

Отчёт по реализации публичной декларации целей и задач Федерального агентства связи за I полугодие 2020 года

1. Обеспечение оказания государственных услуг в сфере электросвязи и почтовой связи.

1.1. Участие в реализации мероприятий национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации».

Результат: Россвязь участвует в реализации следующих мероприятий федерального проекта «Информационная инфраструктура» национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации»:

- обеспечено оказание универсальных услуг связи на территории Российской Федерации, в том числе к концу 2021 года планируется оказание универсальных услуг по передаче данных и предоставлению доступа к сети «Интернет» с использованием точек доступа в 13 958 населенных пунктах с численностью населения от 250 до 500 человек;

- проведены научно-исследовательские работы 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;

- созданы четыре космических аппарата «Экспресс-РВ1/РВ2/РВ3/РВ4» на высокоэллиптической орбите и космический аппарат «Экспресс-РВ5» в резерве.

Подробный отчёт по данным мероприятиям представлен в п.1.8 и п.1.7 публичной декларации соответственно.

1.2. Выполнение мероприятий государственной программы Российской Федерации «Информационное общество» в соответствии с утверждённым детальным план-графиком реализации государственной программы.

Результат: в рамках исполнения функции ответственного исполнителя подпрограммы 1 государственной программы Российской Федерации «Информационное общество» осуществлено выполнение следующих мероприятий.

1. Основное мероприятие 1.1 «Обеспечение доступности услуг электросвязи на территории Российской Федерации», в рамках которого выполнялись мероприятия:

- мероприятие 1.1.1. «Возмещение операторам связи убытков, причиняемых оказанием универсальных услуг связи, с целью обеспечения гарантированных Федеральным законом от 07.07.2003 № 126-ФЗ «О связи» прав воспользоваться универсальной услугой связи».

Возмещение операторам связи убытков, причиняемых оказанием универсальных услуг связи, в полном объеме осуществлено в 2018 году.

- 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».

По состоянию на 01.07.2020 осуществлено финансовое обеспечение оказания универсальных услуг связи ПАО «Ростелеком» за IV квартал 2019 года и I квартал 2020 года.

- мероприятие 1.1.3. «Развитие спутниковых систем связи».

В первом полугодии 2020 года космические аппараты (КА) «Экспресс-80» и «Экспресс-103» изготовлены. Предварительная приёмка космических аппаратов на заводе-изготовителе проведена в декабре 2019 года и в феврале 2020 года соответственно. В июле 2020 года проведены работы по подготовке космических аппаратов «Экспресс-80» и «Экспресс-103» к запуску и выведению на геостационарную орбиту. 31 июля 2020 г. КА успешно запущены с космодрома Байконур при помощи ракеты-носителя «Протон-М» и разгонного блока «Бриз-М». В части работ по космическим аппаратам «Экспресс-АМУ3» и «Экспресс-АМУ7» продолжается изготовление материальной части бортовых приборов и систем космических платформ и полезных нагрузок космических аппаратов.

2. Основное мероприятие 1.4 «Управление развитием информационно-коммуникационной инфраструктуры информационного общества», в рамках которого выполнялись мероприятия:

- мероприятие 1.4.1. «Обеспечение выполнения федеральным органом исполнительной власти государственных функций в сфере связи».

Обеспечена деятельность Федерального агентства связи в рамках выполнения полномочий, определённых Положением о Федеральном агентстве связи, утверждённого постановлением Правительства Российской Федерации от 30.06.2004 № 320.

- мероприятие 1.4.2. «Обеспечение выполнения федеральным органом исполнительной власти государственных услуг в сфере связи».

Предоставление услуги по выделению, изменению, изъятию и переоформлению ресурса нумерации обеспечивается. По состоянию на 01.07.2020 поступило 978 заявлений от операторов связи, из них через портал государственных услуг поступило 44 заявления, на 01.07.2020 всего принято 9 654 решения о выделении, изъятии, изменении и переоформлении ресурса нумерации, из них через портал государственных услуг – 39 решений.

Государственная услуга по регистрации деклараций: поступило на рассмотрение 937 деклараций о соответствии. Зарегистрировано – 846 деклараций о соответствии. Необходимые записи в реестр деклараций внесены.

Государственная услуга по регистрации сертификатов: поступило на рассмотрение 287 сертификатов о соответствии. Зарегистрировано – 246 сертификатов о соответствии. Необходимые записи в реестр сертификатов внесены.

Поступило 44 заявления о предоставлении информации из реестра деклараций о соответствии, из них через ЕПГУ – 44. Заявителям направлено 40 информационных писем по реестру деклараций. Поступило 32 заявления о предоставлении информации из реестра сертификатов соответствия, из них через портал государственных услуг – 26. Заявителям направлено 28 информационных писем из реестра сертификатов.

1.3. Обеспечение функционирования системы универсального обслуживания и реализация требований новых нормативных правовых актов, направленных на её совершенствование. Обеспечение доступности услуг электросвязи на территории Российской Федерации.

Результат: в рамках реализации Договора об условиях оказания универсальных услуг связи от 13.05.2014 № УУС-01/2014 (далее – Договор, УУС), заключенного в соответствии с Федеральным законом от 07.07.2003 № 126-ФЗ «О связи» с ПАО «Ростелеком» по состоянию на 30.06.2020 обеспечено оказание УУС:

1. Посредством 147 675 таксофонов универсального обслуживания.

Общий трафик с таксофонов универсального обслуживания (ТФУО) за период с 2014 года (с начала действия Договора) по 2 квартал 2020 г. включительно составил 124 265,182 тыс. минут.

При этом за 1 и 2 кварталы 2020 г. общий трафик - 17 804,05 тыс. минут, что составляет:

- около 14,3 % всего трафика за все прошедшие периоды, начиная с 2014 года;
- почти на 9% больше всего трафика с ТФУО за 2019 год;
- больше чем на 35%, чем за аналогичный период 2019 года.

Объём местных телефонных соединений за 1 и 2 кварталы 2020 г. также вырос на 40% по сравнению с аналогичным периодом 2019 года.

2. Посредством 11 463 точек доступа. Это 82,12% от плановых показателей графика начала оказания УУС с использованием точек доступа (отставание в 2495 точек доступа). В 23-х субъектах Российской Федерации начато оказание УУС с использованием 100 % точек доступа, предусмотренных в Договоре.

Трафик с точек доступа с 2014 года (с начала действия Договора) по 2 квартал 2020 г. составил 27,80 Пбайт. При этом за 1 и 2 кварталы 2020 г. общий трафик - 8,61 Пбайт, что составляет 31% от всего трафика за все прошедшие периоды, начиная с 2014 года.

3. Услуги пунктов коллективного доступа (ПКД) не оказывались. В соответствии с Федеральным законом от 07.04.2020 № 110-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «О связи»» (далее – Закон) определены новые параметры предоставления УУС, предусматривающие в том числе отказ от устаревших услуг с ПКД.

Также среди новелл Закона можно отметить:

- необходимость обеспечения оказания УУС с использованием точек доступа в населенных пунктах численностью от 100 до 500 человек и установку не менее одной точки доступа, оборудованной средствами связи для оказания услуг подвижной радиотелефонной связи, где не оказываются услуги подвижной радиотелефонной связи;

- начало оказания УУС в Республике Крым и г. Севастополе;

- возможность оснащения таксофонов средствами оповещения населения об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайной ситуации природного или техногенного характера;

- и другое.

