



## ПРАВИТЕЛЬСТВО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

# РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 26 апреля 2023 г. № 309-рп

г. Архангельск

### **Об утверждении отчета о реализации в 2022 году государственной программы Архангельской области «Цифровое развитие Архангельской области»**

В соответствии со статьей 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации, Порядком разработки и реализации государственных программ Архангельской области, утвержденным постановлением Правительства Архангельской области от 10 июля 2012 года № 299-пп, рассмотрев отчет о реализации в 2022 году государственной программы Архангельской области «Цифровое развитие Архангельской области», утвержденной постановлением Правительства Архангельской области от 10 октября 2019 года № 549-пп:

1. Утвердить прилагаемый отчет о реализации в 2022 году государственной программы Архангельской области «Цифровое развитие Архангельской области», утвержденной постановлением Правительства Архангельской области от 10 октября 2019 года № 549-пп (далее – государственная программа).

2. Признать эффективность реализации государственной программы в 2022 году высокой.

3. Министерству связи и информационных технологий Архангельской области в 2023 году:

1) до 30 апреля совместно с государственным автономным учреждением Архангельской области «Управление информационно-коммуникационных технологий Архангельской области» (далее – ГАУ «Управление ИКТ АО») завершить работы:

по пяти объектам в исполнительных органах государственной власти Архангельской области, обеспечиваемых единой цифровой телефонной связью (контрактное агентство Архангельской области, министерство агропромышленного комплекса и торговли Архангельской области, агентство по тарифам и ценам Архангельской области, министерство природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области, инспекция по ветеринарному надзору Архангельской области);

по созданию автоматизированной информационной системы Архангельской области «Управление государственным лесным фондом Архангельской области»;

2) до 30 апреля обеспечить доставку модульного отделения почтовой связи в поселок Верховский Плесецкого муниципального округа Архангельской области;

3) до 31 июля совместно с ГАУ «Управление ИКТ АО» создать автоматизированную информационную систему Архангельской области «Государственное регулирование тарифов Архангельской области» во взаимодействии с функциональным заказчиком – агентством по тарифам и ценам Архангельской области;

4) до 30 ноября совместно с государственным бюджетным учреждением Архангельской области «Архангельский телекоммуникационный центр»:

ввести в эксплуатацию государственную информационную систему Архангельской области «Единая карта жителя Архангельской области»;

обеспечить создание четырех сооружений связи;

5) до 29 декабря совместно с ГАУ «Управление ИКТ АО» создать центр компетенций для проведения киберучений.

4. Настоящее распоряжение вступает в силу со дня его подписания.

**Первый заместитель Губернатора  
Архангельской области –  
председатель Правительства  
Архангельской области**



**А.В. Алсуфьев**

УТВЕРЖДЕН  
распоряжением Правительства  
Архангельской области  
от 26 апреля 2023 г. № 309-рп

**О Т Ч Е Т**  
**о реализации государственной программы**  
**Архангельской области «Цифровое развитие**  
**Архангельской области» за 2022 год**

**I. Результаты реализации мероприятий**  
**государственной программы Архангельской области**

В отчетном периоде в рамках государственной программы Архангельской области «Цифровое развитие Архангельской области» (далее – государственная программа) осуществлялась реализация следующих подпрограмм.

**Подпрограмма № 1 «Развитие связи и навигационных**  
**технологий на территории Архангельской области»**

1. За отчетный период в рамках подпрограммы реализовывались шесть мероприятий, по результатам которых:

осуществлялась эксплуатация, содержание и обслуживание 5 единиц телекоммуникационного оборудования, 14 объектов инженерной инфраструктуры (сооружений связи), 34 единиц серверного оборудования и оборудования центра обработки данных. Кроме того, в отчетном периоде осуществлялась техническая поддержка и сопровождение 88 видов программного обеспечения (Windows server 2016 R2, Ubuntu Server 16.04, АСУОП «Удобный маршрут», Региональной системы мониторинга транспорта АТ-Server), обеспечена бесперебойная работа 23 баз данных (PostgreSQL, Microsoft SQL Server 2012 и Oracle DataBase 12c);

введена в эксплуатацию автоматизированная информационная система «Управление Наземным Пассажирским Транспортом» и используется государственным бюджетным учреждением Архангельской области «Региональная транспортная служба» для контроля выполнения рейсов и расписаний на муниципальных и межмуниципальных пассажирских маршрутах на территории Архангельской области. Сотрудниками государственного бюджетного учреждения Архангельской области «Архтелецентр» осуществляется наполнение базы данных новыми маршрутами, обеспечивается информирование населения Архангельской области о движении пассажирского транспорта посредством информационного портала и мобильного приложения;

оказаны услуги по обеспечению доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее – сеть «Интернет») для

385 социально значимых объектов Архангельской области в соответствии с адресным планом;

заключены следующие контракты:

от 26 декабря 2022 года № 78 на поставку модульного здания контейнерного типа с Федеральным казенным учреждением «Исправительная колония № 1 Управления федеральной службы исполнения наказаний по Архангельской области» (в поселке Верховский Плесецкого муниципального округа Архангельской области планируется установка мобильного отделения почтовой связи в 2023 году);

от 28 марта 2022 года № 3 на оказание услуг по реализации этапов создания государственной информационной системы «Единая карта жителя Архангельской области», включающий проектирование государственной информационной системы «Единая карта жителя Архангельской области» (далее – ГИС ЕКЖ, Система), в том числе создание и графическое представление алгоритма взаимодействия компонентов, пользователей и участников Системы, разработку рабочей документации на Систему и ее части, разработку частной модели угроз безопасности информации и модели угроз безопасности информации Системы.

Созданы и внедрены мобильные приложения «Информационная система нефинансового процессинга. Личный кабинет гражданина» и «Информационная система нефинансового процессинга. Касса торгово-сервисного предприятия» на базе ГИС ЕКЖ.

В 2022 году проведена приемка 1 и 2 этапов ГИС ЕКЖ. Документация направлена на проверку в Федеральную службу безопасности Российской Федерации.

Ведется обобщение информации, полученной от министерства образования Архангельской области, по списку школ с разбивкой по районам, участвующим в проекте. Соглашения подписаны с 173 школами, информацию для наполнения баз данных направили 137 учебных заведений;

приняты услуги по контракту от 7 декабря 2021 года № 4 на выполнение инженерных изысканий и разработку проектной и рабочей документации на шесть некапитальных антенно-мачтовых сооружений связи;

ведутся работы по обеспечению доступности населения услугами подвижной радиотелефонной связи (дополнительная настройка и обслуживание оборудования связи);

приняты услуги по контракту от 5 июля 2022 года № 0124200000622003544 на выполнение работ по созданию пяти некапитальных антенно-мачтовых сооружений связи (далее – АМС) в соответствии с проектной, рабочей и сметной документацией, которые подключены к электрическим сетям;

подготовлено техническое задание на выполнение работ по созданию в 2023 году четырех сооружений связи (выбор земельных участков для размещения, согласования с главами муниципальных образований Архангельской области);

проведены мероприятия на территории Архангельской области по доступу к сети «Интернет», услугам связи, сетей передачи данных по технологии Wi-Fi, каналов связи, аудио- и видеосопровождение в рамках подготовки и проведения социально значимых событий (праздничные мероприятия к 9 мая, фестиваль новой культуры «Белый июнь», VII Чемпионат России «Лесоруб XXI века», WorldSkills, XII Архангельский молодежный форум «Команда 29», Всероссийский марафон открытия новых школ, визит председателя Русской Православной Церкви патриарха Кирилла для участия в проведении торжественных мероприятий по освящению Михаило-Архангельского кафедрального собора).

