



ПРАВИТЕЛЬСТВО ЯМАЛО-НЕНЕЦКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

27 декабря 2019 г.

№ 1440-П

г. Салехард

**О внесении изменений в постановление Правительства
Ямало-Ненецкого автономного округа
от 25 декабря 2013 года № 1110-П**

Правительство Ямало-Ненецкого автономного округа
п о с т а н о в л я е т :

Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в постановление Правительства Ямало-Ненецкого автономного округа от 25 декабря 2013 года № 1110-П «Об утверждении государственной программы Ямало-Ненецкого автономного округа «Информационное общество на 2014 – 2021 годы».

Губернатор
Ямало-Ненецкого автономного округа



Д.А. Артюхов

УТВЕРЖДЕНЫ

постановлением Правительства
Ямало-Ненецкого автономного округа
от 27 декабря 2019 года № 1440-П

ИЗМЕНЕНИЯ,

которые вносятся в постановление Ямало-Ненецкого автономного округа
от 25 декабря 2013 года № 1110-П

1. В наименовании цифры «2021» заменить цифрами «2024».
2. В пункте 1 цифры «2021» заменить цифрами «2024».
3. В государственной программе Ямало-Ненецкого автономного округа «Информационное общество на 2014 – 2021 годы», утвержденной указанным постановлением:

3.1. в наименовании цифры «2021» заменить цифрами «2024»;

3.2. в паспорте Государственной программы:

3.2.1. позицию, касающуюся сроков реализации Государственной программы, изложить в следующей редакции:

«

Сроки реализации Государственной программы	2014 – 2024 годы
---	------------------

»;

3.2.2. позицию, касающуюся финансового обеспечения Государственной программы, изложить в следующей редакции:

«

Финансовое обеспечение Государственной программы (тыс. руб.)		
Общий объем финансирования – 15770262 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	Объем финансирования Государственной программы, утвержденный законом об окружном бюджете/планируемый к утверждению, – 15770262 (в том числе средства федерального бюджета – 24659)	Объем внебюджетных средств – 0
2014 год – 508360 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	508360 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	0
2015 год – 559044 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	559044 (в том числе средства федерального бюджета – 3500)	0

»

2016 год – 596471 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	596471 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	0
2017 год – 668464 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	668464 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	0
2018 год – 1052067 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	1052067 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	0
2019 год – 1909609 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	1909609 (в том числе средства федерального бюджета – 7634)	0
2020 год – 2136383 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	2136383 (в том числе средства федерального бюджета – 6121)	0
2021 год – 2060138 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	2060138 (в том числе средства федерального бюджета – 7404)	0
2022 год – 2093242 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	2093242 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	
2023 год – 2093242 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	2093242 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	
2024 год – 2093242 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	2093242 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	

3.2.3. в позиции, касающейся ожидаемых результатов реализации Государственной программы цифры «2021» заменить цифрами «2024»;

3.3. в подпрограмме «Информатизация Ямало-Ненецкого автономного округа» (далее – Подпрограмма 1):

3.3.1. в паспорте Подпрограммы 1:

3.3.1.1. позицию, касающуюся сроков реализации Подпрограммы 1, изложить в следующей редакции:

«

Сроки реализации Подпрограммы 1	2014 – 2024 годы
---------------------------------	------------------

»;

3.3.1.2. позицию, касающуюся основных мероприятий Подпрограммы 1, изложить в следующей редакции:

«

Мероприятия Подпрограммы 1	основные мероприятия: 1. Создание и внедрение современных информационно-коммуникационных технологий D2 Региональный проект «Информационная инфраструктура», D6 Региональный проект «Цифровое государственное управление» мероприятия, реализуемые за счет обеспечивающей подпрограммы, отсутствуют
----------------------------	--

»;

3.3.1.3. позицию, касающуюся финансового обеспечения Подпрограммы 1, изложить в следующей редакции:

«

Финансовое обеспечение Подпрограммы 1 (тыс. руб.)		
Общий объем финансирования – 7852898 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	Объем финансирования Подпрограммы 1, утвержденный законом об окружном бюджете/планируемый к утверждению, – 7852898 (в том числе средства федерального бюджета – 24659)	Объем внебюджетных средств – 0
2014 год – 334479 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	334479 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	0
2015 год – 402040 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	402040 (в том числе средства федерального бюджета – 3500)	0
2016 год – 441891 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	441891 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	0
2017 год – 490557	490557	0

(в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	(в том числе средства федерального бюджета – 0)	
2018 год – 810818 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	810818 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	0
2019 год – 736713 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	736713 (в том числе средства федерального бюджета – 7634)	0
2020 год – 1000340 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	1000340 (в том числе средства федерального бюджета – 6121)	0
2021 год – 918186 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	918186 (в том числе средства федерального бюджета – 7404)	0
2022 год – 905958 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	905958 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	0
2023 год – 905958 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	905958 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	0
2024 год – 905958 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	905958 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	0

3.3.2. раздел II изложить в следующей редакции:

«II. Перечень мероприятий Подпрограммы 1

Решение задач, поставленных Подпрограммой 1, предполагается реализовывать в рамках основного мероприятия «Создание и внедрение современных информационно-коммуникационных технологий», которое будет реализовываться следующими мероприятиями:

1. Развитие инфраструктуры связи автономного округа.

Развитие инфраструктуры связи автономного округа позволит обеспечить поэтапный переход государственных органов и ОМСУ ЯНАО к использованию

инфраструктуры электронного правительства, входящей в информационную инфраструктуру Российской Федерации.

Мероприятие будет реализовываться по нескольким направлениям:

1.1. Организация магистральных оптических каналов связи.

Планируется приобретение двух волокон Ноябрьск – Муравленко – Губкинский – Тарко-Сале – п. Уренгой – Новый Уренгой – Надым – Аксарка – Салехард, приобретение оборудования для 31 узла первичной сети связи с пропускной способностью 10 Гбит/с, техобслуживание оборудования на удаленных узлах, аварийно-восстановительные работы на волоконно-оптической линии связи. Формирование резервируемого магистрального сегмента РМТКС ЯНАО, построенного по линейно-кольцевому принципу.

1.2. Централизованное приобретение услуг доступа к сети Интернет.

Планируется приобретение услуг доступа в сеть Интернет для централизованного обеспечения ИОГВ ЯНАО доступом к сети Интернет, кроме этого с 2015 года доступом в сеть Интернет планируется обеспечить объекты социальной сферы и иных потребителей, подключенных к РМТКС ЯНАО.

Исполнением по мероприятию будет заниматься ГКУ «Ресурсы Ямала».

1.3. Обеспечение каналов доступа до центральных и территориальных узлов РМТКС ЯНАО.

Планируется приобретение каналов передачи данных от узла РМТКС ЯНАО до конечного пользователя, а также на 2014 год магистральных каналов передачи данных от центрального узла РМТКС ЯНАО (г. Салехард) до узлов РМТКС ЯНАО, расположенных в муниципальных образованиях в автономном округе, и до 2021 года – в представительствах автономного округа (гг. Тюмень, Екатеринбург, Москва, Санкт-Петербург, Курган).

Планируется обеспечивать каналами передачи данных центральные и территориальные узлы РМТКС ЯНАО, расположенные в муниципальных образованиях в автономном округе и в представительствах автономного округа (гг. Тюмень, Екатеринбург, Москва, Санкт-Петербург, Курган), а также подключения конечных пользователей РМТКС ЯНАО. Будет обеспечено сервисное обслуживание собственных волоконно-оптических линий связи магистрального сегмента РМТКС ЯНАО.

Исполнением по мероприятию будет заниматься ГКУ «Ресурсы Ямала».

1.4. Развитие телекоммуникационной инфраструктуры РМТКС ЯНАО.

Планируется приобретение активного сетевого оборудования для 9 узлов вторичной сети связи с пропускной способностью 10 Гбит/с в городах Салехард, Ноябрьск, Новый Уренгой, Муравленко, Губкинский, Надым, Тарко-Сале и поселках Уренгой и Аксарка (работы по монтажу за счет эксплуатационных расходов мероприятия «Организация магистральных оптических каналов связи»).

Исполнением по мероприятию будет заниматься ГКУ «Ресурсы Ямала».

1.5. Создание сетей доступа на объектах социальной сферы.

Планируется обеспечение комплексным сервисом по видеонаблюдению при проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования в автономном округе, обеспечение

каналами доступа к сети Интернет мест организации обучения кочевого населения.

1.6. Развитие системы видео-конференц-связи.

В рамках реализации мероприятия планируется закупка дополнительного видеосервера, звуковых конференц-систем, систем интерактивного ввода, систем управления и обновление систем визуализации. Кроме этого, необходимо приобретение модульной мебели для оборудования презентационных залов.

1.7. Развитие инфраструктуры виртуализации РМТКС ЯНАО.

Планируется приобретение лицензий на серверное программное обеспечение и дополнительных вычислительных мощностей для дальнейшей централизации информационно-телекоммуникационной (далее – ИТ) инфраструктуры и оптимизации затрат на ее эксплуатацию.

1.8. Развитие системы мониторинга и управления РМТКС ЯНАО.

Планируется расширение лицензионного пакета системы мониторинга РМТКС ЯНАО для обеспечения сплошного мониторинга оборудования телекоммуникационной и ИТ-инфраструктуры, а также внедрение систем приема и обработки заявок и обращений пользователей сервисов регионального центра обработки данных ЯНАО и РМТКС.

1.9. Развитие подсистемы информационной безопасности РМТКС ЯНАО.

Планируется приобретение оборудования и программного обеспечения для развития системы безопасности РМТКС ЯНАО.

1.10. Награждение победителей окружных общеобразовательных олимпиад.

Планируется обеспечение победителей профильных олимпиад сертификатами на подключение к Интернет и правом пользования на безвозмездной основе такого подключения в течение 1 года. Цели мероприятия: популяризация использования ИТ-технологий среди учащихся общеобразовательных организаций, а также повышение уровня знаний в точных науках, стимулируя наполнение кадровыми ресурсами сферы информационных технологий и связи автономного округа.

2. Развитие инфраструктуры электронного правительства автономного округа.

Целью данного мероприятия является построение развитой архитектуры электронного правительства автономного округа с учетом необходимых требований к компонентам электронного правительства. Реализация мероприятия направлена в том числе на решение основных задач применения информационных технологий в сфере взаимодействия государства и бизнеса, формирования новой технологической основы в экономике, установленных Стратегией развития информационного общества в Российской Федерации (своевременное распространение достоверных сведений о различных аспектах социально-экономического развития, в том числе данных официального статистического учета; создание условий для развития электронного взаимодействия участников экономической деятельности, в том числе финансовых организаций и государственных органов; использование

инфраструктуры электронного правительства для оказания государственных, а также востребованных гражданами коммерческих и некоммерческих услуг; создание электронной системы представления субъектами хозяйственной деятельности отчетности в органы государственной власти Российской Федерации и органы местного самоуправления, а также сохранение возможности представления документов традиционным способом).

2.1. Развитие инфраструктуры электронного документооборота и делопроизводства.

В рамках развития инфраструктуры электронного документооборота и делопроизводства предусматривается проведение обучения технических специалистов, обслуживающих региональную межведомственную систему электронного документооборота (далее – РМСЭД ЯНАО), оказание услуг по технической поддержке и информационно-консультационных услуг по вопросам конфигурирования и эксплуатации системы электронного документооборота и делопроизводства CompanyMedia, проведение мероприятий по переходу на юридически значимый электронный документооборот и обеспечение функционирования РМСЭД ЯНАО, единого почтового домена ИОГВ ЯНАО и ОМСУ ЯНАО на базе созданного единого вычислительного комплекса для развития информационных технологий в автономном округе.

Реализация мероприятия позволит:

- повысить эффективность обслуживания (уменьшение затраченного времени на исправление критических ошибок, а также обслуживание новых компонентов РМСЭД ЯНАО);

- повысить эффективность взаимодействия ОМСУ ЯНАО и подведомственных им организаций с ИОГВ ЯНАО и подведомственными им учреждениями автономного округа;

- обеспечить высокий уровень защиты СЭДД ЯНАО;

- централизованно и эффективно осуществлять администрирование СЭДД ЯНАО;

- отказаться от документооборота на бумажных носителях участникам СЭДД ЯНАО и РМСЭД ЯНАО.

2.2. Инфраструктура электронного межведомственного взаимодействия.

Инфраструктура межведомственного электронного взаимодействия предусматривает оказание услуг комплексного сервиса по использованию и сопровождению региональной инфраструктуры электронного правительства, выполнение работ по модернизации и технической поддержке автоматизированной межведомственной информационной системы для оказания государственных и муниципальных услуг в электронном виде автономного округа, а также внедрение, модернизацию и развитие ведомственных информационных систем для оказания государственных и муниципальных услуг в электронном виде, выполнение работ по обеспечению предоставления государственных и муниципальных услуг автономного округа в электронной форме, приобретение оборудования и лицензий.