Все эти новеллы требуют внесения изменений в действующие подзаконные нормативные правовые акты в сфере регулирования УУС. Их разработка ведётся в рамках созданной при Минкомсвязи России рабочей группы по совершенствованию условий оказания универсальных услуг связи на территории Российской Федерации, куда входят и представители Россвязи (приказ от 15.11.2019 № 730).

1.4. Контроль за состоянием государственной орбитальной группировки космических аппаратов связи и вещания, находящихся в хозяйственном ведении ГП КС.

Результат: Федеральное государственное унитарное предприятие «Космическая связь» (ГП КС) – российский оператор спутниковой связи, космические аппараты которого обеспечивают глобальное покрытие. ГП КС находится в ведомственном подчинении Федерального агентства связи.

Предприятие входит в десятку крупнейших спутниковых операторов мира по объему орбитально-частотного ресурса и обладает более чем 50-летним опытом создания и эксплуатации спутниковых систем связи и вещания в интересах государственных и коммерческих пользователей на территории Российской Федерации и большинства стран мира.

Работа предприятия направлена на удовлетворение инфраструктурных потребностей для услуг космической, электро-, радио- и без ограничения любых иных видов связи коммерческих и некоммерческих организаций в России, СНГ, странах дальнего зарубежья, а также для обеспечения связью государственных структур и органов государственной власти Российской Федерации. При этом стратегической задачей ГП КС является эффективное использование орбитально-частотного ресурса Российской Федерации на геостационарной орбите.

По состоянию на 01.07.2020 в хозяйственном ведении ГП КС находится самая крупная в России орбитальная группировка из 11 геостационарных спутников, работающих в С-, Ku-, Ka- и L- диапазонах. Зоны обслуживания космических аппаратов ГП КС, расположенных на дуге орбиты от 14° з.д. до 145° в.д., охватывают всю территорию России, страны СНГ, Европы, Ближнего Востока, Африки, Азиатско-Тихоокеанского региона, Северной и Южной Америки, Австралии. Наземная инфраструктура предприятия включает Технический Центр «Шаболовка» в Москве и пять Центров космической связи (Дубна, Медвежьи Озера, Сколково, Железногорск, Хабаровск).

В Техническом центре «Шаболовка» ГП КС развернут собственный центр компрессии программ и мультиплексирования цифровых транспортных потоков, который обеспечивает формирование пакетов федеральных теле- и радиопрограмм для последующего подъема на спутники ГП КС.

Предприятие предоставляет полный спектр услуг связи и вещания с использованием собственной спутниковой группировки и наземных технических средств: телерадиовещание, в том числе трансляция цифровых пакетов

федеральных, региональных и коммерческих телерадиопрограмм, непосредственное спутниковое вещание, передачу ТВ-репортажей, президентскую и правительственную связь, широкополосную передачу данных и доступ к сети Интернет, магистральные каналы связи, связь на морских судах и других подвижных объектах. ГП КС проводит работы по созданию региональных спутниковых распределительных сетей телерадиовещания, мультисервисных ведомственных и корпоративных сетей на базе технологий VSAT, сетей привязки удаленных базовых станций сотовой связи, а также оказывает услуги по управлению и мониторингу космических аппаратов зарубежным спутниковым операторам. Сегодня ГП КС работает на всех географически доступных рынках, предоставляя услуги связи и вещания клиентам из 58 стран мира.

Россвязь в ежедневном режиме осуществляет контроль за состоянием государственной орбитальной группировки космических аппаратов связи и вещания.

1.5. Контроль за проведением предконтрактных работ, а также хода работ по созданию космических аппаратов «Экспресс-АМУ3», «Экспресс-АМУ4», «Экспресс-АМУ7», «Экспресс-80», «Экспресс-103».

Результат: в соответствии с Федеральной космической программой России на 2016-2025 годы, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 23.03.2016 № 230, и в рамках реализации Программы обновления спутниковой орбитальной группировки ГП КС по заказу предприятия, в производстве находятся два перспективных КА «Экспресс-АМУ3» и «Экспресс-АМУ7».

Спутники производятся ведущим российским предприятием ракетно-космической отрасли – АО «Информационные спутниковые системы» имени академика М.Ф. Решетнёва» (АО ИСС) в кооперации с европейской компанией Thales Alenia Space (TAS) – одним из мировых лидеров в области создания космической техники.

Запуск на орбиту спутников «Экспресс-АМУ3» и «Экспресс-АМУ7» планируется в IV квартале 2021 года.

Два КА «Экспресс-80» и «Экспресс-103» также производства АО ИСС и TAS. 31.07.2020 успешно запущены с космодрома Байконур при помощи ракеты-носителя «Протон-М» и разгонного блока «Бриз-М».

Специалисты ГП КС продолжают работы по формированию облика перспективного КА «Экспресс-АМУ4».

Федеральное агентство связи на постоянной основе осуществляет контроль за ходом работ по созданию перспективных КА. Несколько раз в квартал Россвязь проводит совещания с представителями кооперации по созданию КА, с приглашением специалистов Госкорпорации «Роскосмос» где обсуждаются все острые вопросы проекта, в том числе вопросы качества, сроков и другие.

1.6. Участие в разработке проекта подпрограммы «Комплексное развитие космических информационных технологий на период 2020-2030 годы» («Сфера») Государственной программы Российской Федерации «Космическая деятельность России».

Результат: с целью своевременного и безусловного обеспечения интересов Российской Федерации в сфере информационной безопасности, обороны и развития экономики, а также защиты орбитально-частотного ресурса Российской Федерации на геостационарной орбите (ГСО) планируется обеспечить дальнейшее развитие систем спутниковой связи и вещания орбитальной группировки спутников связи и вещания серии «Экспресс» в период 2020 – 2030 годов в рамках перспективной подпрограммы «Комплексное развитие космических информационных технологий на 2020-2030 годы» Государственной программы «Космическая деятельность России» (подпрограмма «Сфера»), формируемой Госкорпорацией «Роскосмос».

Планируется создание 17 новых КА связи и вещания (12 КА на ГСО и 5 КА на высокоэллиптических орбитах (ВЭО)). Для запуска КА планируется использование ракет-носителей и разгонных блоков, предоставляемых в рамках Федеральной космической программы России на 2016-2025 годы (ФКП-2025) и подпрограммы «Сфера». Также планируется дооснастить наземную инфраструктуру, дооборудовать наземный комплекс управления (НКУ) КА и наземный комплекс мониторинга и измерений (НКМИ), создать центральные земные станции для обеспечения контроля выведения космических аппаратов, орбитальных испытаний и эксплуатации.

Соответствующие мероприятия, подготовленные ГП КС и согласованные Россвязью и Минкомсвязью России, включены в подпрограмму «Сфера».

1.7. Контроль за проведением предконтрактных работ, а также хода работ по созданию четырёх космических аппаратов «Экспресс-РВ1/РВ2/РВ3/РВ4» на высокоэллиптической орбитах и космического аппарата «Экспресс-РВ5» в резерве в рамках федерального проекта «Информационная инфраструктура» национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации».