2. Для реализации мероприятий подпрограммы предусмотрены средства областного бюджета в размере 119 746,7 тыс. рублей. За отчетный период израсходовано 119 746,7 тыс. рублей.

3. В отчетном периоде в рамках подпрограммы Архангельская область участия в реализации государственных программ Российской Федерации и федеральных целевых программ не принимала.

4. В рамках реализации подпрограммы соглашения (договоры) с органами местного самоуправления муниципальных образований Архангельской области не заключались.

5. Реализация мероприятий подпрограммы в отчетном периоде осуществлялась без нарушений плана.

### **Подпрограмма № 2 «Совершенствование процессов оказания государственных и муниципальных услуг и контрольно-надзорной деятельности»**

1. За отчетный период в рамках подпрограммы осуществлялась реализация трех мероприятий, по результатам которых:

обеспечен доступ к получению государственных и муниципальных услуг по принципу «одного окна» на территории Архангельской области 98,63 процента граждан Архангельской области. Действуют 30 отделений государственного автономного учреждения Архангельской области «Архангельский региональный многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг» (далее – МФЦ) на 192 окна приема, 89 территориально обособленных структурных подразделений на 93 окна приема, 2 окна приема в Центре оказания услуг (на базе автономной некоммерческой организации «Агентство регионального развития Архангельской области»). Через МФЦ предоставляется 433 услуги, в том числе:

75 услуг федеральных органов исполнительной власти и органов государственных внебюджетных фондов;

76 услуг исполнительных органов государственной власти Архангельской области (далее – ИОГВ);

274 услуги органов местного самоуправления муниципальных образований Архангельской области;

8 услуг иных организаций.

В 2022 году на предоставление государственных и муниципальных услуг через МФЦ подано 497 064 заявления от физических и юридических лиц (в 2021 году – 543 447 заявлений), в том числе 455 452 (91,6 процента) заявления по услугам федеральных органов исполнительной власти Российской Федерации и органов государственных внебюджетных фондов, 37 046 (7,5 процента) заявлений по услугам ИОГВ и 4566 (1 процент) заявлений по услугам органов местного самоуправления муниципальных образований Архангельской области;

автономной некоммерческой организацией «Центр управления регионом Архангельской области» разработаны планы мероприятий (дорожные карты) для пяти ИОГВ по ключевым проблемам Архангельской области;

осуществляется мониторинг и анализ обращений граждан в системе «Инцидент Менеджмент», «платформа обратной связи», региональной государственной информационной системе (популярные темы инцидентов: благоустройство, жилищно-коммунальное хозяйство, строительство дорог, общественный транспорт);

в сети «Интернет» проведены прямые эфиры по социально значимым тематикам в сообществе Правительства Архангельской области и размещена информация на сайте «Объясняем. Архангельская область» с участием органов местного самоуправления муниципальных образований Архангельской области, ИОГВ.

2. Для реализации мероприятий подпрограммы предусмотрены средства областного бюджета в размере 406 832,8 тыс. рублей. За отчетный период израсходовано 406 498,9 тыс. рублей.

Не израсходовано 333,9 тыс. рублей ввиду экономии средств на оплату стоимости проезда и провоза багажа к месту использования отпуска и обратно в связи с коронавирусными и санкционными ограничениями.

3. В отчетном периоде в рамках подпрограммы Архангельская область участия в реализации государственных программ Российской Федерации и федеральных целевых программ не принимала.

4. В рамках реализации подпрограммы соглашения (договоры) с органами местного самоуправления муниципальных образований Архангельской области не заключались.

5. Реализация мероприятий подпрограммы в отчетном периоде осуществлялась без нарушений плана.

### **Подпрограмма № 3 «Цифровые технологии в государственном управлении Архангельской области»**

1. За отчетный период в рамках подпрограммы осуществлялась реализация 22 мероприятий, по результатам которых:

заключен договор на оказание услуг по технической поддержке и сопровождению автоматизированной информационной системы финансово-

хозяйственной деятельности, осуществлены закупки расширенной корпоративной лицензии на программные продукты «1С: Предприятие 8 КОРП» и подписки на информационно-технологическое сопровождение программных продуктов «1С:Предприятие» в централизованных информационных системах для государственных учреждений;

геоинформационная система Правительства Архангельской области «Земля» переведена на новую платформу, ведется промышленная эксплуатация системы в закрытом контуре. Заключен договор на предоставление неисключительных прав на программное обеспечение дополнительных модулей государственной информационной системы Правительства Архангельской области «ГИС Земля» с выполнением работ по установке и настройке;

проведена модернизация регионального сегмента электронного правительства, включающего государственные информационные системы Архангельской области (далее – ГИС) «Архангельский региональный портал государственных и муниципальных услуг (функций)», «Архангельская региональная система исполнения регламентов» (далее – СИР), в ходе которой:

доработана форма выбора подуслуги сервиса «Зачисление в образовательную организацию» с визуализацией электронной подписи в печатных формах заявлений на Архангельском региональном портале государственных и муниципальных услуг (функций);

доработан сервис поиска задолженностей и начислений, который отправляет запросы в Федеральную налоговую службу и в Государственную информационную систему о государственных и муниципальных платежах для выявления задолженности, осуществляет поиск информации о начислении (при наличии задолженности) с распечатыванием квитанции на оплату;

организован новый процесс предварительной записи на прием в МФЦ;

автоматизированная информационная система Архангельской области «Электронный реестр полномочий и функций» введена в эксплуатацию распоряжением министерства связи и информационных технологий Архангельской области от 26 декабря 2022 года № 115-р;

выполнены работы по доработке государственной информационной системы Архангельской области «Учет детей, нуждающихся в предоставлении мест в образовательных организациях в Архангельской области, реализующих основную образовательную программу дошкольного образования» (далее – ВИС) в части интеграции с конструктором цифровых регламентов федеральной государственной информационной системы «Федеральный реестр государственных и муниципальных услуг (функций)» (далее – КЦР ФРГУ) и модернизации процессов предоставления региональных массовых социально значимых услуг в электронном виде с применением машиночитаемых цифровых административных регламентов. Доработка позволила получать контейнеры цифровых регламентов в ВИС из КЦР ФРГУ посредством системы межведомственного электронного взаимодействия версии 3.ХХ.;

разработано и утверждено техническое задание, сформирована закупочная документация и заключен договор на передачу неисключительных прав с выполнением работ по установке и настройке программного обеспечения в целях автоматизации процессов государственного регулирования тарифов;

