов в режиме видео-конференц-связи, в общем количестве мировых судебных участков в субъекте Российской Федерации.

20. Порядок и условия возврата средств из бюджета субъекта Российской Федерации в федеральный бюджет в случае нарушения обязательств, предусмотренных соглашением, а также основания для освобождения субъекта Российской Федерации от применения мер финансовой ответственности определяются в соответствии с [пунктами 16 - 18 и 20](#) Правил формирования, предоставления и распределения субсидий.

21. [Единые функционально-технические требования](#) к мероприятиям устанавливаются Министерством цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации.

22. Допускается уточнение количественных параметров потребностей субъекта Российской Федерации, содержащихся в заявке на получение субсидии, направленной в соответствии с [пунктом 7](#) настоящих Правил и указанных в [пунктах 11 - 14](#) настоящих Правил, за счет перераспределения потребностей, указанных в такой заявке, и в размерах, не превышающих общий размер субсидии данному субъекту Российской Федерации на соответствующий год. При этом качественные параметры должны соответствовать требованиям, установленным в соответствии с [пунктом 21](#) настоящих Правил.

23. Ответственность за достоверность представляемых в Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации информации и документов, предусмотренных настоящими Правилами, возлагается на высший исполнительный орган государственной власти субъекта Российской Федерации в соответствии с законодательством Российской Федерации.

24. Контроль за соблюдением субъектами Российской Федерации условий предоставления субсидий осуществляется Министерством цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации и уполномоченными органами государственного финансового контроля.

Приложение N 1
к Правилам предоставления и распределения
субсидий из федерального бюджета бюджетам
субъектов Российской Федерации в целях
софинансирования расходных обязательств
субъектов Российской Федерации по обеспечению
на судебных участках мировых судей формирования
и функционирования необходимой
информационно-технологической и телекоммуникационной
инфраструктуры для организации защищенного
межведомственного электронного
взаимодействия, приема исковых заявлений,
направляемых в электронном виде,
и организации участия в заседаниях мировых
судов в режиме видео-конференц-связи

Средняя стоимость подключения социально значимых объектов в i-м субъекте Российской Федерации

Субъект Российской Федерации	Средняя стоимость подключения 1 социально значимого объекта*, рублей
1. Республика Адыгея	561389,97
2. Республика Алтай	421920,18
3. Республика Башкортостан	587678,21
4. Республика Бурятия	775762,17
5. Республика Дагестан	587625,63
6. Республика Ингушетия	502244,13
7. Кабардино-Балкарская Республика	764300,51
8. Республика Калмыкия	517491,45
9. Карачаево-Черкесская Республика	782139,54
10. Республика Карелия	621199,54
11. Республика Коми	1140719,46

12.	Республика Крым	354582,87
13.	Республика Марий Эл	284803,79
14.	Республика Мордовия	639464,44
15.	Республика Саха (Якутия)	1162674
16.	Республика Северная Осетия - Алания	553322,12
17.	Республика Татарстан	540375,55
18.	Республика Тыва	1321146,32
19.	Удмуртская Республика	709639,86
20.	Республика Хакасия	617011,28
21.	Чеченская Республика	953540,41
22.	Чувашская Республика	244381,31
23.	Алтайский край	666789,9
24.	Забайкальский край	924411,21
25.	Камчатский край	1326254,78
26.	Краснодарский край	757828,98
27.	Красноярский край	890703,89
28.	Пермский край	773613,3
29.	Приморский край	636146,66
30.	Ставропольский край	615726,87
31.	Хабаровский край	642872,48
32.	Амурская область	788141,67
33.	Архангельская область	1213920,71
34.	Астраханская область	711233,68
35.	Белгородская область	760225,94
36.	Брянская область	765383,96
37.	Владимирская область	182986,09
38.	Волгоградская область	640214,89
39.	Вологодская область	923184,27
40.	Воронежская область	153839,85
41.	Ивановская область	495478,72
42.	Иркутская область	906148,18
43.	Калининградская область	374702,98
44.	Калужская область	697568,73
45.	Кемеровская область - Кузбасс	813364,76
46.	Кировская область	735551,93
47.	Костромская область	491282,28
48.	Курганская область	983601,61
49.	Курская область	757957,47
50.	Ленинградская область	348860,6
51.	Липецкая область	156438,2
52.	Магаданская область	1411168,15
53.	Московская область	946251,96
54.	Мурманская область	724171,43
55.	Нижегородская область	684267,68
56.	Новгородская область	399572,21
57.	Новосибирская область	834339
58.	Омская область	829911,86
59.	Оренбургская область	478610,46
60.	Орловская область	726216,63
61.	Пензенская область	551524,86

