



Администрация Ненецкого автономного округа

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 23 ноября 2022 г. № 318-п
г. Нарьян-Мар

**О внесении изменений в постановление
Администрации Ненецкого автономного округа
от 16.12.2021 № 338-п**

В целях достижения целевых показателей национальной цели развития Российской Федерации «Цифровая трансформация», установленных подпунктом «д» пункта 2 Указа Президента Российской Федерации от 21.07.2020 № 474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года», реализации Стратегии в области цифровой трансформации отраслей экономики, социальной сферы и государственного управления Ненецкого автономного округа, утвержденной постановлением губернатора Ненецкого автономного округа от 30.08.2022 № 55-пг, Администрация Ненецкого автономного округа **ПОСТАНОВЛЯЕТ**:

1. Внести изменения в постановление Администрации Ненецкого автономного округа от 16.12.2021 № 338-п «Об утверждении региональной программы «Цифровая трансформация Ненецкого автономного округа» согласно Приложению.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Губернатор
Ненецкого автономного округа



Ю.В. Безудный

Приложение
к постановлению Администрации
Ненецкого автономного округа
от 23.11.2022 № 318-п
«О внесении изменений
в постановление Администрации
Ненецкого автономного округа
от 16.12.2021 № 338-п»

**Изменения
в постановление Администрации
Ненецкого автономного округа
от 16.12.2021 № 338-п**

1. В преамбуле слова «губернатором Ненецкого автономного округа от 19 августа 2021 года» заменить словами «постановлением губернатора Ненецкого автономного округа от 30.08.2022 № 55-пг».

2. В региональной программе «Цифровая трансформация Ненецкого автономного округа»:

1) в паспорте:

в строке «Наименование исполнительного органа государственной власти Ненецкого автономного округа, ответственного за региональную программу» слова «государственной власти» исключить;

в строке «Исполнительные органы государственной власти Ненецкого автономного округа – соисполнители региональной программы» слова «государственной власти» исключить;

строку «Достижение «цифровой зрелости» ключевых отраслей экономики и социальной сферы, в том числе здравоохранения и образования, а также государственного управления до 100 % к 2030 году» изложить в следующей редакции:

«

2	Достижение «цифровой зрелости» ключевых отраслей экономики и социальной сферы, в том числе здравоохранения и образования, а также государственного управления до 100 % к 2030 году	86
---	--	----

»;

строку «Задачи региональной программы» изложить в следующей редакции:

«

Задачи региональной программы	<p>Предоставление доступа к верифицированному цифровому образовательному контенту и сервисам участникам образовательных отношений на безвозмездной основе;</p> <p>предоставление доступа к проактивным сервисам подборки верифицированного цифрового образовательного контента, обеспечивающего высокое качество подготовки по общеобразовательным программам и развитие в соответствии с интересами и способностями;</p> <p>организация использования сервисов по автоматизированному планированию образовательных программ и таргетированному подбору соответствующего верифицированного контента;</p> <p>обеспечение разработки предложений по таргетированному перечню программ повышения квалификации в соответствии с профессиональными дефицитами и интересами педагогических работников;</p> <p>организация использования образовательными организациями сервисов федеральной информационно-сервисной платформы цифровой образовательной среды при реализации образовательных программ;</p> <p>увеличение охвата населения, у которого медицинская информация хранится в электронном структурированном виде и доступна для пациента и его лечащего врача вне зависимости от медицинской организации, в которой оказывается медицинская помощь;</p> <p>обеспечение медицинскими организациями доступа для граждан к электронным медицинским документам посредством личного кабинета пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных и муниципальных услуг (функций) (далее – ЕПГУ);</p> <p>обеспечение механизма взаимодействия медицинских организаций за счет создания и развития подсистем Единой государственной информационной системы здравоохранения (далее – ЕГИСЗ), формирующих единый цифровой контур здравоохранения;</p> <p>внедрение в медицинских организациях государственной системы здравоохранения медицинских информационных систем, обеспечивающих информационное взаимодействие с подсистемами ЕГИСЗ;</p>
-------------------------------	---

обеспечение эксплуатации подсистемы «Федеральный реестр электронных медицинских документов» ЕГИСЗ;

создание и внедрение специализированных вертикально интегрированных медицинских информационных систем по профилям медицинской помощи;

повышение уровня цифровизации цепочки поставщиков коммунальных услуг (производство, сбыт, транспортировка, потребление);

обеспечение перехода на современные (риск-ориентированные) подходы эксплуатации жилищно-коммунального хозяйства и городского хозяйства, основанные на предиктивной аналитике, технологиях искусственного интеллекта;

использование автоматизированных технологий организации дорожного движения и контроля за соблюдением правил дорожного движения;

создание и развитие интегрированного цифрового решения для мобильности пассажиров внутри Ненецкого автономного округа, включающего сервис построения оптимального маршрута поездки и применение единого цифрового инструмента оплаты проезда для разных видов транспорта с учетом времени перевозки и ее стоимости;

повышение импортнезависимости и устойчивости функционирования транспортной отрасли;

совершенствование государственного управления, применяя современные информационные технологии и новые средства коммуникаций, меняющие подходы в управлении ключевыми сферами жизни человека и формы взаимодействия государства и общества;

повышение производительности труда и развития государственной экономики;

снижение финансовых, трудовых и логистических затрат на организацию делопроизводства и документооборота;

увеличение потребности в вычислительных мощностях и сокращение сроков их масштабирования;

создание цифровых инструментов хранения архивных документов, переход на электронный юридически значимый документооборот между исполнительными органами, органами местного самоуправления и подведомственными им учреждениями;

эволюционное изменение модели контрольно-надзорной деятельности, применение новых технических средств объективного наблюдения и внедрение модели дистанционного контроля и надзора по заранее установленным критериям вкупе с анализом в режиме реального времени текущей обстановки во всех сферах, подлежащих государственному и муниципальному контролю;

устранение избыточной административной нагрузки на субъекты предпринимательской деятельности в рамках контрольно-надзорной деятельности;

повышение доступности и качества предоставления государственных и муниципальных услуг в электронном виде и проактивном режиме, сокращение срока предоставления услуг. Повышение удовлетворенности граждан государственными услугами, в том числе цифровыми услугами, а также снижение издержек коммерческих организаций при взаимодействии с государством;

обеспечение работоспособности региональных информационных систем в режиме 365x7x24;

повышение уровня надежности и безопасности информационных систем, технологической независимости информационно-технологической инфраструктуры от оборудования и программного обеспечения, происходящих из иностранных государств;

обеспечение возможности предоставления мер социальной поддержки с учетом реальных потребностей граждан (за счет обладания полной информацией о гражданине, включая данные о его доходах и расходах, занятости, жилищных условиях, лицах, находящихся на иждивении и др.);

реализация единых процессов предоставления мер социальной защиты (поддержки) гражданам, в том числе без сбора документов независимо от места проживания гражданина;

снижение административной нагрузки за счет изменения модели взаимодействия с государством (внедрение унифицированных цифровых сервисов, онлайн-информирование и онлайн-консультирование);

обеспечение возможности повышения качества технологических

и функциональных решений за счет получения доступа к данным государственных информационных систем;

обеспечение условий для повышения адресности государственной социальной защиты (поддержки) граждан, оптимизации процесса за счет более полной, оперативной и достоверной информации об их реальных потребностях (нуждаемости);

переход от оказания отдельных услуг к комплексному решению проблем, связанных с трудоустройством;

содействие в формировании индивидуальных карьерных траекторий с учетом жизненной ситуации гражданина и потребностей работодателей, в том числе в долгосрочной перспективе;

создание единой точки доступа граждан и работодателей к информационным сервисам в сфере труда и занятости;

обеспечение работы центра занятости населения на территории Ненецкого автономного округа по единым стандартизированным требованиям к технологии и регламентам работы, помещениям и их оснащению (единый бренд), развитию профессиональных компетенций персонала, системе контроля и оценки качества предоставления государственных услуг в сфере занятости;

предоставление мер социальной поддержки на основании только заявления с выводом на ЕПГУ, региональном портале государственных и муниципальных услуг Ненецкого автономного округа (далее – РПГУ) или проактивно;

сокращение временных затрат на процедуры получения исходно-разрешительной документации в инвестиционно-строительном цикле;

унификация процедур в муниципальных образованиях для масштабирования строительного бизнеса;

повышение количества массовых социально значимых услуг, доступных в электронном виде в сфере строительства;

сокращение времени прохождения рабочей документации от проектировщика до строителя;

внедрение отраслевых цифровых систем поддержки принятия управленческих решений, отвечающих современным запросам по эффективному планированию, проектированию, эксплуатации и текущему управлению объектами, направленными на достижение национальных целей и стратегических задач;

формирование единой системы сбалансированного пространственного развития территории в единстве жилищного, промышленного строительства и строительства линейных объектов;

сокращение сроков оказания услуг, связанных с реализацией мероприятий, осуществляемых при реализации проектов по строительству объектов капитального строительства;

переход исключительно на электронный обмен информации между участниками строительной отрасли;

разработка отраслевых цифровых систем поддержки принятия управленческих решений, отвечающих современным запросам по эффективному планированию, проектированию, эксплуатации и текущему управлению объектами, направленным на достижение национальных целей и решение стратегических задач (Государственная информационная система обеспечения градостроительной деятельности Ненецкого автономного округа (далее – ГИСОГД НАО), система управления портфелем инвестиционно-строительных проектов региона и формированию информационных моделей объектов капитального строительства Ненецкого автономного округа (далее – СУП ИСПР НАО));

формирование ресурсной базы для перехода к интенсивным методам реализации государственной политики и обеспечения безбарьерной цифровой среды;

создание единых платформенных решений для отрасли «Экология и природопользование»;

формирование новых сервисов для природопользователей и общественных организаций;

автоматизация сбора и ввода информации в отраслевые информационные системы;

развитие инструментов снижения затрат потребителей на покупку электрической энергии, развитие рынка микрогенерации;

повышение качества обслуживания клиентов – жителей Ненецкого автономного округа, оптимизация затрат электроэнергетической отрасли;

повышение производительности труда и обеспечение сохранности здоровья работников, в том числе при разработке труднодоступных месторождений;

