

ПРОЕКТ

ПАСПОРТ

государственной программы Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Цифровое развитие Ханты-Мансийского автономного округа – Югры»
(далее – государственная программа)

1. Основные положения

Куратор государственной программы	заместитель Губернатора, директор Департамента информационных технологий и цифрового развития Ханты-Мансийского автономного округа – Югры
Ответственный исполнитель государственной программы	Департамент информационных технологий и цифрового развития Ханты-Мансийского автономного округа - Югры (далее - Депинформтехнологий Югры, автономный округ)
Период реализации государственной программы	2025 - 2030
Цели государственной программы	Развитие информационного пространства на основе использования информационных и телекоммуникационных технологий для повышения качества жизни граждан, цифровизация системы управления в органах государственной власти автономного округа и организациях
Направления (подпрограммы) государственной программы	-
Объемы финансового обеспечения за весь период реализации	9 877 276,9 тыс. рублей

<p>Связь с национальными целями развития Российской Федерации/ государственными программами Российской Федерации</p>	<p>1. Цифровая трансформация государственного и муниципального управления, экономики и социальной сферы:</p> <p>1.1. Показатель «Достижение к 2030 году «цифровой зрелости» государственного и муниципального управления, ключевых отраслей экономики и социальной сферы, в том числе здравоохранения и образования, предполагающей автоматизацию большей части транзакций в рамках единых отраслевых цифровых платформ и модели управления на основе данных с учетом ускоренного внедрения технологий обработки больших объемов данных, машинного обучения и искусственного интеллекта».</p> <p>1.2. Показатель «Увеличение к 2030 году до 99 процентов доли предоставления массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронной форме, в том числе внедрение системы поддержки принятия решений в рамках предоставления не менее чем 100 массовых социально значимых государственных услуг в электронной форме в проактивном режиме или при непосредственном обращении заявителя, за счет внедрения в деятельность органов государственной власти единой цифровой платформы».</p> <p>1.3. Показатель «Увеличение доли домохозяйств, которым обеспечена возможность качественного высокоскоростного широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», в том числе с использованием сетей (инфраструктуры) спутниковой и мобильной связи и с учетом роста пропускной способности магистральной инфраструктуры, до 97 процентов к 2030 году и до 99 процентов к 2036 году».</p> <p>1.4. Показатель «Увеличение к 2030 году до 95 процентов доли использования российского программного обеспечения в государственных органах, государственных корпорациях, государственных компаниях и хозяйственных обществах, в уставном капитале которых доля участия Российской Федерации в совокупности превышает 50 процентов, а также в их аффилированных юридических лицах».</p> <p>2. Технологическое лидерство:</p> <p>2.1. Показатель «Обеспечение технологической независимости и формирование новых рынков по таким направлениям, как биоэкономика, сбережение здоровья граждан, продовольственная безопасность, беспилотные авиационные системы, средства производства и автоматизации, транспортная мобильность (включая автономные транспортные средства), экономика данных и цифровая трансформация, искусственный интеллект, новые материалы и химия, перспективные космические технологии и сервисы, новые энергетические технологии (в том числе атомные)».</p>
--	---

2. Показатели государственной программы

N п/п	Наименование показателя	Уровен ь показат еля	Еди ниц а изм ере ния (по ОК ЕИ)	Базовое значение		Значение показателя по годам						Документ	Ответствен ый за достижение показателя	Связь с показателями национальных целей
				зна чен ие	год	2025	2026	2027	2028	2029	2030			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	Цель: «Развитие информационного пространства на основе использования информационных и телекоммуникационных технологий для повышения качества жизни граждан, цифровизация системы управления в органах государственной власти автономного округа и организациях»													
1.	«Цифровая зрелость» исполнительных органов автономного округа, органов местного самоуправления муниципальных образований автономного округа и организаций в сфере здравоохранения, образования,	ГП, ВДЛ	%	76,0	2023	86,0	89,0	91,9	94,8	97,5	100,0	Указ Президента РФ от 07.05.2024 № 309 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года и на перспективу до 2036	Депинформ технологий Югры	Достижение «цифровой зрелости» ключевых отраслей экономики и социальной сферы, в том числе здравоохранения и образования, а также государственного управления. Увеличение доли массовых социально значимых услуг, доступных в электронном виде, до 95%.