62.	Псковская область	635887,7
63.	Ростовская область	425910,59
64.	Рязанская область	766287,69
65.	Самарская область	434651,67
66.	Саратовская область	658055,98
67.	Сахалинская область	1037722,45
68.	Свердловская область	794491,54
69.	Смоленская область	789076,03
70.	Тамбовская область	781184,31
71.	Тверская область	757957,47
72.	Томская область	452718,6
73.	Тульская область	321041,25
74.	Тюменская область	717916,12
75.	Ульяновская область	622343,57
76.	Челябинская область	669518,94
77.	Ярославская область	805295,46
78.	Город Санкт-Петербург	57036,42
79.	Город Севастополь	47916,58
80.	Еврейская автономная область	651081,16
81.	Ненецкий автономный округ	1306232,35
82.	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	1068059,51
83.	Чукотский автономный округ	948748,74
84.	Ямало-Ненецкий автономный округ	1284681,28

* Справочная информация на основании государственных контрактов, заключенных Министерством цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации на оказание услуг по подключению к сети передачи данных социально значимых объектов в субъектах Российской Федерации.

Приложение N 2
к Правилам предоставления и распределения
субсидий из федерального бюджета бюджетам
субъектов Российской Федерации в целях
софинансирования расходных обязательств
субъектов Российской Федерации по обеспечению
на судебных участках мировых судей формирования
и функционирования необходимой
информационно-технологической и телекоммуникационной
инфраструктуры для организации защищенного
межведомственного электронного
взаимодействия, приема исковых заявлений,
направляемых в электронном виде,
и организации участия в заседаниях мировых
судов в режиме видео-конференц-связи

Средняя стоимость формирования и функционирования необходимой информационно-технологической и телекоммуникационной инфраструктуры на судебных участках мировых судей для организации защищенного межведомственного электронного взаимодействия, приема исковых заявлений, направляемых в электронном виде, и организации участия в

заседаниях по делам, рассматриваемым мировыми судьями в режиме видео-конференц-связи

Наименование товара, работы услуги (за 1 единицу)	Средняя стоимость *, рублей
I. Оснащение коммутационного шкафа в точке подключения	
1. Шкаф	21060,24
2. Источник бесперебойного питания	40905,67
3. Коммутатор тип 1 (PoE)	70103,49
4. Коммутатор тип 2 (PoE)	81373,32
5. Коммутатор тип 3 (PoE)	170984,54
II. Средства криптографической защиты информации и работы по их установке и настройке	
6. Криптошлюз тип 1 (с лицензиями)	133840
7. Криптошлюз тип 2 (с лицензиями)	218830
8. Криптошлюз тип 3 (с лицензиями)	251453,5
9. Работы по установке (монтаж и настройка оборудования в шкафу)	129000
III. Формирование центра управления криптошлюзами	
10. Центр управления криптошлюзами тип 1 (по автоматизированным рабочим местам с лицензиями)	614915,58
11. Центр управления криптошлюзами тип 2 (по автоматизированным рабочим местам с лицензиями)	1239171,01
12. Центр управления криптошлюзами тип 3 (по автоматизированным рабочим местам с лицензиями)	1239171,01
13. Криптошлюз для подключения к центру обработки данных Государственной автоматизированной системы Российской Федерации "Правосудие"	698500
IV. Модернизация локально-вычислительной сети	
14. Стоимость модернизации локально-вычислительной сети (по одному адресу, в одну локально-вычислительную сеть) за одно рабочее место	10333,33

* Справочная информация на основании расчетов методом сопоставления рыночных цен (анализа рынка), осуществленным в соответствии с [частью 1 статьи 22](#) Федерального закона "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд".