	<p>снижение производственного травматизма на объектах топливно-энергетического комплекса;</p> <p>переход от отраслевой статистики и опросов к цифровым паспортам, формируемым на базе государственной информационной системы промышленности (далее – ГИСП) на основе первичных сведений и доступным в режиме реального времени;</p> <p>интеграция информационных ресурсов, используемых в обеспечении безопасности населения в целях повышения качества прогнозирования чрезвычайных ситуаций, оперативности принятия решений и реагирования;</p> <p>создание условий для обмена данными между органами повседневного управления единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций;</p> <p>рост посещаемости учреждений культуры, в том числе за счет онлайн-продаж электронных билетов и формирования предпосылок для повторных посещений;</p> <p>интеграция современных технологий и цифровых продуктов в процессы работы учреждений культуры;</p> <p>формирование единого информационного пространства в сфере культуры региона;</p> <p>преобразование рабочих процессов государственного управления в сфере физической культуры и спорта для существенного повышения их эффективности за счет перехода к цифровой модели управления и электронному формату взаимодействия;</p> <p>создание автоматизированной информационной системы «Торговый реестр»;</p> <p>создание условий для обучения слушателей курсов повышения квалификации;</p> <p>повышение производительности труда и развития государственной экономики;</p> <p>повышение уровня компетенций специалистов и работников</p>
--	---

»;

строку «Финансовое обеспечение реализации региональной программы» изложить в следующей редакции:

«

Финансовое обеспечение реализации региональной программы	<p>Общий объем финансирования по годам реализации составляет:</p> <p>2022 год – 77 597,97 тыс. рублей;</p> <p>2023 год – 53 236,98 тыс. рублей;</p>
--	---

	<p>2024 год – 40 854,5 тыс. рублей.</p> <p>Объем финансирования за счет средств субъекта Российской Федерации по годам реализации составляет:</p> <p>2022 год – 61 435,97 тыс. рублей;</p> <p>2023 год – 6 578,88 тыс. рублей;</p> <p>2024 год – 5 169,3 тыс. рублей.</p> <p>Объем финансирования за счет средств федерального бюджета по годам реализации составляет:</p> <p>2022 год – 16 144,00 тыс. рублей;</p> <p>2023 год – 46 658,1 тыс. рублей;</p> <p>2024 год – 35 685,2 тыс. рублей</p>
--	--

»;

2) раздел I изложить в следующей редакции:

