

Без лингвистической правки

УТВЕРЖДЕН  
постановлением Правительства  
Архангельской области  
от 09.10.2023 № 960-пп

**П А С П О Р Т**  
**государственной программы Архангельской области**  
**«Цифровое развитие Архангельской области»**

1. Основные положения

Куратор государственной программы Архангельской области (далее – государственная программа)	Первый заместитель Губернатора Архангельской области – председатель Правительства Архангельской области
Ответственный исполнитель государственной программы	Министерство связи и информационных технологий Архангельской области (далее – министерство связи)
Период реализации государственной программы	2024 – 2026 годы
Цель государственной программы	Создание условий для развития в Архангельской области информационного пространства с учетом потребностей общества в получении качественных и достоверных сведений на основе масштабного распространения информационно-телекоммуникационных технологий
Объемы и источники финансового обеспечения государственной программы	Общий объем финансового обеспечения государственной программы составляет 3 486 184 тыс. рублей; объем финансового обеспечения по годам и источникам финансового обеспечения представлен в разделе № 4 паспорта государственной программы
Связь с национальными целями развития Российской Федерации / государственной программой Российской Федерации	Национальные цели: «Цифровая трансформация», «Возможности для самореализации и развития талантов», «Сохранение населения, здоровье и благополучие людей», «Достойный, эффективный труд и успешное предпринимательство».

государственная программа Российской Федерации «Информационное общество»,  
утвержденная постановлением Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 года № 313

## 2. Показатели государственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Признак возрастания / убывания	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Значение показателя по годам			Документ	Ответственный за достижение показателя	Связь с показателями национальных целей	Информационная система
				значение	год	2024	2025	2026				
1	2	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	«Цифровая зрелость» исполнительных органов государственной власти Архангельской области, органов местного самоуправления муниципальных образований Архангельской области и государственных организаций Архангельской области в сфере здравоохранения, образования, городского хозяйства и строительства, общественного транспорта, подразумевающая использование ими отечественных информационно-технологических решений	Возрастающий	процент	72,0	2022	74,4	79,8	83,1	–	министерство связи и информационных технологий Архангельской области	достижение «цифровой зрелости» ключевых отраслей экономики и социальной сферы, в том числе здравоохранения и образования, а также государственного управления	–
2	Доля выданных карт от общего числа поступивших от населения заявок на получение услуг и сервисов при помощи «Единой карты жителя Архангельской области»	Возрастающий	процент	100	2022	100	100	100	–	министерство связи и информационных технологий Архангельской области	достижение «цифровой зрелости» ключевых отраслей экономики и социальной сферы, в том числе здравоохранения и образования, а также государственного управления	–
3	Увеличение доли массовых социально значимых услуг, доступных в электронном виде	Возрастающий	процент	100	2022	95	–	–	–	министерство связи и информационных технологий Архангельской области	увеличение доли массовых социально значимых услуг, доступных в электронном виде, до 95 процентов;	–

4	Увеличение вложений в отечественные решения в сфере информационных технологий на уровне Архангельской области	Возрастающий	процент	100	2022	70	75	80	–	министерство связи и информационных технологий Архангельской области	увеличение вложений в отечественные решения в сфере информационных технологий в четыре раза по сравнению с показателем 2019 года.	–
---	---	--------------	---------	-----	------	----	----	----	---	--	---	---