Реализация мероприятия позволит:

- привести СМЭВ ЯНАО в соответствие с требованиями действующего законодательства, методическими рекомендациями и едиными функционально-техническими требованиями Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации;

- привлечь к участию в СМЭВ ЯНАО большее число ИОГВ ЯНАО и ОМСУ ЯНАО, оказывающих государственные и муниципальные услуги, а также другие заинтересованные организации, участвующие в предоставлении услуг, в том числе с реализацией автоматизированных информационных систем для ИОГВ ЯНАО и ОМСУ ЯНАО для предоставления услуг в электронном виде;

- повысить качество оказания государственных и муниципальных услуг, предоставляемых гражданам, в том числе в электронном виде.

Планируется обеспечить техническую поддержку информационных систем автономного округа в сфере образования для взаимодействия с единой федеральной межведомственной системой учета контингента обучающихся по основным образовательным программам и дополнительным общеобразовательным программам (ИС «Контингент»). В целях совершенствования системы управления образованием планируются мероприятия по дальнейшему развитию информационных систем автономного округа в сфере образования.

2.3. Инфраструктура доступа пользователей к сервисам электронного правительства.

Инфраструктура доступа пользователей к сервисам электронного правительства предусматривает техническую поддержку, дальнейшее развитие и расширение функциональных возможностей РПГМУ, единой платформы официальных интернет-сайтов органов власти в автономном округе, приобретение необходимого оборудования для сохранения положительной динамики по числу зарегистрированных в Единой системе идентификации и аутентификации (далее – ЕСИА) граждан и увеличения доли граждан, использующих механизмы получения государственных и муниципальных услуг в электронном виде. Кроме того, данное мероприятие направлено на повышение компьютерной грамотности населения автономного округа, в том числе в области кибербезопасности, обеспечение информирования населения о проведении обучающих и других курсов, семинаров, конференций, «круглых столов» или иных мероприятий, направленных на популяризацию информационных технологий и их применения, изготовление и размещение аудио-, видеоматериалов, а также предусматривает освещение вопросов, связанных с преимуществами использования отечественного программного обеспечения, оборудования и услуг российских компаний и реализацию на их основе образовательных и культурных программ в автономном округе.

Реализация мероприятия позволит:

- повысить заинтересованность граждан автономного округа в получении государственных и муниципальных услуг в электронном виде и использовании сервисов электронного правительства, а также в использовании информационных технологий;

- повысить компьютерную грамотность населения, в том числе в области кибербезопасности;

- повысить доступность государственных и муниципальных услуг, предоставляемых гражданам, в том числе в электронном виде;

- повысить качество взаимодействия граждан с исполнительными органами государственной власти автономного округа и органами местного самоуправления в автономном округе.

3. Приведение процесса обработки информации в соответствие с требованиями законодательства Российской Федерации и реализации единого подхода к построению программно-технических систем защиты объектов информатизации автономного округа.

Предполагается, что реализация мероприятий позволит обеспечить требуемый уровень защиты обработки персональных данных и информационных систем, в том числе при предоставлении государственных и муниципальных услуг и при работе в СМЭВ ЯНАО ИОГВ ЯНАО и ОМСУ ЯНАО в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации; централизовать управление и мониторинг обеспечения безопасности информации, не содержащей сведения, составляющие государственную тайну, в ИОГВ ЯНАО и ОМСУ ЯНАО; создать единый подход к построению программно-технических систем защиты объектов информатизации автономного округа; построить комплексную централизованную систему информационной безопасности автономного округа, обеспечить информационное освещение вопросов, связанных с информационной безопасностью;

- обеспечивать функционирование систем обнаружения вторжений в ИОГВ и ОМСУ ЯНАО и подключение их к автоматическому выявлению инцидентов на основе анализа событий информационной безопасности.

4. Сопровождение ИТ-проектов информационного пространства.

Целью данного мероприятия является реализация развития, поддержки, создания и модернизации информационных систем, используемых на территории автономного округа. Создание и применение российских информационных и коммуникационных технологий, обеспечение их конкурентоспособности на международном уровне является одним из приоритетов обеспечения национальных интересов при развитии информационного общества, установленных Стратегией развития информационного общества в Российской Федерации.

Данное мероприятие включает в себя несколько направлений:

4.1. Развитие и поддержка автоматизированной информационной системы «Мониторинг государственного управления (региональный сегмент ГАС «Управление»)». Предусматривает актуализацию комплекса аналитических задач в рамках функционирования ГАС «Управление». Региональный сегмент ГАС «Управление», интегрированный с федеральным уровнем системы, позволит:

- повысить эффективность деятельности ИОГВ за счет использования современных информационных технологий;

- создать многопользовательскую базу данных для функционального взаимодействия структурных подразделений и применения экономико-математических методов моделирования.

4.2. Модернизация, развитие и поддержка регионального банка данных семей и несовершеннолетних «группы особого внимания» в автономном округе.

Направлено на развитие и техническую поддержку единой автоматизированной системы учета и формирование регионального банка данных семей и несовершеннолетних «группы особого внимания» в автономном округе, обеспечение организации сбора и учета информации от органов и учреждений субъектов системы профилактики безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних.

4.3. Развитие и поддержка автоматизированной информационной системы обеспечения адресной социальной поддержки населения автономного округа.

Основной целью развития Системы является создание единой программно-технологической основы предоставления эффективной адресной социальной поддержки населению автономного округа органами социальной защиты населения и учреждений системы социального обслуживания населения автономного округа и реализация предоставления государственных услуг социальной сферы в электронном виде. Система обеспечивает решение задач своевременного назначения и выплаты различных видов мер социальной поддержки населения на территории автономного округа, а также передачу сведений об оказанных мерах социальной поддержки в единую государственную информационную систему социального обеспечения. Интеграция процессов учета мер социальной поддержки населения автономного округа в единое информационное пространство позволит:

- осуществлять управление социальной сферой на основе достоверной, полной и оперативной информации с применением принципа адресности;
- обеспечить проведение информационно-аналитических работ, выбор вариантов принятия оптимальных решений, моделирование ситуаций и реализацию обоснованного прогноза развития сферы социальной защиты населения.

Внедрение единой Системы во все органы социальной защиты населения автономного округа позволит унифицировать схему работы органов социальной защиты населения, привести их к единой форме отчетности и структуре хранения данных, в результате чего появится возможность ведения на уровне департамента социальной защиты населения автономного округа единой консолидированной базы данных льготного населения автономного округа.

4.4. Развитие, наполнение и техническая поддержка единой информационно-поисковой системы электронного архива в автономном округе.

Система создана и развивается для автоматизации деятельности архивных учреждений автономного округа.

Целями работ по развитию, наполнению и технической поддержке электронного фонда пользования и развитию единой информационной поисковой системы электронного архива автономного округа являются:

- повышение эффективности выполнения работ специалистами архивных учреждений посредством автоматизации рутинных процессов и процедур, а также обучения специалистов архивных учреждений работе со специализированным оборудованием;

- обеспечение доступа граждан и организаций к муниципальным услугам, оказываемым муниципальными архивными учреждениями автономного округа посредством автоматизированного рабочего места «Читальный зал», в том числе через авторизацию в ЕСИА;

- сокращение сроков исполнения запросов граждан и организаций посредством создания и наполнения автоматизированного научно-справочного аппарата по документам архивов и подключению архивных учреждений к порталу государственных и муниципальных услуг;

- предоставление государственных и муниципальных услуг в сфере архива в электронной форме;

- проведение технической поддержки единой информационно-поисковой системы электронного архива в автономном округе.

4.5. Развитие и поддержка регионального сегмента Федеральной государственной информационной системы «Единая Информационно-Аналитическая Система «Федеральный орган регулирования – Региональные органы регулирования – Субъекты регулирования» (далее – ФГИС ЕИАС).

Целью мероприятия является повышение эффективности тарифного регулирования при выполнении обосновывающих расчетов, при проведении анализа и прогноза тарифов субъектов тарифного регулирования, при ведении мониторинга размера платы граждан автономного округа за коммунальные услуги, проведении сбора и обработки информации, при формировании и ведении баз данных по экономическим показателям тарифного регулирования, относимых к компетенции департамента тарифной политики, энергетики и жилищно-коммунального комплекса автономного округа, создание аналитического блока для регионального сегмента ФГИС ЕИАС.

4.6. Создание, развитие и техническая поддержка автоматизированных информационных систем в сфере имущественных отношений.

Данное мероприятие направлено на создание, развитие и техническую поддержку автоматизированных информационных систем в сфере имущественных отношений в автономном округе, включая их перевод на отечественное программное обеспечение. Мероприятие также предполагает тиражирование информационных систем в сфере имущественных отношений в муниципальных образованиях в автономном округе и реализацию предоставления государственных и муниципальных услуг в сфере имущественных отношений в электронной форме.

4.9. Сопровождение ИТ-проектов системы учреждений культуры предусматривает приобретение оборудования и программного обеспечения для сельских модельных учреждений культуры и библиотек, обучение

специалистов учреждений культуры и библиотек профильным автоматизированным информационным системам.

Предполагается, что реализация мероприятия позволит:

- повысить качество и спектр услуг в сфере культуры с помощью модернизации учреждений культуры с использованием современных информационно-коммуникационных технологий;
- создать электронные архивы (текст, графика, аудио, видео), а также обеспечить их использование для проведения мероприятий и презентации деятельности учреждений;
- создать единое информационное пространство;
- повысить компетентность специалистов учреждений культуры в сфере создания и использования цифровых информационных ресурсов;
- автоматизировать процедуры учета библиотечных фондов и формирования различных тематических баз данных, а также других трудоемких библиотечных процессов;
- повысить эффективность и качество работ по оказанию информационных услуг населению сельских поселений автономного округа.

4.10. Модернизация и техническая поддержка Территориального банка данных автономного округа.

В соответствии с постановлением Губернатора автономного округа от 13 апреля 2000 года № 230 «О создании государственного учреждения «Территориальный банк данных «Ресурсы Ямала» на производственной базе ГКУ «Ресурсы Ямала» создан Территориальный банк данных автономного округа.

ТБД ЯНАО – совокупность взаимно-интегрированных окружных природоресурсных и социально-экономических архивов, фондов, библиотек, баз и банков данных и других видов информационных систем, информационных технологий, аппаратно-программных средств их обеспечения, размещенных на территории автономного округа, функционирующих на единой организационно-методической основе.

Ключевыми элементами инфраструктуры ТБД ЯНАО являются:

- серверная аппаратная инфраструктура ТБД ЯНАО, которая сформирована на базе регионального центра обработки данных, обслуживаемого государственным казенным учреждением «Ресурсы Ямала»;
- связевая инфраструктура, которая основана на региональной межведомственной телекоммуникационной сети автономного округа (РМТКС ЯНАО) с возможностью подключения к ресурсам ТБД ЯНАО по сети «Интернет»;
- программная инфраструктура;
- информационно-аналитическая система ТБД ЯНАО (ИАС ТБД);
- локальная аппаратная инфраструктура;
- тематические банки данных ТБД ЯНАО;
- нормативное и справочное обеспечение;
- кадровое обеспечение.

Информационной системой для работы со сведениями, хранящимися в ТБД ЯНАО, является ИАС ТБД.

Ответственным за развитие ИАС ТБД, а также за обеспечение работоспособности является ГКУ «Ресурсы Ямала».

Информационно-аналитическая система автономного округа является ключевой в информационном обеспечении органов государственной власти, недропользователей и жителей автономного округа природоресурсной информацией в таких сферах, как недропользование, природопользование, землепользование и других социально важных блоков.

Основными пользователями ТБД ЯНАО являются:

1) на безвозмездной основе: ИОГВ ЯНАО для принятия управленческих решений, оказания государственных услуг, а также реализации своих полномочий в сфере недро- и природопользования, а также экологии и землепользования. Наиболее востребована информационная составляющая ТБД ЯНАО следующими органами власти:

- департамент природно-ресурсного регулирования, лесных отношений и развития нефтегазового комплекса автономного округа;

- департамент имущественных отношений автономного округа;

- департамент строительства и жилищной политики автономного округа;

- департамент информационных технологий и связи автономного округа;

- департамент транспорта и дорожного хозяйства автономного округа;

2) на возмездной основе: компании-недропользователи, а также юридические лица, осуществляющие хозяйственную деятельность на территории автономного округа.

ТБД ЯНАО является одним из первых хранилищ природоресурсной информации подобного рода в России. На текущий момент в ТБД ЯНАО хранится почти 100% информации автономного округа по геолого-геофизической изученности региона, сформированной по результатам почти 50-летнего геологического исследования его территории. Автоматизированный архив занимает более 30 Терабайт информации, что сопоставимо с библиотекой национального масштаба.