заключен договор на передачу неисключительных прав на программное обеспечение для автоматизации процесса управления государственным лесным фондом на территории Архангельской области с выполнением работ по установке и настройке;

выполнены работы по монтажу структурированной кабельной сети в административном здании по адресу г. Архангельск, ул. Выучейского, д. 18;

осуществлен анализ доступного к закупке оборудования для Центра обработки данных Правительства Архангельской области (далее – ЦОД) и Резервного центра обработки данных Правительства Архангельской области (далее – РЦОД). В ЦОД приобретена система хранения данных DEPO Storage 6424DL, для РЦОД приобретена и установлена полка расширения для системы хранения данных, проводятся работы по модернизации системы кондиционирования;

обеспечено функционирование 77 информационных систем Архангельской области;

осуществлены поставка и установка 64 неисключительных пользовательских лицензий на подключение к серверу видеоконференций Vinteo;

обеспечено обслуживание инфраструктуры печати и покопийное обслуживание печатающей техники 27 ИОГВ;

обеспечено обслуживание автоматизированных рабочих мест в 27 ИОГВ;

проведены работы по ремонту, обслуживанию и технической поддержке рабочих мест 1883 государственных гражданских служащих Архангельской области и работников ИОГВ, выполнено более 5000 заявок на обслуживание и оказание услуг по технической поддержке;

произведена аттестация следующих информационных систем:

ГИС «Открытые данные Архангельской области»;

ГИС «Система электронного документооборота Правительства Архангельской области «Дело»;

ГИС «Официальный сайт Правительства АО в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

ГИС «Управление проектной деятельностью исполнительных органов государственной власти Архангельской области»;

автоматизированная информационная система «Официальный сайт агентства по тарифам и ценам Архангельской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

автоматизированная информационная система «Интернет-портал территориального общественного самоуправления»;

автоматизированная информационная система «Единый портал технологических присоединений к инженерным сетям на территории Архангельской области»;



ГИС «Региональная информационная система управления закупками Архангельской области, интегрированная с единой информационной системой в сфере закупок»;

автоматизированная информационная система «Управление финансово-хозяйственной деятельностью органов государственной власти, иных государственных органов и государственных учреждений Архангельской области»;

ГИС «Региональный портал проектов нормативных правовых актов Архангельской области»;

ГИС «Единая информационная система управления кадровым составом государственной гражданской службы Архангельской области»;

ГИС «Обращения граждан и их объединений»;

ГИС «Цифровая образовательная платформа Архангельской области»;

ГИС «Учет детей, нуждающихся в предоставлении мест в образовательных организациях в Архангельской области»;

ГИС «Цифровое образование Архангельской области»;

выполнены работы по восстановлению базы данных программного комплекса для учета земельных и имущественных отношений SAUMI и по созданию виртуальных туров по проекту «Красивое Поморье»;

заключен договор на передачу неисключительных прав на программный комплекс для автоматизации процессов управления государственным (муниципальным) имуществом и земельными ресурсами в органах государственной власти Архангельской области, а также выполнение работ по установке и настройке программного комплекса;

подготовлена закупочная документация на услуги по техническому сопровождению ГИС «Учет детей, нуждающихся в предоставлении мест в образовательных организациях в Архангельской области, реализующих основную образовательную программу дошкольного образования» и ГИС «Цифровое образование Архангельской области» для министерства образования Архангельской области;

закуплено оборудование для выездных мероприятий (телевизоры в комплекте с мобильными стойками для размещения оборудования, кабельные и коммутационные материалы);

модернизированы две подсистемы ГИС «Информационно-аналитическая система Архангельской области – подсистема Ситуационного центра Губернатора Архангельской области» – подсистема сбора данных и подсистема выгрузки данных (разработаны сервис приема данных по показателям от внешних информационных систем и сервис предоставления данных по показателям);

модернизирована ГИС «Мониторинг лесных пожаров в Архангельской области» (введено 8 отчетных форм, доработан функционал мобильной версии системы);

определен перечень программного обеспечения для платформы коммуникационных систем Правительства Архангельской области, входящего в реестр российского программного обеспечения, отвечающего требованиям производительности и безопасности;

заключен договор на поставку оборудования с установкой и настройкой от 20 сентября 2022 года № 2022/12/262. В рамках договора настроен модуль программного коммутатора (софтсвича), поставлено, смонтировано и настроено оборудование. Создана и организована работа единой службы оперативной помощи гражданам по номеру «122»;

проведены предпроектное обследование по модернизации овального зала заседаний Правительства Архангельской области, разработка рабочей документации;

военные комиссариаты Архангельской области обеспечены компьютерной техникой и оргтехникой, периферийным оборудованием и средствами защиты информации.

2. Для реализации мероприятий подпрограммы предусмотрены финансовые средства в размере 726 525,6 тыс. рублей, из них средства:

федерального бюджета – 11 812,4 тыс. рублей;

областного бюджета – 714 713,2 тыс. рублей.

За отчетный период израсходовано 726 523,8 тыс. рублей, из них средства:

федерального бюджета – 11 810,6 тыс. рублей;

областного бюджета – 714 713,2 тыс. рублей.

Не израсходовано 1,8 тыс. рублей в связи с экономией по закупочным процедурам.

3. В отчетном периоде Архангельская область принимала участие в реализации мероприятия государственной программы Российской Федерации «Информационное общество», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 года № 313. Заключены соглашения о предоставлении субсидии из федерального бюджета бюджету субъекта Российской Федерации между Министерством цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации и Правительством Архангельской области о предоставлении иного межбюджетного трансферта, имеющего целевое назначение, из федерального бюджета бюджету субъекта Российской Федерации от 31 декабря 2021 года № 071-17-2022-008 и на поддержку региональных проектов в сфере информационных технологий от 31 декабря 2021 года № 071-09-2022-019.

4. В рамках реализации подпрограммы соглашения (договоры) с органами местного самоуправления муниципальных образований Архангельской области не заключались.

5. Перечень невыполненных мероприятий, а также мероприятий, выполненных с нарушением плана реализации государственной программы:

| Пункт мероприятия | Наименование мероприятия   | Исполнитель                                    | Наименование основного этапа выполнения мероприятия и (или) показателя реализации мероприятия (единица измерения) | Плановое значение показателя выполнения мероприятия | Фактическое значение показателя реализации мероприятия | Причины нарушения плана реализации государственной программы  | Меры, предпринимаемые исполнителем для завершения реализации мероприятия |
|-------------------|--|--|---|---|--|---|--|
| 3.1.              | Развитие центра обработки данных Правительства Архангельской области | Министерство связи и информационных технологий | Закупка оборудования для модернизации ЦОД (срок завершения)   | 15 декабря 2022 года                                | 13 января 2023 года                                    | Система хранения данных DEPO Storage 6424DL закуплена по договору от 30 сентября 2022 года № 2022/02/272, срок поставки по договору (26 декабря 2022 года) нарушен из-за длительных январских выходных и транспортной логистики | Оборудование поставлено и установлено 13 января 2023 года                |
|                   |  |  | Работы по настройке оборудования для модернизации ЦОД (срок завершения)   | 15 декабря 2022 года                                | 13 января 2023 года                                    |   |  |

