



МИНИСТЕРСТВО
СВЯЗИ И ИНФОРМАЦИОННЫХ
ТЕХНОЛОГИЙ
АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ



Окладников П.А.
министерство связи
и информационных технологий
Архангельской области

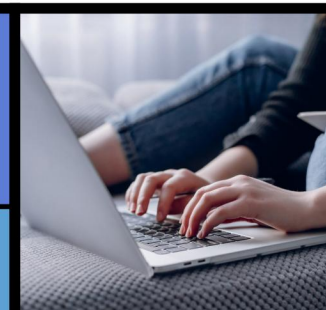


ФИНАНСИРОВАНИЕ МИНИСТЕРСТВА СВЯЗИ И ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

НАИМЕНОВАНИЕ	2023	2024	2025	2026
ВСЕГО ПО МИНИСТЕРСТВУ	1 102 674,8	1 646 272,7	936 550,6	938 132,4
Защита населения и территорий Архангельской области от чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности и безопасности на водных объектах	4 283,1	7 456,1	3 854,8	3 854,8
Цифровое развитие Архангельской области	1 049 459,7	1 628 181,4	932 116,8	934 277,6
Средства федерального бюджета	3 922,3	3 885,3	0,0	0,0
Развитие транспортной системы Архангельской области, в том числе :	48 932,0	10 635,2	579,1	0,0
Средства федерального бюджета	48 288,6	0,0	0,0	0,0

ФИНАНСИРОВАНИЕ МЕРОПРИЯТИЙ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ «ЦИФРОВОЕ РАЗВИТИЕ АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ»

НАИМЕНОВАНИЕ МЕРОПРИЯТИЯ	ЛИМИТЫ НА 2023 ГОД	ПРЕДЕЛЬНЫЕ ОБЪЕМЫ НА 2024 ГОД	ОТКЛОНЕНИЯ
ПОДПРОГРАММА «РАЗВИТИЕ СВЯЗИ И НАВИГАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ НА ТЕРРИТОРИИ АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ»	84 956,1	123 033,5	38 077,4
Обеспечение деятельности ГБУ АО «Архтелецентр», в том числе :	67 985,8	70 803,1	2 817,3
Субсидия на иные цели, в том числе :	16 970,3	52 230,3	35 260,0
Обеспечен доступ к сети «Интернет» для социально значимых объектов Архангельской области	16 970,3	17 860,7	890,4
Обеспечен доступ к сети Интернет, услугам связи, сетей передачи данных по технологии Wi-Fi, каналов связи, аудио- и видео сопровождение в рамках подготовки и проведения социально-значимых событий, культурно-массовых, спортивных и иных мероприятий Архангельской области	0,0	31 000,0	31 000,0
Обеспечено видеонаблюдение на объектах, расположенных на территории Архангельской области	0,0	3 369,6	3 369,6

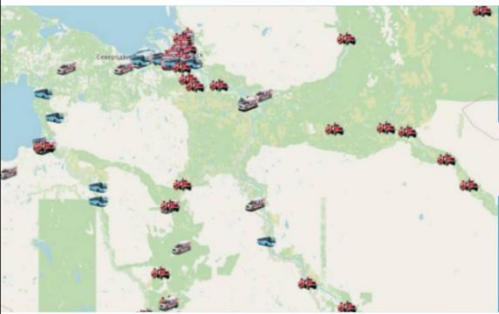


РЕГИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА МОНИТОРИНГА ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ АППАРАТУРЫ СПУТНИКОВОЙ НАВИГАЦИИ