В 2008 году в связи с износом оборудования осуществлена модернизация технической части ТФГИ ЯНАО, частичный перевод на импортозамещающие технологии и полная миграция данных. На текущий момент программные компоненты ТБД ЯНАО морально и технически устарели и не соответствуют современным требованиям к программному обеспечению.

Базовое программное обеспечение, используемое для функционирования ТФГИ ЯНАО (базы данных и сервера приложений), не имеет гарантийной и технической поддержки производителя данного программного обеспечения.

В рамках мероприятия планируется техническая поддержка и развитие существующей инфраструктуры, приобретение программных и аппаратных комплексов, выполнение монтажных и пусконаладочных работ. Модернизация ТБД ЯНАО позволит разработать универсальную программную платформу хранения, регламентированного предоставления, анализа разнородной многокомпонентной природно-ресурсной информации.

ТБД ЯНАО использует единый системный подход, позволяющий всем участникам информационного взаимодействия (органам власти, недропользователям) работать в едином информационном поле для рационального и эффективного развития и сохранения природоресурсной базы автономного округа, а также в перспективе использовать ТБД ЯНАО как технологическую площадку для распространения опыта формирования единого комплекса вычислительных и аналитических систем на другие районы Арктического региона.

4.13. Централизованная закупка лицензионного программного обеспечения для ИОГВ ЯНАО и ОМСУ ЯНАО.

Предполагается, что реализация мероприятия позволит:

- сэкономить бюджетные средства;
- оптимизировать развертывание программного обеспечения;
- решить проблему совместимости и обмена данными;
- перераспределить неиспользуемые лицензии;
- стандартизировать программное обеспечение.

4.14. Модернизация, развитие и поддержка многоуровневой автоматизированной информационной системы «ЗАГС».

Целями работ по модернизации, развитию и технической поддержке многоуровневой автоматизированной информационной системы «ЗАГС» являются:

- автоматизация всех аспектов деятельности органов ЗАГС региона;
- формирование и ведение регионального электронного архива ЗАГС в режиме реального времени;
- повышение эффективности предоставления государственных услуг органами ЗАГС в рамках реализации задач по созданию электронного правительства региона;
- совершенствование взаимодействия органов ЗАГС с гражданами и с другими ведомствами;
- повышение уровня применения безбумажных технологий в случаях, предусмотренных законодательством, с использованием информационно-коммуникационных технологий;
- автоматизация формирования статистической и аналитической информации по всем аспектам деятельности органов ЗАГС;
- обучение сотрудников отделов и службы ЗАГС работе в модернизированной многоуровневой автоматизированной информационной системе ЗАГС;
- проведение технической поддержки многоуровневой автоматизированной информационной системы ЗАГС.

4.15. Развитие и поддержка АИС «Лицензирование».

В автономном округе будет обеспечена автоматизация процесса лицензирования, возможность ведомствам, осуществляющим лицензионную деятельность, предоставлять государственные услуги в электронном виде с порталов государственных и муниципальных услуг.

4.16. Развитие и поддержка АИС ведения кадрового учета и автоматизации кадровых процессов (далее – АИС Кадрового учета).

В автономном округе будет создана единая система ведения кадрового учета в органах государственной власти автономного округа, оптимизирующая работу кадровых служб за счет автоматизации основных процессов обработки информации. АИС Кадрового учета позволит повысить качество контроля и учета кадровой информации за счет оперативности представления, полноты и достоверности отображения информации.

4.17. Переход на использование отечественного программного обеспечения.

Мероприятие направлено на обеспечение нужд ИОГВ ЯНАО и их подведомственных учреждений, ОМСУ ЯНАО и их подведомственных учреждений в части:

- приобретения отечественного программного обеспечения и/или отечественного оборудования;
- внедрения отечественного программного обеспечения и/или свободно распространяемого программного обеспечения;
- техническую поддержку внедренного отечественного программного обеспечения и/или свободно распространяемого программного обеспечения и отечественного оборудования;
- обучение отечественному и/или свободно распространяемому программному обеспечению.

4.18. Техническая поддержка АИС «Госуслуги» в части обеспечения бесперебойного функционирования системы для предоставления государственных и муниципальных услуг в ИОГВ ЯНАО и ОМСУ ЯНАО.

4.19. Создание, развитие и техническая поддержка региональной библиотечной информационной системы.

Региональная библиотечная информационная система в автономном округе предназначена для обеспечения доступа жителей автономного округа к ресурсам и фондам библиотек с использованием единой точки доступа, а также для популяризации электронного каталога библиотек автономного округа. Данное мероприятие направлено на создание, развитие и техническую поддержку региональной библиотечной информационной системы в автономном округе.

4.20. Внедрение передовых цифровых и инженерных решений в городской и коммунальной инфраструктуре для формирования эффективной системы управления городским хозяйством, создание безопасных и комфортных условий для жизни горожан.

Мероприятие направлено на применение и внедрение технологий с целью улучшения управления городскими потоками, повышения качества работы, производительности и интерактивности городских служб, снижения расходов и потребления ресурсов, улучшения связи между жителями и государством, включая работы, направленные на предпроектное обследование.

Мероприятие направлено на реализацию проекта цифрового хозяйства Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской

Федерации «Умный город», включает в себя такие направления, как городское управление, «умное» жилищно-коммунальное хозяйство, инновации для городской среды, «умный» городской транспорт, интеллектуальные системы общественной и экологической безопасности и другие.

4.21. Создание, развитие и техническая поддержка автоматизированных информационных систем в сфере контрольно-надзорной деятельности.

Мероприятие направлено на автоматизацию деятельности службы государственного строительного надзора автономного округа. Основные цели – автоматизация административных процедур, порядка взаимодействия с субъектами государственного строительного надзора (в рамках административного регламента осуществления государственного строительного надзора в случаях, предусмотренных Градостроительным кодексом Российской Федерации).

4.22. Создание, развитие и техническая поддержка автоматизированных информационных систем в сфере агропромышленного комплекса.

В автономном округе будет создана информационная система, автоматизирующая основные процессы деятельности агропромышленного комплекса. ГИС АПК позволит повысить эффективность и качество оказания государственной поддержки агропромышленного комплекса и вести мониторинг показателей всей деятельности агропромышленного комплекса.

5. Создание единого вычислительного комплекса для развития информационных технологий в автономном округе.

Создание регионального центра обработки данных автономного округа для развития информационных технологий в автономном округе планируется произвести на базе модернизированного в 2014 году вычислительного центра обработки данных СЭДД ЯНАО.

Региональный центр обработки данных автономного округа позволит обеспечивать единство государственного регулирования, централизованный мониторинг и управление функционированием информационной инфраструктуры автономного округа на уровне информационных систем и центров обработки данных, а также на уровне сетей связи.

Данное мероприятие позволит обеспечить централизацию внедрения новых информационных систем и обслуживания функционирующих информационных систем в автономном округе, уменьшить время реагирования на устранение замечаний по работе систем и оборудования, обеспечивающих функционирование данных систем, позволит единовременно производить доработки в информационной системе и тиражировать данные доработки во все муниципальные образования в автономном округе, подключенные к региональному центру обработки данных автономного округа, для развития информационных технологий в автономном округе. В свою очередь, ИОГВ ЯНАО и ОМСУ ЯНАО будут обеспечены вычислительными мощностями и программным обеспечением, функционирующим в режиме бесперебойной работы 24 часа в сутки 7 дней в неделю с наличием квалифицированной технической поддержки.

В рамках данного мероприятия планируется выполнение работ и приобретение телекоммуникационного и вычислительного оборудования для развития регионального центра обработки данных автономного округа, техническое обслуживание, ремонт и поддержка работоспособности инженерной инфраструктуры регионального центра обработки данных автономного округа.

Комплекс мероприятий, предусмотренных Подпрограммой 1, будет способствовать повышению уровня прогнозирования и стратегического планирования автономного округа и эффективности управленческих решений, связанных с социально-экономическим развитием региона.

D2. Региональный проект «Информационная инфраструктура».

Региональный проект «Информационная инфраструктура» обеспечивает достижение целей, показателей и результатов федерального проекта «Информационная инфраструктура», входящего в состав национальной программы «Цифровая Экономика Российской Федерации», определенной Указом Президента Российской Федерации от 07 мая 2018 года № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации до 2024 года».

Планируется реализовать мероприятия по созданию и модернизации локальных вычислительных сетей, структурированных кабельных систем, систем контроля управления доступом и видеонаблюдения, обеспечения источниками бесперебойного питания помещений аппаратных и (или) коммутационных центров объектов общеобразовательных организаций в соответствии с методическими рекомендациями, утверждёнными Минпросвещения России.

Сведения о реализуемом региональном проекте, обеспечивающем достижение целей, показателей и результатов соответствующего федерального проекта (в рамках реализации национальной программы «Цифровая Экономика Российской Федерации»), приведены в приложении № 4 к настоящей Государственной программе.

D6. Региональный проект «Цифровое государственное управление».

Региональный проект «Цифровое государственное управление» обеспечивает достижение целей, показателей и результатов федерального проекта «Цифровое государственное управление», входящего в состав национальной программы «Цифровая Экономика Российской Федерации», определенной Указом Президента Российской Федерации от 07 мая 2018 года № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации до 2024 года».

Планируется реализовать мероприятия по внедрению облачной цифровой платформы оказания государственных и муниципальных услуг сервисов в электронном виде в соответствии с целевой моделью (предоставление без необходимости личного посещения государственных органов и иных организаций с применением реестровой модели, онлайн (в автоматическом режиме), проактивно), что повысит заинтересованность граждан автономного округа в получении государственных и муниципальных услуг в электронном

виде и использование сервисов электронного правительства, а также в использовании информационных технологий.

Обеспечение развития СМЭВ ЯНАО предусматривает работы по переводу сервисов межведомственного электронного взаимодействия на функционирование в соответствии с методическими рекомендациями по работе с единой системой электронного взаимодействия версии 3.хх, включающие настройку бизнес-процессов взаимодействия с видами сведений и ведомственными информационными системами, доработку функциональности формирования запросов по форматам видов сведений, а также настройку подписания запросов на стороне ведомственных информационных систем.

Реализация мероприятия позволит:

- привести СМЭВ ЯНАО в соответствие с требованиями действующего законодательства, методическими рекомендациями и едиными функционально-техническими требованиями Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации;

- привлечь к участию в СМЭВ ЯНАО большее число ИОГВ ЯНАО и ОМСУ ЯНАО, оказывающих государственные и муниципальные услуги, а также другие заинтересованные организации, участвующие в предоставлении услуг, в том числе с реализацией автоматизированных информационных систем для ИОГВ ЯНАО и ОМСУ ЯНАО для предоставления услуг в электронном виде;

- повысить качество оказания государственных и муниципальных услуг, предоставляемых гражданам, в том числе в электронном виде.

Сведения о реализуемом региональном проекте, обеспечивающем достижение целей, показателей и результатов соответствующего федерального проекта (в рамках реализации национальной программы «Цифровая Экономика Российской Федерации»), приведены в приложении № 4 к настоящей Государственной программе.

Перечень мероприятий Подпрограммы 1 и затраты на их реализацию приведены в таблице 1.