Результат: система спутниковой связи и вещания, подвижной президентской и правительственной связи с использованием космических аппаратов на ВЭО «Экспресс-РВ» создается во исполнение поручения протокола оперативного совещания Совета Безопасности Российской Федерации от 31 октября 2014 г. (утвержден Президентом Российской Федерации от 22 ноября 2014 г. № Пр-2704) в рамках развития орбитальной группировки спутников связи и вещания Российской Федерации гражданского назначения.

Система «Экспресс-РВ» будет включать орбитальную группировку на ВЭО в составе четырёх космических аппаратов, наземный комплекс управления, наземный комплекс мониторинга и измерений, земной сегмент связи, состоящий из комплекса центральных земных станций, средств сопряжения с информационными сетями и абонентских земных станций.

Система «Экспресс-РВ» позволит расширить доступ к услугам связи и вещания, в том числе к сети «Интернет», повысить качество и надёжность услуг связи на всей территории Российской Федерации и в Арктическом регионе. Уникальностью создания данной системы является возможность для Российской Федерации к 2024 году получить преимущества в части современных услуг связи в Арктическом регионе, обеспечить связь с подвижными объектами и выполнить ряд других важных государственных задач в интересах обеспечения национальной безопасности, государственного управления и социально-экономического развития.

При этом совместное использование космических аппаратов на ГСО и ВЭО не менее чем в 3 раза повышает пространственную доступность информационных ресурсов во всех регионах России, включая малонаселенные пункты с численностью менее 250 человек, а также удалённые и труднодоступные пункты Крайнего Севера, Сибири, Арктической зоны и Дальнего Востока при 100% охвате Арктической зоны Российской Федерации. Одновременно в системе «Экспресс-РВ» появляется возможность обеспечить цифровое спутниковое радиовещание на всей территории страны, включая Арктику.

В рамках предконтрактных работ ГП КС окончательно сформировало облик КА «Экспресс-РВ». В настоящее время ожидается согласование Правительства Российской Федерации совершения крупной сделки по заказу КА «Экспресс-РВ».

1.8. Проведение конкурсных процедур, а также контроль за проведением научно-исследовательских работ в рамках мероприятия «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» федерального проекта «Информационная инфраструктура» национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации».

Результат: Федеральное агентство связи в рамках мероприятия (п.105) «Проведены научно-исследовательские работы 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» Федерального проекта «Информационная инфраструктура» национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации» выполняет 10 научно-исследовательских работ в период 2020-2022 годы.

Протоколом заседания Рабочей группы по направлению «Информационная инфраструктура» АНО «Цифровая экономика» от 6 апреля 2020 г. (ВКС) одобрен состав 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 Федерального проекта «Информационная инфраструктура» национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации», предлагаемых к выполнению Федеральным агентством связи в 2020-2022 годах.

Россвязь разместила 31 марта 2020 г. на сайте Единой информационной системы в сфере закупок (ЕИС) информацию о проведении закупочных процедур по перечню НИР.

По итогам проведения конкурсных процедур заключены десять государственных контрактов на выполнение научно-исследовательских работ:

1. ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОНТРАКТ № ПЗ3-1-26/8 от 15.06.2020 на выполнение научно-исследовательской работы по теме: «Создание методического аппарата и решение экспертно-прогностических задач в интересах реализации функций поддержки решений в сфере развития радиосвязи и вещания» (шифр «Обеспечение»), исполнитель ФГУП НИИР.

2. ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОНТРАКТ № ПЗ3-1-26/6 от 09.06.2020 на выполнение научно-исследовательской работы по теме: «Разработка и экспериментальное обоснование проекта по созданию отечественных

абонентских терминалов перспективной спутниковой системы связи на основе группировки космических аппаратов на высокоэллиптических орбитах в Ku-диапазоне радиочастот» (шифр «Аврора»), исполнитель ФГУП НИИР.

3. ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОНТРАКТ № ПЗЗ-1-26/7 от 17.06.2020 на выполнение научно-исследовательской работы по теме: «Разработка предложений по построению российской государственной группировки спутников связи и вещания на основе космических аппаратов (КА) с использованием «гибких полезных нагрузок» (шифр «Гибкая ПН»), исполнитель ФГУП НИИР.

4. ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОНТРАКТ № ПЗЗ-1-26/10 от 22.06.2020 на выполнение научно-исследовательской работы по теме: «Разработка концепции применения технологии eSIM в сетях связи Российской Федерации» (шифр «eSIM»), исполнитель ФГУП ЦНИИС.

5. ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОНТРАКТ № ПЗЗ-1-26/5 от 26.05.2020 на выполнение научно-исследовательской работы по теме: «Разработка нормативно-технической базы по проектированию, строительству, вводу в эксплуатацию и технической эксплуатации «Линейно-кабельные сооружения транспортной многоканальной коммуникации» (ЛКС ТМК) как объекта цифровой инфраструктуры, а также средств для ее технического обеспечения» (Шифр «Линия»), исполнитель ПГУТИ.

6. ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОНТРАКТ № ПЗЗ-1-26/13 от 26.06.2020 на выполнение научно-исследовательской работы по теме: «Развитие технологии ММО для систем подвижной связи» (Шифр «ММО»), исполнитель МТУСИ.

7. ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОНТРАКТ № ПЗЗ-1-26/12 от 26.06.2020 на выполнение научно-исследовательской работы по теме: «Разработка методик: – расчета и планирования пропускных способностей; – расчета надежности и плана резервирования; – планирования структуры и расчета количества контроллеров и их оптимального месторасположения для транспортной сети 5G на базе технологий программно-конфигурируемых сетей и виртуализации сетевых функций (SDN/NFV)» (Шифр – «ПКС М»), исполнитель ФГУП ЦНИИС.

8. ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОНТРАКТ № ПЗЗ-1-26/9 от 15.06.2020 на выполнение научно-исследовательской работы по теме: «Разработка экспериментального образца аппаратно-программной платформы предоставления приоритетного проезда регулируемых перекрестков для общественного, грузового и специального транспорта» (шифр «Приоритетный проезд»), исполнитель СПбГУТ.

9. ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОНТРАКТ № ПЗЗ-1-26/14 от 29.06.2020 на выполнение научно-исследовательской работы по теме: «Разработка системы определения местоположения в централизованной Wi-Fi сети» (шифр «Точка»), исполнитель СибГУТИ.

10. ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОНТРАКТ № ПЗЗ-1-26/11 от 22.06.2020 на выполнение научно-исследовательской работы по теме: «Разработка предложений по допустимым уровням промышленных помех, создаваемых радиоэлектронным средствам крупногабаритным оборудованием информационных технологий» (шифр «Фрегат»), исполнитель ФГУП НИИР.

На мероприятие из федерального бюджета выделено 1 305,6 млн. руб., в результате проведения конкурсных процедур размер экономии стоимости НИР составил 9,98 млн. руб., заключено 10 государственных контрактов на общую сумму 1 295,62 млн. руб.

