



**ПРАВИТЕЛЬСТВО  
МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ  
ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 11.02.2026

№ 61-ПП

Мурманск

**О внесении изменений в государственную программу  
Мурманской области «Информационное общество»**

Правительство Мурманской области **п о с т а н о в л я е т** :  
внести в государственную программу Мурманской области «Информационное общество», утвержденную постановлением Правительства Мурманской области от 11.11.2020 № 785-ПП (в редакции постановления Правительства Мурманской области от 28.11.2025 № 779-ПП), изменения, изложив ее в новой редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

**Губернатор  
Мурманской области**

**А. Чибис**

Приложение  
к постановлению Правительства  
Мурманской области  
от 11.02.2026 № 61-ПП

**Государственная программа  
Мурманской области  
«Информационное общество»**

**1. Стратегические приоритеты государственной программы**

**Подраздел 1. Характеристика текущего состояния системы  
цифрового развития Мурманской области**

Информационно-коммуникационные технологии являются основой стратегического развития в современном мире и неотъемлемой частью управленческих систем в ключевых отраслях экономики, сферах государственного управления, обороны страны, безопасности государства и обеспечения правопорядка.

Изменение внешних и внутренних условий развития российской экономики, связанных прежде всего с усилением внешнеполитического давления и введением экономических санкций, оказало непосредственное влияние и на российский сектор информационно-коммуникационных технологий и медиаотрасль.

В условиях санкционной политики актуальны угрозы деактивации недружественными государствами зарубежных средств защиты информации, включая штатные (встроенные) механизмы безопасности зарубежных информационных технологий, а также прекращение предоставления по инициативе недружественных государств сервисов (работ, услуг) по обеспечению информационной безопасности, предоставляемых (выполняемых, оказываемых) зарубежными организациями, что может привести к ограничению доступности информационных ресурсов государства, нарушению конфиденциальности и целостности информации, передаваемой при электронном взаимодействии государства, граждан и бизнеса.

Для парирования указанных угроз необходимо обеспечить массовое применение отечественных средств защиты информации, включая сертифицированные Федеральной службой безопасности Российской Федерации средства криптографической защиты информации, а также использование сервисов (работ, услуг) по обеспечению информационной безопасности, предоставляемых (выполняемых, оказываемых) российскими организациями.

Государственная программа Мурманской области «Информационное общество» (далее – государственная программа) направлена на повышение качества жизни населения Мурманской области, качества и доступности государственных и муниципальных услуг, эффективности деятельности

исполнительных органов и органов местного самоуправления на основе использования информационно-коммуникационных технологий.

Текущий контроль за реализацией государственной программы осуществляется Министерством цифрового развития Мурманской области, которое является ответственным исполнителем, в течение всего периода реализации государственной программы путем мониторинга и анализа промежуточных результатов.

Реализация государственной программы осуществляется путем выполнения предусмотренных в ней мероприятий ответственным исполнителем, соисполнителями и участниками в соответствии с их полномочиями. Выполнение мероприятий будет способствовать бесперебойному обеспечению населения Мурманской области, исполнительных органов и органов местного самоуправления информационно-коммуникационными технологиями.

## **Подраздел 2. Приоритеты и цели государственной политики в сфере реализации государственной программы**

Реализация мероприятий государственной программы напрямую связана со следующими приоритетами и целями государственной политики в сфере повышения качества и доступности государственных и муниципальных услуг, открытости деятельности и эффективности взаимодействия населения, структур гражданского общества и бизнеса с исполнительными органами и органами местного самоуправления, в том числе с использованием цифровых технологий:

- широкое внедрение цифровых технологий в деятельность исполнительных органов и органов местного самоуправления с развитием необходимой информационной и телекоммуникационной инфраструктуры;

- осуществление взаимодействия исполнительных органов, населения Мурманской области и бизнеса преимущественно на основе применения информационно-телекоммуникационных технологий и платформенных решений;

- повышение уровня знаний в области цифровых технологий как среди населения, так и среди сотрудников исполнительных органов и органов местного самоуправления;

- обеспечение доступа потребителей к государственным и муниципальным услугам в режиме онлайн в сети Интернет;

- совершенствование порядка предоставления государственных услуг в сфере государственной регистрации актов гражданского состояния как наиболее востребованных (массовых) и приоритетных, в том числе организация предоставления услуг в электронном виде;

- обеспечение эффективного межведомственного и межрегионального информационного обмена, в том числе с использованием цифровых технологий;

- создание условий для стимулирования инвестиционной активности операторов связи по развитию сетей связи на основе современных технологий;
- повышение качества и доступности государственных и муниципальных услуг, предоставляемых на базе государственного областного бюджетного учреждения «Многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг Мурманской области» (далее - МФЦ), путем увеличения ресурсных возможностей и передачи в МФЦ функций по приему документов для предоставления услуг от исполнительных органов и органов местного самоуправления.

### **Подраздел 3. Сведения о взаимосвязи со стратегическими приоритетами, национальными целями, целями и показателями государственных программ Российской Федерации**

Приоритеты государственной политики в сфере цифрового развития определены на основе:

- государственной программы Российской Федерации «Информационное общество», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 15.04.2014 № 313;
- Стратегии развития информационного общества в Российской Федерации на 2017 - 2030 годы, утвержденной Указом Президента Российской Федерации от 09.05.2017 № 203;
- Указа Президента Российской Федерации от 07.05.2024 № 309 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года и на перспективу до 2036 года»;
- Указа Президента Российской Федерации от 07.05.2018 № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года»;
- иных документов.

Результатом реализации мероприятий государственной программы в целом станет:

- увеличение доли массовых социально значимых услуг, предоставляемых в электронном виде, с 38,4 процента в 2019 году до 100 процентов в 2030 году (рост в 2,6 раза);
- обеспечение широкополосным доступом к информационно-телекоммуникационной сети Интернет для 95 процентов домохозяйств в 2030 году (в 2019 - 80 %);
- создание 13 платформенных решений и сервисов, используемых для взаимодействия исполнительными органами, органами местного самоуправления, населением и бизнесом Мурманской области.

## 2. Паспорт государственной программы Мурманской области «Информационное общество»

### 2.1. Основные положения

Куратор государственной программы	Полиэктова Ю.А. - заместитель Губернатора Мурманской области-министр транспорта и дорожного хозяйства Мурманской области
Ответственный исполнитель государственной программы	Министерство цифрового развития Мурманской области, Семенова Е.В. - министр цифрового развития Мурманской области
Соисполнители государственной программы	Министерство труда и социального развития Мурманской области, Мякишев С.Б. - министр труда и социального развития Мурманской области, Министерство юстиции Мурманской области, Чернова М.Б. – и.о. министра юстиции Мурманской области
Период реализации государственной программы	Этап I: 2021-2024 Этап II: 2025-2030
Цели государственной программы	Повышение качества жизни населения Мурманской области, качества и доступности государственных и муниципальных услуг, эффективности деятельности исполнительных органов и органов местного самоуправления на основе использования цифровых технологий
Направления (подпрограммы) государственной программы	отсутствуют
Объемы финансового обеспечения за весь период реализации	2021 - 2030: 15 770 062,2 тыс. рублей. Этап I: 2021 - 2024: 6 180 079,9 тыс. рублей. Этап II: 2025 - 2030: 9 589 982,3 тыс. рублей
Связь с национальными целями развития Российской Федерации/ государственными программами Российской Федерации	-