#### **Подпрограмма № 4 «Информационная безопасность исполнительных органов государственной власти Архангельской области»**

1. За отчетный период в рамках подпрограммы осуществлялась реализация трех мероприятий, по результатам которых:

произведена поставка координаторов для замены в защищенной сети министерства здравоохранения Архангельской области. Проводятся работы по передаче оборудования в подведомственные учреждения министерства здравоохранения Архангельской области;

установлены и настроены координаторы для сетей Правительства Архангельской области и министерства труда, занятости и социального развития Архангельской области;

произведена поставка координаторов для сети защищенных каналов связи Архангельской региональной системы межведомственного электронного взаимодействия. Установка и настройка оборудования завершена;

оказываются сервисные услуги по обеспечению безопасности для социально значимых объектов с 311 камер видеонаблюдения и 349 кнопок экстренной связи с оператором Системы-112. Главам муниципальных образований Архангельской области, а также территориальным органам Министерства внутренних дел Российской Федерации по Архангельской области предоставлен доступ к системе видеонаблюдения данных объектов;

подготовлено техническое задание на закупку программно-аппаратного комплекса обучения методам обнаружения, анализа и устранения последствий компьютерных атак.

2. Для реализации мероприятий подпрограммы предусмотрены средства областного бюджета в размере 144 213,0 тыс. рублей.

За отчетный период израсходовано 144 213,0 тыс. рублей.

3. В отчетном периоде в рамках подпрограммы Архангельская область участия в реализации государственных программ Российской Федерации и федеральных целевых программ не принимала.

4. В рамках реализации подпрограммы соглашения (договоры) с органами местного самоуправления муниципальных образований Архангельской области не заключались.

5. Реализация мероприятий подпрограммы в отчетном периоде осуществлялась без нарушений плана.

### **Анализ факторов, повлиявших на ход реализации государственной программы**

Мероприятия государственной программы выполнялись в соответствии с планом реализации государственной программы Архангельской области «Цифровое развитие Архангельской области» на 2022 год, утвержденным распоряжением министерства связи и информационных технологий Архангельской области от 10 февраля 2022 года № 2-р.

В 2022 году на ход реализации государственной программы оказало влияние введение санкций в отношении Российской Федерации, в связи с чем часть используемого ранее оборудования ушла с рынка сбыта и поставщики не смогли своевременно выполнить обязательства по заключенным контрактам на поставку товаров. Часть конкурсных процедур отменилась.

В связи с проводимой процедурой проверки Федеральной службы безопасности Российской Федерации и устранения выявленных замечаний срок создания государственной информационной системы Архангельской области «Единая карта жителя Архангельской области» перенесен на 2023 год.

Переход на цифровой формат (перевод услуг в электронный вид), подача заявок на получение услуг через портал Госуслуги отражаются на количестве обращений в МФЦ, в связи с чем в 2022 году объективно был снижен по сравнению с 2021 годом объем государственного задания по количеству предоставленных услуг через МФЦ.

В ходе выполнения мероприятий государственной программы зафиксированы следующие факторы, повлиявшие на ход ее реализации и достижение плановых значений целевых показателей и показателей реализации мероприятий:

обеспечено связью 5 населенных пунктов муниципальных образований Архангельской области с использованием оборудования маломощных базовых станций сотовой связи (пос. Комсомольский, пос. Усть-Чуласа, дер. Карьеполье, дер. Усть-Кожа, дер. Веегора);

создано 6 некапитальных антенно-мачтовых сооружений связи в труднодоступных и удаленных населенных пунктах Архангельской области (с. Долгощелье, пос. Тегроозеро, дер. Согра, пос. Шунема, пос. Улитино, пос. Сылога);

создана и введена в эксплуатацию система «Управление Наземным Пассажирским Транспортom»;

обеспечены доступом к сети «Интернет» 385 социально значимых объектов Архангельской области и оказываются сервисные услуги по обеспечению безопасности социально значимых объектов;

осуществляется работа с муниципальными общеобразовательными организациями городского округа «Город Архангельск» по наполнению баз данных информационной системы «ШКОЛА»;

обеспечен доступ к сети «Интернет», услугам связи, сетей передачи данных по технологии Wi-Fi, каналов связи, аудио- и видеосопровождение для 6 мероприятий, проведенных на территории Архангельской области.

выполнены работы по модернизации автоматизированной информационной системы Архангельской области «Мониторинг лесных пожаров в Архангельской области». Подготовлено и модернизировано 8 отчетных форм для государственного автономного учреждения «Единый лесопожарный центр», подведомственного министерству природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области, доработан функционал мобильной версии системы;

переведена на новую платформу геоинформационная система Правительства Архангельской области «Земля» для исполнения законодательства в области государственной информационной системы градостроительной деятельности, осуществление государственных услуг в области градостроительной деятельности;

создана автоматизированная информационная система Архангельской области «Электронный реестр полномочий и функций» для повышения эффективности управления полномочиями и функциями ИОГВ;

создана единая служба оперативной помощи гражданам по номеру «122» в рамках федерального проекта «Информационная инфраструктура» национальной программы;

выполнены работы по доработке ГИС «Учет детей, нуждающихся в предоставлении мест в образовательных организациях в Архангельской области, реализующих основную образовательную программу дошкольного образования».

Факторами, оказавшими влияние на исполнение областного бюджета в 2022 году по мероприятиям государственной программы, стали:

неполучение счетов на оплату;

экономия денежных средств по субсидии на иные цели (компенсация расходов на оплату стоимости проезда и провоза багажа к месту использования отпуска и обратно);

экономия по результатам конкурсов либо отмена конкурсных процедур.

Достижение установленных значений показателей и реализация мероприятий в соответствии с утвержденным планом реализации государственной программы осуществлялись путем постоянного мониторинга и контроля ответственным исполнителем.

Сведения о достижении целевых показателей государственной программы приведены в приложении № 1 к настоящему отчету.

Сведения о достижении показателей результативности использования субсидий, предоставленных из федерального бюджета на выполнение мероприятий государственной программы по итогам 2022 года, приведены в приложении № 2 к настоящему отчету.

Оценка эффективности реализации государственной программы по итогам 2022 года (приложение № 3 к настоящему отчету) проведена министерством экономического развития, промышленности и науки Архангельской области в соответствии с Положением об оценке эффективности реализации государственных программ Архангельской области, утвержденным постановлением Правительства Архангельской области от 10 июля 2012 года № 299-пп, и составила 97,6 балла.