**«Раздел I
Показатели цифровой трансформации**

Направление	Код показателя	Наименование показателя цифровой трансформации (далее – ПЦТ)	Значение показателей				Ответственный исполнительный орган Ненецкого автономного округа	Код(ы) ПЦТР, на который направлен показатель	
			Единица измерения показателя	2021 год	Целевое значение				
					2022 год	2023 год			2024 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Образование и наука	ЦОС1	Доля обучающихся, родителей (законных представителей) и педагогических работников, которым обеспечен равный доступ на безвозмездной основе к верифицированному цифровому образовательному контенту,	%	0	35	40	45	Департамент образования, культуры и спорта Ненецкого автономного округа (далее – ДОКиС НАО)	2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		создающему для всех участников образовательных отношений, в том числе для лиц с ограниченными возможностями здоровья, равные образовательные возможности, нацеленному на реализацию образовательных программ, построение индивидуальных образовательных траекторий, а также на повышение профессиональной компетентности педагогических работников							
Образование и наука	ЦОС2	Доля используемых проактивных сервисов подборки цифрового образовательного контента, позволяющих обучающимся, родителям (законным представителям) и педагогическим работникам эффективно планировать индивидуальный план (программу) обучения, а также обеспечить высокое качество реализации общеобразовательных программ	%	0	10	35	60	ДОКиС НАО	2
Образование и наука	ЦОС3	Доля обучающихся и их родителей (законных представителей), которым создана возможность формирования эффективной системы выявления, развития и поддержки талантов у детей при помощи комплексного проактивного сервиса, среди прочего обеспечивающего автоматизированный подбор и поступление в общеобразовательные организации, запись на участие в олимпиадах, конкурсах, соревнованиях и (или) государственных итоговых аттестациях, получение документов об образовании	%	0	0	20	80	ДОКиС НАО	2
Образование и наука	ЦОС4	Доля обучающихся, родителей (законных представителей) и педагогических работников, которым обеспечена возможность эффективно планировать траекторию личностного роста обучающегося, что будет способствовать повышению качества профессиональной ориентации обучающихся всех уровней общего образования, а также среднего профессионального образования	%	0	15	25	40	ДОКиС НАО	2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Образование и наука	ЦОС5	Доля педагогических работников, которым обеспечена возможность автоматизированного планирования образовательных программ, а также возможность осуществлять проверку домашних заданий с использованием экспертных систем искусственного интеллекта, что снизит уровень перегрузки рутинными процедурами, создаст возможности повышения квалификации и уровня профессиональной компетентности педагогических работников	%	0	0	10	90	ДОКиС НАО	2
Образование и наука	ЦОС6	Доля образовательных организаций, введение электронного документооборота в которых позволит снизить уровень бюрократизации образовательной деятельности, даст возможность принимать управленческие решения на основе анализа больших данных с помощью интеллектуальных алгоритмов	%	0	0	10	90	ДОКиС НАО	2
Здравоохранение	ЦК31	Доля записей на прием к врачу, совершенных гражданами дистанционно	%	40	48	56	63	Департамент здравоохранения, труда и социальной защиты населения Ненецкого автономного округа (далее – Департамент ЗТ и СЗН НАО)	2
Здравоохранение	ЦК32	Доля граждан, находящихся под диспансерным наблюдением, по которым обеспечен дистанционный мониторинг состояния здоровья, в том числе с использованием ЕПГУ	%	0	0	0	5	Департамент ЗТ и СЗН НАО	2
Здравоохранение	ЦК33	Доля медицинских организаций, осуществляющих централизованную обработку и хранение в электронном виде результатов диагностических исследований	%	100	100	100	100	Департамент ЗТ и СЗН НАО	2
Здравоохранение	ЦК34	Доля консилиумов врачей, проводимых субъектами Российской Федерации с национальными медицинскими исследовательскими центрами (НМИЦ) Министерства здравоохранения Российской Федерации	%	0	0	10	20	Департамент ЗТ и СЗН НАО	2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Федерации с использованием видео-конференц-связи							
Здравоохранение	ЦК35	Доля консультаций, проводимых врачом с пациентом, в том числе на ЕПГУ, с использованием видео-конференц-связи	%	0	0	0	5	Департамент ЗТ и СЗН НАО	2
Здравоохранение	ЦК36	Доля граждан, которым доступны врачебные назначения (рецепты) в форме электронного документа в том числе на ЕПГУ	%	0	10	30	60	Департамент ЗТ и СЗН НАО	2
Здравоохранение	ЦК37	Доля приобретаемых за бюджетные средства лекарственных средств и препаратов, по которым обеспечен централизованный учет их распределения и использования	%	100	100	100	100	Департамент ЗТ и СЗН НАО	2
Здравоохранение	ЦК38	Доля станций (отделений) скорой медицинской помощи, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Управление системой оказания скорой медицинской помощи и медицинской эвакуацией (в том числе санитарно-авиационной) в повседневном режиме и в режиме чрезвычайной ситуации» государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации	%	100	100	100	100	Департамент ЗТ и СЗН НАО	2
Здравоохранение	ЦК39	Доля случаев оказания медицинской помощи, по которым предоставлены электронные медицинские документы в подсистеме единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения (далее – ЕГИСЗ) за период	%	58	72	86	100	Департамент ЗТ и СЗН НАО	2
Здравоохранение	ЦК310	Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, подключенных к централизованным подсистемам государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации	%	74	100	100	100	Департамент ЗТ и СЗН НАО	2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Здравоохранение	ЦК311	Число граждан, воспользовавшихся услугами (сервисами) в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на ЕПГУ в отчетном году	тыс. чел.	11,37	13,56	15,96	16,43	Департамент ЗТ и СЗН НАО	2
Здравоохранение	ЦК312	Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, использующих медицинские информационные системы для организации и оказания медицинской помощи гражданам, обеспечивающих информационное взаимодействие с ЕГИСЗ	%	100	100	100	100	Департамент ЗТ и СЗН НАО	2
Здравоохранение	ЦК313	Доля граждан, являющихся пользователями ЕПГУ, которым доступны электронные медицинские документы в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» по факту оказания медицинской помощи	%	10	30	60	80	Департамент ЗТ и СЗН НАО	2
Развитие городской среды	ГХС1	Доля управляющих организаций, раскрывающих информацию в полном объеме в систему жилищно-коммунального хозяйства (ГИС ЖКХ)	%	85	90	95	100	Департамент строительства, жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и транспорта Ненецкого автономного округа (далее – ДС и ЖКХ НАО)	2
Развитие городской среды	ГХС2	Доля услуг по управлению многоквартирным домом и содержанию общего имущества, оплаченных онлайн	%	65	70	75	80	ДС и ЖКХ НАО	2
Развитие городской среды	ГХС3	Доля коммунальных услуг, оплаченных онлайн	%	65	70	75	80	ДС и ЖКХ НАО	2
Развитие городской среды	ГХС4	Среднее значение индекса эффективности цифровой трансформации городского хозяйства в субъектах Российской Федерации («IQ городов»)	балл	0	15	22	30	ДС и ЖКХ НАО	2
Развитие городской среды	ГХС5	Доля ресурсоснабжающих организаций, раскрывающих информацию в полном объеме в ГИС ЖКХ	%	90	90	95	100	ДС и ЖКХ НАО	2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Развитие городской среды	ГХС6	Доля диспетчерских служб муниципальных районов и городских округов, подключенных к системам мониторинга инцидентов и аварий на объектах жилищно-коммунального хозяйства	%	0	50	100	100	ДС и ЖКХ НАО	2
Развитие городской среды	ГХС7	Доля аварийного жилого фонда, внесенного в цифровой реестр аварийного жилья	%	100	100	100	100	ДС и ЖКХ НАО	2
Развитие городской среды	ГХС8	Доля жителей городов в возрасте старше 14 лет, зарегистрированных на специализированных информационных ресурсах по вопросам городского развития	%	36,8	17	22	27	ДС и ЖКХ НАО	2
Развитие городской среды	ГХС9	Доля многоквартирных домов, подключенных к автоматизированным системам учета потребления коммунальных ресурсов с возможностью дистанционной передачи данных в режиме онлайн (нарастающим итогом)	%	0	0	1	2	ДС и ЖКХ НАО	2
Развитие городской среды	ГХС10	Количество стационарных камер фотовидеофиксации нарушений правил дорожного движения на автомобильных дорогах федерального, регионального или межмуниципального, местного значения (нарастающим итогом)	шт.	19	19	19	19	ДС и ЖКХ НАО	2
Развитие городской среды	ГХС11	Доля общих собраний собственников помещений в многоквартирных домах, проведенных посредством электронного голосования, от общего количества проведенных общих собраний собственников	%	0	0	0	0	ДС и ЖКХ НАО	2
Транспорт и логистика	ОТ1	Доля автобусов, осуществляющих регулярные перевозки пассажиров в городском, пригородном и междугородном (в пределах субъекта Российской Федерации) сообщении, оснащенных системами безналичной оплаты проезда	%	100	100	100	100	ДС и ЖКХ НАО	2
Транспорт и логистика	ОТ2	Доля автобусов, осуществляющих регулярные перевозки пассажиров в городском, пригородном и междугородном (в пределах субъекта Российской Федерации) сообщении,	%	90	90	90	100	ДС и ЖКХ НАО	2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		для которых обеспечена в открытом доступе информация об их реальном движении по маршруту							
Транспорт и логистика	ОТ3	Доля автобусов, осуществляющих регулярные перевозки пассажиров в городском, пригородном и междугородном (в пределах субъекта Российской Федерации) сообщении, оснащенных системами видеонаблюдения салонов (с функцией записи), соответствующих требованиям о защите персональных данных	%	20	20	20	25	ДС и ЖКХ НАО	2
Транспорт и логистика	ОТ4	Доля пассажиров, использующих безналичную оплату проезда на общественном транспорте в крупнейших агломерациях	%	0	10	15	20	ДС и ЖКХ НАО	2
Транспорт и логистика	ОТ5	Доля региональных транспортных информационных систем, осуществляющих информационное взаимодействие с ситуационно-информационным центром Минтранса России	%	0	0	0	0	ДС и ЖКХ НАО	2
Государственное управление	ГУ1	Доля видов сведений в государственных или региональных информационных системах, доступных в электронном виде, необходимых для оказания массовых социально значимых услуг	%	0	60	70	80	Департамент ЗТ и СЗН НАО	2
Государственное управление	ГУ2	Доля электронного юридически значимого документооборота между органами исполнительной власти, местного самоуправления и подведомственными им учреждениями в субъекте Российской Федерации	%	25	60	80	100	Департамент цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Ненецкого автономного округа (далее – ДЦР НАО)	2
Государственное управление	ГУ3	Сокращение регламентного времени предоставления государственных и муниципальных услуг в 3 раза при оказании услуг в электронном виде на ЕПГУ и (или) региональном портале государственных услуг (РПГУ)	%	0	12	17	21	ДЦР НАО	2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Государственное управление	ГУ4	Доля государственных и муниципальных услуг, предоставленных без нарушения регламентного срока при оказании услуг в электронном виде на ЕПГУ и (или) РПГУ	%	98	98	98	98	ДЦР НАО	2
Государственное управление	ГУ5	Доля проверок в рамках контрольно-надзорной деятельности, проведенных дистанционно, в том числе с использованием чек-листов в электронном виде	%	0	0 ¹	20	30	Департамент финансов и экономики Ненецкого автономного округа	2
Государственное управление	ГУ6	Количество государственных услуг, предоставляемых органами государственной власти в реестровой модели и (или) в проактивном режиме с предоставлением результата в электронном виде на ЕПГУ	ед.	5	20	40	50	ДЦР НАО	2
Государственное управление	ГУ7	Уровень удовлетворенности качеством предоставления массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронном виде с использованием ЕПГУ	балл	3,9	3,9	4	4,4	ДЦР НАО	2
Государственное управление	ГУ8	Доля обращений за получением массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронном виде с использованием ЕПГУ, без необходимости личного посещения органов государственной власти, органов местного самоуправления и многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг в общем количестве таких услуг	%	0	30	40	50	ДЦР НАО	1, 2
Государственное управление	ГУ9	Доля массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг, доступных в электронном виде, предоставляемых с использованием ЕПГУ, в общем количестве таких услуг, предоставляемых в электронном виде	%	4,95	55	75	95	ДЦР НАО	1, 2
Государственное управление	ГУ10	Количество подключенных к ГИС «Платформа ЦХЭД»	шт.	0	0	0	3	ДЦР НАО	2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Государственное управление	ГУ11	Доля органов государственной власти, использующих государственные облачные сервисы и инфраструктуру	%	0	0	0	100	ДЦР НАО	2
Государственное управление	ГУ12	Доля региональных услуг, предоставляемых в субъекте Российской Федерации в электронном виде посредством ведомственной информационной системы с применением цифровых регламентов, от общего количества региональных услуг, предоставляемых посредством ведомственной информационной системы в субъекте Российской Федерации	%	0	30	60	100	ДЦР НАО	2
Государственное управление	ГУ13	Доля конверсии доступности услуг в оптимизированном сценарии на ЕПГУ «Запись на прием к врачу», «Вызов врача на дом» в электронном виде, предоставляемых с использованием ЕПГУ с применением региональных витрин расписаний врачей, соответственно	%	100	100	100	100	Департамент ЗТ и СЗН НАО	2
Государственное управление	ГУ14	Доля доступных сведений о медицинских документах на ЕПГУ через «витрины данных», от сведений о медицинских документах, содержащихся в РМИС	%	0	20	30	50	Департамент ЗТ и СЗН НАО	2
Государственное управление	ГУ15	Количество реализованных на базе единой платформы сервисов обеспечения функций органов государственной власти и органов местного самоуправления, в том числе типовых функций	ед.	25	50	70	80	ДЦР НАО	2
Государственное управление	ГУ16	Количество органов власти субъекта Российской Федерации, разместивших свои системы и сервисы на единой цифровой платформе «ГосТех»	шт.	0	0	0	0	ДЦР НАО	2
Государственное управление	ГУ17	Количество функционирующих на единой цифровой платформе «ГосТех» сервисов для ключевых отраслей экономики, социальной сферы и государственного управления	шт.	0	0	0	0	ДЦР НАО	2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Государственное управление	ГУ18	Наличие в субъекте Российской Федерации утвержденной дорожной карты перевода ГИС на единую цифровую платформу «ГосТех» (да/нет)	Да – «1»/ Нет – «0»	0	0	0	0	ДЦР НАО	2
Социальная сфера	СС1	Качество обеспечения функционирования информационной системы «Единый контакт-центр» (ИС ЕКЦ) в органах государственной власти субъекта Российской Федерации и государственных учреждениях в сфере социальной защиты населения	%	0	80	100	100	Департамент ЗТ и СЗН НАО	2
Социальная сфера	СС2	Доля региональных и муниципальных мер социальной поддержки, по которым граждане имеют возможность подать заявление через ЕПГУ	%	0	15	50	100	Департамент ЗТ и СЗН НАО	2
Социальная сфера	СС3	Доля мер социальной поддержки регионального и муниципального уровней, которые назначаются и предоставляются с использованием подсистемы установления выплат Единой государственной информационной системы социального обеспечения (далее – ПУВ ЕГИССО)	%	0	100	100	100	Департамент ЗТ и СЗН НАО	2
Социальная сфера	СС4	Доля требований к интеграции ведомственной информационной системы органа социальной защиты и ЕГИССО, обеспеченных органом социальной защиты	%	0	100	100	100	Департамент ЗТ и СЗН НАО	2
Социальная сфера	СС5	Доля требований к интеграции ведомственной информационной системы органа социальной защиты и ЕГИССО, обеспеченных органом социальной защиты, в части предоставления государственной социальной помощи на основании социального контракта	%	0	100	100	100	Департамент ЗТ и СЗН НАО	1, 2
Социальная сфера	СС6	Процесс заключения и оказания государственной социальной помощи на основании социального контракта, включая прием и обработку заявлений о предоставлении государственной социальной помощи на основании социального контракта	Да – «1»/ Нет – «0»	0	0	0	1	Департамент ЗТ и СЗН НАО	2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		с ЕПГУ/РПГУ, принятия решений о заключении социального контракта, формирование программы социальной адаптации и социального контракта, ведется посредством ПУВ ЕГИССО							
Социальная сфера	СС7	Доля региональных и муниципальных мер социальной поддержки, которые назначаются в срок, не превышающий 5 рабочих дней	%	0	0	80	80	Департамент ЗТ и СЗН НАО	2
Социальная сфера	СС8	Доля сведений, необходимых для назначения региональных и муниципальных мер социальной поддержки, получаемых органом социальной защиты посредством межведомственного электронного взаимодействия	%	0	50	80	80	Департамент ЗТ и СЗН НАО	1, 2
Социальная сфера	СС9	Доля мер социальной поддержки регионального уровня, которые граждане получают в проактивном формате по реквизитам счетов, направляемых гражданами посредством ЕПГУ в ЕГИССО	%	0	0	5	25	Департамент ЗТ и СЗН НАО	1, 2
Социальная сфера	СС10	Доля региональных и муниципальных мер заполненных в классификаторе мер социальной защиты ЕГИССО с привязкой к соответствующим жизненным событиям	%	0	100	100	100	Департамент ЗТ и СЗН НАО	2
Социальная сфера	СС11	Доля государственных услуг в области содействия занятости населения, установленных нормативными актами федерального уровня, предоставляемых в субъекте Российской Федерации в электронном виде посредством Единой цифровой платформы в сфере занятости и трудовых отношений «Работа в России»	%	0	10	100	100	Департамент ЗТ и СЗН НАО	2
Строительство	СТР1	Доля услуг, связанных с реализацией мероприятий, осуществляемых при реализации проектов по строительству объектов капитального строительства, переведенных в электронный вид	%	0	50	100	100	ДС и ЖКХ НАО, Департамент внутреннего контроля и надзора Ненецкого автономного округа (далее – ДВКН НАО)	2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Строительство	СТР2	Доля объектов капитального строительства, требующих получения разрешения на строительство, организация строительства которых осуществлена с использованием технологий информационного моделирования и поставленных на кадастровый учет	%	0	0	0	0	ДС и ЖКХ НАО	2
Строительство	СТР3	Доля объектов, по которым выдано положительное заключение государственной экспертизы, документация по которым подготовлена в форме информационной модели	%	0	10	17	23	ДВКН НАО	2
Строительство	СТР4	Экспертные организации субъекта Российской Федерации подключены к ЕЦПЭ	Да – «1»/ Нет – «0»	0	1	1	1	ДВКН НАО	2
Строительство	СТР5	Создана государственная информационная система обеспечения градостроительной деятельности субъекта Российской Федерации	Да – «1»/ Нет – «0»	0	0	1	1	ДС и ЖКХ НАО	2
Экология и природопользование	ЭП1	Доля зарегистрированных договоров водопользования в Государственном водном реестре, в части водных объектов, находящихся в ведении субъектов Российской Федерации, в электронном виде посредством Цифровой платформы «Водные данные»	%	0	0	0	50	Департамент природных ресурсов, экологии и агропромышленного комплекса Ненецкого автономного округа (далее – ДПР и АПК НАО)	2
Экология и природопользование	ЭП2	Доля предоставленных сведений об участках недр местного значения	%	0	100	100	100	ДПР и АПК НАО	2
Экология и природопользование	ЭП3	Доля доступной информации об особо охраняемых природных территориях (далее – ООПТ)	%	0	0	50	100	ДПР и АПК НАО	2
Экология и природопользование	ЭП4	Доля разрешений на посещение ООПТ в электронном виде	%	0	0	50	100	ДПР и АПК НАО	2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Экология и природопользование	ЭП5	Доля сведений об охотничьих билетах федерального образца, переведенных в электронный вид	%	0	0	50	80	ДПР и АПК НАО	2
Экология и природопользование	ЭП6	Доля предоставленных сведений о геологической информации, имеющейся в органах государственной власти	%	0	100	100	100	ДПР и АПК НАО	2
Энергетическая инфраструктура	ЭИ1	Обеспечение социально значимых объектов в городской агломерации Нарьян-Мар – Искателей автоматизированными приборами учета	%	0	0	30	70	ДС и ЖКХ НАО	2
Промышленность	ПР1	Доля крупных и средних предприятий обрабатывающей промышленности региона, сформировавших цифровые паспорта в государственной информационной системе промышленности	%	0	0	0	85	ДПР и АПК НАО	2
Безопасность	Б1	Перевод в цифровой формат информационного взаимодействия со всеми (100 %) органами повседневного управления территориальной подсистемы РСЧС до 2024 года	%	0	0	10	100	Управление гражданской защиты и обеспечения пожарной безопасности Ненецкого автономного округа	2
Безопасность	Б2	Фактический перевод процесса оказания финансовой помощи населению, пострадавшему в результате чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, на предоставление государственных услуг в I полугодии 2022 года (100 % услуг)	%	0	100	100	100	Департамент ЗТ и СЗН НАО	2
Культура	КУ1	Количество созданных виртуальных концертных залов, нарастающим итогом	ед.	0	0	1	1	ДОКиС НАО	2
Культура	КУ2	Число посещений культурных мероприятий ²	ед.	495	545	594	687	ДОКиС НАО	2
Культура	КУ3	Число обращений к цифровым ресурсам ²	ед.	0	107	108	109	ДОКиС НАО	2
Физическая культура и спорт	ФКУ1	Доля граждан, систематически занимающихся физической культурой и спортом	%	0	47,6	52,5	55,5	ДОКиС НАО	2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Физическая культура и спорт	ФКУ2	Уровень обеспеченности граждан спортивными сооружениями исходя из единовременной пропускной способности	%	0	67,2	67,3	67,4	ДОКиС НАО	2
Торговля и предпринимательство	ТП1	Доля предприятий, сформировавших сведения в АИС «Торговый реестр»	%	0	0	0	0	ДПР и АПК НАО	2
Кадровое обеспечение цифровой экономики	КЦЭ1	Количество государственных (муниципальных) служащих и работников учреждений, прошедших обучение компетенциям в сфере цифровой трансформации государственного и муниципального управления	чел.	40	40	40	40	ДЦР НАО	2