## 2.2. Показатели государственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Уровень показателя	Признак возрастания/убывания	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Значение показателя по годам						Документ	Ответственный за достижение показателя	Связь с показателями национальных целей	Признак «Участие муниципального образования»	Информационная система
					значение	год	2025	2026	2027	2028	2029	2030					
Повышение качества жизни населения Мурманской области, качества и доступности государственных и муниципальных услуг, эффективности деятельности исполнительных органов и органов местного самоуправления на основе использования цифровых технологий																	
1	Доля массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг, предоставляемых в электронной форме	ГП, ФП в НП	возрастание	процент	95	2024	96	97	97,5	98	98,5	99	-	Министерство цифрового развития Мурманской области	-	Нет	Ведомственные данные Министерства цифрового развития Мурманской области, ФГИС «Федеральный ситуационный центр электронного правительства»
2	Доля учителей общеобразовательных организаций, обеспеченных планшетами на базе отечественной мобильной операционной системы для организации защищенного доступа к цифровым образовательным сервисам и цифровому образовательному контенту	ГП, ФП в НП	возрастание	процент	0	2024	0	12	30	40	51	62	-	Министерство цифрового развития Мурманской области	-	Нет	Ведомственные данные Министерства цифрового развития Мурманской области, данные профильных органов исполнительной власти Мурманской области, ГИИС управления общественными финансами «Электронный бюджет»

3	Доля российского программного обеспечения, используемого в деятельности органов государственной власти субъектов Российской Федерации	ГП, ФП в НП	возрастание	процент	0	2024	99,44	100	100	100	100	100	100	-	Министерство цифрового развития Мурманской области	-	Нет	Ведомственные данные Министерства цифрового развития Мурманской области, данные профильных органов исполнительной власти Мурманской области, ГИИС управления общественными финансами «Электронный бюджет»
4	«Цифровая зрелость» государственного и муниципального управления, ключевых отраслей экономики и социальной сферы, в том числе здравоохранения и образования	ФП вне НП, ГП	возрастание	процент	0	2025	-	51	63,3	75,5	-	-	-	-	Министерство цифрового развития Мурманской области	-	Нет	Ведомственные данные Министерства цифрового развития Мурманской области, данные профильных органов исполнительной власти Мурманской области, ГИИС управления общественными финансами «Электронный бюджет»
5	Доля домохозяйств, имеющих возможность широкополосного доступа к сети Интернет	ГП	возрастание	процент	85	2021	89,5	92	93	94	95	95	-	Министерство цифрового развития Мурманской области	-	Нет	-	
6	Количество платформенных решений и сервисов, используемых для взаимодействия исполнительными органами, органами местного самоуправления, населением и бизнесом Мурманской области	ГП	возрастание	единиц	8	2021	13	14	14	14	14	14	-	Министерство цифрового развития Мурманской области	-	Нет	-	
7	Доступность государственных информационных систем, включенных в информационно-вычислительную сеть исполнительных органов Мурманской области	ГП	возрастание	процент	99,45	2023	99	99	99	99	99	99	-	Министерство цифрового развития Мурманской области	-	Нет	-	

### 2.3. Помесячный план достижения показателей государственной программы в 2026 году

№ п/п	Наименование показателя	Уровень показателя	Единица измерения (по ОКЕИ)	Плановые значения по кварталам/месяцам											На конец 2026 года
				янв.	фев.	март	апр.	май	июнь	июль	авг.	сен.	окт.	ноябрь	
1.	Повышение качества жизни населения Мурманской области, качества и доступности государственных и муниципальных услуг, эффективности деятельности исполнительных органов и органов местного самоуправления на основе использования цифровых технологий														
1	Доля массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг, предоставляемых в электронной форме	ГП, ФП в НП	процент	-	-	95	-	-	95	-	-	95	-	-	97
2	Доля учителей общеобразовательных организаций, обеспеченных планшетами на базе отечественной мобильной операционной системы для организации защищенного доступа к цифровым образовательным сервисам и цифровому образовательному контенту	ГП, ФП в НП	процент	-	-	0	-	-	0	-	-	0	-	-	12
3	Доля российского программного обеспечения, используемого в деятельности органов государственной власти субъектов Российской Федерации.	ГП, ФП в НП	процент	-	-	84,1	-	-	84,1	-	-	84,1	-	-	100
4	«Цифровая зрелость» государственного и муниципального управления, ключевых отраслей экономики и социальной сферы, в том числе здравоохранения и образования	ФП вне НП, ГП	процент	-	-	0	-	-	0	-	-	0	-	-	51
5	Доля домохозяйств, имеющих возможность широкополосного доступа к сети Интернет	ГП	процент	-	-	92	-	-	92	-	-	92	-	-	92
6	Количество платформенных решений и сервисов, используемых для взаимодействия исполнительными органами, органами местного самоуправления, населением и бизнесом Мурманской области	ГП	единиц	-	-	0	-	-	0	-	-	0	-	-	14
7	Доступность государственных информационных систем, включенных в информационно-вычислительную сеть исполнительных органов Мурманской области	ГП	процент	-	-	99	-	-	99	-	-	99	-	-	99

## 2.4. Структура государственной программы на втором этапе ее реализации

№ п/п	Задачи структурного элемента	Краткое описание ожидаемых эффектов от реализации задачи структурного элемента	Связь с показателями
1	2	3	4
1.1.	<b>Региональный проект «Цифровое государственное управление»</b>		
	Полиэктова Ю.А. - заместитель Губернатора Мурманской области-министр транспорта и дорожного хозяйства Мурманской области		
	Ответственный за реализацию: Министерство цифрового развития Мурманской области	Сроки реализации: 01.01.2025 – 31.12.2030	
1.1.1.	Обеспечение развития инфраструктуры предоставления услуг и сервисов в цифровом виде, в том числе в проактивном режиме или при непосредственном обращении заявителя, а также реализация для государственных органов типовых решений, имеющих системы поддержки принятия решений, на основе данных на базе единой цифровой платформы	Внедрена «коммунальная» витрина данных Мурманской области, обеспечивающая предоставление данных для оказания государственных услуг и предоставления отчетности, а также снижающая потребление инфраструктуры. Обеспечен доступ в режиме онлайн к данным субъекта, необходимый для оказания государственных услуг и формирования отчетности	Доля массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг, предоставляемых в электронной форме
1.2.	<b>Региональный проект «Цифровые платформы в отраслях социальной сферы»</b>		
	Полиэктова Ю.А. - заместитель Губернатора Мурманской области-министр транспорта и дорожного хозяйства Мурманской области		
	Ответственный за реализацию: Министерство цифрового развития Мурманской области	Сроки реализации: 01.01.2025 – 31.12.2030	
1.2.1.	Обеспечение массового внедрения цифровых сервисов взаимодействия с гражданами на базе созданных цифровых платформ в отраслях экономики и социальной сферы для исключения административных барьеров и повышения удовлетворенности качеством предоставления услуг в электронном виде	В период с 2026 по 2030 годы в рамках результата будет осуществлена поставка планшетных компьютеров, функционирующих на базе отечественной мобильной операционной системы, включенной в единый реестр российских программ для электронных вычислительных машин и баз данных, в целях обеспечения педагогических работников образовательных организаций начального общего и среднего общего образования для работы с электронными журналами и электронным образовательным контентом	Доля учителей общеобразовательных организаций, обеспеченных планшетами на базе отечественной мобильной операционной системы для организации защищенного доступа к цифровым образовательным сервисам и цифровому образовательному контенту
1.3.	<b>Региональный проект «Отечественные решения»</b>		
	Полиэктова Ю.А. - заместитель Губернатора Мурманской области-министр транспорта и дорожного хозяйства Мурманской области		
	Ответственный за реализацию: Министерство цифрового развития Мурманской области	Сроки реализации: 01.01.2025 – 31.12.2030	
1.3.1.	Удовлетворение спроса организаций на ИТ-решения российской ИТ-отраслью	В целях обеспечения содействия использованию российского программного обеспечения в деятельности исполнительных органов Мурманской области планируется проведение следующих мероприятий: мониторинг потребностей в российском программном обеспечении и средствах вычислительной техники (для осуществления закупочной деятельности ГОБУ «ЦИТ МО»), передача оборудования в исполнительные органы Мурманской области, мониторинг внедрения программного обеспечения, мониторинг исполнения плана мероприятий по переходу исполнительных органов Мурманской области на российское программное обеспечение в 2025-2030 гг.	Доля российского программного обеспечения, используемого в деятельности органов государственной власти субъектов Российской Федерации

