



МИНИСТЕРСТВО СВЯЗИ И ИТ АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

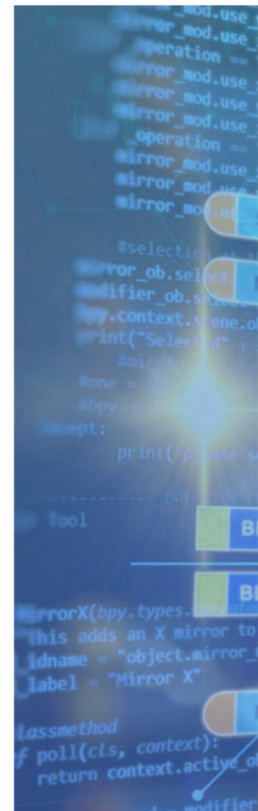


Окладников П.А.
министр связи и ИТ
Архангельской области

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПРОГРАММА «ЦИФРОВОЕ РАЗВИТИЕ АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ»

ФИНАНСИРОВАНИЕ МИНСВЯЗИ АО ЗА СЧЕТ СРЕДСТВ ОБЛАСТНОГО БЮДЖЕТА

НАИМЕНОВАНИЕ	2020 тыс. руб.	2021 тыс. руб.	2022 тыс. руб.	2023 тыс. руб.
ВСЕГО	896 153,0	1 008 273,5	635 787,0	653 929,7
Защита населения и территорий АО от чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности и безопасности на водных объектах	165 273,7	198 787,3	134 364,1	134 364,1
«Совершенствование государственного управления и местного самоуправления, развитие институтов гражданского общества в АО»	200,0	180,0	0,0	0,0
«Цифровое развитие АО»	599 726,0	777 637,9	469 348,4	486 277,3
Обеспечение деятельности аппарата министерства связи и информационных технологий АО	30 953,3	31 668,3	32 074,5	33 288,3
Развитие транспортной системы АО	80 000,0	80 000,0	80 000,0	0,0
Социальная поддержка граждан в АО	20 000,0	0,0	0,0	0,0



ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПРОГРАММА «ЦИФРОВОЕ РАЗВИТИЕ АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ»

ЦЕЛЬ

НАИМЕНОВАНИЕ ПОДПРОГРАММ	ЦЕЛЬ ПОДПРОГРАММЫ	ЗАДАЧИ ПОДПРОГРАММЫ	2021 год (тыс. руб.)
<p>Развитие связи и навигационных технологий на территории АО</p> 	<p>Создание современной информационно-телекоммуникационной инфраструктуры</p>	<p>Задача № 1: Создание и эксплуатация сетей связи на территории АО</p> <p>Задача № 2: Внедрение и использование навигационно-информационных систем</p> <p>Задача № 3: Внедрение современных информационно-коммуникационных технологий позволяющих осуществлять оказание услуг населению и организациям</p>	<p>9108,6</p>
<p>Совершенствование процессов оказания государственных и муниципальных услуг и контрольно-надзорной деятельности</p> 	<p>Цифровая трансформация государственных и муниципальных услуг и контрольно-надзорной деятельности</p>	<p>Задача № 1: Развитие системы предоставления государственных и муниципальных услуг по принципу «одного окна» на базе МФЦ на территории АО</p> <p>Задача № 2: Внедрение цифровых технологий и платформенных решений в сферах оказания государственных и муниципальных услуг, контрольной деятельности</p> <p>Задача №3: Обеспечение деятельности министерства связи и информационных технологий АО</p>	<p>352 064,9</p>

Создание условий
для развития в АО
информационного
пространства с учетом
потребностей общества
в получении качественных
и достоверных сведений
на основе масштабного
распространения
информационно-
телекоммуникационных
технологий.

