



# ПРАВИТЕЛЬСТВО ЯМАЛО-НЕНЕЦКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

29 декабря 2023 г. № 1026-П

г. Салехард

### О внесении изменений в комплексную программу Ямало-Ненецкого автономного округа «Цифровая трансформация Ямало-Ненецкого автономного округа»

Правительство Ямало-Ненецкого автономного округа **постановляет:**

Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в комплексную программу Ямало-Ненецкого автономного округа «Цифровая трансформация Ямало-Ненецкого автономного округа», утвержденную постановлением Правительства Ямало-Ненецкого автономного округа от 28 декабря 2021 года № 1237-П.

Губернатор  
Ямало-Ненецкого автономного округа



Д.А. Артюхов

## УТВЕРЖДЕНЫ

постановлением Правительства  
Ямало-Ненецкого автономного округа  
от 29 декабря 2023 г. № 1026-П

### ИЗМЕНЕНИЯ,

которые вносятся в комплексную программу Ямало-Ненецкого автономного округа «Цифровая трансформация Ямало-Ненецкого автономного округа»

1. В паспорте комплексной программы Ямало-Ненецкого автономного округа:

1.1. в позиции, касающейся куратора комплексной программы Ямало-Ненецкого автономного округа, слова «руководитель аппарата Губернатора Ямало-Ненецкого автономного округа Новосёлова И.И.» заменить словами «директор департамента информационных технологий и связи Ямало-Ненецкого автономного округа Оболтин К.М.»;

1.2. позицию, касающуюся соисполнителей комплексной программы Ямало-Ненецкого автономного округа, дополнить абзацем следующего содержания:

«департамент агропромышленного комплекса Ямало-Ненецкого автономного округа»;

1.3. позицию, касающуюся направлений комплексной программы Ямало-Ненецкого автономного округа, дополнить пунктом 11 следующего содержания:

«11. Агропромышленный комплекс».

2. Приоритеты цифровой трансформации Ямало-Ненецкого автономного округа изложить в следующей редакции:

«Приоритеты цифровой трансформации Ямало-Ненецкого автономного округа  
(далее – также ПЦТР)

Код ПЦТР	Наименование приоритета цифровой трансформации (ПЦТР)	Количество показателей ПЦТР (шт.)	Суммарные затраты на достижение ПЦТР за 3 года (тыс. руб.)
Приоритеты цифровой трансформации Ямало-Ненецкого автономного округа в рамках достижения национальной цели развития Российской Федерации на период до 2030 года «Цифровая трансформация» (в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 21 июля 2020 года № 474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года»)			
1	Увеличение доли массовых социально значимых услуг, доступных в электронном виде, до 95 процентов к 2030 году	10	363 698,60
2	Достижение «цифровой зрелости» ключевых отраслей экономики и социальной сферы, в том числе здравоохранения и образования, а также	68	3 569 489,40

	государственного управления		
3	Рост доли домохозяйств, которым обеспечена возможность широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», до 97 процентов к 2030 году	1	0
<p>Приоритеты цифровой трансформации Ямало-Ненецкого автономного округа в соответствии с документами стратегического планирования Ямало-Ненецкого автономного округа (в соответствии с постановлением Губернатора Ямало-Ненецкого автономного округа от 20 августа 2021 года № 117-ПГ «Об утверждении Стратегии в области цифровой трансформации отраслей экономики, социальной сферы и государственного управления Ямало-Ненецкого автономного округа»)</p>			
1	Увеличение доли массовых социально значимых услуг, доступных в электронном виде, до 95 процентов к 2030 году	10	363 698,60
2	Достижение «цифровой зрелости» ключевых отраслей экономики и социальной сферы, в том числе здравоохранения и образования, а также государственного управления	68	3 569 489,40
3	Рост доли домохозяйств, которым обеспечена возможность широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», до 97 процентов к 2030 году	1	0
4	Увеличение вложений в отечественные решения в сфере информационных технологий в четыре раза по сравнению с показателем 2019 года	2	142 946,00
5	Улучшение качества городской среды в полтора раза	1	0
Ожидаемые результаты реализации комплексной программы Ямало-Ненецкого автономного округа	<p>Результат 1.1. Увеличение доли массовых социально значимых услуг, доступных в электронном виде, до 95 процентов к 2024 году. Результат 2.1. Достижение «цифровой зрелости» ключевых отраслей экономики и социальной сферы, в том числе здравоохранения и образования, а также государственного управления (в соответствии с ППРФ № 542), до 32% к 2024 году. Результат 3.1. Рост доли домохозяйств, которым обеспечена возможность широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», до 97 процентов к 2024 году. Результат 4.1. Увеличение вложений в отечественные решения в сфере информационных технологий в четыре раза по сравнению с показателем 2019 года. Результат 5.1. Улучшение качества городской среды в полтора раза</p>		
Источники финансирования комплексной программы Ямало-	<p>1. Постановление Правительства Ямало-Ненецкого автономного округа от 25 декабря 2013 года № 1099-П «Об утверждении государственной программы Ямало-Ненецкого автономного округа «Развитие строительного</p>		

<p>Ненецкого автономного округа</p>	<p>комплекса и жилищной сферы».</p> <p>2. Постановление Правительства Ямало-Ненецкого автономного округа от 25 декабря 2013 года № 1142-П «Об утверждении государственной программы Ямало-Ненецкого автономного округа «Развитие здравоохранения».</p> <p>3. Постановление Правительства Ямало-Ненецкого автономного округа от 25 декабря 2013 года № 1110-П «Об утверждении государственной программы Ямало-Ненецкого автономного округа «Информационное общество».</p> <p>4. Постановление Правительства Ямало-Ненецкого автономного округа от 25 декабря 2013 года № 1132-П «Об утверждении государственной программы Ямало-Ненецкого автономного округа «Развитие образования».</p> <p>5. Постановление Правительства Ямало-Ненецкого автономного округа от 25 декабря 2013 года № 1124-П «Об утверждении государственной программы Ямало-Ненецкого автономного округа «Развитие транспортной инфраструктуры».</p> <p>6. Постановление Правительства Ямало-Ненецкого автономного округа от 25 декабря 2013 года № 1111-П «Об утверждении государственной программы Ямало-Ненецкого автономного округа «Экономическое развитие и инновационная экономика».</p> <p>7. Постановление Правительства Ямало-Ненецкого автономного округа от 20 декабря 2013 года № 1075-П «Об утверждении государственной программы Ямало-Ненецкого автономного округа «Совершенствование государственного управления».</p> <p>8. Постановление Правительства Ямало-Ненецкого автономного округа от 25 декабря 2013 года № 1136-П «Об утверждении государственной программы Ямало-Ненецкого автономного округа «Безопасный регион»</p>
<p>Ресурсное обеспечение реализации комплексной программы Ямало-Ненецкого автономного округа</p>	<p>Общий объем финансирования по годам реализации составляет:</p> <p>2022 год – 2 021 706,00 тыс. рублей;  2023 год – 846 632,60 тыс. рублей;  2024 год – 1 200 170,40 тыс. рублей.</p> <p>Объем финансирования за счет средств Ямало-Ненецкого автономного округа по годам реализации составляет:</p> <p>2022 год – 2 015 621,60 тыс. рублей;  2023 год – 841 308,20 тыс. рублей;  2024 год – 1 195 247,00 тыс. рублей.</p> <p>Объем финансирования за счет средств федерального бюджета по годам реализации составляет:</p> <p>2022 год – 6 084,40 тыс. рублей;  2023 год – 5 324,40 тыс. рублей;  2024 год – 4 923,40 тыс. рублей</p>

3. В структуре комплексной программы Ямало-Ненецкого автономного округа:  
 3.1. в разделе I:  
 3.1.1. подраздел 2 изложить в следующей редакции:

«

		2. Здравоохранение							
2.1	ЦК31	Доля записей на прием к врачу, совершенных гражданами дистанционно, в том числе на региональных порталах государственных услуг (далее – РПГУ)	%	0	48	56	63	департамент здравоохранения ЯНАО	2
2.2	ЦК32	доля граждан, у которых сформированы интегрированные электронные медицинские карты, доступные в том числе на Едином портале государственных и муниципальных услуг (функций) (далее – ЕПГУ)	%	0	31	62	83	департамент здравоохранения ЯНАО	2
2.3	ЦК33	доля граждан, находящихся на диспансерном наблюдении, по которым обеспечен дистанционный мониторинг состояния здоровья, в том числе на ЕПГУ	%	0	0	5	10	департамент здравоохранения ЯНАО	2
2.4	ЦК34	доля медицинских организаций, осуществляющих централизованную обработку и хранение в электронном виде результатов диагностических исследований	%	0	20	40	60	департамент здравоохранения ЯНАО	2
2.5	ЦК37	доля граждан, которым доступны врачебные назначения (рецепты) в форме электронного документа, в том числе на ЕПГУ	%	0	16	25	32	департамент здравоохранения ЯНАО	2

2.6	ЦКЗ9	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	%	0	0	40	60	департамент здравоохранения ЯНАО	2
2.7	ЦКЗ10	Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, использующих медицинские информационные системы для организации и оказания медицинской помощи гражданам, обеспечивающих информационное взаимодействие с Единой государственной информационной системой в сфере здравоохранения (далее – ЕГИСЗ)	%	85,5	100	100	100	департамент здравоохранения ЯНАО	2; 4
2.8	ЦКЗ11	Доля медицинских организаций государственной системы здравоохранения ЯНАО, подключенных к централизованным подсистемам государственных	%	69,7	100	100	100	департамент здравоохранения ЯНАО	2