1.1.	<b>Иной Региональный проект «Цифровизация городского хозяйства «Умный регион»</b> Полиэктова Ю.А. - заместитель Губернатора Мурманской области-министр транспорта и дорожного хозяйства Мурманской области		
	Ответственный за реализацию: Министерство цифрового развития Мурманской области	Сроки реализации: 1 этап: 01.01.2021 – 31.12.2024 2 этап: 01.01.2025 – 31.12.2030	
1.1.1.	Обеспечение цифровой трансформации отраслей экономики, социальной сферы и государственного управления Мурманской области	Обеспечено достижение 100% уровня «Цифровая зрелость» исполнительных органов субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления и организаций в сфере здравоохранения, образования, городского хозяйства и строительства, общественного транспорта, подразумевающая использование ими отечественных информационно-технологических решений	Количество платформенных решений и сервисов, используемых для взаимодействия исполнительными органами местного самоуправления, населением и бизнесом Мурманской области, «Цифровая зрелость» государственного и муниципального управления, ключевых отраслей экономики и социальной сферы, в том числе здравоохранения и образования
1.М.	<b>Комплекс процессных мероприятий «Развитие устойчивой и безопасной информационно-телекоммуникационной инфраструктуры исполнительных органов Мурманской области для перехода к цифровой экономике»</b>		
	Ответственный за реализацию: Министерство цифрового развития Мурманской области	Срок реализации: 01.01.2025 – 31.12.2030	
1.М.1.	Внедрение цифровых технологий в деятельность исполнительных органов и органов местного самоуправления Мурманской области для перехода к цифровой экономике	Обеспечено создание, развитие и сопровождение информационных систем и ресурсов, предназначенных для обеспечения бюджетного процесса исполнительных органов Мурманской области. Обеспечена работоспособность ИВС исполнительных органов МО, приобретено и модернизировано оборудование для обеспечения оптимальных условий эксплуатации, существующих и внедряемых, планируемых к внедрению информационных систем и ресурсов, необходимых для автоматизации работы	Доступность государственных информационных систем, включенных в информационно-вычислительную сеть исполнительных органов Мурманской области
2.М.	<b>Комплекс процессных мероприятий «Цифровые технологии в деятельности исполнительных органов и органов местного самоуправления Мурманской области»</b>		
	Ответственный за реализацию: Министерство цифрового развития Мурманской области	Срок реализации: 01.01.2025 – 31.12.2030	
2.М.1	Обеспечение доступа потребителей к государственным и муниципальным услугам в электронном виде	Обеспечено бесперебойное функционирование и сопровождение систем, обеспечивающих электронное межведомственное взаимодействие и предоставление гражданам электронных услуг исполнительных органов и органов местного самоуправления Мурманской области	Доля массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг, предоставляемых в электронной форме
3.М.	<b>Комплекс процессных мероприятий «Совершенствование процессов организации предоставления государственных и муниципальных услуг по принципу одного окна в МФЦ»</b>		
	Ответственный за реализацию: Министерство цифрового развития Мурманской области	Срок реализации: 01.01.2025 – 31.12.2030	



межбюджетные трансферты местным бюджетам	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
межбюджетные трансферты бюджету территориального государственного внебюджетного фонда (бюджету территориального фонда обязательного медицинского страхования)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Бюджет территориального государственного внебюджетного фонда (бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Консолидированные бюджеты муниципальных образований	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Объем налоговых расходов субъекта Российской Федерации (справочно)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Соисполнитель: Министерство труда и социального развития Мурманской области</b>	<b>20 713,8</b>	<b>10 300,0</b>	<b>6 200,0</b>	<b>6 200,0</b>	<b>6 200,0</b>	<b>6 200,0</b>	<b>55 813,8</b>
Бюджет субъекта Российской Федерации (всего), из них:	20 713,8	10 300,0	6 200,0	6 200,0	6 200,0	6 200,0	55 813,8
в том числе межбюджетные трансферты из федерального бюджета (справочно)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
в том числе межбюджетные трансферты из иных бюджетов бюджетной системы Российской Федерации (справочно)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
межбюджетные трансферты местным бюджетам	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
межбюджетные трансферты бюджету территориального государственного внебюджетного фонда (бюджету территориального фонда обязательного медицинского страхования)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Бюджет территориального государственного внебюджетного фонда (бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Консолидированные бюджеты муниципальных образований	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Объем налоговых расходов субъекта Российской Федерации (справочно)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Соисполнитель: Министерство юстиции Мурманской области</b>	<b>1 471,0</b>	<b>792,9</b>	<b>792,9</b>	<b>792,9</b>	<b>792,9</b>	<b>792,9</b>	<b>5 435,5</b>
Бюджет субъекта Российской Федерации (всего), из них:	1 209,7	497,2	497,2	497,2	497,2	497,2	3 695,7
в том числе межбюджетные трансферты из федерального бюджета (справочно)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
в том числе межбюджетные трансферты из иных бюджетов бюджетной системы Российской Федерации (справочно)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
межбюджетные трансферты местным бюджетам	1 209,7	497,2	497,2	497,2	497,2	497,2	3 695,7
межбюджетные трансферты бюджету территориального государственного внебюджетного фонда (бюджету территориального фонда обязательного медицинского страхования)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Бюджет территориального государственного внебюджетного фонда (бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Консолидированные бюджеты муниципальных образований	1 471,0	792,9	792,9	792,9	792,9	792,9	5 435,5
Внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Объем налоговых расходов субъекта Российской Федерации (справочно)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Региональный проект «Цифровое государственное управление» (Мурманская область)</b>	<b>13 007,3</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>13 007,3</b>
Бюджет субъекта Российской Федерации (всего), из них:	13 007,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	13 007,3

в том числе межбюджетные трансферты из федерального бюджета (справочно)	11 966,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11 966,7
в том числе межбюджетные трансферты из иных бюджетов бюджетной системы Российской Федерации (справочно)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
межбюджетные трансферты местным бюджетам	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
межбюджетные трансферты бюджету территориального государственного внебюджетного фонда (бюджету территориального фонда обязательного медицинского страхования)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Бюджет территориального государственного внебюджетного фонда (бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Консолидированные бюджеты муниципальных образований	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Нераспределенный резерв (бюджет субъекта Российской Федерации)</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
<b>Региональный проект «Цифровые платформы в отраслях социальной сферы» (Мурманская область)</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>65 217,3</b>	<b>35 110,3</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>100 327,6</b>
Бюджет субъекта Российской Федерации (всего), из них:	0,0	0,0	65 217,3	35 110,3	0,0	0,0	100 327,6
в том числе межбюджетные трансферты из федерального бюджета (справочно)	0,0	0,0	52 173,8	28 088,2	0,0	0,0	80 262,0
в том числе межбюджетные трансферты из иных бюджетов бюджетной системы Российской Федерации (справочно)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
межбюджетные трансферты местным бюджетам	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
межбюджетные трансферты бюджету территориального государственного внебюджетного фонда (бюджету территориального фонда обязательного медицинского страхования)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Бюджет территориального государственного внебюджетного фонда (бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Консолидированные бюджеты муниципальных образований	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Нераспределенный резерв (бюджет субъекта Российской Федерации)</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
<b>Региональный проект «Отечественные решения» (Мурманская область)</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Бюджет субъекта Российской Федерации (всего), из них:	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
в том числе межбюджетные трансферты из федерального бюджета (справочно)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
в том числе межбюджетные трансферты из иных бюджетов бюджетной системы Российской Федерации (справочно)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
межбюджетные трансферты местным бюджетам	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
межбюджетные трансферты бюджету территориального государственного внебюджетного фонда (бюджету территориального фонда обязательного медицинского страхования)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Бюджет территориального государственного внебюджетного фонда (бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Консолидированные бюджеты муниципальных образований	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Нераспределенный резерв (бюджет субъекта Российской Федерации)</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
<b>Иной региональный проект «Цифровизация городского хозяйства «Умный регион»</b>	<b>638 958,9</b>	<b>384 567,0</b>	<b>380 967,0</b>	<b>380 967,0</b>	<b>380 967,0</b>	<b>380 967,0</b>	<b>2 547 393,9</b>