## II. Объемы финансирования и освоения средств государственной программы Архангельской области

| Наименование мероприятия  | Ответственный исполнитель, соисполнитель | Объем финансирования государственной программы, тыс. рублей |                  |         |                           |                  |                  |                  |   |                  |                        |    | освоено |
|---|--|---|------------------|---------|---------------------------|------------------|------------------|------------------|---|------------------|------------------------|----|---------|
|   |  | всего   |                  |         | в том числе по источникам |                  |                  |                  |   |                  |                        |    |         |
|   |  | план на год   | кассовые расходы | процент | федеральный бюджет        |                  | областной бюджет |                  | бюджеты муниципальных образований Архангельской области |                  | внебюджетные источники |    |         |
| план на год   | кассовые расходы                         |   |                  |         | план на год               | кассовые расходы | план на год      | кассовые расходы | план на год   | кассовые расходы |                        |    |         |
| 1   | 2  | 3   | 4                | 5       | 6                         | 7                | 8                | 9                | 10  | 11               | 12                     | 13 | 14      |
| <b>Подпрограмма № 1 «Развитие связи и навигационных технологий на территории Архангельской области»</b> |  |   |                  |         |                           |                  |                  |                  |   |                  |                        |    |         |
| 1.1. Обеспечение доступа к сети Интернет для социально  | министерство связи                       | 33 074,9  | 33 074,9         | 100     | 0                         | 0                | 33 074,9         | 33074,9          | 0   | 0                | 0                      | 0  | 12995,9 |

| 1  | 2  | 3        | 4        | 5   | 6   | 7   | 8        | 9       | 10  | 11  | 12  | 13  | 14      |
|--|--|----------|----------|-----|-----|-----|----------|---------|-----|-----|-----|-----|---------|
| значимых объектов<br>Архангельской области   | и информа-<br>ционных<br>технологий<br>Архангельской<br>области (далее –<br>министерство<br>связи) |          |          |     |     |     |          |         |     |     |     |     |         |
| 1.2. Создание, развитие<br>сетей связи и сооружений связи<br>с целью построения<br>инфраструктуры связи<br>на территории Архангельской<br>области  | министерство<br>связи  | 37 657,8 | 37 657,8 | 100 | 0   | 0   | 37 657,8 | 37657,8 | 0   | 0   | 0   | 0   | 1080,0  |
| 2.1. Обеспечение<br>деятельности государственного<br>бюджетного учреждения<br>Архангельской области<br>«Архтелецентр»  | министерство<br>связи  | 33 628,5 | 33 628,5 | 100 | 0   | 0   | 33 628,5 | 33628,5 | 0   | 0   | 0   | 0   | 25959,9 |
| 2.2. Создание, обеспечение<br>функционирования центра<br>компетенции «Арктика»<br>(расширение функциональных<br>возможностей региональной<br>системы мониторинга<br>транспортных средств)  | министерство<br>связи  | 0,0      | 0,0      |     | 0,0 | 0,0 | 0,0      | 0,0     | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0     |
| 3.1. Создание государственной<br>информационной системы<br>Архангельской области «Единая<br>карта жителя Архангельской<br>области»   | министерство<br>связи  | 14 045,0 | 14 045,0 | 100 | 0   | 0   | 14 045,0 | 14045,0 | 0   | 0   | 0   | 0   | 0       |
| 3.2. Обеспечение доступа к сети<br>Интернет, услугам связи, сетей<br>передачи данных по технологии<br>Wi-Fi, каналов связи, аудио-<br>и видеосопровождение в рамках<br>подготовки и проведения<br>социально-значимых событий,<br>культурно-массовых, спортивных<br>и иных мероприятий<br>Архангельской области | министерство<br>связи  | 1 340,5  | 1 340,5  | 100 | 0   | 0   | 1 340,5  | 1340,5  | 0   | 0   | 0   | 0   | 1132,4  |

| 1                            | 2 | 3                | 4                | 5          | 6        | 7        | 8                | 9                | 10         | 11         | 12         | 13         | 14              |
|------------------------------|---|------------------|------------------|------------|----------|----------|------------------|------------------|------------|------------|------------|------------|-----------------|
| <b>Итого по подпрограмме</b> |   | <b>119 746,7</b> | <b>119 746,7</b> | <b>100</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>119 746,7</b> | <b>119 746,7</b> | <b>0,0</b> | <b>0,0</b> | <b>0,0</b> | <b>0,0</b> | <b>41 168,2</b> |

**Подпрограмма № 2 «Совершенствование процессов оказания государственных и муниципальных услуг и контрольно-надзорной деятельности»**

|   |                    |                  |                  |             |          |          |                  |                  |            |            |            |            |                  |
|---|--------------------|------------------|------------------|-------------|----------|----------|------------------|------------------|------------|------------|------------|------------|------------------|
| 1.1. Организация предоставления государственных и муниципальных услуг по принципу «одного окна» на базе многофункциональных центров на территории Архангельской области | министерство связи | 345 559,1        | 345 559,1        | 100,0       | 0        | 0        | 345 559,1        | 345 559,1        | 0          | 0          | 0          | 0          | 335 526,8        |
| 2.1. Обеспечение деятельности автономной некоммерческой организации «Центр управления регионом Архангельской области»   | министерство связи | 17 271,4         | 17 271,4         | 100,0       | 0        | 0        | 17 271,4         | 17 271,4         | 0          | 0          | 0          | 0          | 15139,7          |
| 3.1. Обеспечение деятельности министерства связи и информационных технологий Архангельской области  | министерство связи | 44 002,3         | 43 668,4         | 99,2        |          |          | 44 002,3         | 43668,4          | 0          |            | 0          | 0          | 43668,4          |
| <b>Итого по подпрограмме</b>  |                    | <b>406 832,8</b> | <b>406 498,9</b> | <b>99,9</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>406 832,8</b> | <b>406 498,9</b> | <b>0,0</b> | <b>0,0</b> | <b>0,0</b> | <b>0,0</b> | <b>394 334,9</b> |

**Подпрограмма № 3 «Цифровые технологии в государственном управлении Архангельской области»**

|   |                    |          |          |       |     |     |          |          |   |   |   |   |          |
|---|--------------------|----------|----------|-------|-----|-----|----------|----------|---|---|---|---|----------|
| 1.1. Развитие и поддержка функционирования автоматизированной информационной системы финансово-хозяйственной деятельности                         | министерство связи | 34 708,2 | 34 708,2 | 100,0 | 0,0 | 0,0 | 34 708,2 | 34 708,2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 11 791,4 |
| 1.2. Развитие государственной информационной системы Архангельской области «Геоинформационная система Правительства Архангельской области «Земля» | министерство связи | 4 460,0  | 4 460,0  | 100,0 | 0,0 | 0,0 | 4 460,0  | 4 460,0  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0        |
| 1.3. Модернизация информационных систем регионального сегмента  | министерство связи | 14 982,8 | 14 982,8 | 100,0 | 0,0 | 0,0 | 14 982,8 | 14 982,8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 14 980,8 |