2.9	ЦКЗ12	информационных систем в сфере здравоохранения ЯНАО доля случаев оказания медицинской помощи, по которым предоставлены электронные медицинские документы в подсистеме ЕГИСЗ за период	%	0	64	82	100	департамент здравоохранения ЯНАО	2
2.10	ЦКЗ13	число граждан, воспользовавшихся услугами (сервисами) в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на ЕПГУ в отчетном году	тыс.чел.	81,73	119,9 7	149,3	164,6 4	департамент здравоохранения ЯНАО	2
2.11	ЦКЗ14	доля государственных учреждений здравоохранения ЯНАО, использующих технологии искусственного интеллекта при эксплуатации медицинских информационных систем и сервисов	%	0	2	5	10	департамент здравоохранения ЯНАО	2

»;

## 3.1.2. подраздел 3 дополнить пунктом 3.6-3 следующего содержания:

«

3.6-3	ГХС6.3	доля поисково-спасательных отрядов (ПСО) государственного казенного учреждения «Управление аварийно-спасательной службы Ямало-Ненецкого автономного округа», обеспечивающих цифровой формат внесения данных в БД «Аварийно-спасательные работы»	%	0	-	80	100	департамент гражданской защиты и пожарной безопасности ЯНАО	2
-------	--------	---	---	---	---	----	-----	---	---

»;

3.1.3. пункт 5.5 подраздела 5 изложить в следующей редакции:

5.5	ГУ5	Доля проверок в рамках контрольно-надзорной деятельности, проведенных дистанционно, в том числе с использованием чек-листов в электронном виде	%	0	0	0	0	50	Департамент информационных технологий и связи ЯНАО	2
5.5.1	ГУ5.1	Доля контрольных (надзорных) мероприятий (далее – КНМ) и профилактических мероприятий (далее – ПМ), информация о которых передана в Единый реестр контрольных (надзорных) мероприятий (далее – ЕРКНМ) посредством системы межведомственного электронного взаимодействия (далее – СМЭВ), от общего количества проведенных КНМ и ПМ	%	0	0	0	0	50	Департамент информационных технологий и связи ЯНАО	
5.5.2	ГУ5.2	Доля КНМ, в рамках проведения которых применен электронный проверочный лист, от общего количества проведенных КНМ	%	0	0	0	0	60	Департамент информационных технологий и связи ЯНАО	
5.5.3	ГУ5.3	Доля КНМ и ПМ, проведенных с использованием средств дистанционного взаимодействия, от общего количества проведенных КНМ и ПМ	%	0	0	0	0	60	Департамент информационных технологий и связи ЯНАО	
5.5.4	ГУ5.4	Доля проведенных КНМ и ПМ, в рамках которых зафиксирован маршрут передвижения инспектора, от общего количества проведенных КНМ и ПМ (не	%	0	0	0	0	60	Департамент информационных технологий и связи ЯНАО	




»;

- 3.1.4. в подразделе 6:  
 3.1.4.1. в пункте 6.7 графы 7 цифры «15» заменить цифрой «0»;  
 3.1.4.2. пункты 6.10, 6.11 признать утратившими силу;  
 3.1.4.3. в пункте 6.12 графы 7 цифры «50» заменить цифрами «100»;  
 3.1.5. в пункте 7.5 подраздела 7:  
 3.1.5.1. в графе 7 цифру «5» заменить цифрой «0»;  
 3.1.5.2. в графе 8 цифры «20» заменить цифрой «5»;  
 3.1.6. дополнить подразделом 11 следующего содержания:

«

11. Агропромышленный комплекс										
11.1	АПК1	обеспечена возможность оказания государственной поддержки предприятиям агропромышленного комплекса Ямало-Ненецкого автономного округа в цифровом формате	%	-	90	100	100	100	департамент агропромышленного комплекса ЯНАО	2
11.2	АПК2	доля предприятий агропромышленного комплекса Ямало-Ненецкого автономного округа, получающих государственную поддержку, имеющих цифровой профиль	%	-	90	95	100	100	департамент агропромышленного комплекса ЯНАО	2
11.3	АПК3	доля предоставления рыбодобывающими предприятиями Ямало-Ненецкого автономного округа, получающих государственную поддержку, цифровых данных о Добыче	%	-	-	80	100	100	департамент агропромышленного комплекса ЯНАО	2

		(вылове) водных биологических ресурсов								
11.4	АПК4	доля рыбопромысловых судов предприятий Ямало-Ненецкого автономного округа, получающих государственную поддержку, оснащенных техническими средствами учета водных биологических ресурсов при их добыче	%	-	80	100	департамент агропромышленного комплекса ЯНАО	2		
11.5	АПК5	доля субъектов малого предпринимательства в агропромышленном комплексе, имеющих доступ к цифровым каналам сбыта	%	-	5	15	департамент агропромышленного комплекса ЯНАО	2		

»;

3.1.7. в разделе II:  
3.1.7.1. подразделы 1, 2 изложить в следующей редакции:

«

		1. Образование и наука									
1.1.1	Создание сервиса «Библиотека цифрового образовательного контента»	ЦОС1	обеспечено финансированием	всего, в том числе	600	5000	0	Комплекс процессных мероприятий Об «Обеспечение разработки и внедрения механизмов оценки качества образования, организация мониторингов и исследований, обеспечение деятельности организаций, входящих в систему			
									РБ	0	0
									ФБ	0	0
1.1.2					600	5000	0				
1.1.3					0	0	0				

									образования» государственной программы ЯНАО «Развитие образования», утверждённой постановлением Правительства ЯНАО от 25 декабря 2013 года № 1132-П				
1.2.1	Создание и внедрение сервиса для обучающихся «Цифровой помощник ученика»	ЦОС2	обеспечено финансированием	всего, в том числе	1774	0	0	0	Комплекс процессных мероприятий Об «Обеспечение разработки и внедрения механизмов оценки качества образования, организация мониторингов и исследований, обеспечение деятельности организаций, входящих в систему образования» государственной программы ЯНАО «Развитие образования», утверждённой постановлением Правительства ЯНАО от 25 декабря 2013 года № 1132-П				
1.2.2										РБ	1774	0	0
1.2.3										ФБ	0	0	0
1.3.1	Создание и внедрение сервиса	ЦОС3	обеспечено финансированием	всего, в том	4177	0	0	0	Комплекс процессных мероприятий Об				

1.3.2	«Цифровой помощник родителя»	ванием	числе РБ	4177	0	0	«Обеспечение разработки и внедрения механизмов оценки качества образования, организация мониторингов и исследований, обеспечение деятельности организаций, входящих в систему образования» государственной программы ЯНАО «Развитие образования», утвержденной постановлением Правительства ЯНАО от 25 декабря 2013 года № 1132-П
1.3.3				0	0	0	
1.4.1	Создание и внедрение сервиса «Цифровое портфолио ученика»	ЦОС4	всего, в том числе	0	0	0	Комплекс процессных мероприятий Об «Обеспечение разработки и внедрения механизмов оценки качества образования, организация мониторингов и исследований, обеспечение деятельности организаций,
1.4.2				0	0	0	
1.4.3				0	0	0	

									входящих в систему образования» государственной программы ЯНАО «Развитие образования», утверждённой постановлением Правительства ЯНАО от 25 декабря 2013 года № 1132-П				
1.5.1	Создание и внедрение сервиса «Цифровой помощник учителя»	ЦОС5	финансирование не требуется	всего, в том числе	1700	0	0	0	Комплекс процессных мероприятий Об «Обеспечение разработки и внедрения механизмов оценки качества образования, организация мониторингов и исследований, обеспечение деятельности организаций, входящих в систему образования» государственной программы ЯНАО «Развитие образования», утверждённой постановлением Правительства ЯНАО от 25 декабря 2013 года № 1132-П				
1.5.2										РБ	1700	0	0
1.5.3										ФБ	0	0	0
1.6.1	Создание и	ЦОС6	финансиро-	всего, в	12406	15657	15657		Комплекс процессных				

	внедрение системы управления в образовательной организации «Цифровой помощник учителя»		вание не требуется		том числе РБ ФБ	12406 0	15657 0	15657 0	мероприятий Об «Обеспечение разработки и внедрения механизмов оценки качества образования, организация мониторингов и исследований, обеспечение деятельности организаций, входящих в систему образования» государственной программы ЯНАО «Развитие образования», утверждённой постановлением Правительства ЯНАО от 25 декабря 2013 года № 1132-П
1.6.2									
1.6.3									
<b>2. Здоровоохранение</b>									
2.1.1	Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе ЕГИСЗ	ЦК31; ЦК32; ЦК310; ЦК311; ЦК312; ЦК313	обеспечено финансированием	всего, в том числе	474886	388442,08	363267,40	Региональный проект № 7 «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)» государственной	
2.1.2					470547,60	384812,28	360192,00		
2.1.3					4338,40	3629,80	3075,4		

												программы ЯНАО «Развитие здравоохранения», утверждённой постановлением Правительства ЯНАО от 25 декабря 2013 года № 1142-П
2.2.1	Персональные медицинские помощники	ЦК33	обеспечено финансированием	всего, в том числе	0	0	0	0	0	0	9000	Основное мероприятие 7.2 Региональный проект № 7 «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)» государственной программы ЯНАО «Развитие здравоохранения», утверждённой постановлением Правительства ЯНАО от 25 декабря 2013 года № 1142-П
2.2.2				РБ	0	0	0	0	0	0	9000	
2.2.3				ФБ	0	0	0	0	0	0	0	
2.3.1	Создание медицинских платформенных решений федерального уровня (ВИМИС)	ЦК33; ЦК34; ЦК37; ЦК39	обеспечено финансированием	всего, в том числе	5100	0	0	0	0	0	5100	Региональный проект № 7 «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной
2.3.2				РБ	5100	0	0	0	0	0	5100	
2.3.3				ФБ	0	0	0	0	0	0	0	