### 3. Перечень дополнительных показателей, используемых для оценки результативности отдельных направлений реализации государственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Признак возрастания/убывания	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Значение показателя						Соисполнитель, ответственный за выполнение показателя
				Значение	Год	2025	2026	2027	2028	2029	2030	
						План	План	План	План	План	План	
Д 1	Объем оказанных почтовых услуг в расчете на одного жителя Мурманской области	возрастание	Руб.	0,48	2023	0,76	х	х	х	х	х	Министерство цифрового развития Мурманской области

### 4. Меры государственного регулирования

#### 4.1. Перечень мер государственного регулирования в сфере реализации государственной программы

№ п/п	Группа и наименование меры регулирования	Цель применения	Нормативный акт	ИОМО	Связь с показателями ГП/структурных элементов ГП
1	Комплекс процессных мероприятий «Совершенствование процессов организации предоставления государственных и муниципальных услуг по принципу одного окна в МФЦ»				
1.1	Заключение соглашений о взаимодействии по предоставлению государственных и муниципальных услуг на базе МФЦ (регулирование предоставления государственных и муниципальных услуг по принципу одного окна в МФЦ)	организация предоставления государственных и муниципальных услуг по принципу одного окна в МФЦ	Постановление Правительства Российской Федерации от 22.12.2012 № 1376 «Об утверждении Правил организации деятельности многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг»	Министерство цифрового развития Мурманской области	Показатель № 1 КПМ № 3, Уровень удовлетворенности граждан качеством предоставления государственных и муниципальных услуг на базе МФЦ,

1.2	Заключение соглашений между Правительством Мурманской области и операторами связи	устранение цифрового неравенства		Министерство цифрового развития Мурманской области	Показатель № 2 ГП, Доля домохозяйств, имеющих широкополосный доступ к сети Интернет
-----	---	----------------------------------	--	--	---

#### 4.2. Перечень планируемых к разработке нормативных правовых актов и иных документов

№ п/п	Вид документа	Цели принятия, основные положения документа	Ответственный исполнитель и соисполнители	Ожидаемые сроки принятия
1	Комплекс процессных мероприятий «Развитие устойчивой и безопасной информационно-телекоммуникационной инфраструктуры исполнительных органов Мурманской области для перехода к цифровой экономике»			
1.1	Постановления, распоряжения Правительства Мурманской области	Актуализация действующих нормативных правовых актов Мурманской области в сфере применения информационных технологий и информационной безопасности в связи с изменениями на федеральном уровне	Министерство цифрового развития Мурманской области, исполнительные органы Мурманской области	По мере необходимости
1.2	Приказы Министерства цифрового развития Мурманской области	Приказы, определяющие порядок развития и эксплуатации информационных систем и информационных ресурсов	Министерство цифрового развития Мурманской области	По мере необходимости
1.3	Постановления, распоряжения Правительства Мурманской области	Формирование и актуализация нормативной базы в сфере развития инфраструктуры связи и ИТ-отрасли при предоставлении субсидий, в том числе грантов	Министерство цифрового развития Мурманской области	По мере необходимости
2	Комплекс процессных мероприятий «Совершенствование процессов организации предоставления государственных и муниципальных услуг по принципу одного окна в МФЦ»			

2.1	Постановления, распоряжения Правительства Мурманской области	Актуализация нормативных правовых актов Мурманской области в сфере предоставления государственных и муниципальных услуг в связи с изменениями на федеральном уровне	Министерство цифрового развития Мурманской области	По мере необходимости
-----	--	---	--	-----------------------

#### 4.3. Перечень мер налогового регулирования (налоговых расходов) в сфере реализации государственной программы

№ п/п	Наименование меры	Объем выпадающих доходов консолидированного бюджета Мурманской области (тыс. руб.)						Основание	Связь с показателями ГП/структурных элементов ГП
		2025	2026	2027	2028	2029	2030		
		план	план	план	план	план	план		
1	Предоставление налоговой льготы в размере 50 % по налогу на имущество и транспортному налогу для организаций федеральной почтовой связи, осуществляющих деятельность почтовой связи общего пользования либо деятельность специальной почтовой связи	3500	х	х	х	х	х	Закон Мурманской области от 18.11.2002 № 368-01-ЗМО «О транспортном налоге», Закон Мурманской области «О налоге на имущество организаций» от 26.11.2003 № 446-01-ЗМО	Дополнительный показатель Д 1. «Объем оказанных почтовых услуг в расчете на одного жителя Мурманской области»

### 5. Механизмы управления рисками

№ п/п	Наименование риска	Ожидаемые последствия	Меры по предотвращению наступления риска	Меры реагирования при наличии признаков наступления риска	Сведения о мониторинге
1	Внутренние риски:				
1.1	Несвоевременность разработки, согласования и принятия документов, обеспечивающих выполнение мероприятий государственной программы	Недостижение плановых значений показателей, неисполнение (неполное исполнение) мероприятий (результатов)	Детальное планирование хода реализации государственной программы с определением лиц, ответственных за реализацию мероприятий (результатов)	Ведение переписки и прямое взаимодействие с лицами, ответственными за реализацию мероприятий	ежегодно, не позднее 1 октября
1.2	Отсутствие на рынке труда подготовленных специалистов в сфере предоставления услуг, в том числе и по принципу одного окна, для работы в МФЦ	Увеличение времени обслуживания заявителей при предоставлении государственных и муниципальных услуг	Набор и обучение персонала, проработка вопросов оптимизации процессов предоставления услуг, внедрение современных технологий в процессы	Оперативное реагирование, пересмотр нагрузки на сотрудников, управление изменениями	ежегодно, не позднее 1 октября
2	Внешние риски:				
2.1	Деятельность иных исполнительных органов власти и органов местного самоуправления	- дублирование выполнения работ по отдельным составляющим мероприятий государственной программы и других государственных программ и мероприятий, предусматривающих внедрение информационных технологий; - пассивное сопротивление использованию инфраструктуры электронного правительства и распространению современных информационных технологий, внедрению механизмов	проведение в течение всего срока реализации государственной программы мониторинга и прогнозирования текущих тенденций в сфере реализации государственной программы и при необходимости актуализация плана реализации государственной программы; формирование совместных рабочих групп с участием заинтересованных исполнительных органов и органов местного самоуправления Мурманской области для планирования и оперативной координации их выполнения	Ведение переписки и прямое взаимодействие с лицами, ответственными за реализацию мероприятий, проведение консультаций и разъяснение вопросов, связанных с использованием инфраструктуры электронного правительства и внедрением современных информационных технологий. При сохранении несогласованности мероприятий	постоянно