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПРОГРАММА «ЦИФРОВОЕ РАЗВИТИЕ АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ»

НАИМЕНОВАНИЕ ПОДПРОГРАММ	ЦЕЛЬ ПОДПРОГРАММЫ	ЗАДАЧИ ПОДПРОГРАММЫ	2021 год (тыс. руб.)
<p>Цифровые технологии в государственном управлении АО</p> 	<p>Цифровая трансформация государственного управления</p>	<p>Задача № 1 : Внедрение цифровых технологий и платформенных решений в сферах государственного управления</p> <p>Задача № 2: Централизация информационных и телекоммуникационных ресурсов Правительства АО</p> <p>Задача № 3 : Развитие информационно-коммуникационной инфраструктуры АО</p>	<p>348 192,57</p>
<p>Информационная безопасность исполнительных органов гос. власти АО</p>	<p>Создание устойчивой и безопасной информационно-телекоммуникационной инфраструктуры высокоскоростной передачи, обработки и хранения больших объемов данных, доступной для всех исполнительных органов государственной власти АО и подведомственных им учреждений</p>	<p>Задача № 1: Обеспечение перехода исполнительных органов государственной власти и подведомственных им учреждений АО на использование отечественного программного обеспечения</p> <p>Задача № 2: Создание системы обеспечения безопасности объектов критической информационной инфраструктуры и государственных информационных систем АО</p>	<p>99 940,0</p>
	<p>ВСЕГО ПО ГОСПРОГРАММЕ</p>		<p>809 306,16</p>

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПРОГРАММА «ЦИФРОВОЕ РАЗВИТИЕ АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ»

ФИНАНСИРОВАНИЕ МЕРОПРИЯТИЙ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ «ЦИФРОВОЕ РАЗВИТИЕ АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ» НА 2021 ГОД ЗА СЧЕТ СРЕДСТВ ОБЛАСТНОГО БЮДЖЕТА

НАИМЕНОВАНИЕ МЕРОПРИЯТИЯ	ЛИМИТЫ БЮДЖЕТНЫХ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ НА 2020 ГОД (ТЫС.РУБ.)	ПРЕДЕЛЬНЫЕ ОБЪЕМЫ ФИНАНСИРОВАНИЯ НА 2021 ГОД (ТЫС.РУБ.)	ОТКЛОНЕНИЯ (ТЫС.РУБ.)
ВСЕГО	630 679,30	809 306,18	178 626,88
Подпрограмма «Развитие связи и навигационных технологий на территории АО»	7 008,6	9 108,6	2 100,0
Подпрограмма «Совершенствование процессов оказания государственных и муниципальных услуг и контрольно-надзорной деятельности» в том числе:	361 400,7	352 064,9	9 335,8
Федеральный бюджет	12 416,8	0,0	12 416,8
Обеспечение деятельности аппарата министерства связи и информационных технологий Архангельской области	30 953,3	31668,3	715,0
Подпрограмма «Цифровые технологии в государственном управлении АО»	238 604,6	348 192,7	109 588,1
Подпрограмма «Информационная безопасность исполнительных органов государственной власти АО»	23 249,3	99 940,0	76 690,7

ПП №1 РАЗВИТИЕ СВЯЗИ И НАВИГАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ НА ТЕРРИТОРИИ АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (ГБУ «АРХТЕЛЕЦЕНТР»)

ОБСЛУЖИВАНИЕ АНТЕННО-МАЧТОВЫХ СООРУЖЕНИЙ

(в 2020 ГОДУ – 8 АМС, в 2021 ГОДУ – 8 АМС)

С использованием антенно-мачтовых сооружений операторы связи оказывают населению услуги связи на территории 8 муниципальных образований АО.

ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ УСЛУГ ДОСТУПА К СЕТИ ИНТЕРНЕТ В НА ТЕРРИТОРИИ АО ПО ТЕХНОЛОГИИ VSAT

(доступ через Wi-Fi)

Запущен и успешно функционирует пилотный проект в 6 населенных пунктах.

На основании инициатив ОМСУ сформирован список из 17 населенных пунктов второй очереди.