2.4.1	Внедрение технологий интеллекта в отрасли здравоохранения	ЦК314	обеспечено финансированием	всего, в том числе	20581	7399,92	25980	информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)» государственной программы ЯНАО «Развитие здравоохранения» утверждённой постановлением Правительства ЯНАО от 25 декабря 2013 года № 1142-П				
2.4.2									РБ	20581	7399,92	25980
2.4.3									ФБ	0	0	0

3.1.7.2. подраздел 5 изложить в следующей редакции:

»;



		5. Государственное управление							
5.1.1	Электронный документооборот	ГУ2	обеспечено финансированием	всего, в том числе		83160	81027	Мероприятие «Реализация комплекса мер по развитию и сопровождению информационных систем» государственной программы ЯНАО «Информационное общество», утверждённой постановлением Правительства ЯНАО от 25 декабря 2013 года № 1110-П. Мероприятие государственной программы ЯНАО «Совершенствование государственного управления», утверждённой постановлением Правительства ЯНАО от 20 декабря 2013 года № 1075-П	
				РБ	ФБ				
5.1.2				70719	83160	81027			
5.1.3				0	0	0			
5.2.1	Перевод массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронный вид	ГУ3; ГУ4; ГУ6; ГУ7; ГУ8; ГУ9; ГУ10	обеспечено финансированием	всего, в том числе		8373	12371	Мероприятие «Реализация комплекса мер по обеспечению предоставления государственных муниципальных услуг и иных сервисов в цифровом виде»	
					11755				
5.2.2					11050				7719
5.2.3				705	654	648			

«

									государственной программы ЯНАО «Информационное общество», утверждённой постановлением Правительства ЯНАО от 25 декабря 2013 года № 1110-П
5.3.1	Развитие ведомственных информационных систем для предоставления массовых социально значимых услуг	ГУ1; ГУ3; ГУ4; ГУ7; ГУ8; ГУ9; ГУ10	обеспечено финансированием	всего, в том числе	90786	63628	156138	Мероприятия	«Реализация комплекса мер по обеспечению предоставления государственных муниципальных услуг и иных сервисов в цифровом виде», «Реализация комплекса мер по развитию и сопровождению информационных систем» государственной программы ЯНАО «Информационное общество», утверждённой постановлением Правительства ЯНАО от 25 декабря 2013 года № 1110-П
РБ				90786	63628	156138			
ФБ				0	0	0			
5.4.1	Цифровая трансформация контрольной (надзорной) деятельности	ГУ5; ГУ10	обеспечено финансированием	всего, в том числе	312	0	0	Мероприятия	«Реализация комплекса мер по развитию и сопровождению информационных систем» государственной программы ЯНАО «Информационное общество», утверждённой постановлением Правительства ЯНАО от 25 декабря 2013 года № 1110-П
РБ				312	0	0			
ФБ				0	0	0			

													программы ЯНАО «Информационное общество», утверждённой постановлением Правительства ЯНАО от 25 декабря 2013 года № 1110-П							
5.5.1	Переход на реестровую модель предоставления государственных и муниципальных услуг и/или проактивный режим их предоставления с предоставлением результата оказания услуги в электронном виде на ЕПГУ	ГУ6	финансирование не требуется	всего, в том числе	0	0	0	0	0	0	0	0								
5.5.2														РБ	0	0	0	0	0	0
5.5.3														ФБ	0	0	0	0	0	0
5.6.1	Национальная система управления данными	ГУ1; ГУ3; ГУ4; ГУ6	обеспечено финансированием	всего, в том числе	2381	2386	2858	2381	0	2386	2858	0	Мероприятие «Реализация комплекса мер по развитию и сопровождению информационных систем» государственной программы ЯНАО «Информационное общество», утверждённой постановлением Правительства ЯНАО от 25 декабря 2013 года							
5.6.2														РБ	2381	2386	2858	2386	2858	0
5.6.3														ФБ	0	0	0	0	0	0

5.7.1		Единая информационная система управления кадровым составом государственной гражданской службы РФ / ЕИСУ КС	ГУ2	обеспечено финансированием	всего, в том числе	30513	76096	319208	№ 1110-П Мероприятие «Реализация комплекса мер по развитию и сопровождению информационных систем» государственной программы ЯНАО «Информационное общество», утверждённой постановлением Правительства ЯНАО от 25 декабря 2013 года № 1110-П			
5.7.2										РБ	76096	319208
5.7.3										ФБ	0	0
5.8.1		Центр хранения электронных документов	ГУ2	требуется финансирование из бюджета ЯНАО	всего, в том числе	0	0	0				
5.8.2										РБ	0	0
5.8.3										ФБ	0	0
5.9.1		Платформа обратной связи	ГУ2; ГУ4; ГУ7	финансирование не требуется	всего, в том числе	0	0	0				
5.9.2										РБ	0	0
5.9.3										ФБ	0	0
5.10.1		Центры управления регионов	ГУ2	финансирование не требуется	всего, в том числе	0	0	0				
5.10.2										РБ	0	0
5.10.3										ФБ	0	0
5.11.1		Создание цифровой платформы «Гостех»	ГУ11	требуется финансирование из бюджета ЯНАО	всего, в том числе	0	0	0				
5.11.2										РБ	0	0
5.11.3										ФБ	0	0

5.12.1	Внедрение отечественных программных продуктов в системе исполнительных органов государственной власти ЯНАО и их подведомственных учреждениях	ГУ10	обеспечено финансированием	всего, в том числе	52720	40051	50175	Мероприятие «Реализация комплекса мер по обеспечению информационной безопасности» государственной программы ЯНАО «Информационное общество», утверждённой постановлением Правительства ЯНАО от 25 декабря 2013 года № 1110-П			
5.12.2									РБ	40051	50175
5.12.3									ФБ	0	0

»;

3.1.7.3. в подразделе 6:  
3.1.7.3.1. пункты 6.1.1, 6.1.2 изложить в следующей редакции:

«

6.1.1	Использование подсистемы установления и выплат мер социальной защиты (поддержки) Единой государственной системы социального обеспечения, включая предоставление государственной помощи на	СС1; СС2	обеспечено финансированием	всего, в том числе	14024	16002	41668	Мероприятие «Реализация комплекса мер по развитию и сопровождению информационных систем» государственной программы ЯНАО «Информационное общество», утверждённой постановлением Правительства ЯНАО от 25 декабря 2013 года № 1110-П			
6.1.1.1									РБ	14024	41668
6.1.1.2									ФБ	0	0

	основании социального контракта								
6.1.2	Обеспечить интеграцию ведомственной информационной системы органа социальной защиты и ЕГИССО	СС1	обеспечено финансированием	всего, в том числе	14024	16002	41668		
6.1.2.1				РБ	14024	16002	41668		
6.1.2.2				ФБ	0	0	0		

»;

3.1.7.3.2. пункт 6.3.1 изложить в следующей редакции:

«

6.3.1	СЗН 2.0 (Модернизации государственной службы занятости населения)	СС12	обеспечено финансированием	всего, в том числе	4267	4629	5185		Мероприятие «Укрепление материально-технической базы органов службы занятости населения автономного округа предусматривает обслуживание и приобретение программного обеспечения, компьютерной и офисной техники, серверов и другого оборудования, отвечающего требованиям современного программного обеспечения, необходимого для
6.3.1.1				РБ	4267	4629	5185		
6.3.1.2				ФБ	0	0	0		

										повышения качества предоставления и доступности государственных услуг» программы ЯНАО «Содействие занятости населения», утвержденной постановлением Правительства ЯНАО от 25 декабря 2013 года № 1131-П
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

»;

3.1.7.4. пункты 7.5.1 – 7.5.3 подраздела 7 изложить в следующей редакции:

«

7.5.1	Региональная система управления лесным комплексом.	ЭК6, ЭК7	обеспечено финансированием	всего, в том числе	5241	6581,6	1200	
7.5.2				РБ	4200	5541,0	0	
7.5.3	Присоединение к Федеральной государственной информационной системе лесного комплекса (ФГИС ЛК)			ФБ	1041	1040,6	1200	

»;

3.1.7.5. дополнить подразделом 11 следующего содержания:

«

11. Агропромышленный комплекс							
11.1.1	Цифровая	АПК1,	обеспечено	всего, в	12122,00	24695,00	Мероприятие «Создание,

	трансформация агропромышленного комплекса Ямало-Ненецкого автономного округа	АПК2, АПК3, АПК4	финансированием	том числе			развитие и техническая поддержка автоматизированных информационных систем в сфере агропромышленного комплекса» государственной программы Ямало-Ненецкого автономного округа «Информационное общество», утвержденной постановлением Правительства автономного округа от 25 декабря 2013 года № 1110-П
11.1.2				РБ	0	12122,00	24695,00
11.1.3				ФБ	0	0	0
Общий объем финансирования, в том числе							
					2 021	846	1 200
					706,00	632,60	170,40
за счет средств бюджета ЯНАО							
					2 015	841	1 195
					621,60	308,20	247,00
за счет средств федерального бюджета							
					6 084,40	5 324,4	4 923,40

».