				государственной программы проведение организационных мероприятий по их устранению	
2.2	Зависимость от бюджетной обеспеченности Мурманской области, общей экономической ситуации в стране, макроэкономических изменений (в том числе рост цен на энергоресурсы, компьютерную технику и услуги связи), внешнеторговых факторов, связанных с изменением конъюнктуры мирового рынка компьютерной техники и устройств связи и возникающими в связи с этим ценовыми колебаниями	Вероятность недостижения цели и значений показателей государственной программы, рост цен на товары, работы, услуги, риск неисполнения обязательств по государственным контрактам заказчиком и поставщиками	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ежегодное уточнение объемов финансовых средств, предусмотренных на реализацию государственной программы, в зависимости от достигнутых результатов и возможностей областного бюджета;</li> <li>- проведение экономического анализа использования ресурсов государственной программы, определение экономии средств и их перераспределение на наиболее затратные мероприятия;</li> <li>- определение приоритетов для первоочередного финансирования;</li> <li>- привлечение внебюджетных средств и средств местных бюджетов для реализации мероприятий государственной программы;</li> <li>- привлечение софинансирования из федерального бюджета для реализации мероприятий государственной программы</li> </ul>	Пересмотр объемов работ и услуг, количества запланированного к приобретению оборудования и программного обеспечения в рамках выполнения мероприятий государственной программы	постоянно, итоговый мониторинг - при подготовке к корректировке бюджета на соответствующий финансовый год
2.3	Появление новых научных, технических и технологических решений	Неактуальность планирования мероприятий (результатов) государственной программы относительно развития технологий	проведение в течение всего срока реализации государственной программы мониторинга текущих мировых тенденций в сфере реализации государственной программы с последующей при необходимости актуализацией плана реализации государственной программы	Пересмотр технологической основы реализуемых мероприятий	постоянно
2.4	Низкий уровень востребованности	Снижение эффективности	применение дополнительных способов	Оперативное реагирование,	постоянно

	новых механизмов оказания услуг	мероприятий (результатов) по внедрению цифровых (информационных) технологий	информирования получателей государственных и муниципальных услуг	проведение точечных информационных акций	
2.5	Возникновение дестабилизирующих общественных процессов	Недостижение плановых значений показателей, неисполнение (неполное исполнение) мероприятий (результатов)	Заблаговременное размещение информации о планируемых мероприятиях, в том числе на сайтах исполнительных органов Мурманской области в сети Интернет, и работа с обращениями граждан и организаций	Оперативное реагирование, массовое информирование населения	постоянно
2.6	Изменение законодательства	Длительность формирования (изменения) нормативной правовой базы, увеличение планируемых сроков или изменение условий реализации мероприятий государственной программы	<ul style="list-style-type: none"> <li>- на этапе разработки проектов нормативно-правовых документов привлекать к их обсуждению заинтересованные стороны, которые впоследствии должны принять участие в их согласовании;</li> <li>- мониторинг планируемых изменений в федеральном законодательстве;</li> <li>- осуществление контроля за применением в пределах своей компетенции федеральных и областных нормативных правовых актов</li> </ul>	Пересмотр объемов работ и услуг, финансирования, количества запланированного к приобретению оборудования и программного обеспечения в рамках выполнения мероприятий государственной программы, а также дальнейшей целесообразности реализации данных мероприятий	постоянно

## 6. Сведения об источниках и методике расчета значений показателей государственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения (по ОКЕИ)	Характеристика динамики показателя, метод расчета	Алгоритм расчета (формула) с расшифровкой показателей	Информационная система/метод сбора информации/код формы отчетности	Дата получения фактических значений показателей	Ответственный за сбор данных по показателю, субъект статистического учета
Государственная программа "Информационное общество"							
1	Доля массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг, предоставляемых в электронной форме	процент	Возрастание, дискретный показатель	$\text{Дэлрег} = (\text{Кэлрег} / \text{Крегмсзу}) \times 100,$ где Дэлрег - доля массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронном виде, предоставляемых с использованием ЕПГУ и (или) РПГУ, от общего количества таких услуг, предоставляемых в электронном виде, в субъекте Российской Федерации, процентов; Кэлрег - количество услуг из регионального Перечня в субъекте Российской Федерации, отвечающих критериям доступности в электронном виде по состоянию на конец отчетного месяца, единиц; Крегмсзу - количество услуг в утвержденном региональном Перечне субъекта Российской Федерации по состоянию на конец отчетного месяца, единиц	ведомственные данные, Министерство цифрового развития Мурманской области	ежегодно, не позднее 1 марта года, следующего за отчетным	Министерство цифрового развития Мурманской области
2	Доля учителей общеобразовательных организаций, обеспеченных планшетами на базе отечественной мобильной операционной системы для организации защищенного доступа к цифровым образовательным сервисам и цифровому образовательному контенту	процент	Возрастание, дискретный показатель	$\text{Дуп} = \text{Куп} / \text{Ку} \times 100 \%,$ где Куп - количество учителей общеобразовательных организаций в субъекте Российской Федерации, обеспеченных планшетами на базе отечественной мобильной операционной системы, нарастающим итогом начиная с 1 января 2026 г. на конец отчетного месяца, человек; Ку - общее количество учителей общеобразовательных организаций в субъекте Российской Федерации на конец отчетного месяца, человек	ведомственные данные, Министерство цифрового развития Мурманской области	ежемесячно - не позднее 8-го рабочего дня месяца, следующего за отчетным	Министерство цифрового развития Мурманской области
3	Доля российского программного обеспечения, используемого в деятельности органов государственной власти субъектов Российской Федерации	процент	Возрастание, дискретный показатель	$\text{ДроссПО} = (0,5 \times \text{ДроссИС} + 0,5 \times \text{ДроссТД}) \times 100 \%,$ где ДроссИС - доля российского ПО в информационных системах РОИВ в субъекте Российской Федерации; ДроссТД - доля российского ПО типовой деятельности, используемого РОИВ в субъекте Российской Федерации	ведомственные данные, Министерство цифрового развития Мурманской области	ежемесячно - не позднее 8-го рабочего дня месяца, следующего за отчетным	Министерство цифрового развития Мурманской области
4	«Цифровая зрелость» государственного и муниципального управления, ключевых отраслей экономики и социальной сферы, в том числе здравоохранения и образования	процент	Возрастание, дискретный показатель	$Y_{цзо} = \frac{I_{цзо1} + I_{цзо2} + I_{цзо3} + I_{цзо4} + I_{го}}{5},$ Где Ицзо1, Ицзо2, Ицзо3, Ицзо4 - индексы, характеризующие показатель органов и организаций одной из следующих отраслей экономики и социальной сферы соответственно: здравоохранение, образование (общее), городское хозяйство и строительство, общественный транспорт; Иго - индекс, характеризующий показатель государственного управления органов государственной	ведомственные данные, Министерство цифрового развития Мурманской области	ежеквартально - не позднее 6-го рабочего дня месяца, следующего за отчетным	Министерство цифрового развития Мурманской области

				власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления и организаций; 5 - количество индексов, характеризующих показатель органов и организаций четырех отраслей экономики и социальной сферы (здравоохранение, образование (общее), городское хозяйство и строительство, общественный транспорт), а также государственного управления, участвующих в расчете			
5	Доля домохозяйств, имеющих возможность широкополосного доступа к сети Интернет, процентов	процент	Возрастание, дискретный показатель	$P_{\text{хозяйств}} = N_{\text{интернет}} / N \sum_{\text{хозяйств}} \times 100, \text{ где}$ <p><math>P_{\text{хозяйств}}</math> - доля домашних хозяйств, имеющих возможность широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети Интернет, в общем числе домашних хозяйств;  <math>N_{\text{интернет}}</math> - число домашних хозяйств, имеющих широкополосный доступ к информационно-телекоммуникационной сети Интернет;  <math>N \sum_{\text{хозяйств}}</math> - общая численность домашних хозяйств</p>	статистическая отчетность, официальный сайт Росстата, данные Роскомнадзора и операторов связи	1 апреля, ежегодно	Министерство цифрового развития Мурманской области
6	Количество платформенных решений и сервисов, используемых для взаимодействия исполнительными органами, органами местного самоуправления, населением и бизнесом Мурманской области	единиц	Возрастание, накопительный итог	$KC = KC1 + KC2,$ <p>где KC - количество платформенных решений и сервисов, используемых для взаимодействия исполнительными органами, органами местного самоуправления, населением и бизнесом Мурманской области;  KC1 - количество платформенных решений и сервисов, используемых для взаимодействия на начало отчетного периода;  KC2 - количество введенных в эксплуатацию платформенных решений и сервисов в отчетном периоде</p>	ведомственные данные, Министерство цифрового развития Мурманской области	ежегодно, не позднее 1 марта года, следующего за отчетным	Министерство цифрового развития Мурманской области
7	Доступность государственных информационных систем, включенных в информационно-вычислительную сеть исполнительных органов Мурманской области	процент	Возрастание, дискретный показатель	$D = Tп / T \times 100 \%,$ <p>где Tп - время недоступности информационных ресурсов, часов;  T - общее время функционирования, часов</p>	ведомственные данные, Министерство цифрового развития Мурманской области	не позднее 1 февраля года, следующего за отчетным	Министерство цифрового развития Мурманской области
1	Региональный проект «Цифровое государственное управление» (Мурманская область)						
1.1	Доля государственных услуг и сервисов, по которым средняя оценка удовлетворенности качеством работы госслужащих и работников организаций социальной сферы по их оказанию в электронном виде с использованием ЕПГУ и(или) РПГУ выше 4,5	процент	Возрастание, дискретный показатель	$Дрег_{4,5} = КУрег_{4,5} / КУрег_{\text{всего}} \times 100 \%,$ <p>где КУрег_{4,5} - количество услуг регионального уровня в субъекте Российской Федерации, по которым средний балл удовлетворенности, указанный пользователями при заполнении анкет, больше 4,5, а также количество анкет, поданных по услуге, более 1 за последние 12 месяцев, включая отчетный месяц, оценки удовлетворенности по которым выше 0, единиц;  КУрег_{\text{всего}} - количество услуг регионального уровня в субъекте Российской Федерации, по которым подано более 1 анкеты за последние 12 месяцев, включая отчетный месяц, оценки удовлетворенности по которым выше 0, единиц</p>	ведомственные данные, Министерство цифрового развития Мурманской области	ежегодно, не позднее 1 марта года, следующего за отчетным	Министерство цифрового развития Мурманской области

1.2	Доля обращений за получением массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронном виде с использованием ЕПГУ и (или) РПГУ в общем количестве обращений	процент	Возрастание, дискретный показатель	$DO_{рег\_эл} = \frac{КО_{рег\_эл}}{КО_{рег\_всеформы}} \times 100\%,$ <p>где КО<sub>рег_эл</sub> - количество обращений за получением услуг из Перечня в электронном виде с использованием ЕПГУ и (или) РПГУ в субъекте Российской Федерации за период с начала отчетного года по конец отчетного месяца, единиц; КО<sub>рег_всеформы</sub> - общее количество обращений за получением услуг из Перечня во всех формах (в том числе путем личного посещения органов государственной власти, органов местного самоуправления и МФЦ) в субъекте Российской Федерации за период с начала отчетного года по конец отчетного месяца, единиц</p>	ведомственные данные, Министерство цифрового развития Мурманской области	ежегодно, не позднее 1 марта года, следующего за отчетным	Министерство цифрового развития Мурманской области
1.3	Количество внедрений типовых информационных систем, реализованных на базе единой цифровой платформы, в деятельность региональных органов исполнительной власти и органов местного самоуправления субъектов Российской Федерации, обеспечивающих оказание госуслуг онлайн или в проактивном режиме	штука	Возрастание, накопительный итог	$K_{тисСт} = K_{тисСт-1} + \Delta K_{тисСт},$ <p>где K<sub>тисСт-1</sub> - количество внедрений типовых информационных систем в деятельность региональных органов исполнительной власти и органов местного самоуправления субъекта Российской Федерации в соответствии с Планом внедрения типовых информационных систем, реализованных по состоянию на конец месяца, предшествующего отчетному (t-1) (нарастающим итогом начиная с 1 января 2025 года); <math>\Delta K_{тисСт}</math> - количество внедрений типовых информационных систем в деятельность региональных органов исполнительной власти и органов местного самоуправления субъекта Российской Федерации в соответствии с Планом внедрения типовых информационных систем, реализованных в течение отчетного месяца t, штука</p>	ведомственные данные, Министерство цифрового развития Мурманской области	ежегодно, не позднее 1 марта года, следующего за отчетным	Министерство цифрового развития Мурманской области
2	Комплекс процессных мероприятий «Развитие устойчивой и безопасной информационно-телекоммуникационной инфраструктуры исполнительных органов Мурманской области для перехода к цифровой экономике»						
2.1	Средний срок простоя государственных информационных систем в результате компьютерных атак	час	Убывание, накопительный итог	<p>В / К,</p> <p>где В - суммарное время простоя государственных информационных систем в результате компьютерных атак (направленных на несанкционированный доступ к объекту атаки и (или) блокировки доступности объекта атаки) за отчетный год, часы; К - число случаев простоя государственных информационных систем в результате компьютерных атак (несанкционированный доступ к объекту атаки, блокировка его доступности) за отчетный год, единицы</p>	ведомственные данные, Министерство цифрового развития Мурманской области	не позднее 1 февраля года, следующего за отчетным	Министерство цифрового развития Мурманской области
2.2	Доля социально значимых объектов, имеющих широкополосный доступ к информационно-телекоммуникационной сети Интернет в соответствии с утвержденными требованиями	процент	Возрастание, дискретный показатель	$D_{ззо} = \frac{ФАП + ОО + ОГВ + МО + ОК}{ФАП_{общ} + ОО_{общ} + ОГВ_{общ} + МО_{общ} + ОК_{общ}} \times 100$ <p>где D<sub>ззо</sub> - доля социально значимых объектов, имеющих широкополосный доступ к информационно-телекоммуникационной сети Интернет в соответствии с утвержденными требованиями; ФАП - количество фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов, имеющих широкополосный доступ к информационно-телекоммуникационной сети Интернет; ОО - количество государственных (муниципальных) образовательных организаций, реализующих программы общего образования и (или) среднего профессионального образования, имеющих широкополосный доступ к информационно-телекоммуникационной сети Интернет;</p>	ведомственные данные, Министерство цифрового развития Мурманской области	не позднее 1 февраля года, следующего за отчетным	Министерство цифрового развития Мурманской области