	городского хозяйства и строительства, общественного транспорта, подразумевающая использование ими отечественных информационно-технологических решений											года». Указ Президента РФ от 04.02.2021 № 68 «Об оценке эффективности деятельности высших должностных лиц субъектов Российской Федерации и деятельности исполнительных органов субъектов Российской Федерации»		Рост доли домохозяйств, которым обеспечена возможность широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", до 97%. Увеличение вложений в отечественные решения в сфере информационных технологий в 4 раза по сравнению с показателем 2019 года
--	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

<*> показатели для оценки эффективности деятельности высших должностных лиц субъектов Российской Федерации

<*> национальный проект

2.1. Прокси-показатели государственной программы в 2025 году

N п/п	Наименование прокси-показателя	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Значение показателя по кварталам/месяцам				Ответственный за достижение показателя
			значение	год	I кварта л	II кварта л	III кварта л	IV кварта л	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Показатель «Цифровая зрелость" исполнительных органов автономного округа, органов местного самоуправления муниципальных образований автономного округа и организаций в сфере здравоохранения, образования, городского хозяйства и строительства, общественного транспорта, подразумевающая использование ими отечественных информационно-технологических решений»								
1.1	Доля домохозяйств, которым обеспечена возможность широкополосного доступа к сети Интернет	%	96,9	2023	97,3	97,4	97,6	97,6	Депинформтехнологий Югры
1.2	Доля внутриведомственного и межведомственного юридически значимого электронного документооборота государственных и муниципальных органов и бюджетных учреждений	%	60,0	2023	60,0	60,0	60,0	70,0	Депинформтехнологий Югры
1.3	Доля расходов на закупки и (или) аренду отечественного программного обеспечения и платформ от общих расходов на закупку или аренду	%	70,0	2023	95,0	95,0	95,0	97,0	Депинформтехнологий Югры

	программного обеспечения								
--	--------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--

3. Структура государственной программы

№ п/п	Задачи структурного элемента	Краткое описание ожидаемых эффектов от реализации задачи структурного элемента	Связь с показателями
1	2	3	4
1	Направление (подпрограмма) «Цифровой регион»		
1.1	Региональный проект «Цифровое государственное управление (Ханты-Мансийский автономный округ - Югра)» (куратор - Ципорин Павел Игоревич)		
	Ответственный за реализацию: Депинформтехнологий Югры		Срок реализации: 2018 - 2026
1.1.1	Цифровизация процессов предоставления государственных услуг и исполнения государственных функций исполнительных органов автономного округа	Увеличение количества обращений за получением государственных и муниципальных услуг, предоставляемых в электронном виде, до 18 млн заявлений к 2026 году	«Цифровая зрелость» исполнительных органов автономного округа, органов местного самоуправления муниципальных образований автономного округа и организаций в сфере здравоохранения, образования, городского хозяйства и строительства, общественного транспорта, подразумевающая использование ими отечественных информационно-технологических решений
1.1.2	Стимулирование граждан к получению государственных и муниципальных услуг в электронном виде с использованием Единого портала государственных и муниципальных услуг (далее - ЕПГУ)	Повышение уровня удовлетворенности качеством услуг, предоставляемых в электронном виде, к 2026 году до 4,7 баллов (из 5 баллов)	«Цифровая зрелость» исполнительных органов автономного округа, органов местного самоуправления муниципальных образований автономного округа и организаций в

			сфере здравоохранения, образования, городского хозяйства и строительства, общественного транспорта, подразумевающая использование ими отечественных информационно-технологических решений
1.1.3	Обеспечение удовлетворенности граждан качеством предоставления массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронном виде с использованием ЕПГУ	Ускоренное внедрение цифровых технологий и платформенных решений в сферах государственного управления и оказания государственных услуг, в том числе в интересах населения и субъектов малого и среднего предпринимательства, включая индивидуальных предпринимателей	«Цифровая зрелость» исполнительных органов автономного округа, органов местного самоуправления муниципальных образований автономного округа и организаций в сфере здравоохранения, образования, городского хозяйства и строительства, общественного транспорта, подразумевающая использование ими отечественных информационно-технологических решений
1.2	Региональный проект «Развитие цифровых и информационных проектов на территории субъектов Российской Федерации» (куратор - Ципорин Павел Игоревич)		
	Ответственный за реализацию: Депинформтехнологий Югры		Срок реализации: 2018 - 2027