| 1   | 2                  | 3       | 4       | 5     | 6       | 7       | 8       | 9       | 10 | 11 | 12 | 13 | 14      |
|---|--------------------|---------|---------|-------|---------|---------|---------|---------|----|----|----|----|---------|
| электронного правительства (далее – РСЭП) (в том числе ведомственных информационных систем, используемых для предоставления государственных и муниципальных услуг в электронной форме)  |                    |         |         |       |         |         |         |         |    |    |    |    |         |
| 1.5. Создание и развитие автоматизированной информационной системы Архангельской области «Электронный реестр полномочий и функций»  | министерство связи | 0,0     | 0,0     |       | 0,0     | 0,0     | 0,0     | 0       | 0  | 0  | 0  | 0  | 0       |
| 1.6. Модернизация ведомственных информационных систем с целью оказания массовых социально значимых услуг (сервисов) органов исполнительной власти Архангельской области, муниципальных услуг органов местного самоуправления и услуг бюджетных учреждений (далее – региональные МСЗУ) в электронном виде с применением машиночитаемых цифровых административных регламентов | министерство связи | 4 711,9 | 4 710,1 | 100,0 | 4 240,9 | 4 239,1 | 471,0   | 471,0   | 0  | 0  | 0  | 0  | 4 710,1 |
| 1.7. Создание и развитие автоматизированной информационной системы Архангельской области «Государственное регулирование тарифов Архангельской области   | министерство связи | 4 151,0 | 4 151,0 | 100,0 | 0,0     | 0,0     | 4 151,0 | 4 151,0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0       |
| 1.8. Создание и развитие автоматизированной информационной системы Архангельской области «Управление лесным фондом Архангельской области»   | министерство связи | 8 925,0 | 8 925,0 | 100,0 | 0,0     | 0,0     | 8 925,0 | 8 925,0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0       |

| 1  | 2                  | 3        | 4        | 5     | 6   | 7   | 8         | 9         | 10 | 11 | 12 | 13 | 14        |
|--|--------------------|----------|----------|-------|-----|-----|-----------|-----------|----|----|----|----|-----------|
| 2.1. Развитие Единой сети передачи данных Правительства Архангельской области  | министерство связи | 14 457,8 | 14 457,8 | 100,0 | 0,0 | 0,0 | 14 457,8  | 14 457,8  | 0  | 0  | 0  | 0  | 13 262,2  |
| 3.1. Развитие центра обработки данных Правительства Архангельской области  | министерство связи | 25416,0  | 25416,0  | 100,0 | 0,0 | 0,0 | 25 416,0  | 25 416,0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 9182,6    |
| 3.2. Развитие резервного центра обработки данных Правительства Архангельской области   | министерство связи | 8802,3   | 8802,3   | 100,0 | 0,0 | 0,0 | 8 802,3   | 8 802,3   | 0  | 0  | 0  | 0  | 7148,0    |
| 3.3. Обеспечение деятельности государственного автономного учреждения Архангельской области «Управление информационно-коммуникационных технологий Архангельской области»         | министерство связи | 229791,7 | 229791,7 | 100,0 | 0,0 | 0,0 | 229 791,7 | 229 791,7 | 0  | 0  | 0  | 0  | 215 876,2 |
| 3.4. Модернизация и развитие видео-конференц-связи Правительства Архангельской области   | министерство связи | 6100,0   | 6100     | 100,0 | 0,0 | 0,0 | 6 100,0   | 6 100,0   | 0  | 0  | 0  | 0  | 6100,0    |
| 3.5. Информационно-техническое обеспечение деятельности исполнительных органов государственной власти Архангельской области  | министерство связи | 264254,8 | 264254,8 | 100,0 | 0,0 | 0,0 | 264 254,8 | 264 254,8 | 0  | 0  | 0  | 0  | 80552,2   |
| 3.6. Модернизация оборудования для выездных мероприятий  | министерство связи | 300,0    | 300,0    | 100,0 | 0,0 | 0,0 | 300,0     | 300       | 0  | 0  | 0  | 0  | 300,0     |
| 3.8. Развитие и техническое сопровождение ГИС АО «Информационно-аналитическая система Архангельской области – подсистема Ситуационного центра Губернатора Архангельской области» | министерство связи | 0        | 0        |       | 0,0 | 0,0 | 0,0       | 0         | 0  | 0  | 0  | 0  | 0         |

| 1   | 2                  | 3        | 4        | 5     | 6       | 7       | 8        | 9        | 10 | 11 | 12 | 13 | 14      |
|---|--------------------|----------|----------|-------|---------|---------|----------|----------|----|----|----|----|---------|
| 3.9. Модернизация автоматизированной системы Архангельской области «Мониторинг лесных пожаров в Архангельской области»  | министерство связи | 900      | 900      | 100,0 | 0,0     | 0,0     | 900,0    | 900,0    | 0  | 0  | 0  | 0  | 900,0   |
| 3.10. Создание и развитие единой цифровой телефонной связи Правительства Архангельской области  | министерство связи | 11100,8  | 11100,8  | 100,0 | 0,0     | 0,0     | 11 100,8 | 11 100,8 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0       |
| 3.11. Создание и развитие платформы коммуникационных систем Правительства Архангельской области   | министерство связи | 15485,3  | 15485,3  | 100,0 | 0,0     | 0,0     | 15 485,3 | 15 485,3 | 0  | 0  | 0  | 0  | 0       |
| 3.12. Создание и организация работы единой службы оперативной помощи гражданам по номеру «122» в рамках федерального проекта «Информационная инфраструктура» национальной программы | министерство связи | 7 648,0  | 7 648,0  | 100,0 | 7 571,5 | 7 571,5 | 76,5     | 76,5     | 0  | 0  | 0  | 0  | 7648,0  |
| 3.13. Модернизация ового зала заседаний Правительства Архангельской области   | министерство связи | 57 970,9 | 57 970,9 | 100,0 | 0,0     | 0,0     | 57 970,9 | 57 970,9 | 0  | 0  | 0  | 0  | 8564,3  |
| 3.14. Организация и проведение конкурса на предоставление субсидий, грантов в форме субсидий по поддержке проектов в сфере информационных технологий в Архангельской области        | министерство связи | 0        | 0        |       | 0,0     | 0,0     | 0,0      | 0        | 0  | 0  | 0  | 0  | 0       |
| 3.15. Обеспечение военных комиссариатов Архангельской области компьютерной и оргтехникой, периферийным оборудованием и средствами защиты информации                                 | министерство связи | 12 359,1 | 0        | 0,0   | 0,0     | 0,0     | 12 359,1 | 12 359,1 | 0  | 0  | 0  | 0  | 11296,3 |