ЗАДАЧА РНИС

СОЗДАНИЕ ЕДИНОЙ ПЛОЩАДКИ ПО СБОРУ И ОБРАБОТКЕ НАВИГАЦИОННЫХ ДАННЫХ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ



ПРОТИВОПОЖАРНЫЕ СЛУЖБЫ

ПАССАЖИРСКИЕ ПЕРЕВОЗКИ

ДОРОЖНАЯ СПЕЦТЕХНИКА

СЛУЖЕБНЫЙ ТРАНСПОРТ

ШКОЛЬНЫЕ АВТОБУСЫ

СКОРАЯ ПОМОЩЬ

ИОГВ

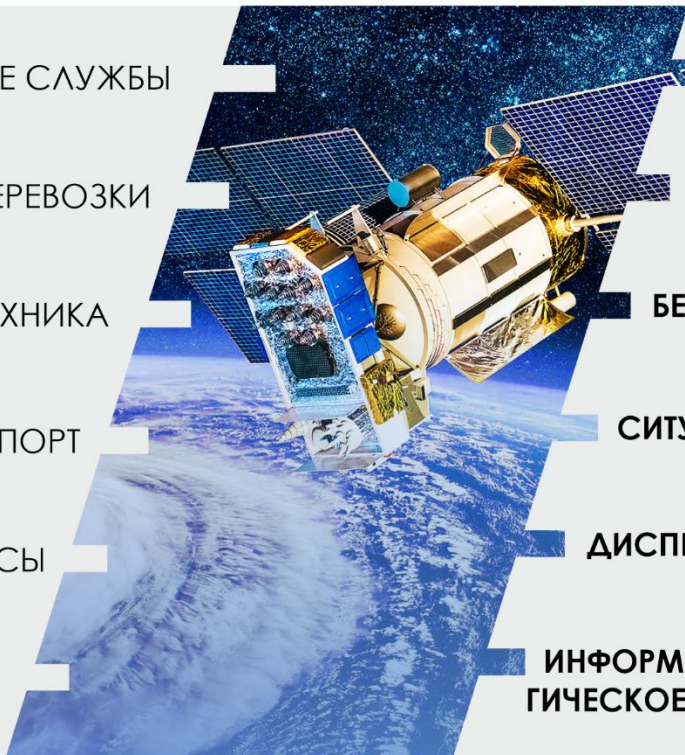
СЛУЖБА СПАСЕНИЯ

БЕЗОПАСНЫЙ ГОРОД

СИТУАЦИОННЫЙ ЦЕНТР

ДИСПЕТЧЕРСКИЕ СЛУЖБЫ

ИНФОРМАЦИОННО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ



ЗАРЕГИСТРИРОВАНО В РНИС

ТС

Пассажирский транспорт

836

Дорожная спецтехника

944

Здравоохранение

401

Образование и соц. защита

479

Противопожарные службы

146

Обращение с ТКО

102

Иные категории транспорта

423

ВСЕГО

3 331

РЕГИОНАЛЬНЫЕ ПРОЕКТЫ РАЗВИТИЯ СВЯЗИ



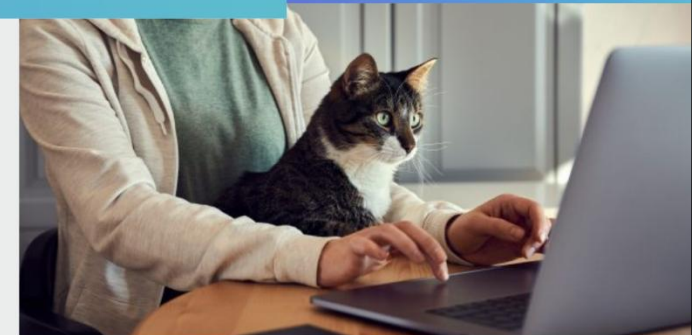
ОРГАНИЗАЦИЯ СОТОВОЙ СВЯЗИ ПОСРЕДСТВОМ 3G МИНИ ФЕМТОСОТЫ NEC INDOOR

2023 Г. (РЕАЛИЗОВАНО)	2024 Г. (ЗАПЛАНИРОВАНО)
с. Койда (Мезенский округ)	дер. Майда (Мезенский округ)
дер. Езевец (Мезенский округ)	дер. Ручьи (Мезенский округ)
дер. Мосеево (Мезенский округ)	дер. Мегра (Мезенский округ)
дер. Воробьевская (Каргопольский округ)	дер. Филинская (Устьянский округ)

ОРГАНИЗАЦИЯ СОТОВОЙ СВЯЗИ ПОСРЕДСТВОМ 3G ФЕМТОСОТЫ NEC OUTDOOR SMALL CELL



2023 Г. (РЕАЛИЗОВАНО)
дер. Усть-Чуласа (Лешуконский округ)
дер. Погост Наволочный (Каргопольский округ)
дер. Веегора (Пинежский район)
дер. Прошково (Онежский район)
пос. Усть-Кожа (Онежский район)
пос. Комсомольский (Красноборский район)



РЕГИОНАЛЬНЫЕ ПРОЕКТЫ РАЗВИТИЯ СВЯЗИ



ОРГАНИЗАЦИЯ СОТОВОЙ СВЯЗИ ПОСРЕДСТВОМ 3G МИНИ БАЗОВЫХ СТАНЦИЙ ERICSSON 6502

2023 Г. (РЕАЛИЗОВАНО)	2024 Г. (ЗАПЛАНИРОВАНО)
дер. Уйта (Виноградовский округ)	дер. Патракеевка (Приморский район)
пос. Сорowo (Вилегодский округ)	дер. Прошково (Онежский район)
	дер. Клещево (Онежский район)
	дер. Веегора (Пинежский район)
	с. Слобода (Вилегодский округ)