Перечень мероприятий Подпрограммы 1 и затраты на их реализацию

№ п/п	Наименование ответственного исполнителя (соисполнителя) Подпрограммы 1	Затраты на реализацию программных мероприятий (тыс. руб.)												
		итого	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	13	14		
1	Подпрограмма 1 (всего)	7852898	334479	402040	441891	490557	810818	736713	1000340	918186	905958	905958		
2	Ответственный исполнитель – департамент информационных технологий и связи автономного округа (всего), в т.ч.	7785284	334479	397040	440402	488409	806370	682184	1000340	918186	905958	905958		
3	ГКУ «Ресурсы Ямала» (всего)	2757494	82256	119941	96583	112772	350280	220937	353085	350410	350410	350410		
4	Обеспечение деятельности ГКУ «Ресурсы Ямала» (всего)	2075991	146506	159878	155441	164288	212915	197426	206769	202810	209986	209986		
5	Соисполнитель – департамент образования автономного округа (всего), в т.ч.	67614	0	5000	1489	2148	4448	54529	0	0	0	0		
6	ГКУ ЯНАО «Региональный центр оценки качества образования» (всего)	13085	0	5000	1489	2148	4448	0	0	0	0	0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	10	12	13	14
7	ГКУ ЯНАО «Дирекция по организационному обеспечению департамента образования Ямало-Ненецкого автономного округа и фискальному, материально-техническому обеспечению деятельности подведомственных образовательных учреждений»	54529	0	0	0	0	0	54529	0		0	0	0
8	Субсидия ГУ ЯНАО «МФЦ» на цели, не связанные с выполнением государственного задания (всего)	60371	0	0	0	0	0	16650	43721	0	0	0	0
9	Основное мероприятие 1. Создание и внедрение современных информационно-коммуникационных технологий	7747241	334479	402040	441891	490557	810818	682184	956619	910782	905958	905958	905958
10	Мероприятие 1.1. Развитие инфраструктуры связи автономного округа	3597006	245451	248173	267151	291561	324801	339907	374854	370895	378071	378071	378071
11	Ответственный исполнитель – департамент	3597006	245451	248173	267151	291561	324801	339907	374854	370895	378071	378071	378071

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	10	10	12	13	14
	информационных технологий и связи автономного округа, в т.ч.													
12	ГКУ «Ресурсы Ямала»	1072172	47695	48460	74461	89088	78413	107835	125244	125244	125244	125244	125244	125244
13	Обеспечение деятельности ГКУ «Ресурсы Ямала»	2075991	146506	159878	155441	164288	212915	197426	206769	202810	209986	209986	209986	209986
14	Субсидии операторам связи, осуществляющим свою деятельность в труднодоступных сельских населенных пунктах	141826	0	0	15750	8752	15046	16788	17098	17098	17098	17098	17098	17098
15	Мероприятие 1.2. Развитие инфраструктуры электронного правительства автономного округа	854776	53803	37116	67956	107101	77367	55478	117431	93631	81631	81631	81631	81631
16	Ответственный исполнитель – департамент информационных технологий и связи автономного округа, в т.ч.	841691	53803	32116	66467	104953	72919	55478	117431	93631	81631	81631	81631	81631
17	ГКУ «Ресурсы Ямала»	36637	23468	3447	7779	263	0	280	280	280	280	280	280	280
18	Субсидия ГУ ЯНАО «МФИ» на цели, не связанные с выполнением государственного	650	0	0	0	0	0	650	0	0	0	0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	10	12	13	14
	задания (всего)												
19	Соисполнитель – департамент образования автономного округа, в т.ч.	13085	0	5000	1489	2148	4448	0	0	0	0	0	0
20	ГКУ ЯНАО «Региональный центр оценки качества образования»	13085	0	5000	1489	2148	4448	0	0	0	0	0	0
21	Мероприятие 1.3. Привлечение процесса обработки информации в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации и реализации единого подхода к построению программно-технических систем защиты объектов информатизации автономного округа	1066530	5450	36150	79662	42377	107400	65656	146107	145932	145932	145932	145932
22	Ответственный исполнитель – департамент информационных технологий и связи автономного округа, в т.ч.	1066530	5450	36150	79662	42377	107400	65656	146107	145932	145932	145932	145932
23	ГКУ «Ресурсы Ямала»	24358	0	0	1370	0	17305	918	1093	918	918	918	918

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	10	12	13	14
24	ГКУ «Ресурсы Ямала»	29716	0	0	711	0	3209	3156	4528	4528	4528	4528	4528
25	Мероприятие 1.4. Сопровождение ИТ-проектов информационного пространства	730530	29775	20514	23415	33849	54990	117394	104441	86538	86538	86538	86538
26	Ответственный исполнитель – департамент информационных технологий и связи автономного округа, в т.ч.	730530	29775	20514	23415	33849	54990	117394	104441	86538	86538	86538	86538
27	ГКУ «Ресурсы Ямала»	76209	11093	7947	8555	7752	5093	4999	8154	5654	5654	5654	5654
28	Субсидия ГУ ЯНАО «МФЦ» на цели, не связанные с выполнением государственного задания	16000	0	0	0	0	0	16000	0	0	0	0	0
29	Мероприятие 1.5. Создание единого вычислительного комплекса для развития информационных технологий в автономном округе	1498402	0	60087	3707	15669	246260	103749	213786	213786	213786	213786	213786
30	Ответственный исполнитель – департамент информационных технологий и связи автономного округа, в	1498402	0	60087	3707	15669	246260	103749	213786	213786	213786	213786	213786

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	10	12	13	14
	Т.ч.												
31	ГКУ «Ресурсы Ямала»	1498402	0	60087	3707	15669	246260	103749	213786	213786	213786	213786	213786
32	D2. Региональный проект «Информационная инфраструктура»	54529	0	0	0	0	0	54529	0	0	0	0	0
33	Основное мероприятие D2.1. Обеспечение объектов общепрофессиональных организаций информационно-телекоммуникационной инфраструктурой	54529	0	0	0	0	0	54529	0	0	0	0	0
34	Департамент образования автономного округа (исполнитель Подпрограммы 1), в т.ч.	54529	0	0	0	0	0	54529	0	0	0	0	0
35	ГКУ ЯНАО «Дирекция по организационному обеспечению департамента образования Ямало-Ненецкого автономного округа и финансовому материально-техническому обеспечению деятельности подведомственных	54529						54529	0	0	0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	10	12	13	14
	образовательных учреждений», в т.ч.												
36	За счет окружного бюджета	46895						46895	0	0	0	0	0
37	За счет федерального бюджета	7634						7634	0	0	0	0	0
38	Основное мероприятие Д6. Региональный проект «Цифровое государственное управление Ямало-Ненецкого автономного округа»	43721	0	0	0	0	0	0	43721	0	0	0	0
39	Мероприятие Д6.1. Обеспечение развития системы межведомственного электронного взаимодействия	43721						0	43721	0	0	0	0
40	Ответственный исполнитель департамент информационных технологий и связи автономного округа, в т.ч.	43721	0	0	0	0	0	0	43721	0	0	0	0
41	Субсидия ГУ ЯНАО «МФЦ» на цели, не связанные с выполнением государственного задания (всего)	43721	0	0	0	0	0	0	43721	0	0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	10	12	13	14
42	За счет окружного бюджета	37600						0	37600	0	0	0	0
43	За счет федерального бюджета	6121						0	6121	0	0	0	0

»;

3.3.3. раздел III изложить в следующей редакции:

«III. Перечень показателей Подпрограммы 1

Перечень целевых показателей Подпрограммы 1 с распределением плановых значений по годам ее реализации приведен в приложении № 2 к настоящей Государственной программе.

Методика расчета показателей Подпрограммы 1

Таблица 1-1-1

Показатель 1.1.1-1. Доля органов государственной власти автономного округа, подключенных к РМТКС ЯНАО на скорости не менее 1 Гбит/с, от общего числа органов государственной власти автономного округа		
Единица измерения	%	
Определение показателя	Расчет производится путем суммирования данных о количестве органов государственной власти автономного округа, образованных до текущего года, подключенных к РМТКС ЯНАО на скорости не менее 1 Гбит/с, с последующим делением на общее количество органов государственной власти автономного округа, образованных до текущего года, и умножения результата на 100	
Алгоритм формирования показателя	ИОГВ : $qИОГВ \times 100$	
Наименование и определение базовых показателей	Буквенное обозначение в формуле расчета	Перевыполнение планового значения показателя является положительной динамикой, невыполнение – отрицательной
Количество органов государственной власти автономного округа, образованных до текущего года, подключенных к РМТКС ЯНАО на скорости не менее 1 Гбит/с	ИОГВ	
Общее количество органов государственной власти автономного округа, образованных до текущего года	$qИОГВ$	
Источник информации для расчета (определения) показателя	Департамент информационных технологий и связи автономного округа	

Показатель 1.1.1-2. Доля ОМСУ ЯНАО, подключенных к РМТКС ЯНАО на скорости не менее 100 Мбит/с, от общего числа ОМСУ ЯНАО		
Единица измерения	%	
Определение показателя	Расчет производится путем суммирования данных о количестве ОМСУ ЯНАО, образованных до текущего года, подключенных к РМТКС ЯНАО на скорости не менее 100 Мбит/с, с последующим делением на общее количество ОМСУ ЯНАО, образованных до текущего года, и умножения результата на 100	
Алгоритм формирования показателя	$ОМСУ : qОМСУ \times 100$	
Наименование и определение базовых показателей	Буквенное обозначение в формуле расчета	Перевыполнение планового значения показателя является положительной динамикой, невыполнение – отрицательной
Количество ОМСУ ЯНАО, образованных до текущего года, подключенных к РМТКС ЯНАО на скорости не менее 100 Мбит/с	ОМСУ	
Общее количество ОМСУ ЯНАО, образованных до текущего года	qОМСУ	
Источник информации для расчета (определения) показателя	Департамент информационных технологий и связи автономного округа	

Таблица 1-2

Показатель 1.1.2. Средняя полоса пропускания канала доступа к сети Интернет на одно подключение		
Единица измерения	Мбит/с	
Определение показателя	Значение целевого индикатора определяется путем деления общей полосы пропускания канала доступа к сети Интернет на количество подключений, обеспечиваемых данной услугой	
Алгоритм формирования показателя	ОПП : qП	
Наименование и определение базовых показателей	Буквенное обозначение в формуле расчета	Перевыполнение планового значения показателя является

Общая полоса пропускания	ОПП	положительной динамикой,
Количество подключений	qП	невыполнение – отрицательной
Источник информации для расчета (определения) показателя	Эксплуатационная документация оператора РМТКС ЯНАО – ГКУ «Ресурсы Ямала»	

Таблица 1-3

Показатель 1.2.1. Количество заявок на получение услуги, поступивших с порталов государственных и муниципальных услуг (РПГМУ и/или ЕПГУ)	
Единица измерения	Ед.
Определение показателя	Абсолютный показатель
Алгоритм формирования показателя	Расчет производится путем суммирования количества заявок на получение услуги, поступивших с порталов государственных и муниципальных услуг (РПГМУ ЯНАО и/или ЕПГУ)
Источник информации для расчета (определения) показателя	Статистические данные с единого портала государственных услуг ОАО «Ростелеком». Департамент информационных технологий и связи автономного округа
Перевыполнение планового значения показателя является положительной динамикой, невыполнение – отрицательной	

Таблица 1-4

Показатель 1.2.2. Количество государственных и муниципальных услуг, выведенных на РПГМУ ЯНАО и/или ЕПГУ	
Единица измерения	Ед.
Определение показателя	Абсолютный показатель
Алгоритм формирования показателя	Расчет производится путем суммирования количества государственных и муниципальных услуг, выведенных на РПГМУ ЯНАО и/или ЕПГУ
Источник информации для расчета (определения) показателя	Департамент информационных технологий и связи автономного округа
Перевыполнение планового значения показателя является положительной динамикой, невыполнение – отрицательной	

Показатель 1.2.3. Количество аттестованных и ператтестованных рабочих мест по требованиям защиты информации в ИОГВ ЯНАО и ОМСУ ЯНАО	
Единица измерения	Ед.
Определение показателя	Абсолютный показатель
Алгоритм формирования показателя	Значение показателя определяется по данным о фактическом количестве рабочих мест по требованиям защиты информации в ИОГВ ЯНАО и ОМСУ ЯНАО, прошедших аттестацию и ператтестацию по требованиям защиты информации. Учитывается нарастающим итогом
Источник информации для расчета (определения) показателя	Департамент информационных технологий и связи автономного округа
Перевыполнение планового значения показателя является положительной динамикой, невыполнение – отрицательной	

Таблица 1-6

Показатель 1.3.1. Количество пользователей, подключенных к СМЭВ ЯНАО	
Единица измерения	Чел.
Определение показателя	Абсолютный показатель
Алгоритм формирования показателя	Расчет производится путем суммирования количества пользователей, подключенных к СМЭВ ЯНАО
Источник информации для расчета (определения) показателя	Департамент информационных технологий и связи автономного округа
Перевыполнение планового значения показателя является положительной динамикой, невыполнение – отрицательной	

Таблица 1-9

Показатель 1.3.4. Количество информационных систем, которые прошли техническое сопровождение	
Единица измерения	Ед.
Определение показателя	Абсолютный показатель
Алгоритм формирования показателя	Расчет производится путем суммирования количества информационных систем, прошедших техническое сопровождение. Значение показателя рассчитывается накопительным итогом
Источник информации для расчета (определения)	Департамент информационных технологий и связи автономного округа

показателя
Перевыполнение планового значения показателя является положительной динамикой, невыполнение – отрицательной

Таблица 1-10

Показатель 1.2.4. Объемы хранения информации в СЭДД ЯНАО	
Единица измерения	Гбайт
Определение показателя	Абсолютный показатель
Алгоритм формирования показателя	Расчет производится путем суммирования объемов хранения информации в СЭДД ЯНАО
Источник информации для расчета (определения) показателя	Департамент информационных технологий и связи автономного округа
Перевыполнение планового значения показателя является положительной динамикой, невыполнение – отрицательной	