В 2020 году будут выполнены четыре темы НИР (шифры «eSIM», «ПКС М», «МИМО», «Фрегат»), в 2021 году одна тема (шифр «Линия»), в 2022г. пять тем (шифры «Обеспечение», «Гибкая ПН», «Аврора», «Точка», «Приоритетный проезд»).

В настоящее время осуществляется выполнение работ по всем государственным контрактам в соответствии с детальными план-графиками выполнения научно-исследовательских работ.

Для приёмки результатов НИР по каждому государственному контракту утверждены приказы Россвязи «Об утверждении состава комиссии по приемке результатов выполненной научно-исследовательской работы (отдельных этапов работы)». Предварительно выполненные работы рассматриваются на заседаниях секций № 1 и № 2 Научно-технического совета Россвязи.

1.9. Оказание государственных услуг в сфере связи.

1.10. Организация работ по цифровой трансформации государственных услуг «Регистрация сертификатов соответствия в реестре сертификатов соответствия средств связи» и «Регистрация деклараций о соответствии средств связи».

Результат: цифровая трансформация государственных услуг проводится в соответствии с планом мероприятий по переходу федеральных органов исполнительной власти до 2021 года на исполнение первоочередных государственных функций по выдаче разрешений в электронном виде,

утвержденным распоряжением Правительства Российской Федерации от 06.02.2020 № 218-р (Далее — План).

В рамках выполнения Плана подготовлены и направлены в Минкомсвязь России предложения по внесению изменений в Федеральный закон «О связи».

Согласовывается получение финансирования для проведения работ по модернизации Информационной системы.

Начало предоставления государственных услуг «Регистрация сертификатов соответствия в реестре сертификатов соответствия средств связи» на едином портале государственных и муниципальных услуг по реестровой модели в проактивном режиме с автоматическим принятием решений планируется в 2021 году.

1.11. Проведение мероприятий, направленных на достижение целостности, устойчивости функционирования и безопасности Единой сети электросвязи Российской Федерации.

Результат: в Минкомсвязь России внесены предложения по внесению изменений в Правила по организации и проведению работ по обязательному подтверждению соответствия средств связи, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13 апреля 2005 г. № 214, в части правил и процедур проведения обязательного подтверждения соответствия для телекоммуникационного оборудования. Проектом предлагаются изменения, направленные на уменьшение административной и финансовой нагрузки для отечественных производителей средств связи, чье оборудование включено в единый реестр российской радиоэлектронной продукции (далее – ЕРРРЭП). Также Проектом предлагается уменьшение сроков проведения работ по сертификации для всех юридических лиц, которым необходимо получение сертификатов соответствия в области связи.

1.12. Организация издания государственных знаков почтовой оплаты в рамках исполнения поручений Президента Российской Федерации и Правительства Российской Федерации.

Результат: за I полугодие 2020 г. выпущено государственных знаков почтовой оплаты: почтовые марки - 81 шт., почтовые конверты с оригинальной маркой - 8 шт., почтовые карточки с оригинальной маркой - 3 шт.

В рамках филателистической программы к 75-летию Великой Победы с начала года выпущено 12 почтовых марок, 8 конвертов с оригинальной маркой, художественный маркированный конверт и 13 маркированных карточек.

АО «Марка» совместно с АО «Почта России» была проведена патриотическая акция «Письмо ветерана», в рамках которой ветеранам Великой Отечественной войны и труженикам тыла были вручены 2 млн 300 тысяч специальных конвертов в виде фронтового письма-треугольника.

2. Управление государственным имуществом.

2.1. Осуществление мер, направленных на обеспечение устойчивого финансово-экономического состояния и повышение социально-экономической эффективности подведомственных Россвязи организаций.

Результат: в течение 2020 года проведено 15 заседаний комиссии Россвязи по анализу эффективности деятельности подведомственных предприятий и учреждений, уточнены планы деятельности, включая антикризисные. В результате предпринятых мер удалось уменьшить финансовые расходы, увеличить долю выполняемых работ за счет собственных ресурсов предприятий и учреждений. В федеральный бюджет перечислено 50% чистой прибыли от подведомственных ФГУПов, что составило 2 079,2 млн. руб.

2.2. Повышение эффективности использования федерального имущества и его содержания, обеспечение возврата неправомерно выбывшего недвижимого имущества, контроль за деятельностью подведомственных предприятий и учреждений в части финансово-экономических и имущественных вопросов, контроль научной деятельности учебных организаций.

Результат: в рамках повышения эффективности использования федерального имущества и его содержания Россвязью приказом от 30.04.2020 № 106 утвержден план снижения объемов и количества объектов незавершенного строительства по Федеральному агентству связи.

На основании мониторинга изменения кадастровой стоимости объектов и налоговых ставок по налогу на имущество проводятся работы, направленные на оптимизацию налогооблагаемой базы, а также работы по оспариванию кадастровой стоимости объектов капитального строительства и земельных участков с целью снижения налоговой нагрузки.

В течение 2020 года проводилась работа по разработке и направлению на согласование в Российскую академию наук программ развития федеральных

государственных бюджетных образовательных учреждений высшего образования, подведомственных Россвязи. Программы развития формировались с учетом результата отнесения образовательной организации к одной из категорий научных организаций: МТУСИ отнесен к первой категории, СибГУТИ, СПбГУТ и ПГУТИ – ко второй категории.

Во исполнение пункта 28 Правил оценки и мониторинга результативности деятельности научных организаций, выполняющих научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы гражданского назначения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 08.04.2009 № 312 «Об оценке и о мониторинге результативности деятельности научных организаций, выполняющих научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы гражданского назначения» все учебные организации внесли сведения в базу данных, содержащую сведения об оценке и мониторинге результативности деятельности научных организаций, выполняющих научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы гражданского назначения (БД РД НО), за 2019 год в установленные сроки – до 1 июля 2020 года.

Согласно пункту 3 приказа Федерального агентства связи от 09.06.2014 № 111 «О выявлении охраноспособных результатов интеллектуальной деятельности, их правовой защите и учету в подведомственных предприятиях и учреждениях Федерального агентства связи» о ходе проведения мероприятий по выявлению потенциально охраноспособных результатов интеллектуальной деятельности (далее – РИД), обеспечению правовой охраны РИД, постановке исключительных прав на РИД на бухгалтерский учет, инвентаризации и коммерциализации РИД, мониторингу и защите исключительных прав на РИД в Россвязь предоставлены отчеты за II полугодие 2019 года: МТУСИ, СибГУТИ, СПбГУТ и ПГУТИ.

2.3. Контроль исполнения стратегии развития, инвестиционной программы и прочих программ ГП КС.

Результат: стратегии развития ГП КС, долгосрочные программы деятельности и другие программные документы предприятия нацелены на гармоничное развитие ГП КС, усиление лидерских позиций на рынке. На сегодня ГП КС входит в десятку крупнейших спутниковых операторов мира по объему орбитально-частотного ресурса.

Большую роль в достижении данных целей имеют инновационные проекты предприятия.