ОБЕСПЕЧЕНИЕ МОНИТОРИНГА ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ

- Хранение и обработка навигационной информации в едином центре.
- Подключение к РНИС всех видов транспортных средств.
- Организация доступа к РНИС представителям заинтересованных органов исполнительной власти АО.
- Повышение эффективности использования и безопасности движения транспортных средств, находящихся в собственности АО.

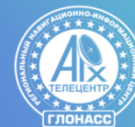
ОБЕСПЕЧЕНО ПОДКЛЮЧЕНИЕ К РЕГИОНАЛЬНОЙ СИСТЕМЕ МОНИТОРИНГА	2020 ТС
ЗДРАВООХРАНЕНИЕ	306
ОБРАЗОВАНИЕ	221
ПАССАЖИРСКИЙ ТРАНСПОРТ	367
СОЦ.ЗАЩИТА	134
ДРУГОЕ	242
ВСЕГО	1 270

ПП №1 РАЗВИТИЕ СВЯЗИ И НАВИГАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ НА ТЕРРИТОРИИ АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (ГБУ «АРХТЕЛЕЦЕНТР»)



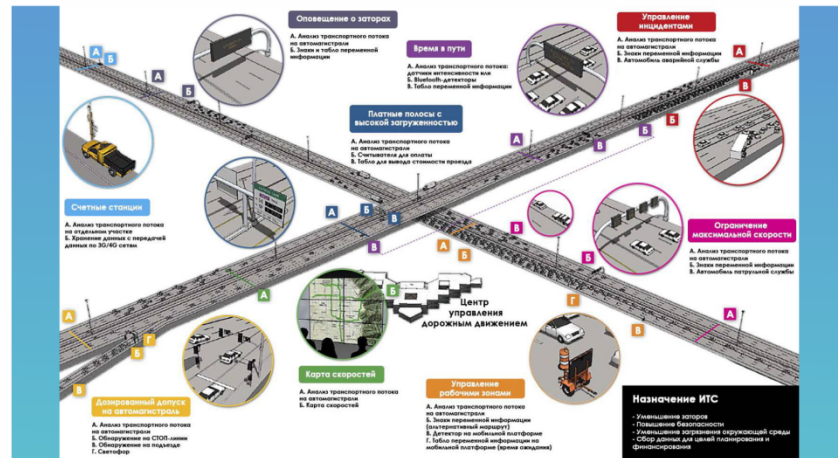
НАИМЕНОВАНИЕ МЕРОПРИЯТИЯ	ЛИМИТЫ БЮДЖЕТНЫХ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ НА 2020 ГОД (ТЫС.РУБ.)	ПРЕДЕЛЬНЫЕ ОБЪЕМЫ ФИНАНСИРОВАНИЯ НА 2021 ГОД (ТЫС.РУБ.)	ОТКЛОНЕНИЯ (ТЫС.РУБ.)
ВСЕГО	630 679,30	809 306,18	178 626,88
Подпрограмма «Развитие связи и навигационных технологий на территории АО»	7 008,6	9 108,6	2 100,0
Обеспечение деятельности государственного бюджетного учреждения АО «Архтелецентр», в том числе :	6 808,6	8 898,6	2 090,0
На зарплату и отчисления	6 153,1	7 153,1	1 000,0
Иные цели : проезд к месту отдыха	200,0	210,0	10,0

ПП №1 РАЗВИТИЕ СВЯЗИ И НАВИГАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ НА ТЕРРИТОРИИ АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (ГБУ «АРХТЕЛЕЦЕНТР»)



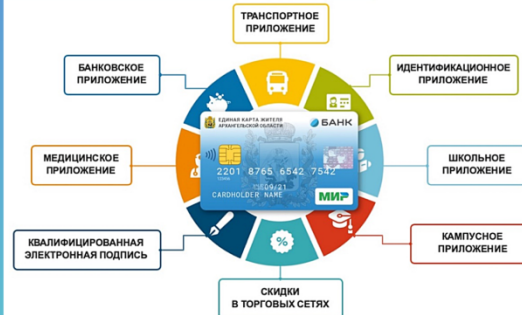
ВВОД В ПОСТОЯННУЮ ЭКСПЛУАТАЦИЮ ПРОГРАММНО-АППАРАТНОГО КОМПЛЕКСА «ЕДИНАЯ ПЛАТФОРМА УПРАВЛЕНИЯ ТРАНСПОРТНОЙ СИСТЕМОЙ»