## 4. В приложении № 1:

4.1. пункт 1.1 раздела 1 изложить в следующей редакции:

1.1	ЦОС1	Доля обучающихся, родителей (законных представителей) и педагогических	1. Общие положения. Настоящая методика предназначена для расчета показателей в области цифровой трансформации образования, относящейся к сфере деятельности Министерства просвещения Российской Федерации, в целях обеспечения реализации стратегического направления в области цифровой трансформации образования, относящегося к сфере деятельности Министерства просвещения Российской Федерации.
-----	------	--	---



	<p>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</p>	<p>Федерации, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 18 октября 2023 года № 2894-р. Периодичность расчета значений показателей – ежеквартальная на 8-й календарный день, следующий за отчетным кварталом. Ответственный исполнитель – департамент образования ЯНАО. Расчет показателя предназначен для оценки эффективности реализации проекта «Создание и внедрение сервиса «Библиотека цифрового образовательного контента».</p> <p>2. Основные понятия и определения.</p> <p>Под верифицированными цифровым образовательным контентом понимаются:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- электронные образовательные ресурсы, включенные в федеральный перечень электронных образовательных ресурсов, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования &lt;1&gt;;</li> <li>&lt;1&gt; В соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» и приказом Минпросвещения России от 15 апреля 2022 года № 243 «Об утверждении Порядка формирования федерального перечня электронных образовательных ресурсов, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования».</li> <li>- цифровой образовательный контент (далее – ЦОК), прошедший процедуру проверки экспертами его соответствия установленным критериям, требованиям к функциональному, техническим характеристикам и параметрам единиц ЦОК, а также требованиям к поставщикам ЦОК и порядку предоставления ЦОК;</li> <li>- цифровой образовательный контент для использования при реализации образовательных программ дошкольного образования, среднего профессионального образования, а также для использования в рамках дополнительного образования и внеурочной деятельности в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего и среднего профессионального образования, прошедший процедуру проверки в соответствии с требованиями, установленными на федеральном уровне, или в соответствии с требованиями, установленными на региональном уровне, которые не противоречат федеральным требованиям.</li> </ul>
--	---	--

	<p>работников</p> <p>Доступ к верифицированному ЦОК обеспечивается с использованием сервиса, разработанного в рамках реализации проекта «Создание сервиса «Библиотека цифрового образовательного контента» стратегического направления в области цифровой трансформации образования, относящейся к сфере деятельности Министерства просвещения Российской Федерации, а также аналогичных сервисов в региональных информационных системах в сфере образования &lt;2&gt;.</p> <p>&lt;2&gt; В соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 18 октября 2023 года № 2894-р «Об утверждении стратегического направления в области цифровой трансформации образования, относящейся к сфере деятельности Министерства просвещения Российской Федерации и признании утратившим силу распоряжения Правительства Российской Федерации от 02.12.2021 № 3427-р».</p> <p>Для расчета показателя численность родителей (законных представителей) принимается равной численности обучающихся. При этом при расчете показателя родители (законные представители) обучающегося считаются обеспеченными равным доступом на безвозмездной основе к верифицированному ЦОК, если таким доступом обеспечен хотя бы один родитель (законный представитель) обучающегося.</p> <p>В рамках данного показателя в категории педагогических работников образовательных организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам всех уровней общего образования и среднего профессионального образования, рассматриваются педагогические работники, выполняющие обязанности по обучению по образовательным программам дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего и среднего профессионального образования.</p> <p>3. Источники информации.</p> <p>Источником данных является федеральная информационно-сервисная платформа цифровой образовательной среды (далее – платформа ЦОС) и региональные информационные системы в сфере образования.</p> <p>При расчете показателя необходимо исключить двойной учет обучающихся, родителей (законных представителей) и педагогических работников в различных источниках.</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя.</p> <p>Для расчета показателя численность родителей (законных представителей)</p>
--	--

	<p>принимается равной численности обучающихся. При этом при расчете показателя родители (законные представители) обучающегося считаются обеспеченными равным доступом на безвозмездной основе к верифицированному ЦОК, если таким доступом обеспечен хотя бы один родитель (законный представитель) обучающегося.</p> <p>В рамках данного показателя в категории педагогических работников образовательных организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам всех уровней общего образования и среднего профессионального образования, рассматриваются педагогические работники, выполняющие обязанности по обучению по образовательным программам дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего и среднего профессионального образования.</p> <p>Расчет показателя осуществляется по следующей формуле:</p> $I = 1.1 / 1.2 * 100\%$ <p>где:</p> <p>1 – 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 на реализацию образовательных программ, построение индивидуальных образовательных траекторий, а также на повышение профессиональной компетентности педагогических работников, чел.;</p> <p>1.1 – численность 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 траекторий, программ, построение индивидуальных образовательных траекторий, а также на повышение профессиональной компетентности педагогических работников, чел.;</p> <p>Приводятся данные по государственным и муниципальным организациям,</p>
--	--

	<p>осуществляющим образовательную деятельность, о численности обучающихся по образовательным программам дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего, среднего профессионального образования и их родителей (законных представителей); численности педагогических работников, выполняющих обязанности по обучению по образовательным программам дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего и среднего профессионального образования, для которых в государственной и иных информационных системах обеспечен на безвозмездной основе доступ к верифицированному ЦОК соответствующего уровня и по соответствующему предмету, 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;</p> <p>1.2 – численность обучающихся, родителей (законных представителей) и педагогических работников – всего, чел.</p> <p>Приводятся данные по государственному и муниципальным организациям, осуществляющим образовательную деятельность, об общей численности обучающихся по образовательным программам дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего, среднего профессионального образования за исключением обучающихся, обработка персональных данных которых не осуществляется в информационных системах в соответствии с действующим законодательством; их родителей (законных представителей); педагогических работников, выполняющих обязанности по обучению по образовательным программам дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего и среднего профессионального образования.</p> <p>5. Оценки и допущения.</p> <p>Перевыполнение установленного значения показателя допустимо и является положительной динамикой.</p> <p>6. Ссылка на нормативный правовой акт ЯНАО, которым утверждена методика расчета показателя (при наличии), – отсутствует.</p> <p>Методика расчета показателя утверждена приказом Минпросвещения России от 26 августа 2022 года № 771</p>

## 4.2. разделы 2, 3 изложить в следующей редакции:

2.1	ЦКЗ1	<p>доля записей на прием к врачу, совершенных гражданами дистанционно, в том числе на РПГУ</p>	<p>2. Здравоохранение</p> <p>1. Общие положения. Расчёт показателя предназначен для оценки эффективности реализации следующего проекта «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе ЕГИСЗ».</p> <p>Ответственный исполнитель – департамент здравоохранения ЯНАО. Периодичность расчета значений показателей – ежеквартально, не позднее 8 числа месяца, следующего за отчётным кварталом.</p> <p>2. Основные понятия и определения. Специальные понятия и определения не используются.</p> <p>3. Источники информации: Источником данных компоненты Сфэрз является подсистема «Федеральная электронная регистратура» ЕГИСЗ. Источником данных компоненты Сомсз является государственная информационная система обязательного медицинского страхования.</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя.</p> <p style="text-align: center;"><math>D_{дистз} = \frac{Сфэрз}{Сомсз} \times 100\%</math>,</p> <p>где: Dдистз – доля записей на прием к врачу, совершенных гражданами дистанционно, в том числе на региональных порталах государственных услуг, %; Сфэрз – количество записей на прием к врачу в подсистеме «Федеральная электронная регистратура» ЕГИСЗ по всем источникам записи (за исключением регистратуры) нарастающим итогом, единица. При расчете учитываются записи на прием к врачу по всем источникам записи («ЕПГУ», «РПГУ» (региональный портал государственных услуг), «Инфомат», «Call-центр», «Другие») за исключением источника «Регистратура», в рамках оказания плановой медицинской помощи; Сомсз – общее количество посещений, рассчитанных на основе среднего количества посещений за три года по данным годовой формы федерального статистического наблюдения №62 «Сведения о ресурсном обеспечении и об оказании медицинской помощи населению», утвержденной приказом Росстата от 26 декабря 2022 года № 979, и скорректированных на долю квартальных значений в году из мониторинга</p>
-----	------	--	--

2.2	ЦК32	Доля граждан, у которых сформированы интегрированные электронные медицинские карты, доступные в том числе на ЕПГУ	<p>формирования, экономического обоснования территориальных программ государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи (Положение об осуществлении мониторинга формирования, экономического обоснования территориальных программ государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи утверждено приказом Минздрава России от 26 июня 2015 г. №370н), нарастающим итогом, единица, ед.</p> <p>5. Оценки и допущения.</p> <p>Перевыполнение показателя является положительной динамикой</p> <p>6. Ссылка на нормативный правовой акт ЯНАО, которым утверждена методика расчёта показателя (при наличии), – отсутствует.</p> <p>Методика расчёта показателя утверждена протоколом президиума Правительственной комиссии по цифровому развитию, использованию информационных технологий для улучшения качества жизни и условий ведения предпринимательской деятельности от 18 августа 2023 года № 37</p>
			<p>1. Общие положения.</p> <p>Расчёт показателя предназначен для оценки эффективности реализации следующего проекта «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе ЕГИСЗ».</p> <p>Ответственный исполнитель – департамент здравоохранения ЯНАО.</p> <p>Периодичность расчёта значений показателей – ежеквартально, не позднее 8 числа месяца, следующего за отчётным кварталом.</p> <p>2. Основные понятия и определения.</p> <p>Специальные понятия и определения не используются.</p> <p>3. Источники информации:</p> <p>Источником данных компоненты Сгрэмд является подсистема «Федеральный реестр электронных медицинских документов» ЕГИСЗ, в которую передаются данные из региональных информационных систем в сфере здравоохранения субъекта Российской Федерации.</p> <p>Источником данных компоненты Суз является Единая система идентификации и аутентификации (далее – ЕСИА).</p> <p>4. Алгоритм расчёта показателя.</p> <p style="text-align: right;">где:</p> <p style="text-align: right;"><math>D_{грэмд} = S_{грэмд} / C_{суз} \times 100\%</math></p>