¹Постановлением Правительства Российской Федерации от 10.03.2022 № 336 «Об особенностях организации и осуществления государственного контроля (надзора), муниципального контроля» установлено, что в 2022 году не проводятся плановые контрольные (надзорные) мероприятия, плановые проверки при осуществлении видов государственного контроля (надзора), муниципального контроля;

²Наименования показателей приведены в соответствии с Распоряжением Минкультуры России от 16.10.2020 № Р-1358 «О методологии расчета показателя «Число посещений культурных мероприятий»»;

3) раздел II изложить в следующей редакции:

«Раздел II
Перечень проектов, направленных на достижение показателей
цифровой трансформации, и объем финансирования проектов

№ п/п	Направление	Проекты (мероприятия) региональной программы	Исполнительный орган Ненецкого автономного округа, ответственный за реализацию проекта	Код(ы) показателей, на которые направлен проект (мероприятие)	Обеспеченность финансированием	Источники финансирования	Ресурсное обеспечение (тыс. руб.) 2022 год	Ресурсное обеспечение (тыс. руб.) 2023 год	Ресурсное обеспечение (тыс. руб.) 2024 год	Ссылка на мероприятие в государственной программе Ненецкого автономного округа
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.1.1.	Образование и наука	Проект «Цифровой помощник родителя»	ДОКиС НАО	ЦОСЗ	Финансирование не требуется	Всего, в том числе:	0	0	0	
1.2.1.	Образование и наука	Проект «Цифровое портфолио ученика»	ДОКиС НАО	ЦОС4	Финансирование не требуется	Всего, в том числе:	0	0	0	
1.3.1.	Образование и наука	Проект «Система управления в образовательной организации»	ДОКиС НАО	ЦОС6	Финансирование не требуется	Всего, в том числе:	0	0	0	
1.4.1.	Образование и наука	Проект «Цифровой помощник ученика»	ДОКиС НАО	ЦОС2	Финансирование не требуется	Всего, в том числе:	0	0	0	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.5.1.	Образование и наука	Проект «Цифровой помощник учителя»	ДОКиС НАО	ЦОС5	Финансирование не требуется	Всего, в том числе:	0	0	0	
1.6.1.	Образование и наука	Проект «Библиотека цифрового образовательного контента»	ДОКиС НАО	ЦОС1	Финансирование не требуется	Всего, в том числе:	0	0	0	
1.7.1.	Образование и наука	Проект «Информационная инфраструктура в государственных (муниципальных) образовательных организациях, реализующих программы общего образования»	ДОКиС НАО	ЦОС7	Обеспечено финансированием	Всего, в том числе:	0	6 881,5	0	Государственная программа Ненецкого автономного округа «Развитие образования в Ненецком автономном округе», утвержденная постановлением Администрации Ненецкого автономного округа от 13.11.2013 № 411-п, региональный проект «Информационная инфраструктура (Ненецкий автономный округ)»
1.7.2.	Образование и наука	Проект «Информационная инфраструктура в государственных (муниципальных) образовательных организациях, реализующих программы общего образования»				РБ	0	688,2	0	
1.7.3.	Образование и наука	Проект «Информационная инфраструктура в государственных (муниципальных) образовательных организациях, реализующих программы общего образования»				ФБ	0	6 193,3	0	
2.1.1.	Здравоохранение	Проект «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения (ЕГИСЗ)»	Департамент ЗТ и СЗН НАО	ЦК31; ЦК33; ЦК34; ЦК35; ЦК36; ЦК37; ЦК38;	Обеспечено финансированием	Всего, в том числе:	7 459,9	10 119,7	11 142,4	Подпрограмма 7 «Информатизация здравоохранения, включая развитие телемедицины» государственной программы Ненецкого

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
				ЦК39; ЦК311; ЦК312; ЦК313						автономного округа «Развитие здравоохранения Ненецкого автономного округа», утвержденной постановлением Администрации Ненецкого автономного округа от 12.11.2013 № 408-п, региональный проект Ненецкого автономного округа «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»
2.1.2.	Здравоохранение	Проект «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения (ЕГИСЗ)»				РБ	746	1 012,0	1 114,3	автономного округа «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»
2.1.3.	Здравоохранение	Проект «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения (ЕГИСЗ)»				ФБ	6 713,9	9 107,7	10 028,1	автономного округа «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»
2.2.1.	Здравоохранение	Проект «Создание медицинских платформенных решений федерального уровня (ВИМИС)»	Департамент ЗТ и СЗН НАО	ЦК32; ЦК10	Обеспечено финансирование	Всего, в том числе:	6 970	0	0	Подпрограмма 7 «Информатизация здравоохранения, включая развитие телемедицины» государственной программы Ненецкого автономного округа «Развитие здравоохранения Ненецкого автономного округа», утвержденной постановлением Администрации Ненецкого автономного округа от 12.11.2013 № 408-п, региональный проект Ненецкого автономного округа «Создание единого
2.2.2.	Здравоохранение	Проект «Создание медицинских платформенных решений федерального уровня (ВИМИС)»	Департамент ЗТ и СЗН НАО			РБ	697	0	0	автономного округа «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»
2.2.3.	Здравоохранение	Проект «Создание медицинских платформенных решений федерального уровня (ВИМИС)»	Департамент ЗТ и СЗН НАО			ФБ	6 273	0	0	автономного округа «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
										цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»
3.1.1.	Развитие городской среды	Проект «Развитие клиентоцентричной системы управления ЖКХ на базе ГИС ЖКХ»	ДС и ЖКХ НАО	ГХС1; ГХС2; ГХС3; ГХС5; ГХС7; ГХС11	Финансирование не требуется	Всего, в том числе:	0	0	0	
3.2.1.	Развитие городской среды	Проект «Цифровой экосистемы формирования комфортной городской среды – быстрый качественный ритм для жизни здесь и сейчас»	ДС и ЖКХ НАО	ГКХ4; ГКХ6; ГКХ8	Финансирование не требуется	Всего, в том числе:	0	0	0	
3.3.1.	Развитие городской среды	Проект «Разработка и внедрение в строящихся многоквартирных домах автоматизированных систем учета потребления электрической энергии, горячей и холодной воды, тепловой энергии»	ДС и ЖКХ НАО	ГХС9	Финансирование не требуется	Всего, в том числе:	0	0	0	
3.4.1.	Развитие городской среды	Проект «Внедрение системы видеонаблюдения и автоматизированной системы фотовидеофиксации нарушений правил дорожного движения»	ДС и ЖКХ НАО	ГХС10	Обеспечено финансированием	Всего, в том числе:	20 180,6	0	0	Основное мероприятие «Предупреждение нарушений правил дорожного движения» Подпрограммы 2
3.4.2.	Развитие городской среды	Проект «Внедрение системы видеонаблюдения и автоматизированной системы фотовидеофиксации нарушений правил дорожного движения»				РБ	20 180,6	0	0	«Повышение безопасности дорожного движения в Ненецком автономном округе» государственной программы Ненецкого автономного округа «Обеспечение общественного