## 2.1 Порядок расчета и источники информации о значениях целевых показателей государственной программы

Наименование показателя государственной программы	Порядок расчета	Источник информации
1	2	3
1. «Цифровая зрелость» исполнительных органов государственной власти Архангельской области, органов местного самоуправления муниципальных образований Архангельской области и государственных организаций Архангельской области в сфере здравоохранения, образования, городского хозяйства и строительства, общественно-транспортного, подразумевающая использование ими отечественных информационно-технологических решений	$Y_{ЦЗО} = (I_{ЦЗО1} + I_{ЦЗО2} + I_{ЦЗО3} + I_{ЦЗО4} + I_{ГО})/5$ , где: $Y_{ЦЗО}$ – значение показателя оценки цифровой зрелости отрасли в Архангельской области; $I_{ЦЗО1}$ – значение показателя отрасли «Здравоохранение»; $I_{ЦЗО2}$ – значение показателя отрасли «Образование»; $I_{ЦЗО3}$ – значение показателя отрасли «Городское хозяйство и строительство»; $I_{ЦЗО4}$ – значение показателя отрасли «Общественный транспорт»; $I_{ГО}$ – значение показателя государственного управления исполнительных органов государственной власти Архангельской области, органов местного самоуправления муниципальных образований Архангельской области и государственных организаций Архангельской области; 5 – количество отраслей экономики и социальной сферы, а также государственного управления, участвующих в расчете	Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации (федеральная государственная информационная система координации информатизации)
2. Доля выданных карт от общего числа поступивших от населения заявок на получение услуг и сервисов при помощи «Единой карты жителя Архангельской области»	$D = K/Знас * 100 \%$ , где: $D$ – доля выданных карт; $K$ – количество выданных карт (количество обработанных заявлений), $Знас$ – количество поступивших от населения заявок на получение услуг и сервисов;	ежеквартальный отчет государственного бюджетного учреждения Архангельской области «Архтелецентр»
3. Увеличение доли массовых социально значимых услуг, доступных в электронном виде	$D = Уепгу/Мсз * 100 \%$ , где: $D$ – доля массовых социально значимых услуг, предоставляемых в электронном виде на Едином портале государственных и муниципальных услуг (функций);	данные Единого портала государственных и муниципальных услуг Министерства цифрового развития, связи

1	2	3
	<p>Уепгу - количество услуг, оказываемых в электронном виде на Едином портале государственных и муниципальных услуг из числа массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг Архангельской области;</p> <p>Мсз - количество массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг Архангельской области</p>	и массовых коммуникаций Российской Федерации
<p>4. Увеличение вложений в отечественные решения в сфере информационных технологий на уровне Архангельской области</p>	<p><math>УвОтечИТ^i_Y = ПроектИТ^i_Y * (ДОтечИТ^i_Y / ДОтечИТ^i_{Y\_план})</math>, где:</p> <p>УвОтечИТ<sup>i</sup><sub>Y</sub> – увеличение вложений в отечественные решения в сфере информационных технологий за отчетный год Y, ед.;</p> <p>ПроектИТ<sup>i</sup><sub>Y</sub> – количество ИТ-проектов, поддержанных Архангельской областью за отчетный год Y, ед.;</p> <p>ДОтечИТ<sup>i</sup><sub>Y</sub> – фактическая доля закупок программного обеспечения из Реестра отечественного программного обеспечения в общем объеме закупок программного обеспечения государственными организациями Архангельской области и муниципальными организациями муниципальных образований Архангельской области за отчетный год Y;</p> <p>ДОтечИТ<sup>i</sup><sub>Y_план</sub> – плановая (целевая) доля закупок программного обеспечения из Реестра отечественного программного обеспечения в общем объеме закупок программного обеспечения государственными организациями Архангельской области и муниципальными организациями муниципальных образований Архангельской области за отчетный год Y.</p>	Агентство регионального развития Архангельской области; по запросу от компаний с государственным участием