**субъектов Российской Федерации по обеспечению
на судебных участках мировых судей формирования
и функционирования необходимой
информационно-технологической и телекоммуникационной
инфраструктуры для организации защищенного
межведомственного электронного
взаимодействия, приема исковых заявлений,
направляемых в электронном виде,
и организации участия в заседаниях мировых
судов в режиме видео-конференц-связи**

Общее количество судебных участков i-го субъекта Российской Федерации

Субъект Российской Федерации		Количество мировых судебных участков *, единиц
1.	Республика Адыгея	24
2.	Республика Алтай	15
3.	Республика Башкортостан	215
4.	Республика Бурятия	54
5.	Республика Дагестан	131
6.	Республика Ингушетия	19
7.	Кабардино-Балкарская Республика	50
8.	Республика Калмыкия	19
9.	Карачаево-Черкесская Республика	26
10.	Республика Карелия	38
11.	Республика Коми	60
12.	Республика Крым	100
13.	Республика Марий Эл	40
14.	Республика Мордовия	44
15.	Республика Саха (Якутия)	63
16.	Республика Северная Осетия - Алания	35
17.	Республика Татарстан	190
18.	Республика Тыва	26
19.	Удмуртская Республика	85
20.	Республика Хакасия	35
21.	Чеченская Республика	66
22.	Чувашская Республика	68
23.	Алтайский край	143
24.	Забайкальский край	68
25.	Камчатский край	37
26.	Краснодарский край	270
27.	Красноярский край	167
28.	Пермский край	146
29.	Приморский край	109
30.	Ставропольский край	145
31.	Хабаровский край	75
32.	Амурская область	49
33.	Архангельская область	69
34.	Астраханская область	53

35.	Белгородская область	80
36.	Брянская область	76
37.	Владимирская область	75
38.	Волгоградская область	145
39.	Вологодская область	68
40.	Воронежская область	117
41.	Ивановская область	62
42.	Иркутская область	135
43.	Калининградская область	48
44.	Калужская область	55
45.	Кемеровская область - Кузбасс	147
46.	Кировская область	80
47.	Костромская область	49
48.	Курганская область	53
49.	Курская область	66
50.	Ленинградская область	87
51.	Липецкая область	64
52.	Магаданская область	11
53.	Московская область	334
54.	Мурманская область	48
55.	Нижегородская область	179
56.	Новгородская область	41
57.	Новосибирская область	138
58.	Омская область	114
59.	Оренбургская область	112
60.	Орловская область	48
61.	Пензенская область	76
62.	Псковская область	43
63.	Ростовская область	230
64.	Рязанская область	70
65.	Самарская область	162
66.	Саратовская область	134
67.	Сахалинская область	33
68.	Свердловская область	219
69.	Смоленская область	56
70.	Тамбовская область	60
71.	Тверская область	83
72.	Томская область	56
73.	Тульская область	83
74.	Тюменская область	74
75.	Ульяновская область	71
76.	Челябинская область	181
77.	Ярославская область	70
78.	Город Санкт-Петербург	211
79.	Город Севастополь	21
80.	Еврейская автономная область	12
81.	Ненецкий автономный округ	3
82.	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	78
83.	Чукотский автономный округ	4
84.	Ямало-Ненецкий автономный округ	31

Всего

7227

* Информация от субъектов Российской Федерации в соответствии с [пунктом 7](#) Правил предоставления и распределения субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации, указанная в целях софинансирования расходных обязательств субъектов Российской Федерации по обеспечению на судебных участках мировых судей формирования и функционирования необходимой информационно-технологической и телекоммуникационной инфраструктуры для организации защищенного межведомственного электронного взаимодействия, приема исковых заявлений, направляемых в электронном виде, и организации участия в заседаниях мировых судов в режиме видеоконференц-связи.

Информация об изменениях:

Государственная программа дополнена приложением 34 с 18 декабря 2020 г. - [Постановление Правительства России от 16 декабря 2020 г. N 2125](#)

**Приложение N 34
к государственной программе
Российской Федерации
"Информационное общество"**

**Правила
предоставления и распределения субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов
Российской Федерации в целях софинансирования расходных обязательств субъектов
Российской Федерации, возникающих при реализации региональных проектов,
обеспечивающих достижение целей, показателей и результатов федерального проекта
"Информационная инфраструктура", входящего в состав национальной программы
"Цифровая экономика Российской Федерации", и связанных с формированием ИТ-
инфраструктуры в государственных (муниципальных) образовательных организациях,
реализующих программы общего образования, в соответствии с утвержденным стандартом
для обеспечения в помещениях безопасного доступа к государственным, муниципальным и
иным информационным системам, а также к информационно-телекоммуникационной сети
"Интернет"**