СТРОИТЕЛЬСТВО АМС ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ ОБОРУДОВАНИЯ СОТОВЫХ ОПЕРАТОРОВ

2023 Г. (РЕАЛИЗОВАНО)	2024 Г. (ЗАПЛАНИРОВАНО)
дер. Согра (Верхнетоемский округ)	пос. Лепша-Новый (Няндомский округ)
пос. Шунема (Вельский район)	дер. Большая (Красноборский район)
пос. Тегрозера (Вельский район)	дер. Большая Слудка (Красноборский район)
пос. Улитино (Плесецкий округ)	дер. Кононовская (Устьянский округ)
пос. Сылога (Пинежский район)	
с. Долгощелье (Мезенский округ)	



ОРГАНИЗАЦИЯ КАНАЛОВ СВЯЗИ И ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДОСТУПА К СЕТИ ИНТЕРНЕТ ДЛЯ СОЦИАЛЬНО ЗНАЧИМЫХ ОБЪЕКТОВ АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ



2024 Г. (ЗАПЛАНИРОВАНО)

с. Койда (Мезенский округ)

Наземный канал связи с пропускной способностью до 100 Мбит/сек. и резервированием через VSAT

дер. Патракеевка

(Приморский район)
Наземный канал связи с пропускной способностью до 240 Мбит/сек.

с. Слобода (Вилегодский округ)

Волоконно-оптический канал связи с пропускной способностью до 1 Гбит/сек.

дер. Воробьевская

(Каргопольский округ)
Наземный канал связи с пропускной способностью до 100 Мбит/сек.

ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДОСТУПА К СЕТИ ИНТЕРНЕТ ДЛЯ СОЦИАЛЬНО ЗНАЧИМЫХ ОБЪЕКТОВ АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

2023 Г. ОБЕСПЕЧЕНО 379 СЗО, В ТОМ ЧИСЛЕ :

285 фельдшерско-акушерских пунктов

94 учреждений противопожарной службы

2024 Г. В ПЛАНАХ ОБЕСПЕЧИТЬ 389 СЗО, В ТОМ ЧИСЛЕ :

294 фельдшерско-акушерских пунктов

95 учреждений противопожарной службы



ОРГАНИЗАЦИЯ СЕТИ АБОНЕНТСКОГО РАДИОДОСТУПА ПО ТЕХНОЛОГИИ WI-FI НА СОЦИАЛЬНО ЗНАЧИМЫХ МЕРОПРИЯТИЯХ АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ



2023 г. ОБЕСПЕЧЕНИЕ СВЯЗЬЮ, ОРГАНИЗАЦИЯ СЕТИ ИНТЕРНЕТ НА МЕРОПРИЯТИЯХ, СВЯЗАННЫХ С ВИЗИТОМ ПРЕЗИДЕНТА РФ ПУТИНА В.В. в Устьянский округ Архангельской области

2023 г. ПРАЗДНОВАНИЕ ДНЯ ВМФ (г. Северодвинск)

2023 – 2026 гг. «БЕЛЫЙ ИЮНЬ» Фестиваль новой культуры

2023 – 2026 гг. «Лесоруб XXI века» Чемпионат России

2023 – 2026 гг. МЕЖДУНАРОДНЫЕ СОРЕВНОВАНИЯ по лыжным гонкам «Чемпионские высоты»

2023 – 2026 гг. ПРАЗДНОВАНИЕ ДНЯ ПОБЕДЫ в Великой Отечественной войне 1941-1945 гг.

2023 – 2026 гг. «СЕМЕЙНЫЙ ПИКНИК» Фестиваль традиционных семейных ценностей



СОДЕЙСТВИЕ РАЗВИТИЮ И РАСШИРЕНИЮ СЕТИ ПОЧТОВОЙ СВЯЗИ НА ТЕРРИТОРИИ АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ



В ПЕРИОД 2019 – 2022 ГГ. НА ТЕРРИТОРИИ АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ ОРГАНИЗОВАНЫ 10 ОТДЕЛЕНИЙ ПОЧТОВОЙ СВЯЗИ

на базе модульных зданий контейнерного типа (МОПС) на территории следующих населенных пунктов :

- дер. Рембуево (Холмогорский округ)
- с. Ненокса (городской округ «Северодвинск»)
- дер. Часовенское (Холмогорский округ)
- с. Вилегодск (Вилегодский округ)
- дер. Пиринемь (Пинежский район)
- пос. Пянда (Виноградовский округ)
- дер. Труфаново (Пинежский район)
- пос. Пукса (Плесецкий округ)
- дер. Заостровье (Устьянский округ)
- дер. Ершевская (Красноборский район)



2023 ГОД

Организовано модульное отделение почтовой связи (МОПС) в пос. Верховский (Плесецкий округ)

2024 ГОД

Организация МОПС в пос. Шуйга (Пинежский район)

ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНАЯ ТРАНСПОРТНАЯ СИСТЕМА



2020 – 2023 ГГ.