ГП КС продолжает развивать российскую систему связи в Ка- диапазоне частот. Спутниковая система высокоскоростного доступа (ССВД) охватывает Европейскую часть России, Урал, Сибирь и Дальний Восток. Услуги предоставляются через российские КА тяжелого класса «Экспресс-АМ6» (53° в.д.) и «Экспресс-АМ5» (140° в.д.). Общая протяженность зоны обслуживания в Ка- диапазоне составляет 7 тыс. км. На середину 2020 года к системе подключено около 17 тыс. абонентских станций. В 2020 году ГП КС планирует продолжать развитие услуг ШПД для частных пользователей, в том числе в кооперации с региональными операторами.

На базе ЦКС «Дубна» ГП КС в партнерстве с европейским спутниковым оператором Eutelsat S.A. и его дочерней компанией ООО «Евтелсат Нетворкс» эксплуатируется наземная инфраструктура, предназначенная для предоставления услуг связи с использованием емкости Ка-диапазона частот КА «Экспресс-АМУ1» (36° в.д.). При этом ГП КС решает задачи обеспечения доступа к спутниковому сегменту и мониторинга работоспособности каналов связи.

Одним из драйверов развития услуг с добавленной стоимостью ГП КС в последние годы стало предоставление связи на морских судах. Инновационное решение с использованием современных спутников «Экспресс-АМ» на основе технологии maritime VSAT позволяет ГП КС предоставлять широкий спектр цифровых услуг связи и вещания на морских судах различного класса и назначения.

Сегодня сеть VSAT предприятия охватывает акваторию Северного Ледовитого и Атлантического океанов, Средиземного, Балтийского, Северного, Каспийского, Японского, Охотского и всех северных морей, омывающих Россию (включая практически всю протяженность Северного морского пути). По состоянию на середину 2020 года в сети работает 330 морских судов. В 2019 году ГП КС развернуло новую сеть VSAT на базе оборудования Eastar UHP-200 и расширило географию присутствия ГП КС на рынке услуг для морских судов и других подвижных объектов. К существующей зоне обслуживания добавились регионы Латинской Америки, Карибского бассейна и акватории Африканского континента и Ближнего Востока.

Федеральное агентство связи раз в полгода проводит рассмотрение программы деятельности подведомственного ГП КС и вносит коррективы в программные документы с целью безусловного достижения поставленных задач.

2.4. Повышение эффективности администрирования платежей в федеральный бюджет.

Результат: с целью повышения эффективности администрирования платежей в федеральный бюджет Россвязь следует утвержденному в 2019 году плану мероприятий «дорожная карта» по повышению качества управления дебиторской задолженностью по доходам федерального бюджета, которые включают в себя мероприятия по досудебному взысканию задолженности, а также в судебном порядке.

В частности, в рамках плана мероприятий «дорожная карта» по взысканию задолженности по платежам в федеральный бюджет Россвязью проводится адресная претензионная работа, направляются уведомления (акты сверки) о необходимости погашения имеющейся задолженности перед резервом универсального обслуживания. Так, за I полугодие 2020 года было направлено 474 уведомления.

В связи с принятием Федерального закона от 17.04.2017 № 75-ФЗ «О внесении изменений в статьи 60 и 68 Федерального закона «О связи» и Кодекс Российской Федерации об административных нарушениях» Федеральным агентством связи в 2020 году за I полугодие направлены заявления в Роскомнадзор на 1 389 операторов связи, которые не уплатили (неполно уплатили) или несвоевременно уплатили обязательные отчисления в резерв универсального обслуживания с целью привлечения данных операторов связи к административной ответственности.

Кроме того, на постоянной основе ведётся работа по контролю корректности зачисления, поступающих в доход федерального бюджета платежей, администрируемых Россвязью. За I полугодие 2020 года Россвязью сформировано 1424 уведомления об уточнении вида и принадлежности платежа на сумму 273 079 681,91 рублей.

В I полугодии в доход федерального бюджета по администрируемым Россвязью платежам поступило 7 761 940,82 тыс. рублей.

2.5. Организация акционирования ФГУП, включенных в план приватизации 2020-2022 гг.

Результат: в рамках приватизации ФГУП РСВО в соответствии с приказом Росимущества от 21.04.2017 № 121 предприятием проведен ряд мероприятий, включающий подготовку к приватизации имущественного комплекса. Росимуществом издано распоряжение от 29.12.2018 № 1739 «Об условиях приватизации Ордена Трудового Красного Знамени федерального государственного унитарного предприятия «Российские сети вещания и

оповещения». Вместе с тем до настоящего времени не завершена работа по оформлению и регистрации прав на используемые предприятием объекты недвижимого имущества. Работа в данном направлении продолжается.

ФГУП ГЦСС, подготовка к акционированию которого активно велась на протяжении последних лет, исключён из Прогнозного плана (программы) приватизации федерального имущества и основных направлений приватизации федерального имущества на 2020-2022 годы, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 31.12.2019 № 3260-р. Вместе с тем преобразование предприятия в акционерное общество со 100% акций в собственности Российской Федерации находится в прогнозе социально-экономического развития государственного сектора отрасли связи на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов. ФГУП ГЦСС проделана большая работа, по итогам которой в территориальное управление Росимущества в г. Москве направлен большой объём сведений и документов (акты инвентаризации имущества (обязательств), акты прав ФГУП ГЦСС на выявленные результаты научно-технической деятельности, промежуточный бухгалтерский баланс, выписки из Единого государственного реестра недвижимости на объекты недвижимости и земельные участки, копии заключений (писем) территориальных органов МЧС России, а также органов, уполномоченных в области охраны объектов культурного наследия). Работа по подготовке к приватизации продолжается.

3. Предупреждение угроз, возникающих в информационном обществе.

3.1. Управление сетями связи и координация деятельности операторов связи в период и в зонах чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

Результат: 31.05.2020 в Норильском городском округе произошла разгерметизации емкости с дизельным топливом на территории ТЭЦ-3 ОАО «Норильско-Таймырской энергетической компании. В результате аварии произошел розлив более 20 тыс. тонн топлива с последующим попаданием в акватории рек Далдыкан, Амбарная.

03.06.2020 проведено заседание Правительственной комиссии по предупреждению и ликвидации последствий стихийных бедствий и обеспечению пожарной безопасности под руководством Министра МЧС России. На территории городского округа Норильск и Таймырского Долгано-Ненецкого муниципального района введен режим чрезвычайной ситуации федерального характера и установлен федеральный уровень реагирования. В зоне ЧС был развернут лагерь спасателей.

Россвязь организовала взаимодействие с дежурными сменами операторов связи ПАО «Мегафон» и ПАО «МТС» с целью корректировки диаграмм направленности антенн ближайших базовых станций. Устойчивая связь в лагере спасателей обеспечена, в том числе широкополосный доступ в «Интернет».

3.2. Организация системы подтверждения соответствия средств связи для обеспечения транспортной безопасности.

По состоянию на 03.08.2020 уполномоченным органом по сертификации ФГУП ЦНИИС зарегистрировано более 150 заявок на сертификацию технических средств обеспечения транспортной безопасности, при этом выдано 72 сертификата соответствия. Из них подавляющее большинство (82%) – это сертификация по схеме № 3, серийное производство. По схеме № 4 – 13%, по схеме № 2 – 4%, схеме № 1 – 1% от общего количества выданных сертификатов.