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
										порядка, противодействие преступности, терроризму, экстремизму и коррупции в Ненецком автономном округе», утвержденной постановлением Администрации Ненецкого автономного округа от 30.10.2013 № 378-п (мероприятие «Текущее содержание автоматизированных систем фотовидеофиксации нарушений правил дорожного движения»)
4.1.1.	Транспорт и логистика	Проект «Цифровые двойники объектов транспортной инфраструктуры»	ДС и ЖКХ НАО	ОТ1; ОТ2; ОТ3; ОТ4; СТР2	Финансирование не требуется	Всего, в том числе:	0	0	0	
4.2.1.	Транспорт и логистика	Проект «Зеленый цифровой коридор пассажира»	ДС и ЖКХ НАО	ОТ1; ОТ2; ОТ3; ОТ4	Финансирование не требуется	Всего, в том числе:	0	0	0	-
4.3.1.	Транспорт и логистика	Проект «Цифровое управление транспортным комплексом РФ»	ДС и ЖКХ НАО	ОТ5	Финансирование не требуется	Всего, в том числе:	0	0	0	
5.1.1.	Государственное управление	Проект «Субсидии бюджетам субъектов Российской Федерации на поддержку региональных проектов в сфере информационных технологий»	ДЦР НАО	ГУ15	Обеспечено финансированием	Всего, в том числе:	4 712,1	4 712,1	4 712,1	Государственная программа Ненецкого автономного округа «Информационное общество Ненецкого автономного округа»,
5.1.2.	Государственное управление	Проект «Субсидии бюджетам субъектов Российской Федерации на поддержку региональных проектов				РБ	1 555	1 555	1 555	утвержденная постановлением Администрации Ненецкого

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		информационных технологий»								автономного округа от 22.10.2014 № 403-п
5.1.3.	Государственное управление	Проект «Субсидии бюджетам субъектов Российской Федерации на поддержку региональных проектов в сфере информационных технологий»				ФБ	3 157,1	3 157,1	3 157,1	
5.2.1.	Государственное управление	Проект «Электронный документооборот (ЭДО)»	ДЦР НАО	ГУ2; ГУ11	Финансирование не требуется	Всего, в том числе:	0	0	0	
5.3.1.	Государственное управление	Проект «Создание единой системы предоставления государственных и муниципальных услуг»	ДЦР НАО	ГУ3; ГУ4; ГУ7; ГУ11; ГУ12; ГУ13; ГУ14; ГУ18	Финансирование не требуется	Всего, в том числе:	0	0	0	
5.4.1.	Государственное управление	Проект «Цифровое хранилище электронных документов (ЦХЭД)»	ДЦР НАО	ГУ10	Финансирование не требуется	Всего, в том числе:	0	0	0	
5.5.1.	Государственное управление	Проект «Обеспечение реализации формирования сведений о расписаниях приема врачей, содержащихся в РМИС, на региональных «витринах данных» с предоставлением доступа к витрине данных ЕЦГУ и ЕГИСЗ для реализации услуг «Запись на прием» и «Вызов врача на дом» в оптимизированном пользовательском сценарии на Едином портале государственных и муниципальных услуг (функций)»	Департамент ЗТ и СЗН НАО	ГУ1; ГУ16	Финансирование не требуется	Всего, в том числе:	0	0	0	
5.6.1.	Государственное управление	Проект «Перевод массовых социально значимых государственных	ДЦР НАО	ГУ9; ГУ13; ГУ14	Финансирование не требуется	Всего, в том числе:	0	0	0	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		и муниципальных услуг в электронный вид»								
5.7.1.	Государственное управление	Проект «Создание цифровой платформы «ГосТех»	ДЦР НАО	ГУ19; ГУ20; ГУ21	Финансирование не требуется	Всего, в том числе:	0	0	0	
5.8.1.	Государственное управление	Проект «Государственная информационная система «Типовое облачное решение по автоматизации контрольной (надзорной) деятельности»	ДФЭ НАО	ГУ5	Финансирование не требуется	Всего, в том числе:	0	0	0	
5.9.1.	Государственное управление	Проект «Обеспечение передачи сведений о медицинских документах, содержащихся в РМИС, на региональные «витрины данных» для реализации услуги «Получение медицинских документов» в оптимизированном пользовательском сценарии на Едином портале государственных и муниципальных услуг (функций)»	Департамент ЗТ и СЗН НАО	ГУ17	Финансирование не требуется	Всего, в том числе:	0	0	0	
6.1.1.	Социальная сфера	Проект «Создание информационной системы «Единый контакт-центр взаимодействия с гражданами»	Департамент ЗТ и СЗН НАО	СС11	Финансирование не требуется	Всего, в том числе:	0	0	0	
6.2.1.	Социальная сфера	Проект «Перевод мер социальной поддержки в формат «Социального казначейства»	Департамент ЗТ и СЗН НАО	СС2; СС7; СС8; СС9; СС10	Финансирование не требуется	Всего, в том числе:	0	0	0	
6.3.1.	Социальная сфера	Проект «Использование подсистемы установления и выплат мер социальной защиты (поддержки) Единой государственной информационной системы социального обеспечения	Департамент ЗТ и СЗН НАО	СС3; СС4; СС5	Финансирование не требуется	Всего, в том числе:	0	0	0	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		для оказания государственных услуг, включая предоставление государственной социальной помощи на основании социального контракта»								
6.4.1.	Социальная сфера	Проект «СЗН 2.0 (Модернизации государственной службы занятости населения)»	Департамент ЗТ и СЗН НАО	СС1	Обеспечено финансированием	Всего, в том числе:	0	25 000,0	25 000,0	Государственная программа Ненецкого автономного округа «Содействие занятости населения Ненецкого автономного округа», утвержденная постановлением Администрации Ненецкого автономного округа от 17.11.2015 № 365-п, региональный проект Ненецкого автономного округа «Содействие занятости»
6.4.2.	Социальная сфера	Проект «СЗН 2.0 (Модернизации государственной службы занятости населения)»				РБ	0	2 500,0	2 500,0	
6.4.3.	Социальная сфера	Проект «СЗН 2.0 (Модернизации государственной службы занятости населения)»				ФБ	0	22 500,0	22 500,0	
7.1.1.	Строительство	Проект «Развитие применения технологии информационного моделирования (ТИМ) на всех этапах жизненного цикла ОКС и инфраструктуры»	ДС и ЖКХ НАО	СТР1; СТР2; СТР3	Финансирование не требуется	Всего, в том числе:	0	0	0	
7.2.1.	Строительство	Проект «Цифровые сервисы пенообразования»	ДВКН НАО	СТР1	Финансирование не требуется	Всего, в том числе:	0	0	0	
7.3.1.	Строительство	Проект «Развитие цифровой вертикали экспертизы»	ДВКН НАО	СТР2; СТР3; СТР4	Финансирование обеспечено	Всего, в том числе:	5 556,12	823,68	0	Государственная программа Ненецкого автономного округа «Информационное общество Ненецкого автономного округа», утвержденная постановлением
7.3.2.	Строительство	Проект «Развитие цифровой вертикали экспертизы»	ДВКН НАО			РБ	5 556,12	823,68	0	
7.4.1.	Строительство	Проект «Создание цифровой вертикали Госстройнадзора»	ДВКН НАО	СТР1	Финансирование обеспечено	Всего, в том числе:	4 105,25	0	0	Администрации Ненецкого автономного округа от 22.10.2014 № 403-п
7.4.2.	Строительство	Проект «Создание цифровой вертикали Госстройнадзора»	ДВКН НАО			РБ	4 105,25	0	0	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
7.5.1.	Строительство	Проект «Создание цифровой вертикали градостроительных решений (пространственного развития)»	ДС и ЖКХ НАО	СТР1; СТР5	Финансирование обеспечено	Всего, в том числе	28 596	0	0	Государственная программа Ненецкого автономного округа «Модернизация жилищно-коммунального хозяйства Ненецкого автономного округа», утвержденная постановлением Администрации Ненецкого автономного округа от 22.10.2014 № 399-п
7.5.2.	Строительство	Проект «Создание цифровой вертикали градостроительных решений (пространственного развития)»	ДС и ЖКХ НАО			РБ	28 596	0	0	
7.6.1.	Строительство	Проект «Создание суперсервиса «Цифровое строительство – Стройка в 1 клик» и перевод перечня мероприятий, осуществляемых при реализации проектов по строительству объектов капитального строительства, в электронный вид, в том числе оказание указанных мероприятий проактивно с применением реестровой модели оказания государственных и муниципальных услуг»	ДС и ЖКХ НАО	СТР1	Финансирование не требуется	Всего, в том числе:	0	0	0	-
8.1.1.	Экология и природопользование	Проект «Система управления ООПТ»	ДПР и АПК НАО	ЭП3; ЭП4	Финансирование не требуется	Всего, в том числе:	0	0	0	
8.2.1.	Экология и природопользование	Проект «Моя вода»	ДПР и АПК НАО	ЭП1	Финансирование не требуется	Всего, в том числе:	0	0	0	-
8.3.1.	Экология и природопользование	Проект «ФГИС «Автоматизированная система лицензирования недропользования» (ФГИС «АСЛН»)»	ДПР и АПК НАО	ЭП2	Финансирование не требуется	Всего, в том числе:	0	0	0	-
8.4.1.	Экология и природопользование	Проект «ФГИС «Государственный охотхозяйственный реестр»	ДПР и АПК НАО	ЭП5	Финансирование не требуется	Всего, в том числе:	0	0	0	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8.5.1.	Экология и природопользование	Проект «ФГИС «Единый фонд геологической информации о недрах» (ФГИС «ЕФГИ»)»	ДПР и АПК НАО	ЭП6	Финансирование не требуется	Всего, в том числе:	0	0	0	-
9.1.1.	Энергетическая инфраструктура	Проект «Внедрение системы «Энергоменеджмент»	ДС и ЖКХ НАО	ЭИ1	Финансирование не требуется	Всего, в том числе:	0	0	0	Основное мероприятие «Повышение безопасности энергосистемы в Ненецком автономном округе» подпрограммы «Развитие энергетического комплекса в Ненецком автономном округе» государственной программы Ненецкого автономного округа «Модернизация жилищно-коммунального хозяйства Ненецкого автономного округа», утвержденной постановлением Администрации Ненецкого автономного округа от 22.10.2014 № 399-п (мероприятие «Создание системы энергоменеджмента зданий бюджетной сферы Ненецкого автономного округа»)
10.1.1.	Промышленность	Проект «Формирование на платформе ГИСП цифровых паспортов промышленных предприятий»	ДПР и АПК НАО	ПР1	Финансирование не требуется	Всего, в том числе:	0	0	0	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
11.1.1.	Безопасность	Проект «Создание и развитие проекта «Озера данных» регионального уровня в рамках единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций»	Управление гражданской защиты и обеспечения пожарной безопасности Ненецкого автономного округа	Б1	Финансирование не требуется	Всего, в том числе:	0	0	0	-
11.2.1.	Безопасность	Проект «Цифровизация процесса оказания финансовой помощи населению, пострадавшему в результате чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»	Департамент ЗТ и СЗН НАО	Б2	Финансирование не требуется	Всего, в том числе:	0	0	0	
12.1.1.	Культура	Проект «Виртуальный концертный зал»	ДОКиС НАО	КУ1; КУ2; КУ3	Обеспечено финансирование	Всего, в том числе:	0	5 700,00	0	
12.1.2.	Культура	Проект «Виртуальный концертный зал»	ДОКиС НАО			ФБ	0	5 700,00	0	
12.2.1.	Культура	Проект «Внедрение системы электронных билетов в государственных учреждениях культуры»	ДОКиС НАО	КУ3	Требуется финансирование из бюджета субъекта Российской Федерации	Всего, в том числе:	0	0	0	
12.2.2.	Культура	Проект «Внедрение системы электронных билетов в государственных учреждениях культуры»	ДОКиС НАО			РБ	0	0	0	
13.1.1.	Физическая культура и спорт	Проект «Единая государственная цифровая платформа сферы «Физическая культура и спорт»	ДОКиС НАО	ФКУ1, ФКУ2	Требуется финансирование из бюджета субъекта Российской Федерации	Всего, в том числе:	0	0	0	
13.1.2.	Физическая культура и спорт	Проект «Единая государственная цифровая платформа сферы «Физическая культура и спорт»	ДОКиС НАО			РБ	0	0	0	
13.2.1.	Физическая культура и спорт	Проект «Внедрение автоматизированной информационной системы	ДОКиС НАО	ФКУ1	Требуется финансирование	Всего, в том числе:	0	0	0	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		в сфере физическая культура «Мой спорт»			из бюджета субъекта Российской Федерации					
13.2.2.	Физическая культура и спорт	Проект «Внедрение автоматизированной информационной системы в сфере физическая культура «Мой спорт»	ДОКиС НАО			РБ	0	0	0	
14.1.1.	Торговля и предпринимательство	Проект «Создание автоматизированной информационной системы «Торговый реестр»	ДЦР и АПК НАО	ТПЗ	Финансирование не требуется	Всего, в том числе:	0	0	0	
15.1.1.	Кадровое обеспечение цифровой экономики	Проект «Обучение государственных служащих компетенциям в сфере цифровой трансформации государственного и муниципального управления»	ДЦР НАО	КЦЭ1	Финансирование не требуется	Всего, в том числе:	0	0	0	
Общий объем финансирования, в том числе:							77 597,97	53 236,98	40 854,5	
за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации							61 435,97	65 78,88	5 169,3	
за счет средств федерального бюджета							16 144,00	46 658,1	35 685,2	