1.2.1	<p>Позиционирование автономного округа как площадки для экспертного диалога и выработки совместных решений цифровой повестки Российской Федерации и стран-участниц, налаживание межрегиональных связей с партнерами из дружественных стран, обмен передовыми IT-решениями и практиками, способными улучшить качество жизни людей</p>	<p>привлечение потенциальных инвесторов и расширение рынка экспорта посредством организации и проведения мероприятий Международного IT-Форума, демонстрирующего открытость для межрегионального и международного общения, аккумуляции общефедеральных приоритетов и укрепления позиций в качестве главной экспертной площадки Российской Федерации по продвижению совместной экономической повестки стран БРИКС и ШОС, а также способствующего созданию условий для развития креативных индустрий</p>	<p>«Цифровая зрелость» исполнительных органов автономного округа, органов местного самоуправления муниципальных образований автономного округа и организаций в сфере здравоохранения, образования, городского хозяйства и строительства, общественного транспорта, подразумевающая использование ими отечественных информационно-технологических решений</p>
1.2.2	<p>Обеспечение информационной безопасности государственных информационных ресурсов, обеспечивающих устойчивое социально-экономическое развитие региона в условиях цифровой экономики</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Обеспечение защиты прав и законных интересов граждан и организаций в информационной сфере. 2. Оценка состояния информационной безопасности, прогнозирование и обнаружение информационных угроз. 3. Развитие комплексной системы обнаружения, предупреждения и ликвидации последствий компьютерных атак. 4. Создание системы непрерывного обучения, тренировок и повышения компетенций специалистов в области обеспечения информационной безопасности. 5. Снижение среднего срока простоя государственных информационных систем в результате компьютерных атак до 1 часа на 31 декабря 2027 года 	<p>«Цифровая зрелость» исполнительных органов автономного округа, органов местного самоуправления муниципальных образований автономного округа и организаций в сфере здравоохранения, образования, городского хозяйства и строительства, общественного транспорта, подразумевающая использование ими отечественных информационно-технологических решений</p>

1.3	Региональный проект «Развитие инфраструктуры, обеспечение безопасности и формирование специализированной системы сертификации беспилотных авиационных систем» (куратор - Ципорин Павел Игоревич)		
	Ответственный за реализацию: Депдорхоз и транспорта Югры		Срок реализации: 2025-2026
1.3.1	Создана инфраструктура управления беспилотными авиационными системами (далее - БАС) оператором инфраструктуры БАС	Создание комплекса технических средств с применением цифровых технологий для обеспечения безопасного применения БАС, приема, выпуска, обслуживания беспилотных воздушных судов (далее - БВС) и установления обмена данными с ними. Создание условий для повышения интенсивности полетов БАС и интеграции БВС в единое воздушное пространство Российской Федерации в районах и на маршрутах их применения	«Цифровая зрелость» исполнительных органов автономного округа, органов местного самоуправления муниципальных образований автономного округа и организаций в сфере здравоохранения, образования, городского хозяйства и строительства, общественного транспорта, подразумевающая использование ими отечественных информационно-технологических решений
1.4	Комплекс процессных мероприятий «Формирование электронного правительства, сопровождение информационных ресурсов и систем, обеспечение доступа к ним»		
	Ответственный за реализацию: Депинформтехнологий Югры		Срок реализации: 2024 - 2030
1.4.1	Развитие информационного общества и электронного правительства, в том числе технологий, обеспечивающих повышение качества государственного управления, электронного взаимодействия населения и органов государственной власти автономного округа	1. Организация электронного (цифрового) межведомственного и внутриведомственного взаимодействия 2. Обеспечение функционирования 64 информационных систем 3. Сокращение доли устаревшего оборудования в инфраструктуре корпоративной сети органов государственной власти автономного округа до 25% к 2030 году	«Цифровая зрелость» исполнительных органов автономного округа, органов местного самоуправления муниципальных образований автономного округа и организаций в сфере здравоохранения, образования, городского хозяйства и строительства, общественного транспорта, подразумевающая использование ими