2.3	ЦКЗЗ	доля граждан, находящихся на диспансерном наблюдении, по которым обеспечен дистанционный мониторинг состояния здоровья, в том числе на ЕПГУ	<p>Дгрэмд – Доля граждан, у которых сформированы интегрированные электронные медицинские карты, доступные в том числе на ЕПГУ, %;</p> <p>Сгрэмд – количество граждан, по которым в результате обращений за медицинской помощью зарегистрированы электронные медицинские документы в подсистеме «Федеральный реестр электронных медицинских документов» ЕГИСЗ нарастающим итогом, чел.;</p> <p>Суз – общее количество граждан с подтвержденными учетными записями в ЕСИА нарастающим итогом, чел.</p> <p>5. Оценки и допущения.</p> <p>Перевыполнение показателя является положительной динамикой.</p> <p>6. Ссылка на нормативный правовой акт ЯНАО, которым утверждена методика расчёта показателя (при наличии), – отсутствует.</p> <p>Методика расчёта показателя утверждена протоколом президиума Правительственной комиссии по цифровому развитию, использованию информационных технологий для улучшения качества жизни и условий ведения предпринимательской деятельности от 18 августа 2023 года № 37</p>
			<p>1. Общие положения.</p> <p>Расчёт показателя предназначен для оценки эффективности реализации следующих проектов «Создание медицинских платформенных решений федерального уровня (ВИМИС)» «Персональные медицинские помощники».</p> <p>Ответственный исполнитель – департамент здравоохранения ЯНАО.</p> <p>Периодичность расчета значений показателей – ежеквартально, не позднее 8 числа месяца, следующего за отчётным кварталом.</p> <p>2. Основные понятия и определения.</p> <p>Специальные понятия и определения не используются.</p> <p>3. Источники информации.</p> <p>Источником данных компоненты Сгрдиспэмд является подсистема «Федеральный реестр электронных медицинских документов» ЕГИСЗ, в которую передаются данные из региональных информационных систем в сфере здравоохранения субъекта Российской Федерации и ЕПГУ.</p> <p>Источником данных компоненты Сгрдиспобщ является ВИМИС «Организация оказания профилактической медицинской помощи».</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя.</p>

		<p>где:  <math>D_{\text{дисп}} = \text{Сгрдиспэмд} / \text{Сгрдиспобщ} \times 100\%</math>,  <math>D_{\text{дисп}}</math> – доля граждан, находящихся на диспансерном наблюдении, по которым обеспечен дистанционный мониторинг состояния здоровья, в том числе на ЕПГУ, %;  <math>\text{Сгрдиспэмд}</math> – количество граждан, находящихся под диспансерным наблюдением, по которым в подсистеме «Федеральный реестр электронных медицинских документов» ЕГИСЗ зарегистрирован за последние 12 месяцев как минимум один электронный медицинский документ, сформированный в рамках дистанционного диспансерного наблюдения и содержащий соответствующие сведения, человек. В расчете используется электронный медицинский документ «Протокол телемедицинской консультации» с кодом диагноза из нозологической группы, соответствующей группе диспансерного наблюдения, либо электронные медицинские документы, фиксирующие состояние здоровья пациентов в дистанционном режиме (после разработки соответствующего структурированного электронного медицинского документа);  <math>\text{Сгрдиспобщ}</math> – общее количество граждан, находящихся под диспансерным наблюдением по данным ВИМИС «Организация оказания профилактической медицинской помощи», в отчетном периоде, чел.  5. Оценки и допущения.  Перевыполнение показателя является положительной динамикой.  6. Ссылка на нормативный правовой акт ЯНАО, которым утверждена методика расчета показателя (при наличии), – отсутствует.  Методика расчета показателя утверждена протоколом президиума Правительственной комиссии по цифровому развитию, использованию информационных технологий для улучшения качества жизни и условий ведения предпринимательской деятельности от 18 августа 2023 года № 37</p>
2.4	ЦК34 доля медицинских организаций, осуществляющих централизованную обработку и хранение в электронном виде результатов	1. Общие положения. Расчет показателя предназначен для оценки эффективности реализации следующего проекта «Создание медицинских платформенных решений федерального уровня (ВИМИС)». Ответственный исполнитель – департамент здравоохранения ЯНАО. Периодичность расчета значений показателей – ежеквартально, не позднее 8 числа месяца, следующего за отчетным кварталом. 2. Основные понятия и определения.



<p>диагностических исследований</p>	<p>Специальные понятия и определения не используются.</p> <p>3. Источники информации.</p> <p>Источником данных компоненты Сцамиэмд является подсистема «Федеральный реестр электронных медицинских документов» ЕГИСЗ, в которую передаются данные из региональных информационных систем в сфере здравоохранения субъекта Российской Федерации.</p> <p>Источником данных компоненты Смообщ является подсистема «Федеральный реестр медицинских организаций ЕГИСЗ.</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя.</p> <p style="text-align: center;"><math>D_{\text{цами}} = \frac{D_{\text{сцамиэмд}}}{D_{\text{смообщ}}} \times 100\%</math>,</p> <p>где:</p> <p><math>D_{\text{цами}}</math> – доля медицинских организаций, осуществляющих централизованную обработку и хранение в электронном виде результатов диагностических исследований, %;</p> <p><math>D_{\text{сцамиэмд}}</math> – количество территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, использующих медицинские информационные системы для организации и оказания медицинской помощи гражданам, по которым в подсистеме «Федеральный реестр электронных медицинских документов» ЕГИСЗ зарегистрирован электронный медицинский документ «Протокол инструментального исследования», сформированный в подсистеме «Центральный архив медицинских изображений» государственной информационной системы в сфере здравоохранения субъекта Российской Федерации, в отчетном периоде, ед.;</p> <p><math>D_{\text{смообщ}}</math> – общее количество территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, осуществляющих инструментальные исследования по данным подсистемы «Федеральный реестр медицинских организаций» ЕГИСЗ, в отчетном периоде, ед.</p> <p>5. Оценки и допущения.</p> <p>Перевыполнение показателя является положительной динамикой.</p> <p>6. Ссылка на нормативный правовой акт ЯНАО, которым утверждена методика расчета показателя (при наличии), – отсутствует.</p> <p>Методика расчета показателя утверждена протоколом президиума</p>
-------------------------------------	---

2.5	ЦКЗ7	доля граждан, которым доступны врачебные назначения (рецепты) в форме электронного документа, в том числе на ЕПГУ	<p>Правительственной комиссии по цифровому развитию, использованию информационных технологий для улучшения качества жизни и условий ведения предпринимательской деятельности от 18 августа 2023 года № 37</p> <p>1. Общие положения.</p> <p>Расчёт показателя предназначен для оценки эффективности реализации следующего проекта «Создание медицинских платформенных решений федерального уровня (ВИМИС)».</p> <p>Ответственный исполнитель – департамент здравоохранения ЯНАО.</p> <p>Периодичность расчета значений показателей – ежеквартально, не позднее 8 числа месяца, следующего за отчётным кварталом.</p> <p>2. Основные понятия и определения.</p> <p>Специальные понятия и определения не используются.</p> <p>3. Источники информации.</p> <p>Источником данных компоненты Слло и Сгр подсистема Федеральный регистр граждан, имеющих право на обеспечение лекарственными препаратами, медицинскими изделиями и специализированными продуктами лечебного питания за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета и бюджетов субъектов Российской Федерации (ФРЛЛО).</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя.</p> <p style="text-align: center;"><math>Длло = Слло/Сгр \times 100\%</math>,</p> <p>где:</p> <p>Длло – доля граждан, которым доступны врачебные назначения (рецепты) в форме электронного документа в том числе на ЕПГУ, %;</p> <p>Слло – количество граждан, получивших электронный рецепт (назначение) на льготное лекарственное обеспечение, который зарегистрирован в Федеральном регистре граждан, имеющих право на обеспечение лекарственными препаратами, медицинскими изделиями и специализированными продуктами лечебного питания за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета и бюджетов субъектов Российской Федерации (ФРЛЛО), в отчетном периоде, ед.;</p> <p>Сгр – общее количество граждан льготных категорий, которым обеспечено право на льготное лекарственное обеспечение, учтенных в ФРРЛО, в отчетном периоде, ед.</p> <p>5. Оценки и допущения.</p> <p>Перевыполнение показателя является положительной динамикой.</p> <p>6. Ссылка на нормативный правовой акт ЯНАО, которым утверждена методика</p>
-----	------	---	--

<p>расчёта показателя (при наличии), – отсутствует. Методика расчёта показателя утверждена протоколом президиума Правительственной комиссии по цифровому развитию, использованию информационных технологий для улучшения качества жизни и условий ведения предпринимательской деятельности от 18 августа 2023 года № 37</p>			
<p>1. Общие положения. Расчёт показателя предназначен для оценки эффективности реализации следующего проекта «Создание медицинских платформенных решений федерального уровня (ВИМИС)». Ответственный исполнитель – департамент здравоохранения ЯНАО. Периодичность расчета значений показателей – ежеквартально, не позднее 8 числа месяца, следующего за отчётным кварталом. 2. Основные понятия и определения. Специальные понятия и определения не используются. 3. Источники информации: Источником данных Ссмпрэмд подсистема «Федеральный реестр электронных медицинских документов» ЕГИСЗ, в которую передаются данные из региональных информационных систем в сфере здравоохранения субъекта Российской Федерации. Источником данных Ссмпообщ является подсистема «Федеральный реестр медицинских организаций» ЕГИСЗ. 4. Алгоритм расчета показателя.</p>	<p>До смп = Ссмпрэмд/Ссмпообщ × 100%, где: До смп – доля станций (отделений) скорой медицинской помощи, подключенных к единой электронной системе диспетчеризации, %; Ссмпрэмд – количество территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, оказывающих медицинскую помощь в условиях вне медицинской организации (по месту вызова бригады скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, а также в транспортном средстве при медицинской эвакуации), регистрирующих посредством подсистемы «Управление системой оказания скорой медицинской помощи и медицинской эвакуацией (в том</p>	<p>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</p>	