Светофорные объекты – **29 шт.**

Комплексы фото-видеофиксации – **2 шт.**

Детекторы транспортного потока – **8 шт.**

Камеры видеодетекции – **10 перекрестков (40 камер)**

Станции Эко-Метеомониторинга – **2 шт.**

Информационные табло – **2 шт.**

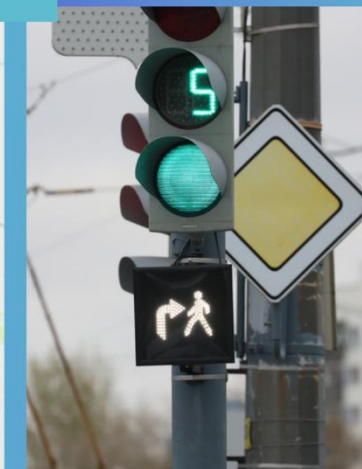
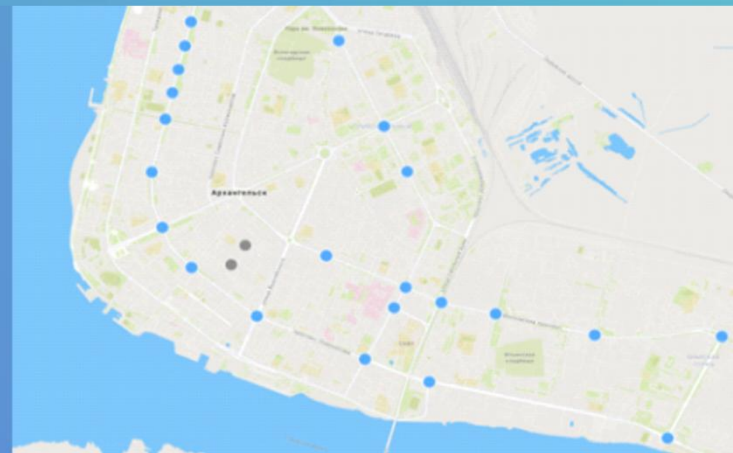
Ситуационный центр

2024 – 2026 ГГ.

Светофорные объекты – **не менее 13 шт.**

Детекторы транспортного потока – **не менее 10 шт.**

Камеры видеодетекции – **не менее 5 перекрестков (20 камер)**



ФИНАНСИРОВАНИЕ МЕРОПРИЯТИЙ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ «ЦИФРОВОЕ РАЗВИТИЕ АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ»

НАИМЕНОВАНИЕ МЕРОПРИЯТИЯ	ЛИМИТЫ НА 2023 ГОД	ПРЕДЕЛЬНЫЕ ОБЪЕМЫ НА 2024 ГОД	ОТКЛОНЕНИЯ
ПОДПРОГРАММА «СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ПРОЦЕССОВ ОКАЗАНИЯ ГОСУДАРСТВЕННЫХ И МУНИЦИПАЛЬНЫХ УСЛУГ И КОНТРОЛЬНО-НАДЗОРНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ», В ТОМ ЧИСЛЕ :	572 574,6	557 227,6	- 15 347,0
Обеспечение деятельности ГАУ АО «МФЦ»	428 361,1	440 049,6	11 688,5
Осуществлено развитие сети многофункциональных центров в муниципальных образованиях Архангельской области	50 000,0	0,0	- 50 000,0
Обеспечение деятельности министерства связи и информационных технологий Архангельской области	48 746,9	54 783	5 976,1
АНО «Центр управления регионом Архангельской области»	45 466,6	62 395,0	16 928,4



**СОЗДАНИЕ СЕКТОРОВ
ПОЛЬЗОВАТЕЛЬСКОГО
СОПРОВОЖДЕНИЯ**
во всех отделениях МФЦ
(концепция 24/7)



**МАСШТАБИРОВАНИЕ ПРОЕКТА
«МФЦ – ОБЩЕСТВЕННЫЕ
ПРИЕМНЫЕ ОРГАНОВ
ВЛАСТИ И ОРГАНИЗАЦИЙ»**
До конца 2023 года –
оснащение 11 офисов МФЦ



**УЧАСТИЕ В ПРОЕКТЕ
ПО РЕАЛИЗАЦИИ СПЕЦИАЛЬНОГО
ИНФРАСТРУКТУРНОГО
ПРОЕКТА НА ТЕРРИТОРИИ
Г. МЕЛИТОПОЛЯ
ЗАПОРОЖСКОЙ ОБЛАСТИ –**
ремонт и оснащение 4 офисов
МФЦ для обеспечения
возможности получения
гражданами Госуслуг



**ЗАВЕРШЕНИЕ В 2023 ГОДУ ПРОЕКТА
ПО СОЗДАНИЮ ФЛАГМАНСКОГО
ОТДЕЛЕНИЯ МФЦ ПО АДРЕСУ
Г. АРХАНГЕЛЬСК,
УЛ. ВОСКРЕСЕНСКАЯ, Д. 12 :**