- Повышения пропускной способности транспортной сети и безопасности участников дорожного движения.
- Создание базы транспортных инцидентов.
- Адаптированное управление дорожным движением.
- Комплексная автоматизация таких аспектов деятельности, как организация и управление дорожным движением, геоинформационный мониторинг, управление всеми периферийными устройствами.

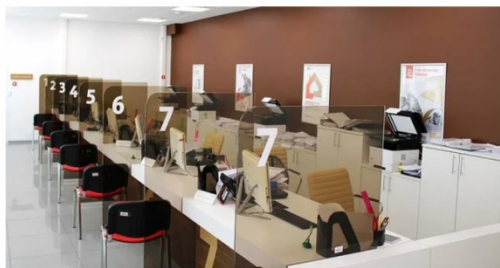


ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ УСЛУГ И СЕРВИСОВ В РАМКАХ ПРОЕКТА «ЕДИНАЯ КАРТА ЖИТЕЛЯ АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ»

- Повышение эффективности деятельности органов государственной власти за счет использования достоверных данных и более качественного планирования, управления и контроля.
- Повышение эффективности использования бюджетных средств, выделяемых на реализацию мер социальной поддержки населения, и бюджетного процесса в целом.



СОЗДАНИЕ «ФЛАГМАНСКОГО» ОТДЕЛЕНИЯ МФЦ



РЕАЛИЗАЦИЯ ПИЛОТНЫХ ПРОЕКТОВ В РАМКАХ КОНЦЕПЦИИ

МФЦ 2.0

ЦИФРОВИЗАЦИЯ

ТЕХНОЛОГИЧНОСТЬ

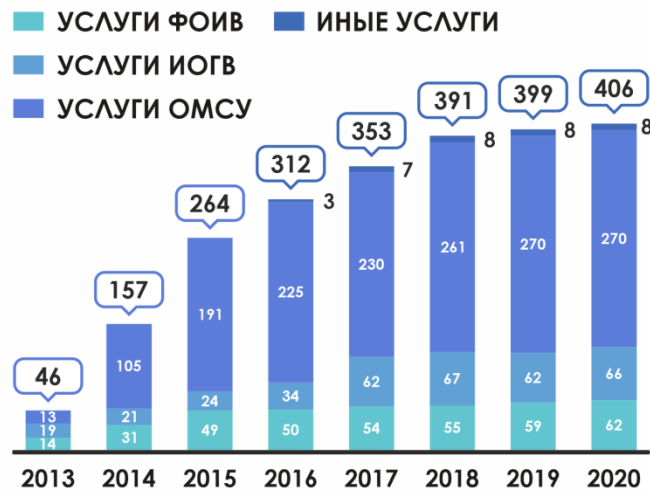
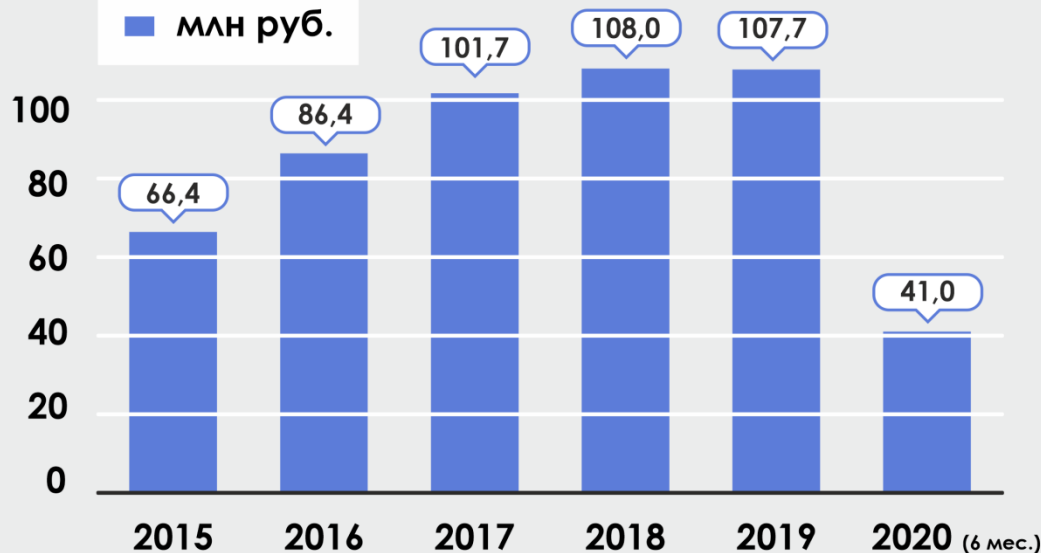
КЛИЕНТООРИЕНТИРОВАННОСТЬ