	Федерации	<p>числе санитарно-авиационной» государственной информационной системы в сфере здравоохранения субъекта Российской Федерации структурированные электронные медицинские документы («Карта вызова скорой медицинской помощи») в подсистеме «Реестр электронных медицинских документов» ЕГИСЗ, в отчетном периоде, ед.;</p> <p>Смпообщ – общее количество территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, оказывающих медицинскую помощь в условиях вне медицинской организации (по месту вызова бригады скорой, в том числе скорой специализированной медицинской помощи, а также в транспортном средстве при медицинской эвакуации), в отчетном периоде, ед.</p> <p>5. Оценки и допущения.</p> <p>Перевыполнение показателя является положительной динамикой.</p> <p>6. Ссылка на нормативный правовой акт ЯНАО, которым утверждена методика расчёта показателя (при наличии), – отсутствует.</p> <p>Методика расчёта показателя утверждена протоколом президиума Правительственной комиссии по цифровому развитию, использованию информационных технологий для улучшения качества жизни и условий ведения предпринимательской деятельности от 18 августа 2023 года № 37</p>
2.7	ЦКЗ10 Доля медицинских организаций государственной системы здравоохранения использующих медицинские информационные системы для оказания медицинской помощи гражданам, обеспечивающих информационное	<p>1. Общие положения.</p> <p>Расчёт показателя предназначен для оценки эффективности реализации следующего проекта «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе ЕГИСЗ».</p> <p>Ответственный исполнитель – департамент здравоохранения ЯНАО.</p> <p>Периодичность расчета значений показателей – ежеквартально, не позднее 9 числа месяца, следующего за отчётным кварталом.</p> <p>2. Основные понятия и определения.</p> <p>Специальные понятия и определения не используются.</p> <p>3. Источники информации:</p> <p>Источником данных являются медицинские организации.</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя.</p> <p style="padding-left: 20px;"><math>D_{\text{мис}} = (TBCSP_{\text{фэр\_егисз}} / TBCSP_{\text{мис}} \times 100\% + MO_{\text{измк\_егисз}} / MO_{\text{мис}} \times 100\%) / 2</math>,</p> <p>где:</p> <p><math>D_{\text{мис}}</math> – доля медицинских организаций государственной системы здравоохранения ЯНАО использующих МИС, обеспечивающих взаимодействие с ЕГИСЗ;</p>

	взаимодействие с ЕГИСЗ	<p>ТВСПфэр_егисз – количество территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций, использующих медицинские информационные системы, подключенные к подсистеме ФЭР ЕГИСЗ, по которым в отчетном периоде имеются записи на прием к врачу;</p> <p>ТВСПмис – общее количество территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций, использующие медицинские информационные системы, которые должны взаимодействовать с ФЭР ЕГИСЗ.</p> <p>МОизмк_егисз - количество медицинских организаций, передавших в отчетном периоде данные в подсистему ИЭМК ЕГИСЗ;</p> <p>МОмис – общее количество медицинских организаций, подключенных к ИЭМК ЕГИСЗ.</p> <p>5. Оценки и допущения.</p> <p>Оценки и допущения не предусматриваются.</p> <p>6. Ссылка на нормативный правовой акт ЯНАО, которым утверждена методика расчёта показателя (при наличии), – отсутствует</p> <p>Методика расчета показателя утверждена протоколом президиума Правительственной комиссии по цифровому развитию, использованию информационных технологий для улучшения качества жизни и условий ведения предпринимательской деятельности от 18 августа 2023 года № 37</p>
2.8	ЦКЗ11 Доля медицинских организаций государственной системы здравоохранения ЯНАО, подключенных к централизован-ным подсистемам государственных информационных систем в сфере здравоохранения Ямало-Ненецкого автономного	<p>1. Общие положения.</p> <p>Расчёт показателя предназначен для оценки эффективности реализации следующего проекта «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе ЕГИСЗ».</p> <p>Ответственный исполнитель – департамент здравоохранения ЯНАО.</p> <p>Периодичность расчета значений показателей – ежеквартально, не позднее 9 числа месяца, следующего за отчетным кварталом.</p> <p>2. Основные понятия и определения.</p> <p>Специальные понятия и определения не используются.</p> <p>3. Источники информации.</p> <p>Подсистема автоматизированного сбора информации о показателях системы здравоохранения ЕГИСЗ Минздрава России.</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя.</p> <p style="text-align: right;">Дгисз = МОгисз/МОмисx100%,</p>

	округа	<p>где:          ЕГИСЗ – Доля медицинских организаций государственной системы здравоохранения ЯНАО, подключенных к централизованному подсистемам государственных информационных систем в сфере здравоохранения ЯНАО;          МОГИСЗ – количество территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций, подключенных к подсистемам ЕГИСЗ ЯНАО;          МОмис – общее количество территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций, эксплуатирующих МИС.          5. Оценки и допущения.          Оценки и допущения не предусматриваются.          6. Ссылка на нормативный правовой акт ЯНАО, которым утверждена методика расчёта показателя (при наличии), – отсутствует          Методика расчёта показателя утверждена протоколом президиума Правительственной комиссии по цифровому развитию, использованию информационных технологий для улучшения качества жизни и условий ведения предпринимательской деятельности от 18 августа 2023 года № 37</p>
2.9	ЦК312  доля случаев оказания медицинской помощи, по которым предоставлены электронные медицинские документы в подсистеме ЕГИСЗ за период	<p>1. Общие положения.          Расчёт показателя предназначен для оценки эффективности реализации следующего проекта «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе ЕГИСЗ».          Ответственный исполнитель – департамент здравоохранения ЯНАО.          Периодичность расчёта значений показателей – ежеквартально, не позднее 9 числа месяца, следующего за отчётным кварталом.          2. Основные понятия и определения.          Специальные понятия и определения не используются.          3. Источники информации.          Подсистема автоматизированного сбора информации о показателях системы здравоохранения ЕГИСЗ Минздрава России, ТФОМС ЯНАО.          4. Алгоритм расчёта показателя.   <math display="block">Dmp = \frac{N_{эмд}}{N_{общ}} \times 100\%</math>         где:          Dmp – доля случаев оказания медицинской помощи, по которым предоставлены электронные медицинские документы в подсистеме ЕГИСЗ, %;</p>

		<p>Нэмд – количество электронных медицинских документов, зарегистрированных в подсистемах «Федеральный реестр электронных медицинских документов» и «Интегрированная электронная медицинская карта» ЕГИСЗ в соответствии с правилами настройки входимости, размещаемых на портале оперативного взаимодействия ЕГИСЗ;</p> <p>Нобц – общее количество случаев оказания медицинской помощи получаемых из ГИС ОМС ФОМС в соответствии с правилами настройки входимости, размещаемых на портале оперативного взаимодействия ЕГИСЗ.</p> <p>5. Оценки и допущения.</p> <p>Оценки и допущения не предусматриваются.</p> <p>6. Ссылка на нормативный правовой акт ЯНАО, которым утверждена методика расчёта показателя (при наличии), – отсутствует</p> <p>Методика расчёта показателя утверждена протоколом президиума Правительственной комиссии по цифровому развитию, использованию информационных технологий для улучшения качества жизни и условий ведения предпринимательской деятельности от 18 августа 2023 года N 37</p>
2.10	число граждан, воспользовавшихся услугами (сервисами) в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на ЕПГУ	<p>1. Общие положения.</p> <p>Расчёт показателя предназначен для оценки эффективности реализации следующего проекта «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе ЕГИСЗ».</p> <p>Ответственный исполнитель – департамент здравоохранения ЯНАО.</p> <p>Периодичность расчёта значений показателей – ежеквартально, не позднее 9 числа месяца, следующего за отчётным кварталом.</p> <p>2. Основные понятия и определения.</p> <p>Специальные понятия и определения не используются.</p> <p>3. Источники информации.</p> <p>Сведения, сформированные автоматически средствами единого портала государственных и муниципальных услуг (функций), предоставленные Министерству здравоохранения Российской Федерации Министерством цифрового развития, связи и массовых коммуникаций.</p> <p>4. Алгоритм расчёта показателя.</p> <p>где:</p> <p>Добц = (Дп+ Драспр)/1000,</p>