| 1   | 2                     | 3                | 4                | 5            | 6               | 7               | 8                | 9                | 10         | 11         | 12         | 13         | 14               |
|---|-----------------------|------------------|------------------|--------------|-----------------|-----------------|------------------|------------------|------------|------------|------------|------------|------------------|
| <b>Итого по подпрограмме</b>  | министерство<br>связи | <b>726 525,6</b> | <b>726 523,8</b> | <b>100,0</b> | <b>11 812,4</b> | <b>11 810,6</b> | <b>714 713,2</b> | <b>714 713,2</b> | <b>0,0</b> | <b>0,0</b> | <b>0,0</b> | <b>0,0</b> | <b>392 312,1</b> |
| <b>Подпрограмма № 4 «Информационная безопасность исполнительных органов государственной власти Архангельской области»</b> |                       |                  |                  |              |                 |                 |                  |                  |            |            |            |            |                  |
| 2.1. Модернизация защищенных сетей передачи данных  | министерство<br>связи | 30539,0          | 30539,0          | 100          | 0               | 0               | 30539,0          | 30539,0          | 0          | 0          | 0          | 0          | 30495,0          |
| 2.2. Оказание сервисных услуг по обеспечению безопасности для социально значимых объектов                                 | министерство<br>связи | 96903,0          | 96903,0          | 100          | 0               | 0               | 96903,0          | 96903,0          | 0          | 0          | 0          | 0          | 20504,2          |
| 2.3. Создание комплекса для проведения киберучений  | министерство<br>связи | 16771            | 16771            | 100          | 0               | 0               | 16771,0          | 16771,0          | 0          | 0          | 0          | 0          | 0                |
| <b>Итого по подпрограмме</b>  |                       | <b>144213,0</b>  | <b>144213,0</b>  | <b>100</b>   | <b>0</b>        | <b>0</b>        | <b>144213,0</b>  | <b>144213,0</b>  | <b>0,0</b> | <b>0,0</b> | <b>0,0</b> | <b>0,0</b> | <b>50999,2</b>   |
| <b>Всего по государственной программе</b>   |                       | <b>1397318,1</b> | <b>1396982,4</b> | <b>100,0</b> | <b>11812,4</b>  | <b>11810,6</b>  | <b>1385505,7</b> | <b>1385171,8</b> | <b>0,0</b> | <b>0,0</b> | <b>0,0</b> | <b>0,0</b> | <b>878814,4</b>  |

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1  
к отчету о реализации в 2022 году  
государственной программы  
Архангельской области  
«Цифровое развитие  
Архангельской области»

**С В Е Д Е Н И Я**  
**о достижении целевых показателей государственной программы Архангельской области**  
**«Цифровое развитие Архангельской области» по итогам 2022 года**

Ответственный исполнитель – министерство связи и информационных технологий Архангельской области.

| Наименование целевого показателя | Исполнитель | Единица измерения | Значение целевого показателя                         |          |                           |                              |  | Обоснование отклонения в отчетном году фактического значения целевого показателя от планового значения целевого показателя |                         |
|----------------------------------|-------------|-------------------|--|----------|---------------------------|------------------------------|--|--|-------------------------|
|                                  |             |                   | фактическое за 2 года, предшествующие отчетному году |          | плановое, на отчетный год | фактическое, за отчетный год | степень достижения планового значения целевого показателя, процентов |  | плановое на текущий год |
|                                  |             |                   | 2020 год   | 2021 год |                           |                              |  |  |                         |
| 1                                | 2           | 3                 | 4  | 5        | 6                         | 7                            | 8  | 9  | 10                      |

**Государственная программа Архангельской области «Цифровое развитие Архангельской области»**

|  |   |           |      |      |     |      |       |     |
|--|---|-----------|------|------|-----|------|-------|-----|
| 1. Доля выданных карт от общего числа поступивших от населения заявок на получение услуг и сервисов при помощи «Единой карты жителя Архангельской области» | министерство связи и информационных технологий Архангельской области (далее – министерство связи) | процентов | –    | –    | 100 | 100  | 100   | 100 |
| 2. Доля граждан, имеющих доступ к получению государственных и муниципальных услуг по принципу  | министерство связи  | процентов | 98,4 | 98,6 | 90  | 98,6 | 109,6 | 90  |

| 1  | 2                  | 3         | 4    | 5    | 6   | 7    | 8     | 9   | 10  |
|--|--------------------|-----------|------|------|-----|------|-------|-----|---|
| «одного окна» по месту пребывания, в том числе в многофункциональных центрах предоставления государственных услуг  |                    |           |      |      |     |      |       |     |   |
| 3. Уровень удовлетворенности граждан качеством предоставления государственных и муниципальных услуг  | министерство связи | процентов | 91,9 | 90,3 | 90  | 90,3 | 100,3 | 90  |   |
| <b>Подпрограмма № 1 «Развитие связи и навигационных технологий на территории Архангельской области»</b>  |                    |           |      |      |     |      |       |     |   |
| 5. Объем выполненных работ по обеспечению доступа к услугам связи в рамках сопровождения социально значимых мероприятий Архангельской области  | министерство связи | процентов | –    | –    | 100 | 100  | 100   | –   |   |
| 7. Доля социально значимых объектов, имеющих широкополосный доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» в соответствии с утвержденными требованиями  | министерство связи | процентов | –    | –    | 100 | 100  | 100   | 100 |   |
| <b>Подпрограмма № 2 «Совершенствование процессов оказания государственных и муниципальных услуг и контрольно-надзорной деятельности»</b>   |                    |           |      |      |     |      |       |     |   |
| 9. «Цифровая зрелость» органов государственной власти Архангельской области, органов местного самоуправления и организаций в сфере здравоохранения, образования, городского хозяйства и строительства, общественного транспорта, подразумевающая использование ими отечественных информационно-технологических решений | министерство связи | процентов | –    | 11   | 18  | 72   | 400   | 67  | ввиду внесения изменений в приказ Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации от 18 ноября 2020 года № 601 «Об утверждении методик расчета прогнозных значений целевых показателей национальной цели развития Российской Федерации «Цифровая трансформация» |
| <b>Подпрограмма № 3 «Цифровые технологии в государственном управлении Архангельской области»</b>   |                    |           |      |      |     |      |       |     |   |
| 10. Количество функционирующих информационных систем и программно-аппаратных   | министерство связи | единиц    | 58   | 66   | 72  | 72   | 100   | 73  |   |

| 1  | 2                  | 3                    | 4 | 5  | 6  | 7   | 8     | 9  | 10   |
|--|--------------------|----------------------|---|----|----|-----|-------|----|--|
| комплексов, обеспечивающих цифровизацию государственного управления  |                    |                      |   |    |    |     |       |    |  |
| 11. Увеличение доли массовых социально значимых услуг, доступных в электронном виде  | министерство связи | процентов (не менее) | – | 97 | 55 | 100 | 181,8 | 75 | в соответствии с условиями соглашения о реализации регионального проекта «Цифровое государственное управление» на территории Архангельской области в 2022 году для достижения планового показателя необходимо было перевести в электронный формат 48 массовых социально значимых услуг (далее – МСЗУ) (55% от 87 МСЗУ). Общее количество МСЗУ, переведенных в электронный формат в 2022 году, составило 87 услуг |
| 12.1. Доля исполненных, от числа поступивших, заявок военных комиссариатов Архангельской области в рамках постановления Правительства Российской Федерации от 3 октября 2022 года № 1745 «О специальной мере в сфере экономики и внесении изменения в постановление Правительства Российской Федерации от 30 апреля 2020 г. № 616» | министерство связи | процентов            | – | –  | 90 | 100 | 111,1 | –  |  |
| <b>Подпрограмма № 4 «Информационная безопасность исполнительных органов государственной власти Архангельской области»</b>  |                    |                      |   |    |    |     |       |    |  |
| 13. Увеличение вложений в отечественные решения в сфере информационных технологий на уровне Архангельской области  | министерство связи | процентов            | – | 45 | 50 | 48  | 96    | 60 |  |

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2  
к отчету о реализации в 2022 году  
государственной программы  
Архангельской области  
«Цифровое развитие  
Архангельской области»