»;

4) раздел III изложить в следующей редакции:

**«Раздел III
Методика расчета показателей цифровой трансформации**

№ п/п	Код показателя	Наименование показателя цифровой трансформации	Методика расчета показателя
1	2	3	4
1.	ЦОС1	Доля обучающихся, родителей (законных представителей) и педагогических работников, которым обеспечен равный доступ на безвозмездной основе к верифицированному цифровому образовательному контенту, создающему для всех участников образовательных отношений, в том числе для лиц с ограниченными возможностями здоровья, равные образовательные возможности, нацеленному на реализацию образовательных программ, построение индивидуальных образовательных траекторий, а также на повышение профессиональной компетентности педагогических работников	Приказ Министерства Просвещения Российской Федерации от 26.08.2022 № 771 «Об утверждении методики расчета показателей в области цифровой трансформации образования, относящейся к сфере деятельности Министерства просвещения Российской Федерации» (далее – Приказ Министерства Просвещения Российской Федерации от 26.08.2022 № 771)
2.	ЦОС2	Доля используемых проактивных сервисов подборки цифрового образовательного контента, позволяющих обучающимся, родителям (законным представителям) и педагогическим работникам эффективно планировать индивидуальный план (программу) обучения, а также обеспечить высокое качество реализации общеобразовательных программ	Приказ Министерства Просвещения Российской Федерации от 26.08.2022 № 771
3.	ЦОС3	Доля обучающихся и их родителей (законных представителей), которым создана возможность формирования эффективной системы выявления, развития и поддержки талантов у детей при помощи комплексного проактивного сервиса, среди прочего обеспечивающего автоматизированный подбор и поступление в общеобразовательные организации, запись на участие в олимпиадах, конкурсах, соревнованиях и (или) государственных итоговых аттестациях, получение документов об образовании	Приказ Министерства Просвещения Российской Федерации от 26.08.2022 № 771
4.	ЦОС4	Доля обучающихся, родителей (законных представителей) и педагогических работников, которым обеспечена возможность эффективно планировать траекторию личностного роста обучающегося, что будет способствовать повышению качества профессиональной ориентации	Приказ Министерства Просвещения Российской Федерации от 26.08.2022 № 771

1	2	3	4
		обучающихся всех уровней общего образования, а также среднего профессионального образования	
5.	ЦОС5	Доля педагогических работников, которым обеспечена возможность автоматизированного планирования образовательных программ, а также возможность осуществлять проверку домашних заданий с использованием экспертных систем искусственного интеллекта, что снизит уровень перегрузки рутинными процедурами, создаст возможности повышения квалификации и уровня профессиональной компетентности педагогических работников	Приказ Министерства Просвещения Российской Федерации от 26.08.2022 № 771
6.	ЦОС6	Доля образовательных организаций, введение электронного документооборота в которых позволит снизить уровень бюрократизации образовательной деятельности, даст возможность принимать управленческие решения на основе анализа больших данных с помощью интеллектуальных алгоритмов	Приказ Министерства Просвещения Российской Федерации от 26.08.2022 № 771
7.	ЦК31	Доля записей на прием к врачу, совершенных гражданами дистанционно	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 02.04.2021 № 290 «Об утверждении методик расчета показателей федерального проекта «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения (ЕГИСЗ)», входящего в национальный проект «Здравоохранение» (далее – Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 02.04.2021 № 290)
8.	ЦК32	Доля граждан, находящихся под диспансерным наблюдением, по которым обеспечен дистанционный мониторинг состояния здоровья, в том числе с использованием ЕПГУ	Методика расчета показателей, входящих в оценку уровня «цифровой зрелости» отрасли «Здравоохранения» на уровне субъекта Российской Федерации, утвержденная Протоколом от 17.11.2021 № 40
9.	ЦК33	Доля медицинских организаций, осуществляющих централизованную обработку и хранение в электронном виде результатов диагностических исследований	Методика расчета показателей, входящих в оценку уровня «цифровой зрелости» отрасли «Здравоохранения» на уровне субъекта Российской Федерации, утвержденная Протоколом от 17.11.2021 № 40
10.	ЦК34	Доля консилиумов врачей, проводимых субъектами Российской Федерации с национальными медицинскими исследовательскими центрами (НМИЦ) Министерства здравоохранения Российской Федерации с использованием видео-конференц-связи	Методика расчета показателей, входящих в оценку уровня «цифровой зрелости» отрасли «Здравоохранения» на уровне субъекта Российской Федерации, утвержденная Протоколом от 17.11.2021 № 40
11.	ЦК35	Доля консультаций, проводимых врачом с пациентом, в том числе на ЕПГУ, с использованием видео-конференц-связи	Методика расчета показателей, входящих в оценку уровня «цифровой зрелости» отрасли «Здравоохранения» на уровне субъекта Российской Федерации, утвержденная Протоколом от 17.11.2021 № 40