2.11	ЦК314	Доля государственных учреждений здравоохранения ЯНАО, использующих технологии искусственного интеллекта при эксплуатации медицинских информационных систем и сервисов	<p>Добщ – число граждан, воспользовавшихся услугами (сервисами) в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на ЕПГУ, тыс.чел.;</p> <p>Дп – число граждан ЯНАО, воспользовавшихся услугами (сервисами) в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на ЕПГУ, чел.</p> <p>Драспр - число распределенных граждан ЯНАО, не отнесенных ни к одному субъекту, воспользовавшихся услугами (сервисами) в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на ЕПГУ, чел.</p> <p>5. Оценки и допущения.</p> <p>Оценки и допущения не предусматриваются.</p> <p>6. Ссылка на нормативный правовой акт ЯНАО, которым утверждена методика расчёта показателя (при наличии), – отсутствует</p> <p>Методика расчёта показателя утверждена протоколом президиума Правительственной комиссии по цифровому развитию, использованию информационных технологий для улучшения качества жизни и условий ведения предпринимательской деятельности от 18 августа 2023 года N 37</p> <p>1. Общие положения.</p> <p>Расчёт показателя предназначен для оценки эффективности реализации следующего проекта «Внедрение технологий искусственного интеллекта в отрасли здравоохранения».</p> <p>Ответственный исполнитель – департамент здравоохранения ЯНАО.</p> <p>Периодичность расчета значений показателей – ежеквартально, не позднее 9 числа месяца, следующего за отчётным кварталом.</p> <p>2. Основные понятия и определения.</p> <p>Специальные понятия и определения не используются.</p> <p>3. Источники информации.</p> <p>Подсистема автоматизированного сбора информации о показателях системы здравоохранения ЕГИСЗ Минздрава России.</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя.</p> <p style="text-align: right;">Дии = МОии/МОмис×100%,</p> <p>где:</p> <p>Дии – Доля государственных учреждений здравоохранения ЯНАО, использующих технологии искусственного интеллекта при эксплуатации медицинских информационных систем и сервисов;</p>
------	-------	---	---



			<p>МОиИ – количество медицинских организаций, использующих технологии ИИ;  МОмис – общее количество медицинских организаций, эксплуатирующих МИС.  5. Оценки и допущения.  Оценки и допущения не предусматриваются.  6. Ссылка на нормативный правовой акт ЯНАО, которым утверждена методика расчёта показателя (при наличии), – отсутствует</p>
			<p>3. Развитие городской среды</p>
3.1	ГХС1	доля общих собраний собственников помещений в многоквартирных домах, проведенных посредством электронного голосования, от общего количества проведенных общих собраний собственников	<p>1. Общие положения.  Расчёт показателя предназначен для оценки эффективности реализации следующего проекта «Инициатива «Эксплуатируем вместе»».  Ответственный исполнитель – департамент государственного жилищного надзора ЯНАО.  Периодичность расчета значений показателей – ежеквартально, не позднее 8 числа месяца, следующего за отчётным кварталом.  2. Основные понятия и определения.  Под проведением общих собраний собственников помещений в многоквартирных домах, проведением общих собраний собственников помещений в многоквартирном доме в форме заочного голосования с использованием ГИС ЖКХ и в форме заочного голосования с использованием региональной информационной системы.  3. Источником информации.  Данные ГИС ЖКХ и информация департамента государственного жилищного надзора ЯНАО, сформированная в соответствии с требованиями частью 1.1 статьи 46 Жилищного кодекса Российской Федерации.  4. Алгоритм расчета показателя.  <math display="block">1 = 1.1 / 1.2 * 100\%</math> где:  1 – доля общих собраний собственников помещений в многоквартирных домах, проведенных посредством электронного голосования, от общего количества проведенных общих собраний собственников, %;  1.1 – количество проведенных общих собраний собственников помещений в многоквартирных домах в форме заочного голосования с использованием информационных систем, ед.;</p>

		<p>1.2 – общее количество проведенных общих собраний собственников в многоквартирных домах, ед.</p> <p>По строкам 1.1 и 1.2 отражаются компоненты показателя, используемые в расчете.</p> <p>По строке 1.2 приводится общее количество проведенных общих собраний собственников в многоквартирных домах за период с начала отчетного года.</p> <p>По строке 1.1 приводится количество общих собраний собственников помещений в многоквартирных домах из числа указанных по строке 1.2, проведенных в форме заочного голосования с использованием информационных систем.</p> <p>Значение компонент оценивается по количеству протоколов общих собраний собственников. Учитывается голосование с использованием ГИС ЖКХ и других информационных систем.</p> <p>5. Оценки и допущения.</p> <p>По состоянию на 01 октября 2021 года показатель составляет 0,62 %.</p> <p>6. Ссылка на нормативный правовой акт ЯНАО, которым утверждена методика расчёта показателя (при наличии), – отсутствует.</p> <p>Методика расчёта показателя утверждена протоколом президиума Правительственной комиссии по цифровому развитию, использованию информационных технологий для улучшения качества жизни и условий ведения предпринимательской деятельности от 17 ноября 2021 года № 40</p>
3.2	ГХС2	<p>1. Общие положения.</p> <p>Расчёт показателя предназначен для оценки эффективности реализации следующего проекта «Цифровая инфраструктура ЖКХ».</p> <p>Ответственный исполнитель – департамент тарифной политики, энергетики и жилищно-коммунального комплекса ЯНАО.</p> <p>Периодичность расчета значений показателей – ежеквартально, не позднее 8 числа месяца, следующего за отчетным кварталом.</p> <p>2. Основные понятия и определения.</p> <p>Под онлайн-оплатой понимается оплата без необходимости личного посещения отделения банка, управляющей организации, в том числе через:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- личный кабинет на сайте ЕИРЦ;</li> <li>- специализированные мобильные приложения;</li> <li>- интернет-банк (разовая / автоплатеж (поручение банку ежемесячно переводить определенную сумму денег).</li> </ul> <p>3. Источники информации.</p>

		<p>По компонентам 2.1 и 2.2 являются ГИС ЖКХ.          Данные АО «Единый расчетно-информационный центр ЯНАО», сформированные на основании системы расчетов и платежей за ЖКУ на территории ЯНАО, за исключением города Салехард, данные по которому осуществляется на базе Программного комплекса «Автоматизированная система работы с населением».</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя.</p> $2 = 2.1 / 2.2 * 100\%$ <p>где:</p> <p>2 – Доля услуг по управлению многоквартирным домом и содержанию общего имущества, оплаченных онлайн, %;</p> <p>2.1 – количество проведенных платежей по оплате услуг по управлению многоквартирным домом и содержанию общего имущества с использованием онлайн-оплаты, ед.;</p> <p>2.2 – общее количество проведенных платежей по оплате услуг по управлению многоквартирным домом и содержанию общего имущества, ед.</p> <p>По строкам 2.1 и 2.2 отражаются компоненты показателя, используемые в расчете.</p> <p>По строке 2.2 приводится общее количество проведенных платежей по оплате услуг по управлению многоквартирным домом и содержанию общего имущества за период с начала отчетного года.</p> <p>По строке 2.1 приводится количество проведенных платежей по оплате услуг по управлению многоквартирным домом и содержанию общего имущества из числа указанных по строке 2.2, с использованием онлайн-оплаты.5. Оценки и допущения.</p> <p>По состоянию на 01 октября 2021 года показатель составляет 58,31 %.</p> <p>6. Ссылка на нормативный правовой акт ЯНАО, которым утверждена методика расчёта показателя (при наличии), – отсутствует.</p> <p>Методика расчёта показателя утверждена протоколом президиума Правительственной комиссии по цифровому развитию, использованию информационных технологий для улучшения качества жизни и условий ведения предпринимательской деятельности от 17 ноября 2021 года № 40</p>
3.3	ГХС3	<p>1. Общие положения.</p> <p>Расчёт показателя предназначен для оценки эффективности реализации следующего проекта «Цифровая инфраструктура ЖКХ».</p> <p>Ответственный исполнитель – департамент тарифной политики, энергетики и жилищно-коммунального комплекса ЯНАО.</p>
	Доля коммунальных услуг, оплаченных онлайн	

	<p>Периодичность расчета значений показателей – ежеквартально, не позднее 8 числа месяца, следующего за отчетным кварталом.</p> <p>2. Основные понятия и определения.</p> <p>Коммунальные услуги – осуществление деятельности по подаче потребителям любого коммунального ресурса в отдельности или 2 и более из них в любом сочетании с целью обеспечения благоприятных и безопасных условий использования жилых и нежилых помещений, общего имущества в многоквартирном доме, а также земельных участков и расположенных на них жилых домов (домовладений). К коммунальной услуге относится услуга по обращению с твердыми коммунальными отходами (в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 06 мая 2011 года № 354 «О предоставлении коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в многоквартирных домах и жилых домов»).</p> <p>Коммунальные ресурсы – холодная вода, горячая вода, электрическая энергия, газ, тепловая энергия, теплоноситель в виде горячей воды в открытых системах теплоснабжения (горячего водоснабжения), бытовой газ в баллонах, твердое топливо при наличии печного отопления, используемые для предоставления коммунальных услуг и потребляемые при содержании общего имущества в многоквартирном доме. К коммунальным ресурсам приравниваются также сточные воды, отводимые по централизованным сетям инженерно-технического обеспечения (в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 06 мая 2011 года № 354 «О предоставлении коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в многоквартирных домах и жилых домов»).</p> <p>Под онлайн-оплатой понимается оплата без необходимости личного посещения отделения банка, ресурсоснабжающей или управляющей организации, в том числе через:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>личный кабинет на сайте ЕИРЦ;</li> <li>специализированные мобильные приложения;</li> <li>интернет-банк (разовая / автоплатеж (поручение банку ежемесячно переводить определенную сумму денег).</li> </ul> <p>3. Источники информации.</p> <p>По компонентам 3.1 и 3.2 являются ГИС ЖКХ.</p> <p>Данные АО «Единый расчетно-информационный центр ЯНАО», сформированные на основании системы расчетов и платежей за ЖКУ на территории ЯНАО, за</p>