Доля отечественной продукции, сертифицируемой ФГУП ЦНИИС в рамках исполнения требований постановления Правительства Российской Федерации № 969, составляет 62 %.

3.3. Организация мобилизационной подготовки Россвязи и подведомственных организаций.

Результат: в соответствии с отдельным планом выполнены мероприятия:

- по обеспечению мобилизационной подготовки Россвязи;
- по подготовке и представлению обоснований потребности;
- по подготовке и представлению обоснований потребности в финансовых средствах из федерального бюджета на проведение мероприятий по мобилизационной подготовке сферы деятельности Россвязи;
- по организации и ведению воинского учета в Россвязи;
- по подготовке докладов и донесений по вопросам мобилизационной подготовки;
- по контролю и координации деятельности организаций связи по вопросам мобилизационной подготовки.

3.4. Организация проведения тренировок по ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности.

Результат: постановлением Правительства Российской Федерации от 21.03.2020 № 315 внесены изменения в положение о Федеральном агентстве связи.

Россвязь уполномочена проводить тренировки с операторами связи и органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации для определения готовности сетей связи к угрозе возникновения чрезвычайной ситуации.

Россвязью утвержден План тренировок Агентства по выполнению мероприятий по управлению и восстановлению единой сети электросвязи Российской Федерации и сети почтовой связи при угрозе возникновения и возникновении чрезвычайных ситуаций на 2020 год.

В I полугодии планировалось проведение двух тренировок (региональная и межрегиональная). В связи с пандемией коронавируса (COVID-19) тренировки в I полугодии не проводились.

4. Выполнение мероприятий государственных программ Российской Федерации: «Развитие образования», «Научно-технологическое развитие Российской Федерации», «Развитие культуры», «Социальная поддержка граждан».

Результат: в рамках реализации мероприятия 1.3.3. «Оказание государственных услуг (выполнение работ) и обеспечение деятельности федерального государственного бюджетного учреждения ЦМС имени А.С. Попова государственной программы «Развитие культуры» за I полугодие 2020 г. посещаемость составила 8 152 чел., проведено 6 тематических выставок, 260 экскурсий, 5 376 музейных предметов внесено в Государственный каталог Музейного фонда Российской Федерации.

Учитывая ограничительные меры (постановление Правительства Санкт-Петербурга от 13.03.2020 № 121 «О мерах по противодействию распространению в Санкт-Петербурге новой коронавирусной инфекции (COVID-19) и ограниченное финансирование музея, в целях выполнения государственного задания в 2020 году, 17.07.2020 утверждено новое государственное задание с внесением в него следующих корректировок: снижен годовой показатель объема (посещаемость) государственной услуги, исключена государственная услуга «Публичный показ музейных предметов, музейных коллекций (вне стационара)» и скорректированы показатели допустимых (возможных) отклонений от установленных показателей объема государственной услуги и работы.

В рамках федерального проекта «Развитие передовой инфраструктуры для проведения исследований и разработок в Российской Федерации» национального проекта «Наука» подведомственные Россвязи МТУСИ и ФГУП НИИР признаны ведущими организациями, выполняющими научные исследования и разработки и по результатам отбора получили гранты в форме субсидий из федерального бюджета на реализацию мероприятий, направленных на обновление приборной базы.

Подведомственными Россвязи образовательными организациями в пределах доведенных бюджетных ассигнований за I полугодие 2020 года осуществлялось выполнение государственного задания, стипендиальное обеспечение обучающихся, а также социальная поддержка детей-сирот.

Информация о реализации мероприятий по государственной программе Российской Федерации «Развитие образования» направлена в Минпросвещения России письмом Россвязи от 10.07.2020 № РШ-П33-3692.

Информация о реализации мероприятий по государственной программе Российской Федерации «Научно-технологическое развитие Российской Федерации» направлена в Минобрнауки России письмом Россвязи от 10.07.2020 № РШ-П33-3691.

Информация о реализации мероприятий по государственной программе Российской Федерации «Развитие культуры» направлена в Минкультуры России по электронной почте в соответствии с запросом Минкультуры России от 02.07.2020 № 251-01.1-39-ВО.

Информация о реализации мероприятий по государственной программе Российской Федерации «Социальная поддержка граждан» направлена в Минтруд России письмом Россвязи от 07.07.2020 № РШ-П33-3645.

5. Координация деятельности подведомственных Россвязи образовательных организаций по реализации и развитию системы непрерывного профессионального образования.

5.1. Координация деятельности подведомственных образовательных организаций в условиях предупреждения распространения COVID-19 на территории Российской Федерации.

Результат: 5.1.1. В целях координации деятельности подведомственных образовательных организаций в условиях предупреждения распространения COVID-19 на территории Российской Федерации, исполнения Указов Президента

Российской Федерации, поручений Правительства Российской Федерации, с учетом приказов Минобрнауки России Федеральным агентством связи:

- в соответствии с пунктом 5 протокола заседания оперативного штаба по предупреждению завоза и распространения новой коронавирусной инфекции на территории Российской Федерации от 13.03.2020 № 11 в подведомственные образовательные организации направлено письмо от 16.03.2020 № П-33-3-1108, содержащее рекомендуемые меры по предупреждению распространения COVID-19, в том числе в части организации образовательной деятельности с применением дистанционных образовательных технологий (далее – ДОТ);

- в целях реализации Указа Президента Российской Федерации от 25.03.2020 № 206 «Об объявлении в Российской Федерации нерабочих дней» издан приказ Россвязи от 26.03.2020 № 64, предусматривающий предоставление обучающимся в подведомственных образовательных организациях каникул с 28.03.2020 по 05.04.2020;

- в целях реализации Указов Президента Российской Федерации от 02.04.2020 № 239 «О мерах по обеспечению санитарно-эпидемиологического благополучия населения на территории Российской Федерации в связи с распространением новой коронавирусной инфекции (COVID-19)» и от 28.04.2020 № 294 «О продлении действия мер по обеспечению санитарно-эпидемиологического благополучия населения на территории Российской Федерации в связи с распространением новой коронавирусной инфекции (COVID-19)» изданы приказы Россвязи от 03.04.2020 № 83 и от 29.04.2020 № 100, предусматривающие реализацию образовательных программ с применением ДОТ, временное приостановление посещения обучающимися образовательных организаций (за исключением проживания в общежитиях данных организаций), организацию взаимодействия с исполнительными органами государственной власти субъектов Российской Федерации по вопросам функционирования подведомственных образовательных организаций;

- в период с марта по июнь 2020 г. проведены 7 совещаний по вопросам организации в подведомственных образовательных организациях образовательной деятельности и государственной итоговой аттестации с применением ДОТ; онлайн-мероприятий, проводимых в рамках воспитательной работы с проживающими в общежитиях и находящимися на самоизоляции студентами; оказания социальной и психологической поддержки обучающимся; реализации мероприятий в целях обеспечения выпуска 2020 г. в онлайн-формате, а также приемной кампании 2020 г. – с использованием электронной

информационной среды организации и суперсервиса «Поступление в вуз онлайн», в условиях предупреждения распространения COVID-19;

- по инициативе Федерального агентства связи 24.04.2020 проведена онлайн-конференция «Учимся дома: вузы Россвязи vs COVID-19» с участием руководства Россвязи и подведомственных университетов, студентов, преподавателей, работников подведомственных образовательных организаций, цель которой – обсуждение практики работы педагогических и студенческих коллективов подведомственных университетов по решению актуальных задач в условиях предупреждения распространения COVID-19;

- под эгидой Россвязи в период с 07.05.2020 по 28.05.2020 проведен межвузовский онлайн-турнир по киберспорту «Лига связи» с участием студентов всех подведомственных образовательных организаций;

- проведено совещание по вопросу обеспечения реализации мероприятий в летний каникулярный период 2020 года в отношении иностранных студентов, находящихся на территории Российской Федерации (протокол от 11.06.2020 № 31-пр), и обеспечен ежемесячный контроль предоставления сведений в Минобрнауки России о реализации указанных мероприятий.