		4. Поддержание работоспособности опытного участка аппаратно-программного комплекса «Безопасный город» 5. Создание и внедрение технологий по обработке больших данных	отечественных информационно-технологических решений
1.5	Комплекс процессных мероприятий «Обеспечение уставной деятельности подведомственных государственных учреждений и автономных некоммерческих организаций»		
	Ответственный за реализацию: Депинформтехнологий Югры		Срок реализации: 2024 - 2030
1.5.1	Обеспечение выполнения функций государственных учреждений и автономных некоммерческих организаций в установленной сфере деятельности	Обеспечение деятельности автономного учреждения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Югорский научно-исследовательский институт информационных технологий» и бюджетного учреждения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Окружной центр информационно-коммуникационных технологий», автономной некоммерческой организации «Цифровой полигон» и автономной некоммерческой организации «Беспилотные системы Югры»	«Цифровая зрелость» исполнительных органов автономного округа, органов местного самоуправления муниципальных образований автономного округа и организаций в сфере здравоохранения, образования, городского хозяйства и строительства, общественного транспорта, подразумевающая использование ими отечественных информационно-технологических решений
1.6	Комплекс процессных мероприятий «Обеспечение деятельности исполнительных органов Ханты-Мансийского автономного округа - Югры»		
	Ответственный за реализацию: Депинформтехнологий Югры		Срок реализации: 2024 - 2030
1.6.1	Обеспечение осуществления функций и полномочий Депинформтехнологий Югры	Выполнение функций и полномочий Депинформтехнологий Югры	«Цифровая зрелость» исполнительных органов автономного округа, органов местного самоуправления муниципальных образований

			автономного округа и организаций в сфере здравоохранения, образования, городского хозяйства и строительства, общественного транспорта, подразумевающая использование ими отечественных информационно-технологических решений
--	--	--	--

4. Финансовое обеспечение государственной программы

Наименование государственной программы, структурного элемента/источник финансового обеспечения	Объем финансового обеспечения по годам, тыс. рублей						
	2025	2026	2027	2028	2029	2030	всего
2	4	5	6	7	8	9	10
Государственная программа (всего), в том числе:	1 952 656,4	1 892 437,7	1 672 542,9	1 453 213,3	1 453 213,3	1 453 213,3	9 877 276,9
Бюджет автономного округа (всего), из них:	1 898 156,4	1 837 937,7	1 618 042,9	1 398 713,3	1 398 713,3	1 398 713,3	9 550 276,9
в том числе межбюджетные трансферты местным бюджетам	5 400,0	5 400,0	5 400,0	0,0	0,0	0,0	16 200,0
Внебюджетные источники	54 500,0	54 500,0	54 500,0	54 500,0	54 500,0	54 500,0	327 000,0
1. Региональный проект «Цифровое государственное управление (Ханты-Мансийский автономный округ - Югра)» (всего), в том числе:	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2. Региональный проект «Развитие цифровых и информационных проектов на территории субъектов Российской Федерации» (всего), в том числе:	217 882,2	219 249,6	219 329,6	0,0	0,0	0,0	656 461,4
2.1. Бюджет автономного округа (всего)	217 882,2	219 249,6	219 329,6	0,0	0,0	0,0	656 461,4

3. Региональный проект «Развитие инфраструктуры, обеспечение безопасности и формирование специализированной системы сертификации беспилотных авиационных систем»	239 507,7	220 013,0	0,0	0,0	0,0	0,0	459 520,7
3.1. Бюджет автономного округа (всего)	239 507,7	220 013,0	0,0	0,0	0,0	0,0	459 520,7
4. Комплекс процессных мероприятий «Формирование электронного правительства, сопровождение информационных ресурсов и систем, обеспечение доступа к ним» (всего), в том числе:	489 856,9	488 936,0	488 936,0	488 936,0	488 936,0	488 936,0	2 934 536,9
4.1. Бюджет автономного округа (всего), из них:	489 856,9	488 936,0	488 936,0	488 936,0	488 936,0	488 936,0	2 934 536,9
4.1.1. Межбюджетные трансферты местным бюджетам	5 400,0	5 400,0	5 400,0	0,0	0,0	0,0	16 200,0
5. Комплекс процессных мероприятий «Обеспечение уставной деятельности подведомственных государственных учреждений и автономных некоммерческих организаций» (всего), в том числе:	710 596,9	661 616,3	661 654,5	661 654,5	661 654,5	661 654,5	4 018 831,2
5.1. Бюджет автономного округа (всего)	656 096,9	607 116,3	607 154,5	607 154,5	607 154,5	607 154,5	3 691 831,2
5.2. Внебюджетные источники	54 500,0	54 500,0	54 500,0	54 500,0	54 500,0	54 500,0	327 000,0
6. Комплекс процессных мероприятий «Обеспечение деятельности исполнительных органов Ханты-Мансийского автономного округа - Югры» (всего), в том числе:	294 812,7	302 622,8	302 622,8	302 622,8	302 622,8	302 622,8	1 807 926,7
6.1. Бюджет автономного округа (всего)	294 812,7	302 622,8	302 622,8	302 622,8	302 622,8	302 622,8	1 807 926,7