## 3. Структура государственной программы

№ п/п	Задачи структурного элемента	Краткое описание ожидаемых эффектов от реализации задачи структурного элемента	Связь с показателями государственной программы
1.	<b>Проектная часть государственной программы</b>		
1.1	<b>Региональный проект «Модернизация ведомственных информационных систем»</b> утвержден протоколом заседания проектного комитета от 29 сентября 2023 г. № 6 Куратор регионального проекта – Алсуфьев Алексей Владимирович, первый заместитель Губернатора Архангельской области – председатель Правительства Архангельской области		
	Соисполнитель государственной программы – министерство связи и информационных технологий Архангельской области		Срок реализации: 2024
1.1.1	Реализация проектов, направленных на становление информационного общества на территории Архангельской области	Ведомственные информационные системы интегрированы с конструктором цифровых регламентов Федерального реестра государственных и муниципальных услуг (функций) (модернизованы процессы предоставления региональных массовых социально значимых услуг в электронном виде с применением машиночитаемых цифровых административных регламентов)	Показатель государственной программы (далее – показатель) № 3
1.2	<b>Региональный проект «Цифровое государственное управление Архангельской области»</b> утвержден протоколом заседания проектного комитета от 12 декабря 2018 г. № 8 Куратор регионального проекта – Иконников Виктор Михайлович, заместитель председателя Правительства Архангельской области		
	Соисполнитель государственной программы – министерство связи и информационных технологий Архангельской области		Срок реализации: 2019 – 2024
1.2.1	Обеспечение удовлетворенности граждан качеством предоставления массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронном виде с использованием Единого портала государственных и муниципальных услуг	Обеспечено внедрение на территории Архангельской области Платформы обратной связи (далее - ПОС), включая обращения, жалобы, в том числе по государственным услугам, функциям, сервисам, с использованием технологии изучения общественного мнения и формирования механизмов обратной связи	Показатель № 3
1.3	<b>Региональный проект «Кадры для цифровой экономике Архангельской области»</b> утвержден протоколом заседания проектного комитета от 13 декабря 2018 г. № 9 Куратор регионального проекта – Иконников Виктор Михайлович, заместитель председателя Правительства Архангельской области		
	Соисполнитель государственной программы – министерство связи и информационных технологий Архангельской области		Срок реализации: 2018 – 2024
1.3.1	1. Обеспечение доступности для населения обучения по программам дополнительного образования для получения новых и востребованных на рынке труда цифровых компетенций	1.1. проведение регулярных мероприятий по информированию о просветительских мероприятиях по цифровой грамотности сотрудников органов государственной власти субъекта Российской Федерации и органов местного самоуправления, а также жителей Архангельской области; 1.2. проведение информационных кампаний по поддержке и продвижению в Архангельской области сформированной системы полной или частичной компенсации затрат на обучение по дополнительным профессиональным и общеобразовательным программам для различных групп населения на развитие	Показатель № 1

		востребованных в цифровой экономике компетенций	
1.3.2	2. Обеспечение онлайн-сервисами образовательных организаций, реализующих программы начального общего, основного общего, среднего общего и профессионального образования	3.1. повышение активности (в том числе через информационные кампании) образовательных организаций, реализующих программы начального общего, основного общего, среднего общего и среднего профессионального образования, в части использования цифровых образовательных ресурсов и сервисов, предоставляемых в рамках реализации федерального проекта.	
1.4	<b>Региональный проект «Цифровые технологии (Архангельская область)»</b> утвержден протоколом заседания проектного комитета от 4 сентября 2019 г. № 7 Куратор регионального проекта – Иконников Виктор Михайлович, заместитель председателя Правительства Архангельской области		
	Соисполнитель государственной программы – министерство связи и информационных технологий Архангельской области		Срок реализации: 2018 – 2024
1.4.1	Создание условий для развития компаний, разрабатывающих решения в сфере информационных технологий	содействие в оказании консультационной поддержки и информационного сопровождения компаний, разрабатывающих или внедряющих отечественное программное обеспечение, сервисы и платформенные решения на базе цифровых технологий и находящихся на территории Архангельской области, для обеспечения их участия в конкурсных отборах на получение государственной поддержки в форме грантов из средств федерального бюджета в рамках федерального проекта; проведение информационной кампании о действующих конкурсных отборах на получение государственной поддержки в средствах массовой информации Архангельской области	Показатель № 1
1.5	<b>Региональный проект «Информационная инфраструктура (Архангельская область)»</b> утвержден протоколом заседания проектного комитета 13 декабря 2018 г. № 9 Куратор регионального проекта Иконников Виктор Михайлович, заместитель председателя Правительства Архангельской области		
	Соисполнитель государственной программы – министерство связи и информационных технологий Архангельской области		Срок реализации: 2019 – 2024
1.6.1	Создание необходимой телекоммуникационной инфраструктуры для обеспечения широкополосным доступом к сети Интернет социально значимых объектов, а также эффективного и безопасного использования ими онлайн сервисов	Создание необходимой телекоммуникационной инфраструктуры для обеспечения широкополосным доступом к сети Интернет социально значимых объектов, а также эффективного и безопасного использования ими онлайн сервисов	Показатель № 1
<b>2.</b>	<b>Процессная часть государственной программы</b>		
2.1	<b>Комплекс процессных мероприятий «Развитие инфраструктуры связи на территории Архангельской области»</b> утвержден распоряжением министерства связи и информационных технологий Архангельской области от 29 сентября 2023 г. № 114-р		
	Соисполнитель государственной программы – министерство связи и информационных технологий Архангельской области		
2.1.1	Развитие связи и навигационных технологий, создание и использование информационно-телекоммуникационных технологий и инфраструктуры связи на территории Архангельской области	Проведен комплекс системных мероприятий по улучшению информационно-телекоммуникационной инфраструктуры Архангельской области и обеспечению внедрения цифровых технологий и платформенных решений в сферах государственного управления и оказания государственных услуг, в том числе в	Показатели № 1-4