				ОГВ - количество органов государственной власти и местного самоуправления, пожарных частей и пожарных постов Государственной противопожарной службы Российской Федерации или МЧС России, участковых пунктов полиции, территориальных органов Росгвардии и подразделений (органов) войск национальной гвардии, в том числе в которых проходят службу лица, имеющие специальные звания полиции, территориальных избирательных комиссий и избирательных комиссий субъектов Российской Федерации, имеющих широкополосный доступ к информационно-телекоммуникационной сети Интернет; МО - количество медицинских организаций (больниц и поликлиник), имеющих широкополосный доступ к информационно-телекоммуникационной сети Интернет; ОК - количество объектов культуры (библиотек и их структурных подразделений, детских школ искусств, концертных организаций и коллективов, культурно-досуговых учреждений, музеев, парков культуры и отдыха), имеющих широкополосный доступ к информационно-телекоммуникационной сети Интернет			
3	Комплекс процессных мероприятий «Цифровые технологии в деятельности исполнительных органов и органов местного самоуправления Мурманской области»						
3.1	Доля жителей Мурманской области, зарегистрированных в Единой системе идентификации и аутентификации	процент	Возрастание, накопительный итог	Ч гр. ЕСИ / Ч общ. где ДЖ - доля жителей Мурманской области, зарегистрированных в Единой системе идентификации и аутентификации; Ч гр. ЕСИА - численность жителей Мурманской области, имеющих подтвержденную учетную запись в Единой системе идентификации и аутентификации; Ч общ. - численность жителей Мурманской области старше 14 лет, согласно данным Росстата	ведомственные данные, Министерство цифрового развития Мурманской области	не позднее 20 января года, следующего за отчетным годом	Министерство связи и массовых коммуникаций Российской Федерации
4	Комплекс процессных мероприятий «Совершенствование процессов организации предоставления государственных и муниципальных услуг по принципу одного окна в МФЦ»						
4.1	Уровень удовлетворенности граждан качеством предоставления государственных и муниципальных услуг на базе МФЦ	процент	Возрастание, дискретный показатель	Значение показателя формируется автоматически в Информационно-аналитической системе мониторинга качества государственных услуг (ИАС МКГУ) в соответствии с оценками, переданными в систему	ИАС МКГУ	15 января, ежегодно	Министерство экономического развития Российской Федерации
5	Иной региональный проект «Цифровизация городского хозяйства «Умный регион»						
5.1	Количество уникальных активных пользователей цифровой платформы вовлечения граждан в решение вопросов городского развития, на 10 тыс. человек населения	единиц	Возрастание, накопительный итог	$D = (N_p / N_{нас}) \times 10000$ , где $N_p$ - количество уникальных активных пользователей цифровой платформы, $N_{нас}$ - численность населения Мурманской области, OMSU - общее количество муниципальных образований	ведомственные данные, Министерство цифрового развития Мурманской области	ежегодно, не позднее 1 марта года, следующего за отчетным	Министерство цифрового развития Мурманской области
5.2	Количество уникальных активных пользователей информационного портала о туристических и культурных достопримечательностях Мурманской области	единиц	Возрастание, накопительный итог	$K1$ , где $K1$ - количество уникальных активных пользователей туристического портала, в том числе пользователей мобильного приложения	ведомственные данные, Министерство цифрового развития Мурманской области	ежегодно, не позднее 1 марта года, следующего за отчетным	Министерство цифрового развития Мурманской области

5.3	Количество уникальных активных держателей «Единой карты жителя Мурманской области»	единиц	Возрастание, накопительный итог	$K1,$ где $K1$ - количество уникальных активных держателей «Единой карты жителя Мурманской области»	ведомственные данные, Министерство цифрового развития Мурманской области	ежегодно, не позднее 1 марта года, следующего за отчетным	Министерство цифрового развития Мурманской области
5.4	Доля муниципальных образований, на территории которых установлены камеры видеонаблюдения, подключенные к Системе общественного видеонаблюдения и аналитики Мурманской области, от общего количества муниципальных образований	процент	Возрастание, накопительный итог	$D = (OMSUy / OMSU) \times 100,$ где $OMSUy$ - количество муниципальных образований, подключенных к Системе общественного видеонаблюдения и аналитики Мурманской области	ведомственные данные, Министерство цифрового развития Мурманской области	ежегодно, не позднее 1 марта года, следующего за отчетным	Министерство цифрового развития Мурманской области
6	Дополнительный показатель						
6.1	Объем оказанных почтовых услуг в расчете на одного жителя Мурманской области	рублей	Возрастание, накопительный итог	$VI_{жит} = Vдох / K,$ где $VI_{жит}$ - объем оказанных почтовых услуг в расчете на одного жителя Мурманской области; $Vдох$ - объем доходов от почтовых услуг; $K$ - численность населения Мурманской области	ведомственные данные, Министерство цифрового развития Мурманской области	ежегодно, не позднее 1 марта года, следующего за отчетным	Министерство цифрового развития Мурманской области

**Правила предоставления и распределения субсидий из областного бюджета местным бюджетам на техническое сопровождение программного обеспечения «Система автоматизированного рабочего места муниципального образования»**

1. Настоящие Правила определяют порядок, цели и условия предоставления и распределения субсидий из областного бюджета местным бюджетам на техническое сопровождение программного обеспечения «Система автоматизированного рабочего места муниципального образования» (далее - техническое сопровождение АРМ «Муниципал», субсидия).

2. Субсидии предоставляются Министерством юстиции Мурманской области (далее - Министерство) в соответствии со сводной бюджетной росписью, кассовым планом областного бюджета, в пределах лимитов бюджетных обязательств, предусмотренных на указанные цели Министерству, на основании соглашений о предоставлении субсидий.

Критерием отбора муниципальных образований для предоставления субсидий является наличие в муниципальном образовании программного обеспечения «Система автоматизированного рабочего места муниципального образования».

3. Субсидии предоставляются в целях софинансирования расходных обязательств органов местного самоуправления муниципальных образований по техническому сопровождению АРМ «Муниципал».

Уровень софинансирования расходного обязательства, источником финансового обеспечения которого является субсидия, устанавливается для муниципального образования исходя из предельного уровня софинансирования расходного обязательства муниципального образования из областного бюджета по муниципальным образованиям на очередной финансовый год и плановый период, утверждаемого Правительством Мурманской области.

4. Условиями предоставления субсидии муниципальному образованию являются:

4.1. Наличие правового акта муниципального образования, утверждающего перечень мероприятий, в целях софинансирования которых предоставляется субсидия.

4.2. Заключение между Министерством и органом местного самоуправления муниципального образования соглашения о предоставлении субсидии, подготавливаемого (формируемого) и заключаемого в программном комплексе «Реестр соглашений» электронной системы «Web-Бюджет», в соответствии с типовой формой, утвержденной Министерством финансов Мурманской области. Соглашение о предоставлении субсидии должно

содержать положения, предусмотренные пунктом 7 Правил формирования, предоставления и распределения субсидий из областного бюджета местным бюджетам Мурманской области, утвержденных постановлением Правительства Мурманской области от 05.09.2011 № 445-ПП (далее - Правила № 445-ПП).

5. Целевыми показателями результативности использования субсидии являются:

- применение муниципальным образованием программного обеспечения АРМ «Муниципал»;
- 100-процентное выполнение муниципальным образованием мероприятий по техническому сопровождению АРМ «Муниципал».

Министерство осуществляет оценку результативности использования субсидии путем сравнения значений целевых показателей результативности использования субсидии с результатами, фактически полученными муниципальным образованием.

6. Объем субсидии, выделяемой муниципальному образованию на софинансирование затрат по техническому сопровождению АРМ «Муниципал», определяется по формуле:

$$V_i = ZTC / K \times U_i / 100, \text{ где:}$$

$V_i$  - объем субсидии, выделяемой  $i$ -му муниципальному образованию;

$ZTC$  - расчетный норматив затрат по техническому сопровождению АРМ «Муниципал», принятый равным 792 932,36 рубля в год;

$K$  - количество муниципальных образований, входящих в состав Мурманской области;

$U_i$  - процент уровня софинансирования затрат за счет субсидии, установленный для муниципального образования исходя из предельного уровня софинансирования расходного обязательства муниципального образования из областного бюджета по муниципальным образованиям на очередной финансовый год и плановый период, утвержденного Правительством Мурманской области.

7. Нормативным правовым актом Правительства Мурманской области могут быть внесены изменения в распределение объемов субсидий между муниципальными образованиями без внесения изменений в закон Мурманской области об областном бюджете по основаниям, предусмотренным подпунктом 9 пункта 4 статьи 36 Закона Мурманской области от 11.12.2007 № 919-01-ЗМО «О бюджетном процессе в Мурманской области».