1	2	3	4
12.	ЦК36	Доля граждан, которым доступны врачебные назначения (рецепты) в форме электронного документа в том числе на ЕПГУ	Методика расчета показателей, входящих в оценку уровня «цифровой зрелости» отрасли «Здравоохранения» на уровне субъекта Российской Федерации, утвержденная Протоколом от 17.11.2021 № 40
13.	ЦК37	Доля приобретаемых за бюджетные средства лекарственных средств и препаратов, по которым обеспечен централизованный учет их распределения и использования	Методика расчета показателей, входящих в оценку уровня «цифровой зрелости» отрасли «Здравоохранения» на уровне субъекта Российской Федерации, утвержденная Протоколом от 17.11.2021 № 40
14.	ЦК38	Доля станций (отделений) скорой медицинской помощи, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Управление системой оказания скорой медицинской помощи и медицинской эвакуацией (в том числе санитарно-авиационной) в повседневном режиме и в режиме чрезвычайной ситуации» государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 02.04.2021 № 290
15.	ЦК39	Доля случаев оказания медицинской помощи, по которым предоставлены электронные медицинские документы в подсистеме ЕГИСЗ за период	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 02.04.2021 № 290
16.	ЦК310	Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, подключенных к централизованным подсистемам государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 02.04.2021 № 290
17.	ЦК311	Число граждан, воспользовавшихся услугами (сервисами) в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на ЕПГУ в отчетном году	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 02.04.2021 № 290
18.	ЦК312	Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, использующих медицинские информационные системы для организации и оказания медицинской помощи гражданам, обеспечивающих информационное взаимодействие с ЕГИСЗ	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 02.04.2021 № 290
19.	ЦК313	Доля граждан, являющихся пользователями ЕПГУ, которым доступны электронные медицинские документы в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» по факту оказания медицинской помощи	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 02.04.2021 № 290
20.	ГХС1	Доля управляющих организаций, раскрывающих информацию в полном объеме в систему жилищно-коммунального хозяйства (ГИС ЖКХ)	Методика расчета показателей, входящих в оценку уровня «цифровой зрелости» отрасли «Развитие городской среды» на уровне субъекта Российской Федерации, утвержденная Протоколом от 17.11.2021 № 40

1	2	3	4
21.	ГХС2	Доля услуг по управлению многоквартирным домом и содержанию общего имущества, оплаченных онлайн	Методика расчета показателей, входящих в оценку уровня «цифровой зрелости» отрасли «Развитие городской среды» на уровне субъекта Российской Федерации, утвержденная Протоколом от 17.11.2021 № 40
22.	ГХС3	Доля коммунальных услуг, оплаченных онлайн	Методика расчета показателей, входящих в оценку уровня «цифровой зрелости» отрасли «Развитие городской среды» на уровне субъекта Российской Федерации, утвержденная Протоколом от 17.11.2021 № 40
23.	ГХС4	Среднее значение индекса эффективности цифровой трансформации городского хозяйства в субъектах Российской Федерации («IQ городов»)	Приказ Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 31.12.2019 № 924/п «Об утверждении методики оценки хода и эффективности цифровой трансформации городского хозяйства в Российской Федерации (IQ городов)»
24.	ГХС5	Доля ресурсоснабжающих организаций, раскрывающих информацию в полном объеме в ГИС ЖКХ	Методика расчета показателей, входящих в оценку уровня «цифровой зрелости» отрасли «Развитие городской среды» на уровне субъекта Российской Федерации, утвержденная Протоколом от 17.11.2021 № 40
25.	ГХС6	Доля диспетчерских служб муниципальных районов и городских округов, подключенных к системам мониторинга инцидентов и аварий на объектах жилищно-коммунального хозяйства	Методика расчета показателей, входящих в оценку уровня «цифровой зрелости» отрасли «Развитие городской среды» на уровне субъекта Российской Федерации, утвержденная Протоколом от 17.11.2021 № 40
26.	ГХС7	Доля аварийного жилого фонда, внесенного в цифровой реестр аварийного жилья	Методика расчета показателей, входящих в оценку уровня «цифровой зрелости» отрасли «Развитие городской среды» на уровне субъекта Российской Федерации, утвержденная Протоколом от 17.11.2021 № 40
27.	ГХС8	Доля жителей городов в возрасте старше 14 лет, зарегистрированных на специализированных информационных ресурсах по вопросам городского развития	Методика расчета показателей, входящих в оценку уровня «цифровой зрелости» отрасли «Развитие городской среды» на уровне субъекта Российской Федерации, утвержденная Протоколом от 17.11.2021 № 40
28.	ГХС9	Доля многоквартирных домов, подключенных к автоматизированным системам учета потребления коммунальных ресурсов с возможностью дистанционной передачи данных в режиме онлайн (нарастающим итогом)	Распоряжение Департамента строительства, жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и транспорта Ненецкого автономного округа от 17.11.2021 № 440-р «Об утверждении Методики расчета целевых показателей цифровой трансформации в отдельных отраслях экономики» (далее – Распоряжение ДС и ЖКХ НАО от 17.11.2021 № 440-р)
29.	ГХС10	Количество стационарных камер фотовидеофиксации нарушений правил дорожного движения на автомобильных дорогах федерального, регионального или межмуниципального, местного значения (нарастающим итогом)	Распоряжение ДС и ЖКХ НАО от 17.11.2021 № 440-р
30.	ГХС11	Доля общих собраний собственников помещений в многоквартирных домах, проведенных посредством электронного голосования, от общего количества проведенных общих собраний собственников	Методика расчета показателей, входящих в оценку уровня «цифровой зрелости» отрасли «Развитие городской среды» на уровне субъекта Российской Федерации, утвержденная Протоколом от 17.11.2021 № 40

1	2	3	4
31.	ОТ1	Доля автобусов, осуществляющих регулярные перевозки пассажиров в городском, пригородном и междугородном (в пределах субъекта Российской Федерации) сообщении, оснащенных системами безналичной оплаты проезда	Утверждается федеральным исполнительным органом власти
32.	ОТ2	Доля автобусов, осуществляющих регулярные перевозки пассажиров в городском, пригородном и междугородном (в пределах субъекта Российской Федерации) сообщении, для которых обеспечена в открытом доступе информация об их реальном движении по маршруту	Утверждается федеральным исполнительным органом власти
33.	ОТ3	Доля автобусов, осуществляющих регулярные перевозки пассажиров в городском, пригородном и междугородном (в пределах субъекта Российской Федерации) сообщении, оснащенных системами видеонаблюдения салонов (с функцией записи), соответствующих требованиям о защите персональных данных	Утверждается федеральным исполнительным органом власти
34.	ОТ4	Доля пассажиров, использующих безналичную оплату проезда на общественном транспорте в крупнейших агломерациях	Распоряжение ДС и ЖКХ НАО от 17.11.2021 № 440-р
35.	ОТ5	Доля региональных транспортных информационных систем, осуществляющих информационное взаимодействие с ситуационно-информационным центром Минтранса России	Утверждается федеральным исполнительным органом власти
36.	ГУ1	Доля видов сведений в государственных или региональных информационных системах, доступных в электронном виде, необходимых для оказания массовых социально значимых услуг	Приказ Минцифры России от 28.02.2022 № 143 «Об утверждении методик расчета показателей федеральных проектов национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации» и признании утратившими силу некоторых приказов Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации об утверждении методик расчета показателей федеральных проектов национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации» (далее – Приказ Минцифры России от 28.02.2022 № 143)
37.	ГУ2	Доля электронного юридически значимого документооборота между органами исполнительной власти, местного самоуправления и подведомственными им учреждениями в субъекте Российской Федерации	Методика расчета показателей, входящих в оценку уровня «цифровой зрелости» государственного управления на уровне субъекта Российской Федерации, утвержденная Протоколом от 17.11.2021 № 40
38.	ГУ3	Сокращение регламентного времени предоставления государственных и муниципальных услуг в 3 раза при оказании услуг в электронном виде на ЕПГУ и (или) региональном портале государственных услуг (РПГУ)	Методика расчета показателей, входящих в оценку уровня «цифровой зрелости» государственного управления на уровне субъекта Российской Федерации, утвержденная Протоколом от 17.11.2021 № 40
39.	ГУ4	Доля государственных и муниципальных услуг, предоставленных без нарушения регламентного срока при оказании услуг в электронном виде на ЕПГУ и (или) РПГУ	Методика расчета показателей, входящих в оценку уровня «цифровой зрелости» государственного управления на уровне субъекта Российской Федерации, утвержденная Протоколом от 17.11.2021 № 40

1	2	3	4
40.	ГУ5	Доля проверок в рамках контрольно-надзорной деятельности, проведенных дистанционно, в том числе с использованием чек-листов в электронном виде	Методика расчета показателей, входящих в оценку уровня «цифровой зрелости» государственного управления на уровне субъекта Российской Федерации, утвержденная Протоколом от 17.11.2021 № 40
41.	ГУ6	Количество государственных услуг, предоставляемых органами государственной власти в реестровой модели и (или) в проактивном режиме с предоставлением результата в электронном виде на ЕПГУ	Приказ Минцифры России от 28.02.2022 № 143
42.	ГУ7	Уровень удовлетворенности качеством предоставления массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронном виде с использованием ЕПГУ	Приказ Минцифры России от 28.02.2022 № 143
43.	ГУ8	Доля обращений за получением массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронном виде с использованием ЕПГУ, без необходимости личного посещения органов государственной власти, органов местного самоуправления и многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг в общем количестве таких услуг	Приказ Минцифры России от 28.02.2022 № 143
44.	ГУ9	Доля массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг, доступных в электронном виде, предоставляемых с использованием ЕПГУ, в общем количестве таких услуг, предоставляемых в электронном виде	Приказ Минцифры России от 28.02.2022 № 143
45.	ГУ10	Количество подключенных к ГИС «Платформа ЦХЭД»	Показатель рассчитывается путем прямого подсчета количества организаций, подключенных к ГИС «Платформа ЦХЭД»
46.	ГУ11	Доля органов государственной власти, использующих государственные облачные сервисы и инфраструктуру	Приказ Минцифры России от 28.02.2022 № 143
47.	ГУ12	Доля региональных услуг, предоставляемых в субъекте Российской Федерации в электронном виде посредством ведомственной информационной системы с применением цифровых регламентов, от общего количества региональных услуг, предоставляемых посредством ведомственной информационной системы в субъекте Российской Федерации	Методические рекомендации по оценке эффективности использования субъектом Российской Федерации субсидии в целях модернизации процессов предоставления региональных массовых социально значимых услуг с применением цифровых административных регламентов
48.	ГУ13	Доля конверсии доступности услуг в оптимизированном сценарии на ЕПГУ «Запись на прием к врачу», «Вызов врача на дом» в электронном виде, предоставляемых с использованием ЕПГУ с применением региональных витрин расписаний врачей, соответственно	Утверждается федеральным исполнительным органом власти