ВНЕСЕНЫ ИЗМЕНЕНИЯ
в проектно-сметную
документацию (актуализация)

ПСД ПРОВЕРЕНА ГАУ АО «АРЦЦС»
на достоверность сметной стоимости



**ЗАКЛЮЧЕНЫ ДОГОВОРЫ
С ПОДРЯДНЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ**
на проведение текущего
ремонта помещений, систем
жизнеобеспечения, устройства
безбарьерной среды для маломо-
бильных категорий граждан,
на поставку мебели, проектирование
прокладки высоковольтного кабеля
для устойчивого электроснабжения
помещений согласно технических
условий, выданных ПАО «Россети
Северо-Запад»

ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ЦЕНТРОВ



	КОЛИЧЕСТВО ПРИНЯТЫХ В МФЦ ЗАЯВЛЕНИЙ О ПРЕДОСТАВЛЕНИИ ГОС. И МУН. УСЛУГ	ВСЕГО ОБСЛУЖЕНО ПОСЕТИТЕЛЕЙ
2021 год	543 447	854 699
2022 год	497 064	704 594
2023 год (8 мес.)	341 911	442 281



Идентификация для получения карты болельщика (>1 800 ОБРАЩЕНИЙ)



Прием отказа от сбора и размещения данных в единой биометрической системе (> 5 000 ОБРАЩЕНИЙ)



КОЛИЧЕСТВО УСЛУГ	ФОИВ	ИОГВ	ОМСУ	ИНЫЕ	ВСЕГО
2021 год	62	74	271	8	415
2022 год	75	74	272	15	436
2023 год (на 15.09.2023 г.)	76	77	266	15	434



ОСНАЩЕНИЕ 7 ОФИСОВ ЭЛЕКТРОННОЙ ОЧЕРЕДЬЮ
(Мезенский, Лешуконский, Верхнетоемский, Шенкурский, Ленский, Пинежский р-ны, пос. Вычегодский)
До конца 2023 г. в них появится возможность предварительной записи на портале МФЦ

ФИНАНСИРОВАНИЕ МЕРОПРИЯТИЙ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ «ЦИФРОВОЕ РАЗВИТИЕ АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ»

НАИМЕНОВАНИЕ МЕРОПРИЯТИЯ	ЛИМИТЫ НА 2023 ГОД	ПРЕДЕЛЬНЫЕ ОБЪЕМЫ НА 2024 ГОД	ОТКЛОНЕНИЯ
ПОДПРОГРАММА «ЦИФРОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ГОСУДАРСТВЕННОМ УПРАВЛЕНИИ АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ»	374 582,1	679 287,3	304 705,2
Обеспечено функционирование автоматизированной информационной системы финансово-хозяйственной деятельности в органах гос. власти Архангельской области, иных гос. органов Архангельской области и гос. учреждений Архангельской области	0,0	34 836,0	34 836,0
Организация проведения конкурса на предоставление субсидий, грантов в форме субсидий по поддержке проектов в сфере информационных технологий в Архангельской области	4 000,0	2 000,0	- 2 000,0
Развитие центра обработки данных Правительства Архангельской области (ЦОД и РЦОД)	40 789,9	12 260,6	- 28 529,3
Модернизированы информационные системы регионального сегмента электронного правительства	23 500,0	10 255,0	- 13 245,0
Обеспечено функционирование ЕСПД для узлов подключения исполнительных органов гос. власти	6 349,4	3 818,7	- 2 530,7
Осуществлено информационно-техническое обеспечение деятельности исполнительных органов гос. власти Архангельской области	2 104,0	313 063,5	310 959,5
Закуплено оборудование для выездных мероприятий	300,0	300,0	0,0
Исполнительные органы гос. власти Архангельской области обеспечены единой цифровой телефонной связью	12 164,8	6 958,9	- 5 205,9
Обеспечена передача и обработка данных видеоконтроля с устройств мониторинга, расположенных на полигонах твердых коммунальных отходов Архангельской области	6 439,1	6 439,1	0,0

ФИНАНСИРОВАНИЕ МЕРОПРИЯТИЙ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ «ЦИФРОВОЕ РАЗВИТИЕ АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ»