Распределение субсидий местным бюджетам по данным основаниям осуществляется с учетом заключенных от имени муниципальных образований (муниципальных учреждений) муниципальных контрактов (договоров) в рамках субсидии.

8. Получатели субсидий направляют в Министерство заявки о перечислении средств субсидий по форме, установленной Министерством, в срок до 1 апреля финансового года.

Перечисление субсидий осуществляется в установленном порядке

на единые счета местных бюджетов, открытые финансовым органам муниципальных образований в территориальных органах Федерального казначейства.

Субсидии носят целевой характер и не могут быть использованы на другие цели.

Не использованный на 1 января текущего финансового года остаток субсидий подлежит перечислению в доход областного бюджета.

В соответствии с решением Министерства о наличии потребности в межбюджетных трансфертах, полученных в форме субсидий, не использованных в отчетном финансовом году, согласованным с Министерством финансов Мурманской области, средства в объеме, не превышающем остатка субсидии, могут быть возвращены в текущем финансовом году в доход бюджета, которому они были ранее предоставлены, для финансового обеспечения расходов бюджета, соответствующих целям предоставления субсидии.

В случае если неиспользованный остаток субсидий не перечислен в доход областного бюджета, указанные средства подлежат взысканию в доход областного бюджета в порядке, устанавливаемом Министерством финансов Мурманской области.

Потребность в неиспользованных остатках межбюджетных трансфертов, перечисление которых осуществлялось в отчетном финансовом году в пределах суммы, необходимой для оплаты денежных обязательств по расходам получателей средств местного бюджета, источником финансового обеспечения которых являются субсидии из областного бюджета (далее - под фактическую потребность), определяется в текущем финансовом году в соответствии с решением Министерства.

Внесение в установленном порядке изменений в сводную бюджетную роспись областного бюджета и лимиты бюджетных обязательств, предусматривающих увеличение бюджетных средств на предоставление из областного бюджета местным бюджетам субсидий, предоставление которых в отчетном финансовом году осуществлялось под фактическую потребность, в объеме, не превышающем суммы остатка неиспользованных бюджетных ассигнований на указанные цели на начало текущего финансового года, осуществляется Министерством финансов Мурманской области на основании обращения, представленного Министерством в Министерство финансов Мурманской области.

9. Органы местного самоуправления муниципальных образований представляют в Министерство:

- ежеквартально, не позднее 8-го числа месяца, следующего за отчетным периодом, отчет об осуществлении расходов, источником финансового обеспечения которых является субсидия из областного бюджета, по форме, утверждаемой Министерством по согласованию с Министерством финансов Мурманской области, заверенный руководителем и главным бухгалтером,

с приложением копий всех первичных документов, в том числе платежных поручений, подтверждающих понесенные расходы;

- не позднее 15-го числа месяца, следующего за отчетным годом, в котором была получена субсидия, отчет о достижении значений целевых показателей результативности использования субсидии по форме, утверждаемой Министерством.

Представление отчетности осуществляется посредством программного комплекса «Реестр соглашений» электронной системы «Web-Бюджет».

10. Министерство представляет в Министерство финансов Мурманской области ежеквартально, не позднее 20-го числа месяца, следующего за отчетным периодом, сводный отчет об осуществлении расходов, источником финансового обеспечения которых являются субсидии из областного бюджета, в разрезе муниципальных образований по форме, утверждаемой Министерством по согласованию с Министерством финансов Мурманской области.

11. Министерство в течение двух недель со дня утверждения государственной программы Мурманской области «Информационное общество» утверждает форму отчета об осуществлении расходов бюджета муниципального образования, источником финансового обеспечения которых является субсидия.

12. Органы местного самоуправления муниципальных образований несут ответственность за нецелевое использование субсидий, а также за несвоевременность и недостоверность предоставляемых сведений.

13. В случае невыполнения муниципальным образованием обязательств по достижению целевых показателей результативности, установленных в пункте 5 настоящих Правил, субсидия подлежит возврату в соответствии с пунктом 12 Правил № 445-ПП на лицевые счета Министерства в течение 10 рабочих дней со дня получения требования Министерства.

Основанием для освобождения муниципального образования от применения мер ответственности, предусмотренных абзацем первым настоящего пункта, является документально подтвержденное наступление обстоятельств непреодолимой силы, препятствующих исполнению соответствующих обязательств, предусмотренных пунктом 14 Правил № 445-ПП.

В случае отсутствия оснований для освобождения муниципального образования от применения мер ответственности, предусмотренных абзацем первым настоящего пункта, Министерство не позднее 30-го рабочего дня после первой даты представления отчетности о достижении значений результатов использования субсидии в соответствии с соглашением в году, следующем за годом предоставления субсидии, направляет главе муниципального образования требование по возврату из местного бюджета в областной бюджет объема средств, рассчитанного в соответствии с пунктом 12 Правил № 445-ПП, с указанием сумм, подлежащих возврату, средств и сроков их возврата

в соответствии с Правилами № 445-ПП.

В случае если муниципальным образованием по состоянию на 31 декабря года предоставления субсидии не соблюден установленный уровень софинансирования, объем средств, подлежащий возврату из местного бюджета в областной бюджет в срок до 1 июня года, следующего за годом предоставления субсидии, определяется в соответствии с пунктом 16 Правил № 445-ПП.

В случае невозврата (отказа в возврате) или возврата в неполном объеме средств субсидии их взыскание осуществляется в порядке, установленном бюджетным законодательством Российской Федерации.

14. Контроль за соблюдением получателями субсидий условий, целей и порядка, установленных при предоставлении субсидий, осуществляется Министерством и органами государственного финансового контроля Мурманской области.

**Перераспределение субсидий из областного бюджета местным бюджетам  
на техническое сопровождение программного обеспечения  
«Система автоматизированного рабочего места муниципального  
образования» на 2026 год**

Наименование муниципального образования	Объем субсидий, рублей
<b>Городские округа, в том числе:</b>	<b>208 175,84</b>
Муниципальное образование городской округ город-герой Мурманск	18 968,18
Муниципальное образование городской округ ЗАТО Александровск Мурманской области	35 565,35
Муниципальное образование городской округ ЗАТО город Заозерск Мурманской области	35 565,35
Муниципальное образование городской округ ЗАТО город Островной Мурманской области	46 946,26
Муниципальное образование городской округ ЗАТО город Североморск Мурманской области	35 565,35
Муниципальное образование городской округ ЗАТО поселок Видяево Мурманской области	35 565,35
<b>Муниципальные округа, в том числе:</b>	<b>289 039,39</b>
Муниципальное образование муниципальный округ город Апатиты с подведомственной территорией Мурманской области	35 565,35
Муниципальное образование муниципальный округ город Кировск с подведомственной территорией Мурманской области	16 597,16
Муниципальное образование муниципальный округ город Мончегорск с подведомственной территорией Мурманской области	469,47
Муниципальное образование муниципальный округ город Оленегорск с подведомственной территорией Мурманской области	35 565,35
Муниципальное образование муниципальный округ город Полярные Зори с подведомственной территорией Мурманской области	22 541,11

Муниципальное образование Ковдорский муниципальный округ Мурманской области	35 565,35
Муниципальное образование Печенгский муниципальный округ Мурманской области	474,20
Муниципальное образование Кандалакшский муниципальный округ Мурманской области	35 565,35
Муниципальное образование Кольский муниципальный округ Мурманской области	35 565,35
Муниципальное образование Ловозерский муниципальный округ Мурманской области	35 565,35
Муниципальное образование Терский муниципальный округ Мурманской области	35 565,35
<b>ВСЕГО</b>	<b>497 215,23</b>