ПП №2 СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ПРОЦЕССОВ ОКАЗАНИЯ ГОСУДАРСТВЕННЫХ И МУНИЦИПАЛЬНЫХ УСЛУГ И КОНТРОЛЬНО-НАДЗОРНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

НАИМЕНОВАНИЕ МЕРОПРИЯТИЯ	ЛИМИТЫ БЮДЖЕТНЫХ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ НА 2020 ГОД (ТЫС.РУБ.)	ПРЕДЕЛЬНЫЕ ОБЪЕМЫ ФИНАНСИРОВАНИЯ НА 2021 ГОД (ТЫС.РУБ.)	ОТКЛОНЕНИЯ (ТЫС.РУБ.)
Обеспечение деятельности ГАУ МФЦ	312 996,6	320 396,6	7 400,0
Субсидия на выполнение государственного задания	30 8796,6	316 196,6	7 400,0
Заработная плата с начислениями	250 969,0	258 277,1	7 308,1
Услуги связи	7 653,9	8 553,5	899,6
Уомунальные услуги	9 283,4	9 654,7	371,3
Арендная плата (помещений, земли, парковочных мест)	1 803,7	1 760,7	-43,0
Налоги (налог на имущество, налог на транспорт, земельный налог)	4 476,9	4 476,9	0,0
Работы, услуги по содержанию имущества (содержание, тех. обслуживание и ремонт сетей, автомобилей, оборудования и помещений и пр.)	14 547,7	1 7296,1	2 748,4
Приобретение основных средств и материальных запасов (моноблоки, ПК, shreddеры взамен вышедших из строя, графические планшеты для услуг УМВД, приборы учета, ГСМ, канц. и хоз. товары, картриджи, запасные части и комплектующие, огнетушители и пр.)	16 129,0	9 902,9	-6 226,1
Прочие услуги, работы и выплаты (паромные переправы, командировочные расходы, пультовая охрана, медицинские комиссии водители, предрейсовые осмотры, услуги по проведению аттестационных испытаний информационных систем персональных данных, обучение специалистов, оргвзносы и пр.	3 933,0	6 274,7	2 341,7
Субсидия на иные цели на оплату проезда к месту проведения отпуска и обратно	4 200,0	4 200,0	0,0
Автоматизация приоритетных видов регионального государственного контроля (надзора) в целях внедрения риск-ориентированного подхода, из них :	13 796,8	0,0	-13 796,8
Федеральный бюджет	12 416,8	0,0	-12 416,8

ПОСТУПЛЕНИЯ В БЮДЖЕТ ОТ РАСЩЕПЛЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПОШЛИНЫ



ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННЫХ И МУНИЦИПАЛЬНЫХ УСЛУГ В ЭЛЕКТРОННОЙ ФОРМЕ

В 2020 ГОДУ РЕАЛИЗОВАНЫ МЕРОПРИЯТИЯ

Осуществлен переход на новую версию РПГУ (gosuslugi29.ru) в рамках исполнения Постановления Правительства РФ от 26 марта 2016 г. N 236 «О требованиях к предоставлению в электронной форме государственных и муниципальных услуг».