НАИМЕНОВАНИЕ МЕРОПРИЯТИЯ	ЛИМИТЫ НА 2023 ГОД	ПРЕДЕЛЬНЫЕ ОБЪЕМЫ НА 2024 ГОД	ОТКЛОНЕНИЯ
Обеспечена деятельность ГАУ АО «Управление информационно-коммуникационных технологий Архангельской области»	263 075,8	270 326,2	7 250,4
Выполнены работы по установке и настройке дополнительных модулей автоматизированной информационной системы Архангельской области «Геоинформационная система Правительства Архангельской области «Земля»	6 450,0	6 450,0	0,0
Модернизирована информационная система «Тарифы»	4 151,0	3 735,9	- 415,1
Модернизирована автоматизированная информационная система Архангельской области «Мониторинг лесных пожаров в Архангельской области»	900,0	810,0	- 90,0
Модернизирована система видео-конференц-связи Правительства Архангельской области	0,0	3 716,4	3 716,4
Поддержка региональных проектов в сфере информационных технологий, в том числе :	4 358,1	4 317,0	- 41,1
Федеральный бюджет	3 922,3	3 885,3	- 37,0



ОБЕСПЕЧИВАЕМ РАБОТОСПОСОБНОСТЬ, ПОДДЕРЖИВАЕМ И РАЗВИВАЕМ :

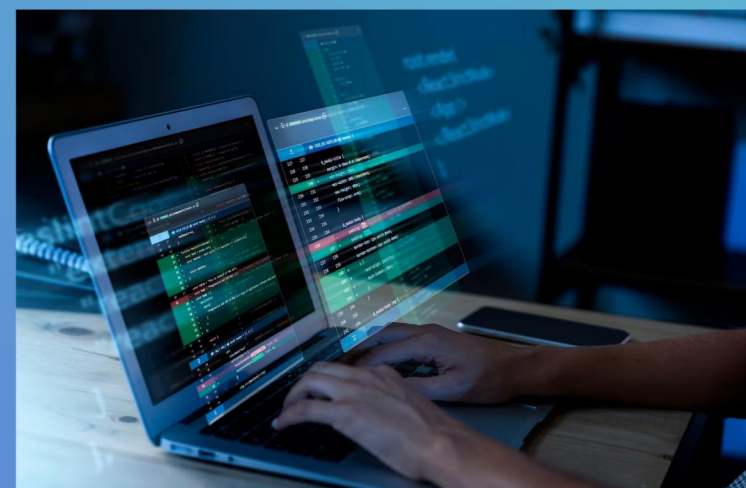
87 информационных систем

ИКТ инфраструктуру 27 ИОГВ, включая :
2 176 компьютеров и ноутбуков • **943** принтера

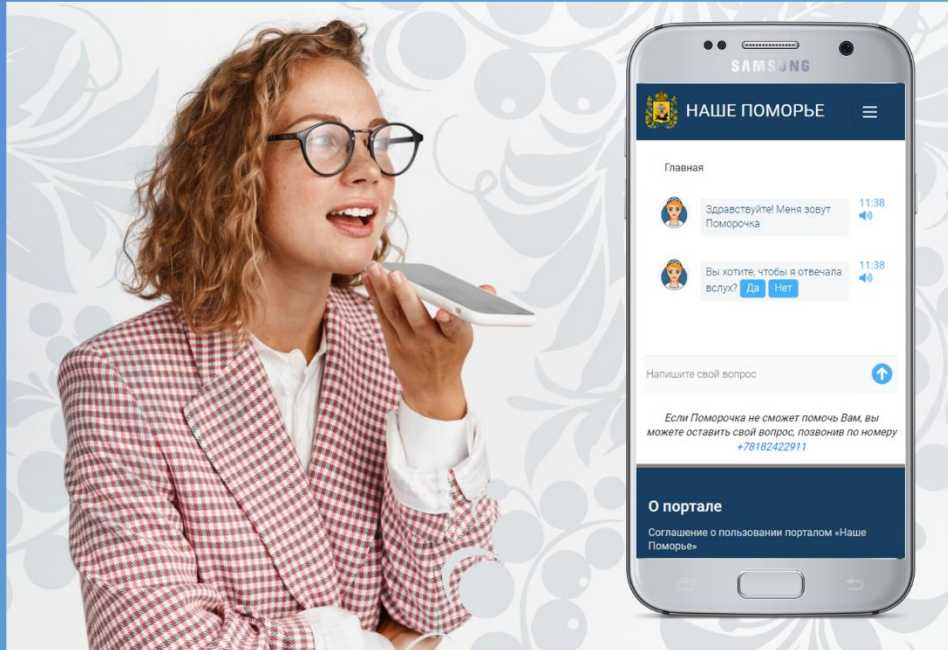
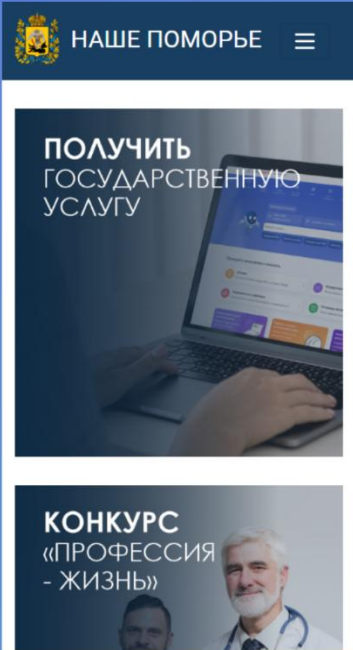
Системы безопасности :
4 501 видеочкамеры • **320** «тревожных кнопок» в школах