Таблица 1-18

Показатель 1.1.4. Эффективность работы сети сельской телефонной связи в отдаленных и труднодоступных населенных пунктах	
Единица измерения	%
Определение показателя	Определяется средним значением из значений показателей, рассчитанных для каждого из отдаленных и труднодоступных населенных пунктов муниципального образования в автономном округе и рассчитывается отношением суммы показателей эффективности работы сети сельской телефонной связи в каждом отдаленном и труднодоступном сельском населенном пункте к количеству отдаленных и труднодоступных сельских населенных пунктов
Алгоритм формирования показателя	Среднее значение из значений ЭР _і (где і – наименование отдаленного и труднодоступного сельского населенного пункта) $ЭР = \frac{1}{n} \sum_{i=1}^n ЭР_i,$ $ЭР_i = 100 - \frac{T_{ості}}{8760} \times 100.$ <p>T_{ості} – T_{прі} – T_{ноі}</p>
Наименование и определение базовых	Буквенное обозначение в
	Перевыполнение планового значения

показателей	формуле расчета	показателя является
Эффективность работы сети сельской телефонной связи в отдаленных и труднодоступных населенных пунктах	ЭР	достижением показателя, невыполнение – недостижением показателя
Эффективность работы сети сельской телефонной связи в i -м отдаленном и труднодоступном сельском населенном пункте	ЭР_i	
Количество отдаленных и труднодоступных сельских населенных пунктов	n	
Время отсутствия сельской телефонной связи в i -м отдаленном и труднодоступном сельском населенном пункте	$T_{\text{ос}}_i$	
Часов в году (24×365), т.е. время, при котором эффективность работы сельской телефонной связи составляет 100%	8760	
Время простоя (отсутствия) сельской телефонной связи в i -м отдаленном и труднодоступном сельском населенном пункте, включая время остановок на проведение технического обслуживания (96 часов в год)	$T_{\text{пр}}_i$	
Время отсутствия сельской телефонной связи в i -м отдаленном и труднодоступном сельском населенном пункте по не зависящим	$T_{\text{но}}_i$	

от оператора связи обстоятельствам (отсутствие транспортной доступности по погодным и другим условиям, авария на электросетях поселка, пожары и т.д.), подтвержденным документально		
Источник информации для расчета показателя	Муниципальные образования в автономном округе – получатели межбюджетных субсидий в соответствии с Порядком предоставления и расходования субсидий из окружного бюджета местным бюджетам на софинансирование расходных обязательств, возникающих при выполнении органами местного самоуправления в автономном округе полномочий по отдельным вопросам местного значения в сфере создания условий для обеспечения услугами связи, утвержденным постановлением Правительства автономного округа от 03 февраля 2016 года № 69-П	

Таблица 1-19

Показатель 1.3.6. Доля отечественного офисного программного обеспечения (по типу операционные системы), установленного и используемого в ИОГВ ЯНАО на автоматизированных рабочих местах пользователя и (или) на серверном оборудовании, от общего количества используемых операционных систем		
Единица измерения	%	
Определение показателя	Значение показателя определяется делением суммарного значения показателей перехода ИОГВ ЯНАО по конкретному типу отечественного офисного программного обеспечения, участвующих в переходе, на общее количество ИОГВ ЯНАО, участвующих в переходе	
Алгоритм формирования показателя	$\text{ПЭПру} = (\text{ПЭПгх1} + \text{ПЭПгх2} + \text{ПЭПгх3} + \text{ПЭПгх4} + \text{ПЭПгхn}) / N$	
Наименование и определение базовых показателей	Буквенное обозначение в формуле расчета	Перевыполнение планового значения показателя является положительной динамикой,
Доля отечественного офисного программного	ПЭПру	

обеспечения (по типу операционные системы), установленного и используемого в ИОГВ ЯНАО на автоматизированных рабочих местах пользователя и (или) на серверном оборудовании, от общего количества используемых операционных систем		невыполнение – отрицательной
Показатель перехода отдельного ИОГВ ЯНАО на использование отечественного офисного программного обеспечения по соответствующей категории (типу) отечественного офисного программного обеспечения за соответствующий плановый период	ПЭПgxn	
Общее количество ИОГВ ЯНАО, осуществляющих переход на использование отечественного офисного программного обеспечения	N	
Источник информации для расчета (определения) показателя	Департамент информационных технологий и связи автономного округа	

Таблица 1-20

Показатель 1.3.7. Количество пользователей, зарегистрированных в цифровой платформе вовлечения граждан в вопросы городского развития (в возрасте старше четырнадцати лет)	
Единица измерения	Ед.
Определение показателя	Абсолютный показатель
Алгоритм формирования показателя	Расчет показателя ведется путем суммирования количества зарегистрированных пользователей с

	накопительным итогом
Источник информации для расчета (определения) показателя	Государственное учреждение автономного округа «Многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг»
Перевыполнение планового значения показателя является положительной динамикой, невыполнение – отрицательной	

Таблица 1-21

Показатель 1.3.8 Количество региональных сервисов, переведённых на межведомственное электронное взаимодействие с использованием видов сведений единого электронного сервиса единой системы межведомственного электронного взаимодействия	
Единица измерения	Ед.
Определение показателя	Абсолютный показатель
Алгоритм формирования показателя	<p>Расчет производится путем суммирования количества региональных сервисов, которые переведены на межведомственное электронное взаимодействие с использованием видов сведений единого электронного сервиса единой системы межведомственного электронного взаимодействия:</p> <ul style="list-style-type: none"> - региональных сервисов обмена, осуществляемого ИОГВ ЯНАО и ОМСУ ЯНАО с федеральными органами исполнительной власти, государственными внебюджетными фондами, органами прокуратуры и Счётной палатой Российской Федерации; - региональных сервисов обмена, осуществляемого федеральными органами исполнительной власти, государственными внебюджетными фондами, органами прокуратуры и Счётной палатой Российской Федерации с ИОГВ ЯНАО и ОМСУ ЯНАО; - региональных сервисов внутрорегионального обмена, осуществляемого между ИОГВ ЯНАО и ОМСУ ЯНАО и исполнительными органами государственной власти субъектов Российской Федерации, а также с сервисами федеральных государственных информационных систем
Источник информации для расчета (определения) показателя	Государственное учреждение автономного округа «Многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг»

»;

3.3.4. раздел IV изложить в следующей редакции:

«IV. Порядок предоставления и распределения субсидий бюджетам муниципальных образований в автономном округе, предоставляемых из окружного бюджета в целях софинансирования расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по решению вопросов местного значения, на реализацию мероприятий по созданию условий для обеспечения сельских населенных пунктов услугами связи

I. Общие положения

1.1. Порядок предоставления и распределения субсидий бюджетам муниципальных образований в автономном округе, предоставляемых из окружного бюджета в целях софинансирования расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по решению вопросов местного значения, на реализацию мероприятий по созданию условий для обеспечения сельских населенных пунктов услугами связи (далее – Порядок) определяет механизм предоставления и распределения субсидий бюджетам муниципальных образований в автономном округе (далее – муниципальное образование), предоставляемых из окружного бюджета в целях софинансирования расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по решению вопросов местного значения, на реализацию мероприятий по созданию условий для обеспечения сельских населенных пунктов услугами связи, в целях компенсации убытков операторам сельской телефонной связи, осуществляющим свою деятельность в отдаленных и труднодоступных сельских населенных пунктах.

1.2. Целью предоставления межбюджетных субсидий является софинансирование расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по решению вопросов местного значения, на реализацию мероприятий по созданию условий для обеспечения сельских населенных пунктов услугами связи, в целях компенсации убытков операторам сельской телефонной связи, осуществляющим свою деятельность в отдаленных и труднодоступных сельских населенных пунктах.

1.3. Уполномоченный орган – исполнительный орган государственной власти автономного округа – главный распорядитель бюджетных средств, наделенный полномочиями по предоставлению средств из окружного бюджета бюджетам муниципальных образований в форме межбюджетных субсидий на софинансирование расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по решению вопросов местного значения, на реализацию мероприятий по созданию условий для обеспечения сельских населенных пунктов услугами связи, в целях компенсации убытков операторам сельской телефонной связи, осуществляющим свою деятельность в отдаленных и труднодоступных сельских населенных пунктах.

Уполномоченным органом является департамент информационных

технологий и связи автономного округа.

II. Условия предоставления и расходования субсидии

2.1. Субсидия предоставляется при следующих условиях:

2.1.1. наличие в бюджете муниципального образования (сводной бюджетной росписи местного бюджета) бюджетных ассигнований на исполнение расходных обязательств муниципального образования в целях софинансирования расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по решению вопросов местного значения, на реализацию мероприятий по созданию условий для обеспечения сельских населенных пунктов услугами связи, в размере не ниже предельного уровня софинансирования для каждого муниципального образования, установленного приказом департамента финансов автономного округа на очередной финансовый год и плановый период;

2.1.2. заключение соглашения между уполномоченным органом и муниципальным образованием о предоставлении субсидии.

2.2. Условия расходования субсидии:

2.2.1. расходование субсидии должно осуществляться муниципальным образованием в соответствии с целевым назначением, установленным пунктом 1.2 Порядка;

2.2.2. уполномоченный орган в течение 20 дней со дня вступления в силу Порядка направляет подписанное со своей стороны соглашение в двух экземплярах в адрес муниципального образования способом, позволяющим подтвердить факт направления. Муниципальное образование в течение 10 дней со дня получения указанного соглашения подписывает его и направляет один экземпляр в адрес уполномоченного органа способом, позволяющим подтвердить факт направления.

В соглашении предусматриваются обязательные положения, предусмотренные Правилами, устанавливающими общие требования к формированию, предоставлению и распределению субсидий из окружного бюджета бюджетам муниципальных образований, а также порядком определения и установления предельного уровня софинансирования из окружного бюджета (в процентах) объема расходного обязательства муниципального образования, утвержденными постановлением Правительства автономного округа от 18 декабря 2019 года № 1318-П (далее – Правила), типовая форма соглашения утверждена приказом департамента финансов автономного округа;

2.2.3. уполномоченный орган на основании заявки на перечисление субсидии, выделенной бюджету муниципального образования, по форме согласно приложению к соглашению (далее – заявка) осуществляет перечисление субсидии в бюджет муниципального образования в пределах доведенных объемов бюджетных ассигнований на соответствующий период в соответствии с утвержденной сводной бюджетной росписью окружного бюджета под фактическую потребность муниципального образования на дату

совершения платежа пропорционально объему установленного уровня софинансирования расходного обязательства муниципального образования.

По завершении операций по исполнению бюджета в конце текущего финансового года уполномоченный орган осуществляет перечисление субсидии в бюджет муниципального образования с учетом ожидаемой фактической потребности на последнюю дату совершения платежа в текущем финансовом году в соответствии с Порядком;

2.2.4. в случаях, предусмотренных пунктами 4.4, 4.5 Порядка, муниципальные образования представляют в уполномоченный орган по итогам III квартала не позднее 01 ноября текущего финансового года на цели, указанные в пункте 1.2 настоящего Порядка:

- расчет потребности муниципального образования в компенсации убытков операторам сельской телефонной связи, осуществляющим свою деятельность в отдаленных и труднодоступных сельских населенных пунктах на территории соответствующего муниципального образования;

- пояснительную записку;

- заверенную выписку из решения представительного органа местного самоуправления о наличии в местном бюджете бюджетных ассигнований на исполнение соответствующего расходного обязательства органа местного самоуправления на финансирование мероприятий по компенсации убытков операторам сельской телефонной связи, осуществляющим свою деятельность в отдаленных и труднодоступных сельских населенных пунктах, либо выписку из сводной бюджетной росписи бюджета муниципального образования, подтверждающую наличие соответствующих бюджетных ассигнований;

2.2.5. перечисление средств субсидии в бюджет муниципального образования производится уполномоченным органом в течение 5 рабочих дней со дня представления заявки и сведений о фактической потребности в средствах окружного бюджета к заявке.

2.3. Средства субсидии, не использованные получателем субсидии в текущем финансовом году, подлежат возврату в окружной бюджет в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации.

III. Критерии отбора муниципального образования для предоставления субсидии

3.1. Критериями отбора муниципальных образований для предоставления субсидии являются:

3.1.1. наличие на территории муниципального образования сельских населенных пунктов, находящихся в отдалении от постоянно действующих дорог общего пользования и наземных линий связи (далее – отдаленные и труднодоступные сельские населенные пункты), из списка:

- Красноселькупский район: село Ратта;
- Надымский район: село Нори;
- Приуральский район: поселок Щучье;
- Пуровский район: поселок Хялясавэй, деревня Харампур;

- Тазовский район: село Антипаюта, село Гыда, село Находка;
- Ямальский район: село Сеяха;

3.1.2. наличие на территории муниципального образования в пределах отдаленного и труднодоступного сельского населенного пункта единственного оператора сельской телефонной связи, который несет убытки от предоставления услуг сельской телефонной связи.

IV. Методика распределения субсидии между муниципальными образованиями

4.1. Объем межбюджетной субсидии для каждого муниципального образования определяется по следующей формуле:

$$V_i = C_i \times K_i,$$

где:

C_i – потребность i - муниципального образования;

K_i – коэффициент софинансирования за счет средств окружного бюджета для i -муниципального образования.