5.1.2. В целях предупреждения распространения COVID-19 и в соответствии с решением руководства Россвязи подведомственные образовательные организации с 18.03.2020 перешли на реализацию образовательных программ высшего и среднего профессионального образования с применением ДОТ (всего на дистанционный формат обучения переведено около 31 тыс. обучающихся по программам высшего и среднего профессионального образования в четырех университетах и их восьми филиалах). Государственная итоговая аттестация обучающихся по образовательным программам высшего и среднего профессионального образования проведена в подведомственных образовательных организациях также в дистанционном формате (общее количество выпускников 2020 года в вузах Россвязи, которые прошли государственную итоговую аттестацию в дистанционном формате, составляет более 3800 чел.). Прием на обучение по программам высшего и среднего профессионального образования проводится также с применением дистанционных технологий посредством электронной информационной среды университетов и портала госуслуг.

5.2. Контроль и координация мероприятий по поэтапному прохождению подведомственными образовательными организациями процедур лицензирования образовательных программ высшего и среднего профессионального образования.

Результат: 5.2.1. МТУСИ завершена процедура лицензирования новой образовательной программы по направлению подготовки магистратуры 10.04.01. Информационная безопасность.

5.2.2. Подведомственными образовательными организациями и их филиалами завершены процедуры лицензирования новых образовательных программ по специальностям среднего профессионального образования, соответствующим перечню ТОП-50 наиболее востребованных на рынке труда и перспективных профессий: ПГУТИ – 2 специальности; СПбГУТ и Смоленский колледж телекоммуникаций (филиал) СПбГУТ – по 3 специальности; СибГУТИ – 1 специальность, БИИК СибГУТИ – 4 специальности, УрТИСИ СибГУТИ – 2 специальности.

5.3. Контроль участия подведомственных образовательных организаций в процедурах независимой оценки качества образования.

Результат: проведен анализ сведений об участии подведомственных образовательных организаций в процедурах независимой оценки качества подготовки обучающихся. Подведомственные организации регулярно участвуют в различных мероприятиях, проводимых в рамках независимой оценки качества подготовки обучающихся с использованием следующих механизмов:

- государственная аккредитация образовательной деятельности по основным профессиональным образовательным программам;

- независимая экспертиза сформированности у обучающихся общекультурных и профессиональных компетенций;

- независимая экспертиза образовательных программ, качества условий обучения и качества подготовки выпускников, проводимая на основе экспертной оценки работодателей;

- социологические опросы выпускников и работодателей.

Информация об участии подведомственных образовательных организаций в указанных процедурах направлена в Минобрнауки России (письмо Россвязи от 11.06.2020 № РШ-П33-3415).

5.4. Контроль и координация участия подведомственных образовательных организаций в конкурсах по распределению контрольных цифр приема на обучение по образовательным программам высшего и среднего профессионального образования за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета.

Результат: 5.4.1. Подведомственными образовательными организациями сформированы заявки с предложениями об установлении контрольных цифр приема на обучение по образовательным программам высшего и среднего профессионального образования за счёт бюджетных ассигнований федерального бюджета на 2021 год и размещены на порталах Минобрнауки России и Минпросвещения России в установленные условиями конкурсов сроки.

5.4.2. В целях реализации функций и полномочий учредителя Россвязью согласован проект распределения и установления подведомственным образовательным организациям контрольных цифр приема на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования за счёт бюджетных ассигнований федерального бюджета на 2021 год, подготовленный конкурсной комиссией Минпросвещения России.

5.5. Контроль и координация деятельности подведомственных образовательных организаций по вопросам стипендиального обеспечения обучающихся.

Результат: 5.5.1. В целях реализации функций и полномочий учредителя приказом Россвязи от 13.01.2020 № 13 подведомственным образовательным организациям установлены квоты на 2020/2021 учебный год на стипендии Президента Российской Федерации и стипендии Правительства Российской Федерации для студентов и аспирантов, обучающихся по образовательным программам высшего образования по специальностям и направлениям подготовки, соответствующим приоритетным направлениям модернизации и технологического развития российской экономики.

5.5.2. В целях реализации функций и полномочий учредителя осуществлен сбор приказов подведомственных образовательных организаций о назначении на 2-ое полугодие 2019/2020 учебного года стипендии Правительства Российской Федерации для студентов и аспирантов, обучающихся по образовательным программам высшего образования по специальностям и направлениям подготовки, соответствующим приоритетным направлениям модернизации и технологического развития российской экономики; в Минобрнауки России направлено письмо с копиями указанных приказов (письмо от 02.03.2020 № ИЧ-П33-2119); в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (www.ined.ru) размещены сведения об обучающихся, которым назначена указанная стипендия (всего 132 студента и 4 аспиранта).

5.5.3. В целях реализации функций и полномочий учредителя проведены сбор и рассмотрение документов и материалов по кандидатурам из числа

обучающихся в подведомственных образовательных организациях по образовательным программам высшего и среднего профессионального образования на назначение стипендий Президента Российской Федерации и стипендий Правительства Российской Федерации студентам и аспирантам, проявившим выдающиеся способности в учебной и научной деятельности, на 2020/2021 учебный год (всего от подведомственных образовательных организаций на назначение стипендий Президента Российской Федерации представлено 12 кандидатур, на назначение стипендий Правительства Российской Федерации – 30 кандидатур).

5.6. Контроль реализации подведомственными образовательными организациями мероприятий в соответствии с планами воспитательной работы на учебный год.

Результат: в течение I полугодия 2020 года на ежемесячной основе обеспечен контроль реализации подведомственными образовательными организациями мероприятий в соответствии с планами воспитательной работы на 2019/2020 учебный год, в том числе мероприятий, посвященных 75-летию Победы в Великой Отечественной войне. С марта 2020 года мероприятия в рамках проведения воспитательной работы реализуются в онлайн-формате.

5.7. Координация деятельности подведомственных образовательных организаций по участию в мероприятиях, проводимых Федеральным агентством по делам молодежи.

Результат: 5.7.1. Представитель Россвязи и ответственные за организацию воспитательной работы с обучающимися в подведомственных образовательных организациях 24.03.2020 приняли участие во Всероссийском совещании, проведенном Росмолодежью в режиме видеоконференцсвязи.

5.7.2. Россвязь письмом в Росмолодежь от 24.03.2020 № ОД-ПЗЗ-2390 согласовала участие подведомственных образовательных организаций во Всероссийском конкурсе молодежных проектов на получение грантов в 2020 году.