4 543 узла защищенной сети (координаторы и АРМ)

Централизованную бухгалтерию
360 государственных организаций



ПОРТАЛ «НАШЕ ПОМОРЬЕ» – НОВЫЕ ЦИФРОВЫЕ ФОРМАТЫ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ НАСЕЛЕНИЯ И ВЛАСТИ



ПЛАТФОРМА ОБРАТНОЙ СВЯЗИ

1290 организаций Архангельской области подключены к ПОС и принимают обращения от граждан с портала госуслуг

ГОЛОСОВОЙ РОБОТ «ПОМОРОЧКА»

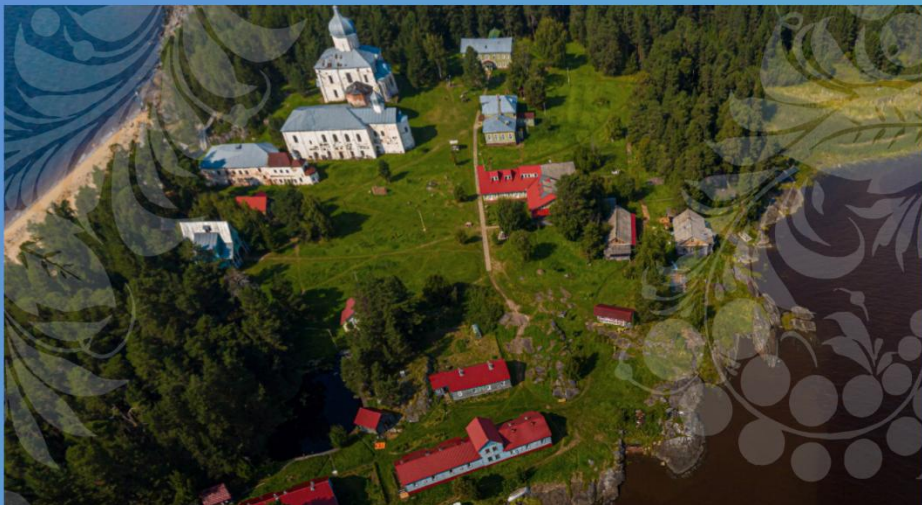
принимает звонки от граждан,
создает заявки на портале «Наше Поморье»
и доводит ответы до заявителей по телефону

ВИРТУАЛЬНЫЙ ТУР «КРАСИВОЕ ПОМОРЬЕ» (9 ЛОКАЦИЙ) И «ПРОМЫШЛЕННОЕ ПОМОРЬЕ» (8 КРУПНЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ)

повышают туристическую и инвести-
онную привлекательность региона

ВИДЕОМОНИТОРИНГ 15 ПОЛИГОНОВ ТКО

для мониторинга работы «Эконитегратора»
в открытом доступе





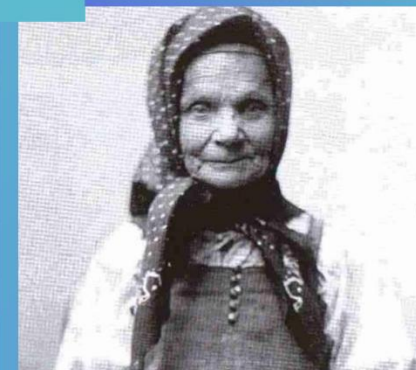
СТРУКТУРИРОВАНИЕ ДОЛЖНОСТНЫХ ИНСТРУКЦИЙ И ФОРМИРОВАНИЕ КРИ

ГОССЛУЖАЩИХ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА

ТЕХНОЛОГИИ ДОПОЛНЕННОЙ РЕАЛЬНОСТИ
в проекте «Сказочники Поморья» :

Продвижение культурного кода
Архангельской области в других регионах

Привлечение поколения зумеров
к знакомству с творчеством поморских сказочников через игровые механики



ФИНАНСИРОВАНИЕ МЕРОПРИЯТИЙ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ «ЦИФРОВОЕ РАЗВИТИЕ АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ»