Потребность муниципального образования в компенсации убытков операторам сельской телефонной связи, осуществляющим свою деятельность в отдаленных и труднодоступных сельских населенных пунктах на территории соответствующего муниципального образования, определяется по следующей формуле:

$$C_i = \text{Остс1} + \text{Остс2} + \text{Остсп},$$

где:

Остс – объем субсидии для каждого оператора сельской телефонной связи, осуществляющего свою деятельность в отдаленном и труднодоступном сельском населенном пункте на территории соответствующего муниципального образования;

p – отдаленный и труднодоступный сельский населенный пункт.

Объем субсидии для каждого оператора сельской телефонной связи, осуществляющего свою деятельность в отдаленных и труднодоступных сельских населенных пунктах, определяется по следующей формуле:

$$\text{Остс} = V_{\text{расх}} - V_{\text{дох}},$$

где:

$V_{\text{расх}}$ – объем расходов оператора сельской телефонной связи, оказывающего услуги сельской телефонной связи;

$V_{\text{дох}}$ – объем доходов оператора сельской телефонной связи, оказывающего услуги сельской телефонной связи.

Объем доходов оператора сельской телефонной связи, оказывающего услуги сельской телефонной связи, определяется по следующей формуле:

$$V_{\text{дох}} = T(\text{эн}) \times \text{АБ}(\text{мо}),$$

где:

$T(\text{эн})$ – величина действующих тарифов на оказание услуг сельской телефонной связи в соответствующем отдаленном и труднодоступном сельском населенном пункте;

$АБ(\text{мо})$ – активная абонентская база сельского оператора связи, получающая услуги сельской телефонной связи в соответствующем отдаленном и труднодоступном сельском населенном пункте.

Объем расходов оператора сельской телефонной связи, оказывающего услуги сельской телефонной связи, определяется по следующей формуле:

$$V_{\text{расх}} = \text{ФОТ} + А_{\text{м}} + МЗ + РП + РПТ + РТУ_{\text{со}} + РНС_{\text{Новд}},$$

где:

ФОТ – фонд оплаты труда оператора сельской телефонной связи, относимый на оказание услуг связи в соответствующем отдаленном и труднодоступном сельском населенном пункте;

$A_{\text{м}}$ – амортизационные отчисления оператора сельской телефонной связи, относимые на оказание услуг сельской телефонной связи в соответствующем отдаленном и труднодоступном сельском населенном пункте;

$МЗ$ – материальные затраты оператора сельской телефонной связи, относимые на оказание услуг сельской телефонной связи в соответствующем отдаленном и труднодоступном сельском населенном пункте;

$РП$ – расходы оператора сельской телефонной связи по оплате услуг присоединения, относимые на оказание услуг сельской телефонной связи в соответствующем отдаленном и труднодоступном сельском населенном пункте;

$РПТ$ – расходы оператора сельской телефонной связи по пропуску трафика, относимые на оказание услуг сельской телефонной связи в соответствующем отдаленном и труднодоступном сельском населенном пункте;

$РТУ_{\text{со}}$ – расходы оператора сельской телефонной связи по оплате товаров, работ и услуг сторонних организаций, относимые на оказание услуг сельской телефонной связи в соответствующем отдаленном и труднодоступном сельском населенном пункте;

$РНС_{\text{Новд}}$ – расходы на налоги, сборы и неналоговые платежи, включаемые в состав расходов по обычным видам деятельности оператора сельской телефонной связи, относимые на оказание услуг сельской телефонной связи в соответствующем отдаленном и труднодоступном сельском населенном пункте.

4.2. При распределении межбюджетных субсидий муниципальным образованиям учитывается размер доведенных уполномоченному органу объемов бюджетных ассигнований на текущий финансовый год на реализацию соответствующих мероприятий, а также предельный уровень софинансирования расходных обязательств муниципальных образований.

Если общий объем межбюджетных субсидий, заявленных муниципальными образованиями, равен или меньше объема бюджетных

ассигнований, доведенных уполномоченному органу на текущий финансовый год на реализацию соответствующих мероприятий, межбюджетные субсидии предоставляются в размерах, указанных в заявках.

4.3. Не допускается внесение в соглашение изменений, предусматривающих ухудшение значений показателей результативности использования субсидии, а также увеличение сроков реализации предусмотренных соглашением мероприятий, за исключением случаев, если выполнение условий предоставления субсидии оказалось невозможным вследствие обстоятельств непреодолимой силы, изменения значений целевых показателей и индикаторов государственных программ, а также в случае существенного сокращения размера субсидии.

4.4. В случае наличия экономии по итогам распределения объема субсидий в соответствии с пунктом 4.1 Порядка или образования экономии субсидии в отдельных муниципальных образованиях указанная экономия дополнительно распределяется между муниципальными образованиями, имеющими подтвержденную дополнительную потребность в субсидии, в пределах общего объема средств, предусмотренных в окружном бюджете на соответствующий финансовый год.

4.5. При увеличении объема межбюджетных субсидий в течение финансового года данные бюджетные ассигнования распределяются муниципальным образованиям в соответствии с пунктом 4.1 Порядка при наличии обоснований реализации соответствующих мероприятий, направленных на софинансирование расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по решению вопросов местного значения, на реализацию мероприятий по созданию условий для обеспечения сельских населенных пунктов услугами связи.

4.6. Дополнительные распределения субсидий, указанных в пунктах 4.4, 4.5 Порядка, осуществляются с учетом пункта 4.3 Порядка и отражаются в детализированном перечне мероприятий подпрограмм настоящей Государственной программы на соответствующий финансовый год.

V. Порядок оценки эффективности использования субсидии и показатели результативности использования субсидии

5.1. Оценка эффективности использования межбюджетной субсидии и соблюдения условий ее предоставления осуществляется исходя из достижения значений показателей результативности использования межбюджетной субсидии.

5.2. Показателем результативности использования межбюджетной субсидии является достижение плановых значений показателя 1.1.4 Подпрограммы 1.

Оценка эффективности использования субсидии проводится уполномоченным органом на основе анализа достижения значений показателей результативности использования субсидии. Выполнение планового значения показателя является достижением показателя, невыполнение – недостижением

показателя.

5.3. Эффективность использования межбюджетной субсидии оценивается уполномоченным органом по завершении финансового года после представления получателями межбюджетной субсидии итогового отчета оператора сельской телефонной связи о суммарной продолжительности времени отсутствия сельской телефонной связи в каждом из отдаленных и труднодоступных населенных пунктов муниципального образования. Указанный отчет представляется не позднее 15 марта очередного финансового года и должен быть предварительно согласован получателем межбюджетной субсидии.

5.4. Значения показателей результативности использования субсидии определяются соглашением.

VI. Порядок представления отчетности

6.1. Муниципальное образование представляет уполномоченному органу:

- ежеквартально, до 10 числа месяца, следующего за отчетным периодом, – отчет о расходовании субсидии, выделенной бюджету муниципального образования, по форме согласно приложению к соглашению;
- один раз, не позднее 25 числа месяца, следующего за отчетным годом, – отчет о достижении значений показателей результативности использования субсидии по форме согласно приложению к соглашению.

VII. Порядок осуществления контроля за соблюдением условий, целей и порядка предоставления субсидий

7.1. Контроль за соблюдением муниципальным образованием условий предоставления субсидии осуществляется уполномоченным органом и органом государственного финансового контроля, являющимся исполнительным органом государственной власти автономного округа, контрольно-счетного органа автономного округа.

Уполномоченный орган осуществляет контроль целевого использования субсидии, соблюдения условий соглашения, а также обязательств по достижению значения показателя результативности и по возврату бюджетных средств в соответствии с бюджетными полномочиями главного распорядителя бюджетных средств.

Уполномоченный орган в соответствии с бюджетным законодательством осуществляет проверки соблюдения целей, условий и порядка предоставления субсидии (далее – проверка), в том числе выездные.

Проверки осуществляются с участием представителей муниципального образования с уведомлением муниципального образования за 5 рабочих дней до начала проверки.

В ходе осуществления проверки уполномоченный орган запрашивает у муниципального образования финансовые и отчетные документы (надлежаще заверенные копии) о соблюдении получателем субсидии условий, целей и

порядка предоставления субсидии.

По требованию уполномоченного органа, органа государственного финансового контроля, в том числе контрольно-счетного органа автономного округа, муниципальное образование обязано представлять все запрашиваемые ими финансовые и отчетные документы (надлежаще заверенные копии), подтверждающие расходы средств субсидии, произведенные получателем субсидии, а также документы, содержащие недостающую информацию и (или) уточняющие имеющуюся информацию, связанную с предоставлением субсидии муниципальному образованию.

Результаты проверки оформляются актом проверки с предложениями об устранении выявленных нарушений.

Акт проверки составляется в двух экземплярах и подписывается участниками, непосредственно проводившими проверку, утверждается руководителем главного распорядителя бюджетных средств.

Срок для ознакомления муниципального образования с актом проверки и его подписания устанавливается не более 5 рабочих дней со дня его получения.

При наличии у муниципального образования разногласий по акту проверки он делает об этом отметку перед подписью.

Уполномоченный орган в срок до 10 рабочих дней со дня получения письменных разногласий по акту проверки рассматривает их обоснованность и дает по ним письменное заключение. Один экземпляр заключения направляется муниципальному образованию, второй приобщается к материалам проверки с отметкой о получении и является неотъемлемой частью составленного акта проверки.

Уполномоченный орган осуществляет контроль за устранением муниципальным образованием выявленных нарушений в установленные сроки.

VIII. Основания и порядок применения мер ответственности к муниципальным образованиям при невыполнении обязательств, предусмотренных соглашением о предоставлении субсидии

8.1. Меры финансовой ответственности в соответствии с законодательством Российской Федерации и законодательством автономного округа применяются в следующих случаях:

- 8.1.1. нецелевое использование субсидии;
- 8.1.2. нарушение сроков возврата субсидии;
- 8.1.3. невыполнение условий соглашения.

8.2. В случае если муниципальным образованием по состоянию на 31 декабря года предоставления субсидии допущены нарушения обязательств, предусмотренных соглашением в соответствии с подпунктом 3 пункта 10 Правил, и в срок до первой даты представления отчетности о достижении значений показателей результативности использования субсидии в соответствии с соглашением в году, следующем за годом предоставления субсидии, указанные нарушения не устранены, объем средств, подлежащий

возврату из бюджета муниципального образования в окружной бюджет до 01 июня года, следующего за годом предоставления субсидии, рассчитывается в соответствии с пунктом 12 Правил.

8.3. В случае если муниципальным образованием по состоянию на 31 декабря года предоставления субсидии допущены нарушения обязательств, предусмотренных соглашением в соответствии с подпунктом 2 пункта 10 Правил, объем средств, подлежащий возврату из бюджета муниципального образования в окружной бюджет до 01 июня года, следующего за годом предоставления субсидии, рассчитывается в соответствии с пунктом 16 Правил.

8.4. Возврат средств, перечисленных из бюджетов муниципальных образований в окружной бюджет в соответствии с пунктами 12, 16 Правил, осуществляется по требованию уполномоченного органа, направленного посредством системы электронного документооборота и делопроизводства исполнительных органов государственной власти автономного округа с обязательным направлением требования способом, позволяющим подтвердить факт и дату направления.

8.5. В случае принятия уполномоченным органом решения о применении меры ответственности в виде приостановления (сокращения) предоставления субсидии за невыполнение муниципальным образованием обязательств, возникающих из соглашения (далее – решение), уполномоченный орган до 01 сентября года, следующего за годом предоставления субсидии, направляет в департамент финансов автономного округа решение, которое должно содержать меру ответственности в виде приостановления предоставления субсидии или сокращения ее объема, с приложением расчета в соответствии с пунктами 12, 16 Правил.

8.6. Ответственность за нецелевое использование субсидии муниципальным образованием возлагается на орган местного самоуправления муниципального образования в порядке, установленном бюджетным законодательством Российской Федерации.

8.7. В случае установления факта нецелевого использования субсидии, нарушения сроков возврата субсидии и невыполнения условий соглашения муниципальное образование обязано вернуть в окружной бюджет средства в объеме, указанном в требовании о возврате субсидии уполномоченного органа, в течение 10 рабочих дней со дня получения указанного требования.

8.8. Требование уполномоченного органа о возврате субсидии в окружной бюджет направляется муниципальному образованию посредством системы электронного документооборота и делопроизводства исполнительных органов государственной власти автономного округа с обязательным направлением требования способом, позволяющим подтвердить факт и дату направления.

8.9. Субсидия, не использованная муниципальным образованием в текущем финансовом году, подлежит возврату в окружной бюджет в порядке и сроки, установленные бюджетным законодательством Российской Федерации и законодательством автономного округа.