**С В Е Д Е Н И Я**

**о достижении показателей результативности использования субсидий (иных межбюджетных трансфертов),  
предоставленных из федерального бюджета на выполнение мероприятий государственной программы  
Архангельской области «Цифровое развитие Архангельской области» по итогам 2022 года**

| Наименование показателя результативности                             | Единица измерения | Значение показателя результативности |             | Степень достижения показателя, процентов | Объем субсидии, предоставленной из федерального бюджета, тыс. рублей | Расчетный объем средств субсидии, планируемый к возврату в федеральный бюджет в результате невыполнения условий соглашения о предоставлении субсидии из федерального бюджета, тыс. рублей | Доля средств, планируемых к возврату в федеральный бюджет в результате невыполнения условий соглашения, в общем объеме средств предоставленной из федерального бюджета субсидии, процентов | Причины невыполнения условий соглашения и возврата средств в федеральный бюджет |
|--|-------------------|--------------------------------------|-------------|--|--|---|--|---|
|  |                   | плановое                             | фактическое |  |  |   |  |   |
| 1  | 2                 | 3                                    | 4           | 5  | 6  | 7   | 8  | 9   |
| Министерство связи и информационных технологий Архангельской области | штука             | 1                                    | 1           | 100                                      | 7 571,5  | –   | –  | –   |

Министерство связи и информационных технологий Архангельской области

Субсидия на реализацию мероприятий по созданию и организации работы единой службы оперативной помощи гражданам по номеру «122»

Субъектом Российской Федерации реализованы мероприятия по созданию и организации работы единой службы оперативной помощи гражданам по номеру «122»

штука 1 1 100 7 571,5 – – –



| 1  | 2         | 3  | 4  | 5    | 6       | 7 | 8 | 9   |
|--|-----------|----|----|------|---------|---|---|---|
| Субсидия на поддержку региональных проектов в сфере информационных технологий  |           |    |    |      |         |   |   |   |
| Доля региональных МСЗУ, оказываемых в субъекте Российской Федерации в электронном виде посредством ВИС с применением ЦАР, от количества региональных МСЗУ, предоставляемых посредством ВИС | процентов | 30 | 20 | 0,66 | 4 240,9 | – | – | выполнена доработка ведомственной информационной системы (далее – ВИС) по одной из пяти региональных услуг, предусмотренных соглашением. В 2022 году работы по доработке ВИС (комплектование дошкольных образовательных организаций) выполнены в полном объеме. В I квартале 2023 года ожидается обнуление показателя на 2022 год (проект нормативного правового акта о внесении изменений в государственную программу «Информационное общество» размещен Министерством цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации на портале regulation.gov.ru)* |

\* В соответствии с пунктом 6.1.2 соглашения о предоставлении субсидии из федерального бюджета бюджету Архангельской области на поддержку региональных проектов в сфере информационных технологий от 30 декабря 2021 года № 071-09-2022-019 субъект Российской Федерации должен реализовать мероприятия по освоению субсидии в соответствии с едиными функционально-техническими требованиями по модернизации ведомственных информационных систем с целью оказания массовых социально значимых услуг (сервисов) органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, муниципальных услуг органов местного самоуправления и услуг бюджетных учреждений в электронном виде с применением машиночитаемых цифровых административных регламентов, определяемых Министерством цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации (далее соответственно – ЕФТТ, Минцифры России).

Согласно пункту 3.1. ЕФТТ формирование цифровых регламентов может быть осуществлено двумя путями:

разработка дочерних цифровых регламентов на основе созданных в подсистеме разработки и утверждения административных регламентов предоставления государственных услуг конструктору цифровых регламентов федерального реестра госуслуг (далее – КЦР ФРГУ) шаблонов (типовых регламентов);

разработка цифровых регламентов без использования шаблона.

В целях реализации поручения по итогам совещания с членами Правительства, утвержденного Президентом Российской Федерации от 10 октября 2020 года № Пр-1648 (пункт 1 «г» о разработке и внедрении на уровне субъектов Российской Федерации типовых регламентов предоставления региональных услуг в электронном формате), рекомендуется создавать цифровые регламенты на основе шаблонов.

Создание собственного цифрового регламента без использования шаблона допускается в случае принципиальных ограничений по использованию шаблона, который не может учесть особенности регионального законодательства.

На территории Архангельской области предоставляются 87 МСЗУ, среди которых отсутствуют услуги, имеющие особенности регионального законодательства.

По состоянию на 31 декабря 2022 года в нарушение пункта 11 перечня поручений по итогам совещания с федеральными и региональными руководителями цифровой трансформации от 20 мая 2022 года в КЦР ФРГУ отсутствовали шаблоны цифровых регламентов, созданные федеральными органами исполнительной власти.

С учетом изложенного не представляется возможным выполнение обязательства по достижению планового значения результата, установленного на 2022 год в размере 30 процентов.

Письмом Минцифры России (исх. ОК П-8-070-93569 от 13 декабря 2022 года) до субъектов Российской Федерации доведена информация о том, что в соответствии с поручением Заместителя Председателя Правительства Российской Федерации Д.Н. Чернышенко Минцифры России подготовило проект изменений в государственную программу Российской Федерации «Информационное общество» в части уточнения результата использования субсидии путем добавления формулы его расчета, что позволит нивелировать риск задержки создания шаблонов цифровых регламентов. Согласно проекту правок в случае отсутствия на 31 декабря 2022 года шаблонов цифровых регламентов предоставления услуг, разработанных с использованием конструктора цифровых регламентов и утвержденных федеральными органами исполнительной власти, меры ответственности, предусмотренные пунктами 16 – 18 Правил формирования, предоставления и распределения субсидий, к субъектам Российской Федерации не применяются.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3  
к отчету о реализации в 2022 году  
государственной программы  
Архангельской области  
«Цифровое развитие  
Архангельской области»

**О Ц Е Н К А**  
**эффективности реализации государственной программы Архангельской области**  
**«Цифровое развитие Архангельской области» за 2022 год**

| Исполнитель  | Уровень выполнения исполнителем мероприятий государственной программы (ВМ <sub>j</sub> ) | Степень достижения целей и решения задач государственной программы исполнителем (ДЦ <sub>j</sub> ) | Уровень расходования средств исполнителем (РС <sub>j</sub> ) | Оценка реализации государственной программы по исполнителю (КРІ <sub>j</sub> ) (гр. 2 x 35 + гр. 3 x 55 + гр. 4 x 10) | Оценки реализации государственной программы по исполнителям (КРІ <sub>исп</sub> ) | Оценка качества планирования и управления реализацией государственной программы (R) | Интегральная оценка эффективности реализации государственной программы (КРІ <sub>итп</sub> ) (гр. 6 x 0,8 + гр. 7 x 0,2) | Примечание |
|--|--|--|--|---|---|---|--|------------|
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5   | 6   | 7   | 8  | 9          |
| Министерство связи и информационных технологий Архангельской области | 0,97   | 1  | 1  | 99  | –   | –   | –  |            |
| В целом по государственной программе                                 |  |  |  |   | 99,0  | 92,0  | 97,6   |            |

Эффективность реализации государственной программы – высокая.