НАИМЕНОВАНИЕ МЕРОПРИЯТИЯ	ЛИМИТЫ НА 2023 ГОД	ПРЕДЕЛЬНЫЕ ОБЪЕМЫ НА 2024 ГОД	ОТКЛОНЕНИЯ
ПОДПРОГРАММА «ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ ИСПОЛНИТЕЛЬНЫХ ОРГАНОВ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ВЛАСТИ АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ»	17 346,9	268 633,0	251 286,1
Модернизация защищенных сетей передачи данных	17 346,9	0,0	- 17 346,9
Оказание сервисных услуг по обеспечению безопасности для социально значимых объектов	0,0	50 000,0	50 000,0
Обеспечение работоспособности АПК «Безопасный город» на территории Архангельской области (с 2024 года реализация в ГП «Цифровое развитие Архангельской области»)	0,0	218 633,0	218 633,0





ОБЕСПЕЧЕНИЕ БЕЗОПАСНОСТИ

СОЦИАЛЬНО-ЗНАЧИМЫХ ОБЪЕКТОВ АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

320

Социально-значимых объекта обеспечены кнопками экстренной связи с оператором системы-112 с функцией локального информирования сотрудников СЗО



240

Социально-значимых объектов обеспечены видеонаблюдением. 10 военкоматов (57 камер)



СИСТЕМА-112

ОСНОВНЫМИ И РЕЗЕРВНЫМИ ЗАЩИЩЕННЫМИ КАНАЛАМИ СВЯЗИ ОБЕСПЕЧЕНЫ :

25 **ЕДИНЫХ ДЕЖУРНО-ДИСПЕТЧЕРСКИХ СЛУЖБ** в муниципальных образованиях и городских округах АО

90 **ЭКСТРЕННЫХ** оперативных служб

ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ В КРИЗИСНЫХ СИТУАЦИЯХ МЧС России по Архангельской области

ОСНОВНЫЕ И РЕЗЕРВНЫЕ ЦЕНТРЫ приема вызовов и центры обработки данных

КСЭОН

174

ОБЪЕКТОВ КОМПЛЕКСНОЙ СИСТЕМЫ ОПОВЕЩЕНИЯ НАСЕЛЕНИЯ АО обеспечены каналами связи



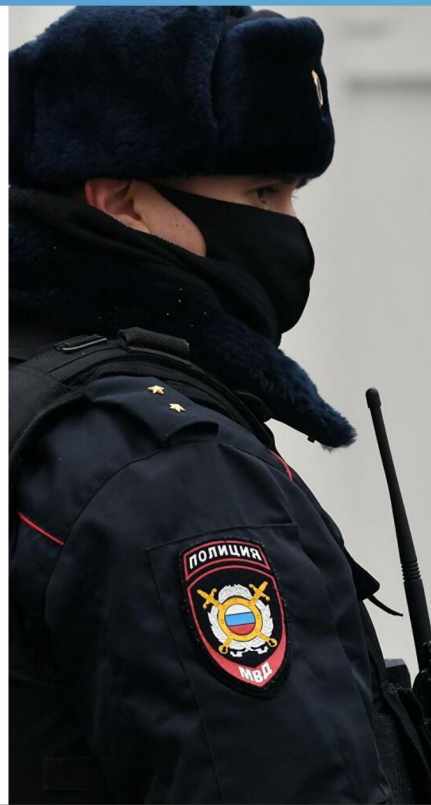


ИНТЕГРАЦИИ :

- 19 камер – школ г. Архангельска
- 1 камера – ДДЮТ 9 камер – АГКЦ
- 11 камер – скорая
- 24 камер – Титан Арена
- 39 камер – мест массового пребывания людей (В. Тойма, Северодвинск, Красноборск, Каргополь)
- 29 камер – интеллектуальные транспортные системы
- 2 камеры – аэропорта Талаги

ДЛЯ ГРАЖДАН :

ЗА 2023 ГОД ПОСТУПИЛО > 300 ЗАЯВЛЕНИЙ на сохранение видеозаписей



ДЛЯ ПРАВООХРАНИТЕЛЬНЫХ ОРГАНОВ :

ЗА 1 ПОЛУГОДИЕ 2023 ГОДА ПОЛИЦИЯ ОБРАЩАЛАСЬ К ВИДЕОАРХИВУ 3 118 РАЗ

Что позволило раскрыть **176** преступлений и привлечь к административной ответственности **402** водителей

3 118 раз сотрудники полиции обращались к видеозаписям для установления обстоятельств совершения ДТП

2 156 раз использовали систему дворового видеонаблюдения для контроля оперативной обстановки

460 КАМЕР

574 КАМЕРЫ

634 КАМЕРЫ

«БЕЗОПАСНЫЙ ГОРОД»

3 615 КАМЕР

3 615 КАМЕР

5 615 КАМЕР

«УМНЫЙ ДВОР»

2022 ГОД

2023 ГОД

2024 ГОД



МИНИСТЕРСТВО
СВЯЗИ И ИНФОРМАЦИОННЫХ
ТЕХНОЛОГИЙ
АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ



Окладников П.А.
министерство связи
и информационных технологий
Архангельской области