8.10. Контроль за целевым использованием субсидии, соблюдением

муниципальным образованием условий предоставления и расходования субсидии осуществляется уполномоченным органом и органом государственного финансового контроля в соответствии с законодательством Российской Федерации.

8.11. Основанием для освобождения муниципальных образований от обязательств по возврату средств, предусмотренных пунктом 8.2 настоящего Порядка, является документально подтвержденное наступление обстоятельств непреодолимой силы, препятствующих исполнению соответствующих обязательств.»;

3.4. в подпрограмме «Развитие инфраструктуры использования результатов космической деятельности и пространственных данных» (далее – Подпрограмма 2):

3.4.1. в паспорте Подпрограммы 2:

3.4.1.1. позицию, касающуюся сроков реализации Подпрограммы 2, изложить в следующей редакции:

«

Сроки реализации Подпрограммы 2	2014 – 2024 годы
---------------------------------	------------------

»;

3.4.1.2. позицию, касающуюся финансового обеспечения Подпрограммы 2, изложить в следующей редакции:

«

Финансовое обеспечение Подпрограммы 2 (тыс. руб.)		
Общий объем финансирования – 106930 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	Объем финансирования Подпрограммы 2, утвержденный законом об окружном бюджете/планируемый к утверждению, – 106930 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	Объем внебюджетных средств – 0
2014 год – 11955 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	11955 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	0
2015 год – 6246 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	6246 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	0
2016 год – 7665 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	7665 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	0
2017 год – 14434 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	14434 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	0
2018 год – 14957 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	14957 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	0

мероприятия, - 0)		
2019 год - 8518 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, - 0)	8518 (в том числе средства федерального бюджета - 0)	0
2020 год - 8631 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, - 0)	8631 (в том числе средства федерального бюджета - 0)	0
2021 год - 8631 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, - 0)	8631 (в том числе средства федерального бюджета - 0)	0
2022 год - 8631 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, - 0)	8631 (в том числе средства федерального бюджета - 0)	0
2023 год - 8631 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, - 0)	8631 (в том числе средства федерального бюджета - 0)	0
2024 год - 8631 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, - 0)	8631 (в том числе средства федерального бюджета - 0)	0

»;

3.4.2. таблицу 2 изложить в следующей редакции:

Перечень мероприятий Подпрограммы 2 и затраты на их реализацию

№ п/п	Наименование ответственного исполнителя (соисполнителя) Подпрограммы 1	Затраты на реализацию программных мероприятий (тыс. руб.)											
		итого	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	Подпрограмма 2 (всего)	106930	11955	6246	7665	14434	14957	8518	8631	8631	8631	8631	8631
2	Ответственный исполнитель – департамент информационных технологий и связи автономного округа (всего)	106087	11955	6246	7665	14434	14114	8518	8631	8631	8631	8631	8631
3	ГКУ «Ямал-инфотех», в т.ч.	7303	0	0	0	7303	0	0	0	0	0	0	0
4	Обеспечение деятельности ГКУ «Ямал-инфотех»	7103	0	0	0	7103	0	0	0	0	0	0	0
5	ГКУ «Ресурсы Ямала»	5924	0	0	0	0	843	831	850	850	850	850	850
6	Основное мероприятие 1. Развитие инфраструктуры сбора, хранения, актуализации и предоставления цифровых пространственных данных с использованием результатов космической деятельности	107043	11955	6246	7665	14434	14957	8631	8631	8631	8631	8631	8631
7	Мероприятие 1.1. Развитие системы высокоточного позиционирования на основе систем ГЛОНАСС/GPS	26064	0	950	950	7303	7861	1500	1500	1500	1500	1500	1500
8	Ответственный исполнитель – департамент информационных технологий и связи автономного округа	25620	0	950	950	7303	7417	1500	1500	1500	1500	1500	1500
9	ГКУ «Ямал-инфотех», в т.ч.	7303	0	0	0	7303	0	0	0	0	0	0	0
10	Обеспечение деятельности ГКУ «Ямал-инфотех»	7103	0	0	0	7103	0	0	0	0	0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	технологий и связи автономного округа												

»;

3.5. позицию, касающуюся финансового обеспечения Подпрограммы 3, паспорта подпрограммы «Создание цифровой сети телерадиовещания региональной и муниципальных телерадиокомпаний в Ямало-Ненецком автономном округе» изложить в следующей редакции:

«

Финансовое обеспечение Подпрограммы 3 (тыс. руб.)		
Общий объем финансирования – 28196 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	Объем финансирования Подпрограммы 3, утвержденный законом об окружном бюджете/планируемый к утверждению – 28196 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	Объем внебюджетных средств – 0
2014 год – 1392 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	1392 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	0
2015 год – 5857 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	5857 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	0
2016 год – 519 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	519 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	0
2017 год – 0 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	0 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	0
2018 год – 20428 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	20428 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	0
2019 год – 0 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	0 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	0

2020 год – 0 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	0 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	0
2021 год – 0 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	0 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	0

»;

3.6. в подпрограмме «Снижение административных барьеров, оптимизация и повышение качества предоставления государственных и муниципальных услуг, в том числе на базе многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг в Ямало-Ненецком автономном округе» (далее – Подпрограмма 4):

3.6.1. в паспорте Подпрограммы 4:

3.6.1.1. позицию, касающуюся сроков реализации Подпрограммы 4, изложить в следующей редакции:

«

Сроки реализации Подпрограммы 4	2014 – 2024 годы
---------------------------------	------------------

»;

3.6.1.2. позицию, касающуюся финансового обеспечения Подпрограммы 4, изложить в следующей редакции:

«

Общий объем финансирования – 5885620 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	Объем финансирования Подпрограммы 4, утвержденный законом об окружном бюджете/планируемый к утверждению, – 5885620 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	Объем внебюджетных средств – 0
2019 год – 974019 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	974019 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	-
2020 год – 954899 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	954899 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	-
2021 год – 960365 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	960365 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	-

2022 год – 998779 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	998779 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	
2023 год – 998779 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	998779 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	
2024 год – 998779 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	998779 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	

»;

3.6.2. таблицу 4 изложить в следующей редакции:

Перечень мероприятий Подпрограммы 4 и затраты на их реализацию

№ п/п	Наименование мероприятий, ответственных исполнителей (соисполнителей), участников Подпрограммы 4	Затраты на реализацию подпрограммных мероприятий (тыс. руб.)								
		итого	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год		
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
1.	Подпрограмма 4 (всего)	5885620	974019	954899	960365	998779	998779	998779	998779	998779
2.	Ответственный исполнитель - департамент информационных технологий и связи автономного округа, в т.ч.	5885620	974019	954899	960365	998779	998779	998779	998779	998779
3.	ГУ ЯНАО «МФЦ»	5857440	945839	954899	960365	998779	998779	998779	998779	998779
4.	Некоммерческая организация «Региональный инновационно-инвестиционный фонд «Ямал»	28180	28180	0	0	0	0	0	0	0
5.	Основное мероприятие 1. Организация и обеспечение предоставления государственных и муниципальных услуг	5873503	974019	942782	960365	998779	998779	998779	998779	998779
6.	Мероприятие 1.3. Обеспечение материально-технической базы МФЦ и инфраструктуры их деятельности, восстановительные общестроительные работы в помещениях МФЦ	78946	78946	0	0	0	0	0	0	0
7.	Ответственный исполнитель – департамент информационных технологий и связи автономного округа, в т.ч.	78946	78946	0	0	0	0	0	0	0
8.	Субсидия ГУ ЯНАО «МФЦ» на цели, не связанные с выполнением государственного задания	62883	50766	12117	0	0	0	0	0	0
9.	Субсидия некоммерческой организации «Региональный инновационно-инвестиционный фонд «Ямал»	28180	28180	0	0	0	0	0	0	0
10.	Мероприятие 1.4. Обеспечение предоставления государственных и муниципальных услуг по принципу «одного окна» на базе МФЦ	5794557	895073	942782	960365	998779	998779	998779	998779	998779

1	2	3	4	5	6	7	8	9
11.	Ответственный исполнитель – департамент информационных технологий и связи автономного округа, в т.ч.	5794557	895073	942782	960365	998779	998779	998779
12.	Субсидия ГУ ЯНАО «МФЦ» на цели, не связанные с выполнением государственного задания	63314	31548	31766	0	0	0	0
13.	Субсидия ГУ ЯНАО «МФЦ» на финансовое обеспечение государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ)	5731243	863525	911016	960365	998779	998779	998779

»;

3.7. в подпрограмме «Обеспечение реализации Государственной программы» (далее – Подпрограмма 5):

3.7.1. в паспорте Подпрограммы 5:

3.7.1.1. позицию, касающуюся сроков реализации Подпрограммы 5, изложить в следующей редакции:

«

Сроки реализации Подпрограммы 5	2014 – 2024 годы
---------------------------------	------------------

»;

3.7.1.2. позицию, касающуюся финансового обеспечения Подпрограммы 5, изложить в следующей редакции:

«

Финансовое обеспечение Подпрограммы 5 (тыс. руб.)		
Общий объем финансирования – 1896618 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	Объем финансирования Подпрограммы 5, утвержденный законом об окружном бюджете, – 1896618 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	Объем внебюджетных средств – 0
2014 год – 160534 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	160534 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	0
2015 год – 144901 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	144901 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	0
2016 год – 146396 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	146396 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	0
2017 год – 163473 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	163473 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	0
2018 год – 205864 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	205864 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	0

2019 год – 190359 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	190359 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	0
2020 год – 172513 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	172513 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	0
2021 год – 172956 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	172956 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	0
2022 год – 179874 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	179874 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	
2023 год – 179874 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	179874 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	
2024 год – 179874 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0)	179874 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	

»;

3.7.2. таблицу 5 изложить в следующей редакции:

Перечень мероприятий Подпрограммы 5 и затраты на их реализацию

№ п/п	Наименование ответственного исполнителя (соисполнителя) Подпрограммы 5	Затраты на реализацию подпрограммных мероприятий (тыс. руб.)												
		итого изм.	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
1	Подпрограмма 5 (всего)	1896618	160534	144901	146396	163473	205864	190359	172513	172956	179874	179874	179874	
2	Ответственный исполнитель – департамент информационных технологий и связи автономного округа (всего)	1896618	160534	144901	146396	163473	205864	190359	172513	172956	179874	179874	179874	
3	Основное мероприятие 1. Руководство и управление в сфере установленных функций органов государственной власти	1896618	160534	144901	146396	163473	205864	190359	172513	172956	179874	179874	179874	
4	Ответственный исполнитель – департамент информационных технологий и связи автономного округа	1896618	160534	144901	146396	163473	205864	190359	172513	172956	179874	179874	179874	

»;

3.8. приложение № 1 к Государственной программе изложить в следующей редакции:

«Приложение № 1

к государственной программе
Ямало-Ненецкого автономного округа
«Информационное общество
на 2014 – 2024 годы»
(в редакции постановления Правительства
Ямало-Ненецкого автономного округа
от 27 декабря 2019 года № 1440-П)

СТРУКТУРА

государственной программы Ямало-Ненецкого автономного округа
«Информационное общество на 2014 – 2024 годы»

№ п/п	Наименование мероприятия Государственной программы	Объемы финансирования (тыс. руб.)											
		итого	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	Государственная программа (всего), в т.ч.	15770262	508360	559044	596471	668464	1052067	1909609	2136383	2060138	2093242	2093242	2093242
2	Ответственный исполнитель – департамент информационных технологий и связи автономного округа (всего), в т.ч.	15702648	508360	554044	594982	666316	1047619	1855080	2136383	2060138	2093242	2093242	2093242
3	ГКУ «Ресурсы Ямала» (всего)	2743418	82256	119941	96583	112772	351123	221768	353935	351260	351260	351260	351260
4	Обеспечение деятельности ГКУ «Ресурсы Ямала» (всего)	2075991	146506	159878	155441	164288	212915	197426	206769	202810	209986	209986	209986