1	2	3	4
49.	ГУ14	Доля доступных сведений о медицинских документах на ЕПГУ через «витрины данных», от сведений о медицинских документах, содержащихся в РМИС	Утверждается федеральным исполнительным органом власти
50.	ГУ15	Количество реализованных на базе единой платформы сервисов обеспечения функций органов государственной власти и органов местного самоуправления, в том числе типовых функций	Приказ Минцифры России от 28.02.2022 № 143
51.	ГУ16	Количество органов власти субъекта Российской Федерации, разместивших свои системы и сервисы на единой цифровой платформе «ГосТех»	Показатель рассчитывается путем прямого подсчета количества органов власти Ненецкого автономного округа, разместивших свои системы и сервисы на единой цифровой платформе «ГосТех»
52.	ГУ17	Количество функционирующих на единой цифровой платформе «ГосТех» сервисов для ключевых отраслей экономики, социальной сферы и государственного управления	Показатель рассчитывается путем прямого подсчета количества функционирующих на единой цифровой платформе «ГосТех» сервисов для ключевых отраслей экономики, социальной сферы и государственного управления
53.	ГУ18	Наличие в субъекте Российской Федерации утвержденной дорожной карты перевода ГИС на единую цифровую платформу «ГосТех» (да/нет)	Значение показателя зависит от наличия утвержденной дорожной карты перевода ГИС на единую цифровую платформу «ГосТех»
54.	СС1	Качество обеспечения функционирования информационной системы «Единый контакт-центр» (ИС ЕКЦ) в органах государственной власти субъекта Российской Федерации и государственных учреждениях в сфере социальной защиты населения	Приказ Минтруда России от 20.10.2022 № 679 «Об утверждении методик расчета показателей (индикаторов) по проектам, рекомендованным Министерством труда и социальной защиты Российской Федерации для включения в региональные стратегии цифровой трансформации ключевых отраслей экономики, социальной сферы, государственного управления» (далее – Приказ Минтруда России от 20.10.2022 № 679)
55.	СС2	Доля региональных и муниципальных мер социальной поддержки, по которым граждане имеют возможность подать заявление через ЕПГУ	Приказ Минтруда России от 20.10.2022 № 679
56.	СС3	Доля мер социальной поддержки регионального и муниципального уровней, которые назначаются и предоставляются с использованием ПУВ ЕГИССО	Приказ Минтруда России от 20.10.2022 № 679
57.	СС4	Доля требований к интеграции ведомственной информационной системы органа социальной защиты и ЕГИССО, обеспеченных органом социальной защиты	Приказ Минтруда России от 20.10.2022 № 679
58.	СС5	Доля требований к интеграции ведомственной информационной системы органа социальной защиты и ЕГИССО, обеспеченных органом социальной защиты, в части предоставления государственной социальной помощи на основании социального контракта	Приказ Минтруда России от 20.10.2022 № 679

1	2	3	4
59.	СС6	Процесс заключения и оказания государственной социальной помощи на основании социального контракта, включая прием и обработку заявлений о предоставлении государственной социальной помощи на основании социального контракта с ЕПГУ/РПГУ, принятия решений о заключении социального контракта, формирование программы социальной адаптации и социального контракта, ведется посредством ПУВ ЕГИССО	Приказ Минтруда России от 20.10.2022 № 679
60.	СС7	Доля региональных и муниципальных мер социальной поддержки, которые назначаются в срок, не превышающий 5 рабочих дней	Приказ Минтруда России от 20.10.2022 № 679
61.	СС8	Доля сведений, необходимых для назначения региональных и муниципальных мер социальной поддержки, получаемых органом социальной защиты посредством межведомственного электронного взаимодействия	Приказ Минтруда России от 20.10.2022 № 679
62.	СС9	Доля мер социальной поддержки регионального уровня, которые граждане получают в проактивном формате по реквизитам счетов, направляемых гражданами посредством ЕПГУ в ЕГИССО	Приказ Минтруда России от 20.10.2022 № 679
63.	СС10	Доля региональных и муниципальных мер заполненных в классификаторе мер социальной защиты ЕГИССО с привязкой к соответствующим жизненным событиям	Приказ Минтруда России от 20.10.2022 № 679
64.	СС11	Доля государственных услуг в области содействия занятости населения, установленных нормативными актами федерального уровня, предоставляемых в субъекте Российской Федерации в электронном виде посредством Единой цифровой платформы в сфере занятости и трудовых отношений «Работа в России»	Приказ Минтруда России от 20.10.2022 № 679
65.	СТР1	Доля услуг, связанных с реализацией мероприятий, осуществляемых при реализации проектов по строительству объектов капитального строительства, переведенных в электронный вид	Распоряжение ДС и ЖКХ НАО от 17.11.2021 № 440-р
66.	СТР2	Доля объектов капитального строительства, требующих получения разрешения на строительство, организация строительства которых осуществлена с использованием технологий информационного моделирования и поставленных на кадастровый учет	Утверждается федеральным исполнительным органом власти
67.	СТР3	Доля объектов, по которым выдано положительное заключение государственной экспертизы, документация по которым подготовлена в форме информационной модели	Распоряжение ДС и ЖКХ НАО от 17.11.2021 № 440-р

1	2	3	4
68.	СТР4	Экспертные организации субъекта Российской Федерации подключены к ЕЦПЭ	Распоряжение ДС и ЖКХ НАО от 17.11.2021 № 440-р
69.	СТР5	Создана государственная информационная система обеспечения градостроительной деятельности субъекта Российской Федерации (далее – ГИСОГД)	Распоряжение ДС и ЖКХ НАО от 17.11.2021 № 440-р
70.	ЭП1	Доля зарегистрированных договоров водопользования в Государственном водном реестре, в части водных объектов, находящихся в ведении субъектов Российской Федерации, в электронном виде посредством Цифровой платформы «Водные данные»	Приказ Департамента природных ресурсов, экологии и агропромышленного комплекса Ненецкого автономного округа от 23.02.2016 № 18-пр «Об утверждении Методики расчета значений целевых показателей государственной программы Ненецкого автономного округа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов» (далее – Приказ Департамента ПР и АПК НАО от 23.02.2016 № 18-пр)
71.	ЭП2	Доля предоставленных сведений об участках недр местного значения	Приказ Департамента ПР и АПК НАО от 23.02.2016 № 18-пр
72.	ЭП3	Доля доступной информации об ООПТ	Приказ Департамента ПР и АПК НАО от 23.02.2016 № 18-пр
73.	ЭП4	Доля разрешений на посещение ООПТ в электронном виде	Приказ Департамента ПР и АПК НАО от 23.02.2016 № 18-пр
74.	ЭП5	Доля сведений об охотничьих билетах федерального образца, переведенных в электронный вид	Приказ Департамента ПР и АПК НАО от 23.02.2016 № 18-пр
75.	ЭП6	Доля предоставленных сведений о геологической информации, имеющейся в органах государственной власти	Приказ Департамента ПР и АПК НАО от 23.02.2016 № 18-пр
76.	ЭИ1	Обеспечение социально значимых объектов в городской агломерации Нарьян-Мар – Искателей автоматизированными приборами учета	Распоряжение ДС и ЖКХ НАО от 17.11.2021 № 440-р
77.	ПР1	Доля крупных и средних предприятий обрабатывающей промышленности региона, сформировавших цифровые паспорта в государственной информационной системе промышленности	Приказ Департамента природных ресурсов, экологии и агропромышленного комплекса Ненецкого автономного округа от 14.11.2022 № 45-пр «Об утверждении Методики расчета показателей региональной программы «Цифровая трансформация Ненецкого автономного округа» в отдельных отраслях экономики» (далее – приказ Департамента ПР и АПК НАО от 14.11.2022 № 45-пр)
78.	Б1	Создание и развитие проекта «Озера данных» регионального уровня в рамках единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций	Приказ Управления гражданской защиты и обеспечения пожарной безопасности Ненецкого автономного округа от 15.11.2021 № 19 «Об утверждении Методики расчета целевого показателя цифровой трансформации в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций» (далее – Приказ Управления гражданской защиты и обеспечения пожарной безопасности Ненецкого автономного округа от 15.11.2021 № 19)
79.	Б2	Цифровизация процесса оказания финансовой помощи населению, пострадавшему в результате чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	Приказ Управления гражданской защиты и обеспечения пожарной безопасности Ненецкого автономного округа от 15.11.2021 № 19

1	2	3	4
80.	КУ1	Количество созданных виртуальных концертных залов, нарастающим итогом	Значение показателя зависит от результатов конкурсного отбора на предоставление иных межбюджетных трансфертов
81.	КУ2	Число посещений культурных мероприятий ¹	Распоряжение Минкультуры России от 16.10.2020 № Р-1358 «О методологии расчета показателя «Число посещений культурных мероприятий (далее – Распоряжение Минкультуры России от 16.10.2020 № Р-1358)»
82.	КУ3	Число обращений к цифровым ресурсам ¹	Распоряжение Минкультуры России от 16.10.2020 № Р-1358
83.	ФКУ1	Доля граждан, систематически занимающихся физической культурой и спортом	Приказ Минспорта России от 19.04.2019 № 324 «Об утверждении Методики расчета показателя «Доля граждан, систематически занимающихся физической культурой и спортом» национального проекта «Демография» и показателей федерального проекта «Спорт – норма жизни» (далее – Приказ Минспорта России от 19.04.2019 № 324)
84.	ФКУ2	Уровень обеспеченности граждан спортивными сооружениями исходя из единовременной пропускной способности	Приказ Минспорта России от 19.04.2019 № 324
85.	ТП1	Доля предприятий, сформировавших сведения в АИС «Торговый реестр»	Приказ Департамента ПР и АПК НАО от 14.11.2022 № 45-пр
86.	КЦЭ1	Количество государственных (муниципальных) служащих и работников учреждений, прошедших обучение компетенциям в сфере цифровой трансформации государственного и муниципального управления	Приказ Минцифры России от 28.02.2022 № 143

¹Наименования показателей приведены в соответствии с Распоряжением Минкультуры России от 16.10.2020 № Р-1358 «О методологии расчета показателя «Число посещений культурных мероприятий»».