Реализовано файловое хранилище обеспечивающее возможности загрузки больших вложений при подаче заявлений посредством РПГУ, в АИС МФЦ и передаче через СМЭВ.

Расширено до 15 количество видов сведений по которым Управление Росреестра по АО и НАО взаимодействует с ОМСУ через РСМЭВ.

Обеспечен переход исполнительных органов государственной власти, органов местного самоуправления и подведомственных им организаций на использование обновленных видов сведений государственной информационной системы о государственных и муниципальных платежах.



В 2021 ГОДУ ЗАПЛАНИРОВАНЫ

Реализация Единого хранилища данных, для обеспечения возможности хранения документов заявителей, подписанных ЭП и дальнейшего их использования при подаче заявлений в электронном виде по каналам СМЭВ, что позволит оптимизировать бизнес процесс, исключив необходимость донесения оригиналов документов.

Реализация единого сервиса федеральной информационной адресной системы, позволяющего использовать единую базу ФИАС для подсистем РСЭП (АИС МФЦ, РПГУ, СИР).

Обновление функционала автоматизированного рабочего места в СИР для сотрудников органов власти, позволяющего оптимизировать процесс работы с заявлениями и автоматизировать направление запросов при предоставлении государственных и муниципальных услуг.



ПП 3 ЦИФРОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ГОСУДАРСТВЕННОМ УПРАВЛЕНИИ АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (ГАУ «УПРАВЛЕНИЕ ИКТ АО»)

РЕЗУЛЬТАТЫ ДОСТИГНУТЫЕ В 2020 ГОДУ

- Централизация бухгалтерии - 239 государственных учреждений АО переведены в «облачный» сегмент АИС ФХД
- Внедрение системы защиты наиболее значимых объектов критической инфраструктуры (КИИ)
- «Умный двор» - видеонаблюдение на базе сети цифровых видеодомофонов

РАЗРАБОТАНЫ И ВНЕДРЕНА ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ АО

- Мониторинг эпидемиологической ситуации в АО
- Единая архивная информационная система АО

ВНЕДРЕНА ИНФОРМАЦИОННЫЕ СЕРВИСЫ ДЛЯ НАСЕЛЕНИЯ

- Портал «Моё Поморье»
- Реестр аварийных домов и капитального ремонта

ПЕРСПЕКТИВНЫЕ ПРОЕКТЫ 2021 ГОДА

- Централизация информационно-технического обеспечения деятельности органов государственной власти АО
- Продолжение развития систем видеонаблюдения АПК «Безопасный город» на территории АО «Умный двор»



ПП 3 ЦИФРОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ГОСУДАРСТВЕННОМ УПРАВЛЕНИИ АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (ГАУ «УПРАВЛЕНИЕ ИКТ АО»)