1. Настоящие Правила устанавливают цели, условия и порядок распределения и предоставления субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации в целях софинансирования расходных обязательств субъектов Российской Федерации, возникающих при реализации региональных проектов, обеспечивающих достижение целей, показателей и результатов [федерального проекта "Информационная инфраструктура"](#), входящего в состав [национальной программы "Цифровая экономика Российской Федерации"](#) (далее - региональный проект), и оснащении государственных (муниципальных) образовательных организаций, осуществляющих в качестве основной цели их деятельности образовательную деятельность по образовательным программам начального общего, основного общего и (или) среднего общего образования (далее - общеобразовательные организации), в целях формирования ИТ-инфраструктуры в соответствии с утвержденным стандартом для обеспечения безопасного доступа к государственным, муниципальным и иным информационным системам, а также к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" (далее соответственно - сеть "Интернет", субсидия).

2. Субсидии предоставляются в целях софинансирования расходных обязательств субъектов Российской Федерации, возникающих при реализации региональных проектов, в том числе:

а) при проведении проектно-изыскательных работ в целях последующего оснащения

общеобразовательных организаций в соответствии со стандартом "Цифровая школа", утверждаемым Министерством цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации и Министерством просвещения Российской Федерации (далее - стандарт "Цифровая школа");

б) при создании и (или) модернизации локальных вычислительных сетей, включая работы по поставке, установке и подключению внутриобъектового телекоммуникационного шкафа, источника бесперебойного питания, коммутационной (коммутационных) панели (панелей), коммутатора (коммутаторов);

в) при создании и (или) модернизации структурированных кабельных систем;

г) при создании и (или) модернизации систем беспроводного широкополосного доступа;

д) при организации видеонаблюдения за входной группой, включающей работы по оснащению и установке необходимого оборудования.

3. Субсидии предоставляются в пределах лимитов бюджетных обязательств, доведенных до Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации как получателя средств федерального бюджета на предоставление субсидий на цели, указанные в [пункте 2](#) настоящих Правил.

4. Критериями отбора субъектов Российской Федерации для предоставления субсидии (с учетом положений [пунктов 5 и 6](#) настоящих Правил) являются:

а) потребность субъекта Российской Федерации в оснащении в соответствии со стандартом "Цифровая школа" ИТ-инфраструктурой общеобразовательных организаций, обеспечивающей безопасный доступ к государственным, муниципальным и иным информационным системам, а также к сети "Интернет";

б) наличие подписанных соглашений с Министерством просвещения Российской Федерации об участии субъекта Российской Федерации в эксперименте по модернизации начального общего, основного общего и среднего общего образования в 2020 - 2022 годах (далее - эксперимент) и (или) наличие подписанных в 2019 - 2020 годах соглашений с Министерством просвещения Российской Федерации о реализации регионального проекта "Цифровая образовательная среда" или наличие подписанных в 2020 году соглашений между Министерством цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации и субъектом Российской Федерации о внедрении стандарта "Цифровая школа";

в) наличие подключения к сети "Интернет" у не менее чем 70 процентов общеобразовательных организаций субъекта Российской Федерации на скорости:

для общеобразовательных организаций, находящихся в городских населенных пунктах, - не менее 100 Мбит/с;

для общеобразовательных организаций, находящихся вне городских населенных пунктов, - не менее 50 Мбит/с;

для образовательных организаций, расположенных в труднодоступных населенных пунктах, подключенных по спутниковым каналам связи, - не менее 1 Мбит/с.

5. В 2021 - 2022 годах субсидии предоставляются субъектам Российской Федерации:

а) участвующим в эксперименте и заключившим соответствующие соглашения с Министерством просвещения Российской Федерации или реализующим региональные проекты "Цифровая образовательная среда" и заключившим соответствующие соглашения с Министерством просвещения Российской Федерации в 2019 - 2020 годах;

б) участвующим в пилотном проекте по внедрению стандарта "Цифровая школа" (далее - пилотный проект) и заключившим соответствующие соглашения с Министерством цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации.

6. В 2022 - 2024 годах субсидии предоставляются субъектам Российской Федерации исходя из численности обучающихся. В первоочередном порядке субсидии предоставляются субъектам Российской Федерации, имеющим большую численность обучающихся в общеобразовательных организациях.