5.8. Согласование программ развития подведомственных образовательных организаций.

Результат: в целях реализации функций и полномочий учредителя Федеральное агентство связи рассмотрело и согласовало Программу развития СПбГУТ до 2025 года (письмо Россвязи от 10.06.2020 № ОД-ПЗЗ-3403).

5.9. Утверждение уставов подведомственных образовательных организаций.

Результат: в целях реализации функций и полномочий учредителя актуализированы положения уставов всех подведомственных образовательных организаций в части вопросов образовательной деятельности, установленных федеральным законодательством предельного возраста ректоров и количества сроков исполнения обязанностей ректоров и директоров филиалов, присвоения имени Б.Л. Розинга Архангельскому колледжу телекоммуникаций СПбГУТ, присвоения имени Э.Т. Кренкеля Санкт-Петербургскому колледжу телекоммуникаций СПбГУТ и утверждены новые редакции уставов (приказы Россвязи от 22.06.2020 № 134-137).

5.10. Утверждение государственных заданий подведомственным федеральным бюджетным учреждениям высшего образования на оказание ими государственных услуг (выполнение работ) и отчетов о их выполнении в системе «Электронный бюджет».

Результат: в феврале 2020 года в системе «Электронный бюджет» утверждены отчеты подведомственных федеральных бюджетных учреждений высшего образования о выполнении государственных заданий на оказание государственных услуг (выполнение работ) за 2019 год и плановый период 2020-2021 годы.

6. Организация прохождения государственной гражданской службы в Россвязи и проведение мероприятий по осуществлению противодействия коррупции.

Результат: в рамках организации прохождения государственной гражданской службы в первом полугодии 2020 г.:

- приказом Россвязи от 30.03.2020 № 67 утверждена структура и штатное расписание Россвязи, вступившее в действие с 1 апреля 2020 г.;

- в соответствии с приказом Россвязи от 22.01.2020 № 8 в марте 2020 года проведен конкурс на замещение вакантной должности ведущего специалиста-эксперта ОБУО УФЭО Россвязи;

- от замещаемых должностей освобождено 13 государственных служащих и персонала по охране и обслуживанию зданий (ПООЗ), в том числе по собственной инициативе – 13 чел.;

- назначено на должности государственной гражданской службы и ПООЗ - 11 чел.;

- пятью приказами Россвязи классные чины государственной гражданской службы присвоены 11 государственным гражданским служащим Россвязи.

В I полугодии 2020 года проводилась работа по награждению государственными и ведомственными наградами работников Россвязи и подведомственных организаций.

За высокие производственные показатели, многолетний добросовестный труд:

- звание «Мастер связи» присвоено 1 работнику Россвязи и 2-м работникам подведомственных организаций;

- Почетной грамотой Минкомсвязи России награждены 24 работников подведомственных организаций;

- Благодарность Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации объявлена 44 работникам подведомственных организаций;

- значком «Почетный радист» награждены 2 работника подведомственных организаций;

- ведомственными наградами Минобрнауки России награждены 23 работника подведомственных организаций;

- Почетной грамотой Россвязи награждены 87 работников подведомственных организаций и сотрудников Россвязи;

- Благодарность Россвязи объявлена 124 работникам подведомственных организаций и сотрудникам Россвязи.

В рамках проведения мероприятий по осуществлению противодействия коррупции:

1. В структурные подразделения Россвязи и подведомственные организации в январе 2020 года направлены Методические рекомендации Минтруда России по вопросам представления сведений о доходах, расходах, об имуществе и обязательствах имущественного характера за 2019 год (служебная записка от 09.01.2020 № ПЗ0-2-22-4-вн; письмо в подведомственные организации от 09.01.2020 № СЧ-ПЗ0-181).

2. В Аппарат Правительства Российской Федерации направлена информация:

- о выполнении мероприятий Плана противодействия коррупции Россвязи за 2019 год (письмо от 13.01.2020 № СЧ-ПЗ0-332);

- о выполнении мероприятий, предусмотренных п. 12 Национального плана противодействия коррупции (письмо от 27.01.2020 № СЧ-ПЗ0-1565);

- о выполнении мероприятий, предусмотренных п. 28 Национального плана противодействия коррупции (письмо от 26.03.2020 № СЧ-ПЗ0-2419).

3. В Минтруд России направлена информация:

- о выполнении мероприятий по противодействию коррупции в 2019 году (письмо от 21.01.2020 № СЧ-ПЗ0-1510).

- о деятельности ОГСК по профилактике коррупционных и иных правонарушений за 2019 год (письмо от 27.02.2020 № СЧ-ПЗ0-2080).

- предложения о дополнительных мерах по предотвращению конфликта интересов (письмо от 08.06.2020 № СЧ-ПЗ0-3378);

- о практике принятия решений по результатам проверок соблюдения государственными служащими Россвязи требований о предотвращении и урегулировании конфликта интересов в 2018-2019 гг. (письмо от 19.06.2020 № СЧ-ПЗ0-3486);

- ежеквартально направлялась информация о выполнении мероприятий, предусмотренных планом Россвязи по противодействию коррупции;

- ежеквартально направлялся отчет о выполнении мероприятий по противодействию коррупции.

4. В Минюст России направлена информация о выполнении Плана просветительских мероприятий по противодействию коррупции (письмо от 08.06.2020 № СЧ-ПЗ0-3371).

5. В соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 21.09.2009 № 1065 «О проверке достоверности и полноты сведений, представляемых гражданами, претендующими на замещение должностей федеральной государственной службы, и федеральными государственными служащими, и соблюдения федеральными государственными служащими требований к служебному поведению» проведена проверка достоверности и полноты представленных в ОГСК сведений за 2019 год о доходах и имуществе 3 граждан, претендовавших на замещение вакантных должностей в Россвязи.

6. Проведено 3 проверки соблюдения гражданами, замещавшими должности государственной гражданской службы, ограничений при заключении ими после ухода с государственной службы трудового договора и (или) гражданско-правового договора в случаях, предусмотренных действующим законодательством.

7. В течение 2020 года проведена антикоррупционная экспертиза проектов 6-ти нормативных правовых актов Россвязи. В целях обеспечения участия независимых экспертов в проведении антикоррупционной экспертизы проектов нормативных правовых актов Россвязи, проекты приказов были размещены на сайте Агентства. Кроме того, для проведения общественного обсуждения проекты приказов Россвязи были размещены на сайте regulation.gov.ru.

Замечаний по проектам приказов от независимых экспертов не поступило. Приказы прошли государственную регистрацию в Минюсте России. Коррупциогенные факторы в приказах не выявлены.

8. Приказом Россвязи от 19.06.2020 № 132 внесены изменения в состав комиссии по соблюдению требований к служебному поведению федеральных государственных служащих Федерального агентства связи, работников организаций, созданных для выполнения задач, поставленных перед Федеральным агентством связи, и урегулированию конфликта интересов. В течение 2020 года заседания Комиссии не проводились.

9. Кадровой службой подготовлено 3 мотивированных заключения по уведомлениям организаций о заключении трудовых договоров с тремя бывшими государственными служащими Россвязи.