		интересах населения, субъектов малого и среднего предпринимательства, включая индивидуальных предпринимателей	
2.2.	<b>Комплекс процессных мероприятий «Совершенствование процессов оказания государственных и муниципальных услуг в Архангельской области»</b> утвержден распоряжением министерства связи и информационных технологий Архангельской области от 29 сентября 2023 г. № 112-р		
	Соисполнитель государственной программы – министерство связи и информационных технологий Архангельской области		
2.2.1	Повышение качества управления регионом на основе использования цифровых платформ и обеспечение доступности потребителей к государственным и муниципальным услугам в электронном виде	Обеспечен комплексный подход к организации предоставления государственных и муниципальных услуг по принципу «одного окна» в отделениях МФЦ по г. Архангельску с возможностью расширения перечня оказываемых услуг, снижение очередности и улучшение доступности их получения, в том числе для маломобильных категорий граждан;	Показатели № 1-4
2.3.	<b>Комплекс процессных мероприятий «Цифровая трансформация и внедрение цифровых технологий в Архангельской области»</b> утвержден распоряжением министерства связи и информационных технологий Архангельской области от 29 сентября 2023 г. № 113-р		
	Соисполнитель государственной программы – министерство связи и информационных технологий Архангельской области		
2.3.1	Цифровая трансформация и внедрение цифровых технологий в Архангельской области	Улучшение существующих процессов путем внедрения информационных технологий, оптимизации и реинжиниринга, а также анализа данных для принятия решений	Показатели № 1-4
2.3.2	Создание условий для устойчивой и безопасной информационно-телекоммуникационной инфраструктуры для всех исполнительных органов государственной власти Архангельской области и подведомственных им государственных учреждений Архангельской области	Защита инфраструктуры Архангельской области от атак злоумышленников, снижение вероятности технического сбоя, а также минимизирование финансовых последствий для исполнительных органов государственной власти Архангельской области	Показатели № 1-4

## 4. Финансовое обеспечение государственной программы

№ п/п	Наименование структурного элемента	Объем финансового обеспечения по годам реализации (тыс. рублей)			Всего (тыс. рублей)
		2024	2025	2026	
<b>Государственная программа (всего), в том числе:</b>		<b>1 619 669,8</b>	<b>932 176,7</b>	<b>934 337,4</b>	<b>3 486 184,0</b>
Областной бюджет		1 619 669,8	932 176,7	934 337,4	3 486 184,0
1.	<b>Региональный проект « Модернизация ведомственных информационных систем», в том числе:</b>	<b>4 317,0</b>	–	–	<b>4 371,0</b>
1.1.	Областной бюджет	4 317,0	–	–	4 371,0
2.1.	<b>Комплекс процессных мероприятий « Развитие инфраструктуры связи на территории Архангельской области» (всего), в том числе:</b>	<b>123 033,5</b>	<b>86 283,9</b>	<b>76 799,6</b>	<b>286 117,0</b>
2.1.1	Областной бюджет	123 033,5	86 283,9	76 799,6	286 117,0
2.2.	<b>Комплекс процессных мероприятий «Совершенствование процессов оказания государственных и муниципальных услуг в Архангельской области» (всего), в том числе:</b>	<b>556 764,8</b>	<b>558 002,0</b>	<b>576 450,8</b>	<b>1 691 217,6</b>
2.2.1	Областной бюджет	556 764,8	558 002,0	576 450,8	1 691 217,6
2.3	<b>Комплекс процессных мероприятий «Цифровая трансформация, внедрение цифровых технологий и информационная безопасность телекоммуникационной инфраструктуры в Архангельской области» (всего), в том числе:</b>	<b>935 554,5</b>	<b>287 890,8</b>	<b>281 087,0</b>	<b>1 504 532,3</b>
2.3.1	Областной бюджет	935 554,5	287 890,8	281 087,0	1 504 532,3».

## 5. Показатели государственной программы в разрезе муниципальных образований Архангельской области

Наименование муниципального образования Архангельской области	Базовое значение		Значение показателя по годам		
	значение	год	2024	2025	2026
–	–	–	–	–	–