НАИМЕНОВАНИЕ МЕРОПРИЯТИЯ	ЛИМИТЫ БЮДЖЕТНЫХ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ НА 2020 ГОД (ТЫС.РУБ.)	ПРЕДЕЛЬНЫЕ ОБЪЕМЫ ФИНАНСИРОВАНИЯ НА 2021 ГОД (ТЫС.РУБ.)	ОТКЛОНЕНИЯ (ТЫС.РУБ.)
Подпрограмма «Цифровые технологии в государственном управлении АО»	23 8604,6	348 192,7	109 588,1
Развитие и поддержка функционирования автоматизированной информационной системы финансово-хозяйственной деятельности	23 759,8	157 75,1	-7 984,7
Развитие и модернизация геоинформационной системы «Земля»	4 500,0	5 950,0	1 450,0
Модернизации системы межведомственного электронного взаимодействия	16 803,4	25 304,3	8 500,9
Реализация мероприятий в рамках федерального проекта «Цифровое государственное управление», в том числе :	5 551,3	0,0	-5 551,3
Федеральный бюджет	5 440,3	0,0	-5 440,3
Создание, развитие и сопровождение информационной системы «Электронная комиссия по делам несовершеннолетних»	5 387,7	0,0	-5 387,7
Модернизация государственной информационной системы АО «Мониторинг эпидемиологической ситуации АО»	908,3	0,0	-908,3
Развитие центра обработки данных Правительства АО	4 276,3	6 447,1	2 170,8
Модернизация и развитие видео-конференц-связи Правительства АО»	9 297,8	20 030,0	10 732,2
Обеспечение деятельности ГАУ АО «УИКТ АО», в том числе :	168 120,0	195 550,5	27 430,5
Зарплата и отчисления	89 381,1	99 035,0	9 653,9
Субсидия на иные цели на оплату проезда к месту проведения отпуска и обратно	1 300,0	1 899,0	599,0
Мероприятию 2.1 Развитие Единой сети передачи данных Правительства АО	0,0	2 420,0	2 420,0
Развитие резервного ЦОД Правительства АО	0,0	8 627,0	8 627,0
Информационно-техническое обеспечение деятельности органов государственной власти	0,0	40 409,5	40 409,5
Создание и развитие информационной системы «Государственная кадастровая оценка объектов недвижимости АО»	0,0	25 480,1	25 480,1

Во исполнение Указа Президента РФ от 7 мая 2018 года № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития РФ на период до 2024 года», национальной программы «Цифровая экономика», федерального проекта «Информационная безопасность» и обеспечения выполнения значения показателя «Стоимостная доля закупаемого и (или) арендуемого федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти субъектов и иными органами государственной власти отечественного программного обеспечения» запланирован переход исполнительных органов государственной власти и подведомственных им учреждений АО на использование отечественного программного обеспечения

531 АРМ запланировано
к модернизации в 2021 году

СОЗДАНИЕ СИСТЕМЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ОБЪЕКТОВ КРИТИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИОННОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ И ГОСУДАРСТВЕННЫХ ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМ АО

ОБЕСПЕЧЕНА БЕЗОПАСНОСТЬ СЛЕДУЮЩИХ ОБЪЕКТОВ

- Информационно-аналитическая система АО – подсистема ситуационного центра Губернатора АО
- Автоматизированная система «Региональный сегмент электронного правительства АО»

СОЗДАНИЕ

устойчивой и безопасной
информационно-
телекоммуникационной
инфраструктуры
высокоскоростной передачи,
обработки и хранения
больших объемов данных,
доступной для всех
исполнительных органов
государственной власти АО
и подведомственных
им учреждений.

ПП №4 ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ ИСПОЛНИТЕЛЬНЫХ ОРГАНОВ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ВЛАСТИ АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (ГАУ «УПРАВЛЕНИЕ ИКТ АО»)

НАИМЕНОВАНИЕ МЕРОПРИЯТИЯ	ЛИМИТЫ БЮДЖЕТНЫХ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ НА 2020 ГОД (ТЫС.РУБ.)	ПРЕДЕЛЬНЫЕ ОБЪЕМЫ ФИНАНСИРОВАНИЯ НА 2021 ГОД (ТЫС.РУБ.)	ОТКЛОНЕНИЯ (ТЫС.РУБ.)
Подпрограмма «Информационная безопасность исполнительных органов государственной власти АО»	23 249,3	99 940,0	76 690,7
По мероприятию 1.1 «Перевод автоматизированных рабочих мест работников ИОГВ АО на использование программного обеспечения из единого реестра российского программного обеспечения»	14 350,0	99 940,0	85 590,0
Программное обеспечение (инфраструктурное, системы виртуализации, операционные системы, офисные редакторы)	14 350,0	95 980,0	81 630,0
Работы по миграции на отечественное ПО ИОГВ АО (аудит, проработка технических решений, миграция данных, обучение пользователей, техническая поддержка)	0,0	3 960,0	3 960,0
По мероприятию 2.1. Установка средств защиты объектов критической информационной инфраструктуры и государственных информационных систем АО	8 899,3	0,0	-8 899,3