7. Условиями предоставления субсидии являются:

а) наличие правовых актов субъекта Российской Федерации, утверждающих перечень мероприятий, в целях софинансирования которых предоставляются субсидии в соответствии с требованиями нормативных правовых актов Российской Федерации;

б) наличие в бюджете субъекта Российской Федерации бюджетных ассигнований на исполнение расходных обязательств субъекта Российской Федерации, в целях софинансирования которых предоставляются субсидии;

в) заключение соглашения о предоставлении субсидии в соответствии с [пунктом 10](#) Правил формирования, предоставления и распределения субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации, утвержденных [постановлением](#) Правительства Российской Федерации от 30 сентября 2014 г. N 999 "О формировании, предоставлении и распределении субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации".

8. Субсидии предоставляются на основании соглашения о предоставлении субсидии, заключенного между Министерством цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации и высшим исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации с использованием государственной интегрированной информационной системы управления общественными финансами "Электронный бюджет" в соответствии с типовой формой, утвержденной Министерством финансов Российской Федерации.

9. Размер субсидии ($V_{\text{субс}i}$), предоставляемой i -му субъекту Российской Федерации, отобранному в соответствии с [пунктами 4 - 6](#) настоящих Правил, определяется по формуле:

$$V_{\text{субс}i} = ((N_{\text{зд}} \times S_{\text{зд}}) + (n_{\text{кл}} \times S_{\text{кл}}) + K_i) \times Y_i,$$

где:

$N_{\text{зд}}$ - число зданий общеобразовательных организаций, расположенных на территории i -го субъекта Российской Федерации, в году, предшествующем финансовому году, в котором осуществляется расчет размера субсидии, по данным федерального статистического наблюдения;

$S_{\text{зд}}$ - средняя стоимость оснащения одного здания общеобразовательной организации, представляющая собой сумму стоимости проектно-изыскательных работ на 1 здание, стоимости внутриобъектового телекоммуникационного шкафа, стоимости источника бесперебойного питания, стоимости 4 камер входной группы, стоимости видеорегистратора, стоимости контроллера точек доступа Wi-Fi, стоимости сервисного маршрутизатора, стоимости строительно-монтажных работ на 1 здание, включающих работы по установке и подключению указанного оборудования;

$n_{\text{кл}}$ - число классов в общеобразовательных организациях, расположенных на территории i -го субъекта Российской Федерации, в году, предшествующем финансовому году, в котором осуществляется расчет размера субсидии, по данным федерального статистического наблюдения;

$S_{\text{кл}}$ - средняя стоимость оснащения одного класса общеобразовательной организации, представляющая собой сумму половины стоимости одной точки доступа Wi-Fi и строительно-монтажных работ по установке точки доступа из расчета оснащения 1 точкой доступа Wi-Fi каждых 2 классов;

K_i - затраты на оснащение общеобразовательных организаций i -го субъекта Российской Федерации коммутатором (коммутаторами) с 24-мя портами (далее - затраты на оснащение общеобразовательных организаций i -го субъекта Российской Федерации);

Y_i - предельный уровень софинансирования из федерального бюджета расходного обязательства субъекта Российской Федерации на очередной финансовый год и плановый период, утвержденный Правительством Российской Федерации.

10. Затраты на оснащение общеобразовательных организаций i -го субъекта Российской Федерации определяются по формуле:

$$K_i = ((n_{\text{кл}} / 2) / 24 + N_{\text{зд}}) \times S_i,$$

где S_i - средняя стоимость коммутатора с 24-мя портами с учетом строительно-монтажных работ по его установке исходя из следующих требований:

в порты коммутатора подключаются точки доступа Wi-Fi (одна точка доступа Wi-Fi в 1 порт коммутатора) из расчета оснащения одной точкой доступа Wi-Fi каждые 2 учебных кабинетов;

в каждом здании общеобразовательной организации должно быть не менее 1 коммутатора.

11. При получении дробного значения затрат на оснащение общеобразовательных организаций i -го субъекта Российской Федерации такое значение округляется в большую сторону до ближайшего целого числа.

12. Распределение субсидий осуществляется в рамках трех этапов оснащения с учетом предоставления субсидий на 2 года субъектам Российской Федерации, соответствующим требованиям [пунктов 4 - 6](#) настоящих Правил.

В целях включения субъекта Российской Федерации в один из трех этапов все субъекты Российской Федерации ранжируются в порядке убывания количества обучающихся в общеобразовательных организациях субъекта Российской Федерации с учетом участия в эксперименте и (или) пилотном проекте.