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
5	ГКУ «Ямал-инфотех»	7303	0	0	0	7303	0	0	0	0	0	0	0
6	Обеспечение деятельности ГКУ «Ямал-инфотех»	7103	0	0	0	7103	0	0	0	0	0	0	0
7	Субсидии операторам связи, осуществляющим свою деятельность в труднодоступных сельских населенных пунктах	141826	0	0	15750	8752	15046	16788	17098	17098	17098	17098	17098
8	Субсидии на софинансирование расходов обязательств в сфере создания условий для обеспечения услугами связи	20428	0	0	0	0	20428	0	0	0	0	0	0
9	Соисполнитель - департамент образования автономного округа (всего), в т.ч.	67614	0	5000	1489	2148	4448	54529	0	0	0	0	0
10	ГКУ ЯНАО «Региональный центр оценки качества образования» (всего)	13085	0	5000	1489	2148	4448	0	0	0	0	0	0
11	ГКУ ЯНАО «Дирекция по организационному обеспечению	54529	0	0	0	0	0	54529	0	0	0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	инвестиционный фонд «Ямал»												
15	Подпрограмма 1 «Информатизация Ямало-Ненецкого автономного округа», в т.ч.	7852898	534479	402040	441891	490557	810818	736713	1000340	918186	905958	905958	905958
16	Ответственный исполнитель – департамент информационных технологий и связи автономного округа, в т.ч.	7785284	534479	397040	440402	488409	806370	682184	1000340	918186	905958	905958	905958
17	ГКУ «Ресурсы Ямала»	2737494	82256	119941	96583	112772	350280	220937	353085	350410	350410	350410	350410
18	Обеспечение деятельности ГКУ «Ресурсы Ямала»	2075991	146506	159878	155441	164288	212915	197426	206769	202810	209986	209986	209986
19	Субсидии операторам связи, осуществляющим свою деятельность в труднодоступных сельских населенных пунктах	141826	0	0	15750	8752	15046	16788	17098	17098	17098	17098	17098
20	Соисполнитель – департамент образования автономного округа, в т.ч.	67614	0	5000	1489	2148	4448	54529	0	0	0	0	0
21	ГКУ ЯНАО	13085	0	5000	1489	2148	4448	0	0	0	0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	«Региональный центр оценки качества образования»												
22	ГКУ ЯНАО «Дирекция по организационному обеспечению департамента образования Ямало-Ненецкого автономного округа и финансовому, материально-техническому обеспечению деятельности подведомственных образовательных учреждений» (всего)	54529	0	0	0	0	0	54529	0	0	0	0	0
23	Подпрограмма 2 «Развитие инфраструктуры использования результатов космической деятельности и пространственных данных», в т.ч.	106930	11955	6246	7665	14434	14957	8518	8631	8631	8631	8631	8631
24	Ответственный исполнитель – департамент информационных технологий и связи автономного	106930	11955	6246	7665	14434	14957	8518	8631	8631	8631	8631	8631

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	округа, в т.ч.												
25	ГКУ «Ямал-инфотех»	7303	0	0	0	7303	0	0	0	0	0	0	0
26	Обеспечение деятельности ГКУ «Ямал-инфотех»	7103	0	0	0	7103	0	0	0	0	0	0	0
27	ГКУ «Ресурсы Ямала»	5924	0	0	0	0	843	831	850	850	850	850	850
28	Подпрограмма 3 «Создание цифровой сети телерадиовещания региональной и муниципальных телерадиокомпаний в Ямало-Ненецком автономном округе», в т.ч.	28196	1392	5857	519	0	20428	0	0	0	0	0	0
29	Ответственный исполнитель – департамент информационных технологий и связи автономного округа, в т.ч.	28196	1392	5857	519	0	20428	0	0	0	0	0	0
30	Субсидии на софинансирование расходов обязательств в сфере создания условий для обеспечения услугами связи	20428	0	0	0	0	20428	0	0	0	0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
31	Подпрограмма 4 «Снижение административных барьеров, оптимизация и повышение качества предоставления государственных и муниципальных услуг, в том числе на базе многофункцио- нальных центров предоставления государственных и муниципальных услуг в Ямало- Ненецком автономном округе»	5885620	0	0	0	0	0	974019	954899	960365	998779	998779	998779
32	Ответственный исполнитель – департамент информационных технологий и связи автономного округа, в т.ч.	5885620	0	0	0	0	0	974019	954899	960365	998779	998779	998779
33	Субсидия ГУ ЯНАО «МФЦ» на финансовое обеспечение государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение	5731243	0	0	0	0	0	863525	911016	960365	998779	998779	998779

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	работ)												
34	Субсидия ГУ ЯНАО «МФЦ» на цели, не связанные с выполнением государственного задания	127589	1392	0	0	0	0	82314	43883	0	0	0	0
35	Субсидия некоммерческой организации «Региональный инновационно-инвестиционный фонд «Ямал»	28180						28180	0	0	0	0	0
36	Подпрограмма 5 «Обеспечение реализации Государственной программы», в т.ч.	1896618	160534	144901	146396	163473	205864	190359	172513	172956	179874	179874	179874
37	Ответственный исполнитель – департамент информационных технологий и связи автономного округа	1896618	160534	144901	146396	163473	205864	190359	172513	172956	179874	179874	179874

»;

3.9. приложение № 2 к Государственной программе изложить в следующей редакции:

«Приложение № 2

к государственной программе Ямало-Ненецкого автономного округа «Информационное общество на 2014 – 2024 годы»
(в редакции постановления Правительства Ямало-Ненецкого автономного округа от 27 декабря 2019 года № 1440-П)

СВЕДЕНИЯ

о целевых показателях эффективности реализации государственной программы «Информационное общество на 2014 – 2024 годы»

№ п/п	Наименование государственной программы (подпрограммы), наименование показателя	№ мероприятия, влияющих на показатель	Единица измерения	Значение показателей эффективности													Вес показателя									
				2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	
1.	Государственная программа автономного округа «Информационное общество на 2014 - 2021 годы»																									
2.	Цель 1: обеспечение устойчивого развития информационного пространства региона с учетом потребностей граждан и общества в получении качественных и достоверных сведений																									
3.	1.1. Доля граждан, прошедших обучение по информационно-коммуникационным технологиям	%		1,05	0,3	1,49	0,3	1,96	0,2	2,44	0,2	2,92	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	1.2. Количество городов окружного значения, охваченных современной инфраструктурой связи	ед.		0	0	0	0	3	0,1	7	0,1	7	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.	1.2-1. Доля органов государственной власти автономного округа, подведомственных им учреждений и ОМСУ ЯНАО, РМТКС ЯНАО, от общего числа органов	%		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	70	0,1	75	0,1	80	0,1	-	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
	ных организаций, использующих оценку результатов обучения путем организации образовательной деятельности в электронной информационно-образовательной среде, от общего числа общеобразовательных организаций																								
32.	Задача 3. Формирование информационного пространства автономного округа																								
33.	Показатель 1.3.1. Количество пользователей, подключенных к СМЭВ ЯНАО	2 (2,2)	чел.	900	0,1	900	0,1	1000	0,1	1100	0,1	1200	0,1	1320	0,1	1350	0,1	1340	0,1						
34.	Показатель 1.3.2. Доля ИОГВ ЯНАО и ОМСУ ЯНАО, пользующихся централизованным лицензионным программным обеспечением	4 (4,13)	%	0	0	0	0	0	0	90	0,1	90	0,1												
35.	Показатель 1.3.3. Количество граждан, повысивших свою грамотность в области информационных и телекоммуникационных технологий	2 (2,1, 2,3)	чел.	5700	0,15	5700	0,15	5700	0,1	12780	0,1	15280	0,1												
36.	Показатель 1.3.4. Количество информационных	4 (4,2, 4,3, 4,4, 4,5)	чел.	4	0,1	8	0,1	10	0,1	12	0,1	14	0,05	16	0,05	18	0,05	20	0,05						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	
	систем, которые прошли техническое сопровождение	5	сд.	0	0	20	0,1	25	0,1	30	0,05	65	0,05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
37.	Показатель 1.3.5. Количество юридических лиц в автономном округе, подключенных к единому вычислительному комплексу																									
38.	Показатель 1.3.6. Доля отечественного офисного программного обеспечения (по типу операционные системы), установленного и используемого в ИОГВ ЯНАО на автоматизированных рабочих местах пользователя и (или) на серверном оборудовании, от общего количества используемых операционных систем	4 (4.17)	%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40	0,05	60	0,05	65	0,05	-	-	-	-	-	-	-
38-1.	Показатель 1.3.7. Количество пользователей, зарегистрированных в цифровой платформе	4 (4.20)	сд.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	0,05	500	0,05	1000	0,05	-	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
	соглашений																								
71.	Задача 3. Осуществление эффективного управления бюджетными средствами в сфере информационных технологий и связи	8-13	%	95	0,15	95	0,15	95	0,15	95	0,15	95	0,15	95	0,5	95	0,5	95	0,5	-	-	-	-	-	-
72.	Показатель 5.3.1. Рейтинг качества финансового менеджмента департамента информационных технологий и связи автономного округа																								

»;

3.10. приложение № 4 к Государственной программе изложить в следующей редакции:

«Приложение № 4

к государственной программе
Ямало-Ненецкого автономного округа
«Информационное общество
на 2014 – 2024 годы»
(в редакции постановления Правительства
Ямало-Ненецкого автономного округа
от 27 декабря 2019 года № 1440-П)

СВЕДЕНИЯ

о реализуемых региональных проектах, обеспечивающих достижение целей, показателей и результатов соответствующих федеральных проектов (в рамках реализации национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации»)

В соответствии с Указом Президента № 204 в рамках реализации национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации» (далее – Национальная программа) на федеральном уровне планируется:

- увеличение внутренних затрат на развитие цифровой экономики за счет всех источников (по доле в валовом внутреннем продукте страны) не менее чем в три раза по сравнению с 2017 годом;

- создание устойчивой и безопасной информационно-телекоммуникационной инфраструктуры высокоскоростной передачи, обработки и хранения больших объемов данных, доступной для всех организаций и домохозяйств;

- использование преимущественно отечественного программного обеспечения государственными органами, органами местного самоуправления и организациями.

В рамках Национальной программы Правительством Российской Федерации запланировано решение следующих задач:

1. Создание системы правового регулирования цифровой экономики, основанного на гибком подходе в каждой сфере, а также внедрение гражданского оборота на базе цифровых технологий.

2. Создание глобальной конкурентоспособной инфраструктуры передачи, обработки и хранения данных преимущественно на основе отечественных разработок.

3. Обеспечение подготовки высококвалифицированных кадров для цифровой экономики.

4. Обеспечение информационной безопасности на основе отечественных разработок при передаче, обработке и хранении данных, гарантирующей защиту интересов личности, бизнеса и государства.

5. Создание сквозных цифровых технологий преимущественно на основе отечественных разработок.

6. Внедрение цифровых технологий и платформенных решений в сферах государственного управления и оказания государственных услуг, в том числе в интересах населения и субъектов малого и среднего предпринимательства, включая индивидуальных предпринимателей.

7. Преобразование приоритетных отраслей экономики и социальной сферы, включая здравоохранение, образование, промышленность, сельское хозяйство, строительство, городское хозяйство, транспортную и энергетическую инфраструктуру, финансовые услуги, посредством внедрения цифровых технологий и платформенных решений.

8. Создание комплексной системы финансирования проектов по разработке и (или) внедрению цифровых технологий и платформенных решений, включающей в себя венчурное финансирование и иные институты развития.

9. Разработка и внедрение национального механизма осуществления согласованной политики государств – членов Евразийского экономического союза при реализации планов в области развития цифровой экономики.

Дополнительными показателями Национальной программы определены:

1) внутренние затраты на развитие цифровой экономики за счет всех источников по доле в валовом внутреннем продукте страны, проценты;

2) доля домохозяйств, имеющих широкополосный доступ к сети Интернет, проценты;

3) доля социально значимых объектов инфраструктуры, имеющих возможность подключения к широкополосному доступу к сети Интернет, проценты;

4) доля Российской Федерации в мировом объеме оказания услуг по хранению и обработке данных, проценты;

5) наличие опорных центров обработки данных в федеральных округах, количество;

6) средний срок простоя государственных информационных систем в результате компьютерных атак, часов;

7) стоимостная доля закупаемого и (или) арендуемого федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти субъектов и иными органами государственной власти отечественного программного обеспечения, проценты;

8) стоимостная доля закупаемого и (или) арендуемого государственными корпорациями, компаниями с государственным участием отечественного программного обеспечения, проценты.

На федеральном уровне разработаны и утверждены шесть федеральных проектов, на основе которых на региональном уровне в рамках настоящей Государственной программы реализуются региональные проекты автономного округа «Информационная инфраструктура», «Цифровое государственное управление»

Финансовое обеспечение региональных проектов «Информационная

инфраструктура», «Цифровое государственное управление», реализуемых в рамках настоящей Государственной программы, приведено в таблице Ф-1.

Таблица Ф-1

Перечень мероприятий региональных проектов, реализуемых в рамках Государственной программы, и затраты на их реализацию

№ п/п	Наименование мероприятия	Затраты на реализацию мероприятий (тыс. руб.)						
		всего	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Основное мероприятие D2. Региональный проект «Информационная инфраструктура»	54529	54529	0	0	0	0	0
2.	Мероприятие D2.1. Обеспечение развития информационно-телекоммуникационной инфраструктуры объектов общеобразовательных организаций	54529	54529	0	0	0	0	0
3.	Основное мероприятие D6. Региональный проект «Цифровое государственное управление Ямало-Ненецкого автономного округа»	43721	0	43721	0	0	0	
4.	Мероприятие D6.1. Обеспечение развития системы межведомственного электронного взаимодействия на территории автономного округа	43721	0	43721	0	0	0	0

».