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ СИСТЕМЫ «УМНЫЙ ДВОР»



СОБСТВЕННИКАМ ЖИЛЬЯ

- Удаленное управление дверью через мобильное приложение
- Видеоархив
- Защищенные ключи доступа

ПРАВООХРАНИТЕЛЬНЫМ ОРГАНАМ

- Развитие и расширение системы централизованного мониторинга
- Профилактика и пресечение правонарушений
- Функции оповещения населения

ФИНАНСИРОВАНИЕ МИНСВЯЗИ АО ЗА СЧЕТ СРЕДСТВ ОБЛАСТНОГО БЮДЖЕТА ПО ГП ЗАЩИТА НАСЕЛЕНИЯ И ТЕРРИТОРИЙ АО ОТ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ, ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ И БЕЗОПАСНОСТИ НА ВОДНЫХ ОБЪЕКТАХ

НАИМЕНОВАНИЕ МЕРОПРИЯТИЯ	ЛИМИТЫ БЮДЖЕТНЫХ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ НА 2020 ГОД (ТЫС.РУБ.)	ПРЕДЕЛЬНЫЕ ОБЪЕМЫ ФИНАНСИРОВАНИЯ НА 2021 ГОД (ТЫС.РУБ.)	ОТКЛОНЕНИЯ (ТЫС.РУБ.)
ВСЕГО	165 273,7	198 787,3	33 513,6
По мероприятию 1.9 «Обеспечение работоспособности и развития АПК «Безопасный город» на территории АО»	74 241,2	99 214,2	24 973,0
Содержание АПК БГ (услуги связи, электропитание оборудования, аренда мест крепления на опорах, приобретение лицензий и прочее)	52 959,5	44 314,2	-8 645,3
Долгосрочный договор на телекоммуникационные услуги по хранению и предоставлению данных видеомониторинга с управляемых устройств мониторинга	21 281,7	54 900,0	33 618,3
По мероприятию 5.12 «Построение, развитие и обеспечение функционирования системы обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру «112» АО»	86 776,8	95 103,8	8 327,0
Аренда каналов связи, приобретение технической поддержки защищенной сети VipNet, запасные части и материалы для оборудования Системы 112	38 333,4	31 470,0	-6 863,4
Оплата по долгосрочному договору №61/2019 от 08.04.2019 на выполнение работ по созданию системы обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру «112» в АО	48 443,4	48 182,5	-260,9
ТП специального программного обеспечения Системы 112	0,0	15 451,3	15 451,3
По мероприятию 6.2 «Обеспечение каналами связи комплексной системы экстренного оповещения населения на территории АО»	4 255,7	4 469,3	213,6
Аренда каналов связи	4 255,7	4 469,3	213,6

НАПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЯ ПРАВООХРАНИТЕЛЬНОГО СЕГМЕНТА АПК «БЕЗОПАСНЫЙ ГОРОД»

СТРОИТЕЛЬСТВО СЕТИ
ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ
ПО СЕРВИСНОЙ МОДЕЛИ
(ПО ЗАПРОСАМ СИЛОВЫХ СТРУКТУР)

17 КАМЕР
2020 г.

43 КАМЕРЫ
2021-2022 гг.



СОЗДАНИЕ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СИСТЕМЫ
ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ НА БАЗЕ СЕТИ
ЦИФРОВЫХ ВИДЕОДОМОФОНОВ –
СЕРВИС «УМНЫЙ ДВОР»

2020 г. 2 030 подъездов г. Архангельск

2021 г. 3 050 подъездов г. Архангельск

2022 г. 3 050 подъездов г. Архангельск
656 подъездов г. Северодвинск

- HD-видеоизображение
- Биометрическая аналитика распознавание лиц
- Дистанционное открытие дверей подъездов



ПРИБЫЧНЫЙ
ВИД
ДЛЯ АБОНЕНТА



АРХИВ ВИДЕО



ПОСТОЯННЫЙ
ВИДЕОКОНТРОЛЬ