13. Общий объем бюджетных ассигнований, предусмотренных на предоставление субсидий в федеральном бюджете (сводной бюджетной росписи) на соответствующий год, распределяется по трем этапам с учетом следующих положений:

а) объем бюджетных ассигнований I этапа определяется как совокупная потребность субъектов Российской Федерации, участвующих в эксперименте и пилотном проекте, с учетом установленного уровня софинансирования;

б) объемы бюджетных ассигнований II и III этапов предоставления субсидий определяются исходя из требуемого значения достижения показателя [федерального проекта "Информационная инфраструктура" национальной программы "Цифровая экономика Российской Федерации"](#);

в) распределение объема субсидий субъектам Российской Федерации внутри этапа по годам осуществляется пропорционально требуемому объему субсидии конкретного субъекта Российской Федерации и пропорционально отношению объема бюджетных ассигнований, предусмотренных на предоставление субсидий в федеральном бюджете (сводной бюджетной росписи) на текущий год к общему объему потребности в оснащении субъектов Российской Федерации в рамках одного этапа.

14. При заключении соглашения о предоставлении субсидии высший исполнительный орган государственной власти субъекта Российской Федерации (уполномоченное им лицо) представляет в Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации:

а) сопроводительное письмо;

б) правовой акт (правовые акты) субъекта Российской Федерации, утверждающий перечень мероприятий, в целях софинансирования которых предоставляется субсидия.

15. Документы, указанные в [пункте 14](#) настоящих Правил, должны быть направлены с использованием системы межведомственного электронного документооборота и подписаны усиленной квалифицированной [электронной подписью](#) высшего должного лица субъекта Российской Федерации.

16. Перечисление субсидий осуществляется в установленном порядке на единые счета бюджетов, открытые финансовым органам субъектов Российской Федерации в территориальных органах Федерального казначейства.

17. Предоставление субсидий для последующего предоставления субсидий из бюджетов субъектов Российской Федерации местным бюджетам не допускается.

18. Уполномоченный высшим исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации орган ежемесячно представляет в Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации отчет о расходах бюджета субъекта Российской Федерации, в целях софинансирования которых предоставляются субсидия, и отчет о достижении

результата использования субсидии.

19. Высший исполнительный орган государственной власти субъекта Российской Федерации в течение 30 рабочих дней со дня завершения проекта по оснащению общеобразовательных организаций ИТ-инфраструктурой для обеспечения безопасного доступа к государственным, муниципальным и иным информационным системам, а также к сети "Интернет" представляет в Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации итоговую отчетность в соответствии с соглашением о предоставлении субсидии (отчет о расходах бюджета субъекта Российской Федерации, в целях софинансирования которых предоставляется субсидия, и отчет о достижении результата использования субсидии).

20. Оценка эффективности использования субсидии осуществляется Министерством цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации путем сравнения по итогам каждого календарного года фактически достигнутого субъектом Российской Федерации результата использования субсидии и планового значения результата "доля государственных (муниципальных) общеобразовательных организаций субъекта Российской Федерации, реализующих программы общего образования, в которых сформирована ИТ-инфраструктура, соответствующая стандарту "Цифровая школа", для обеспечения в помещениях безопасного доступа к государственным, муниципальным и иным информационным системам, а также к сети "Интернет", в общем количестве общеобразовательных организаций субъекта Российской Федерации, реализующих программы общего образования".

21. Порядок и условия возврата средств из бюджета субъекта Российской Федерации в федеральный бюджет в случае нарушения обязательств субъекта Российской Федерации по достижению значений результатов использования субсидий, предусмотренных соглашением о предоставлении субсидии, а также основания для освобождения субъекта Российской Федерации от применения мер финансовой ответственности определяются в соответствии с [пунктами 16 - 18 и 20](#) Правил формирования, предоставления и распределения субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации, утвержденных [постановлением](#) Правительства Российской Федерации от 30 сентября 2014 г. N 999 "О формировании, предоставлении и распределении субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации".

22. Ответственность за нецелевое использование субсидии, иные нарушения условий предоставления субсидии, а также недостоверность представляемых в Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации сведений об осуществлении расходов бюджета субъекта Российской Федерации, в целях софинансирования которых предоставляется субсидия, возлагается на высший исполнительный орган государственной власти субъекта Российской Федерации в соответствии с законодательством Российской Федерации.

23. Контроль за соблюдением субъектами Российской Федерации условий предоставления субсидий осуществляется Министерством цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации и уполномоченными органами государственного финансового контроля.