		<p>исключением города Салехард, данные по которому осуществляется на базе Программного комплекса «Автоматизированная система работы с населением».</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя.</p> $3 = 3.1 / 3.2 * 100\%$ <p>где:</p> <p>3 – доля коммунальных услуг, оплаченных онлайн, %;</p> <p>3.1 – количество проведенных платежей по оплате коммунальных услуг с использованием онлайн-оплаты, ед.;</p> <p>3.2 – общее количество проведенных платежей по оплате коммунальных услуг, ед.</p> <p>По строкам 3.1 и 3.2 отражаются компоненты показателя, используемые в расчете.</p> <p>5. Оценки и допущения.</p> <p>По состоянию на 01 октября 2021 года показатель составляет 67,66 %.</p> <p>6. Ссылка на нормативный правовой акт ЯНАО, которым утверждена методика расчёта показателя (при наличии), – отсутствует.</p> <p>Методика расчёта показателя утверждена протоколом президиума Правительственной комиссии по цифровому развитию, использованию информационных технологий для улучшения качества жизни и условий ведения предпринимательской деятельности от 17 ноября 2021 года № 40</p>
3.4	доля управляющих организаций, раскрывающих информацию в полном объеме в ГИС ЖКХ	<p>1. Общие положения.</p> <p>Расчёт показателя предназначен для оценки эффективности реализации следующих проектов «Инициатива «Эксплуатируем вместе», «Обеспечение полноты информации о деятельности управляющих компаний, товариществ собственников жилья, ресурсоснабжающих организаций в ГИС «ЖКХ».</p> <p>Ответственный исполнитель – департамент государственного жилищного надзора ЯНАО.</p> <p>Периодичность расчета значений показателей – ежеквартально, не позднее 8 числа месяца, следующего за отчётным кварталом.</p> <p>2. Основные понятия и определения.</p> <p>В понятие «управляющие организации» в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 15 мая 2013 года № 416 «О порядке осуществления деятельности по управлению многоквартирными домами» включаются:</p> <p>организации, осуществляющие деятельность по управлению многоквартирным домом на основании заключенного договора управления многоквартирным домом;</p>

		<p>товарищества собственников жилья, жилищные кооперативы и иные специализированные потребительские кооперативы, осуществляющие управление многоквартирным домом.</p> <p>Информация – размещаемые управляющими организациями в ГИС ЖКХ сведения о технических характеристиках домов, лицевых счетах и платежных документах, выставленных без нарушения сроков.</p> <p>3. Источники информации.</p> <p>По компонентам 4.1 и 4.2 является ГИС ЖКХ.</p> <p>Данные департамента государственного жилищного надзора ЯНАО, сформированные по результатам осуществления лицензионного контроля в отношении юридических лиц или индивидуальных предпринимателей, осуществляющих деятельность по управлению многоквартирными домами на основании лицензии.</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя.</p> <p style="text-align: center;">4=4.1/4.2*100%,</p> <p>где:</p> <p>4 – Доля управляющих организаций, раскрывающих информацию в полном объеме в ГИС ЖКХ, %;</p> <p>4.1 – количество управляющих организаций, раскрывающих информацию в полном объеме в ГИС ЖКХ, ед.;</p> <p>4.2 – общее количество управляющих организаций, ед.</p> <p>По строкам 4.1 и 4.2 отражаются компоненты показателя, используемые в расчете.</p> <p>5. Оценки и допущения.</p> <p>По состоянию на 01 октября 2021 года показатель составляет 70,0 %.</p> <p>6. Ссылка на нормативный правовой акт ЯНАО, которым утверждена методика расчёта показателя (при наличии), – отсутствует.</p> <p>Методика расчёта показателя утверждена протоколом президиума Правительственной комиссии по цифровому развитию, использованию информационных технологий для улучшения качества жизни и условий ведения предпринимательской деятельности от 17 ноября 2021 года № 40</p>
3.5	ГХС5	<p>1. Общие положения.</p> <p>Расчёт показателя предназначен для оценки эффективности реализации следующих проектов «Инициатива «Эксплуатируем вместе», «Обеспечение полноты информации о деятельности управляющих компаний, товариществ собственников</p>

информацию в полном объеме в ГИС ЖКХ	<p>жилья, ресурсоснабжающих организаций в ГИС «ЖКХ».</p> <p>Ответственный исполнитель – Департамент государственного жилищного надзора ЯНАО.</p> <p>Периодичность расчета значений показателей – ежеквартально, не позднее 8 числа месяца, следующего за отчётным кварталом.</p> <p>2. Основные понятия и определения.</p> <p>Ресурсоснабжающая организация – юридическое лицо независимо от организационно-правовой формы, а также индивидуальный предприниматель, осуществляющие продажу коммунальных ресурсов (отведение сточных вод) (в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 06 мая 2011 года № 354 «О предоставлении коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в многоквартирных домах и жилых домов»),</p> <p>Информация – размещаемые ресурсоснабжающими организациями в ГИС ЖКХ сведения о лицевых счетах и платежных документах, выставленных без нарушения сроков.</p> <p>3. Источники информации.</p> <p>По компонентам 5.1 и 5.2 является ГИС ЖКХ.</p> <p>Данные департамента государственного жилищного надзора ЯНАО, сформированные по результатам осуществления государственного жилищного надзора.</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя.</p> <p style="text-align: center;"><math>5 = 5.1 / 5.2 * 100\%</math>,</p> <p>где:</p> <p>5 – доля ресурсоснабжающих организаций, раскрывающих информацию в полном объеме в ГИС ЖКХ, %;</p> <p>5.1 – количество ресурсоснабжающих организаций, раскрывающих информацию в полном объеме в ГИС ЖКХ, ед.;</p> <p>5.2 – общее количество ресурсоснабжающих организаций, ед.</p> <p>По строкам 5.1 и 5.2 отражаются компоненты показателя, используемые в расчете коммунальных услуг в многоквартирные дома, жилые дома, ед.</p> <p>5. Оценки и допущения.</p> <p>По состоянию на 01 октября 2021 года показатель составляет 89,0 %.</p> <p>6. Ссылка на нормативный правовой акт ЯНАО, которым утверждена методика расчёта показателя (при наличии), – отсутствует.</p>
--------------------------------------	---

3.6	ГХС6	<p>перевод в цифровой формат информационного взаимодействия органов повседневного управления территориальной подсистемы ЯНАО единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.</p> <p>Ответственный исполнитель – департамент гражданской защиты и пожарной безопасности ЯНАО.</p> <p>Периодичность расчета значений показателей – ежеквартальная, на 8-й календарный день, следующий за отчетным кварталом.</p> <p>2. Основные понятия и определения.</p> <p>ЕДДС – единая дежурно-диспетчерская служба муниципального образования в ЯНАО;</p> <p>ЦОВ – центр обработки вызовов системы обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру «112» на территории ЯНАО;</p> <p>ЦУКС – центр управления в кризисных ситуациях Главного управления МЧС России по ЯНАО;</p> <p>АИУС РСЧС – информационная система «Атлас опасностей и рисков», созданная в структуре автоматизированной информационно-управляющей системы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.</p> <p>3. Источники информации.</p> <p>Данные департамента гражданской защиты и пожарной безопасности ЯНАО.</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя.</p>	<p>Методика расчета показателя утверждена протоколом президиума Правительственной комиссии по цифровому развитию, использованию информационных технологий для улучшения качества жизни и условий ведения предпринимательской деятельности от 17 ноября 2021 года № 40</p>
<p>1. Общие положения.</p> <p>Расчет показателя предназначен для оценки эффективности реализации проекта перевода в цифровой формат информационного взаимодействия органов повседневного управления территориальной подсистемы ЯНАО единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.</p>		<p>где:  A – доля органов повседневного управления, переведенных в цифровой формат взаимодействия;  A1 – общее количество ЕДДС (ЦОВ);</p> <p style="text-align: center;"><math>A = (A2 \cdot 100) / A1</math>,</p>	



3.6-1	ГХС6.1	Доля постоянно действующих органов управления звеньев ТП РСЧС, подключённых к АИУС РСЧС	<p>А2 – количество ЕДДС (ЦОВ), работающих в «личном кабинете ЕДДС» информационной системы «Атлас опасностей и рисков» АИУС РСЧС.</p> <p>5. Оценки и допущения.</p> <p>Перевыполнение планового значения показателя является положительной динамикой, невыполнение – отрицательной.</p> <p>6. Ссылка на нормативный правовой акт ЯНАО, которым утверждена методика расчёта показателя (при наличии), – отсутствует</p> <p>1. Общие положения.</p> <p>Расчет показателя предназначен для оценки эффективности реализации следующего проекта «Развитие «Озера данных» регионального уровня в рамках РСЧС».</p> <p>Ответственный исполнитель – департамент гражданской защиты и пожарной безопасности ЯНАО.</p> <p>Периодичность расчета значений показателей – ежеквартальная, на 8-й календарный день, следующий за отчётным кварталом.</p> <p>2. Основные понятия и определения.</p> <p>АИУС РСЧС – информационная система «Атлас опасностей и рисков», созданная в структуре автоматизированной информационно-управляющей системы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.</p> <p>3. Источники информации.</p> <p>Данные департамента гражданской защиты и пожарной безопасности ЯНАО.</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя.</p> $A = (A2 * 100) / A1,$ <p>где:</p> <p>A – доля постоянно действующих органов управления звеньев ТП РСЧС, подключённых к АИУС РСЧС;</p> <p>A1 – общее количество постоянно действующих органов управления звеньев ТП РСЧС;</p> <p>A2 – число постоянно действующих органов управления звеньев ТП РСЧС, подключённых к АИУС РСЧС.</p> <p>5. Оценки и допущения.</p>
-------	--------	---	--

3.6-2	ГХС6.2	Доля «личных кабинетов ЕДДС», обеспечивающих возможность работы в «информационных системах «ГИС ЖКХ» и «ЕКС ЯНАО»	<p>Перевыполнение планового значения показателя является положительной динамикой, невыполнение – отрицательной.</p> <p>6. Ссылка на нормативный правовой акт ЯНАО, которым утверждена методика расчета показателя (при наличии), – отсутствует</p> <p>1. Общие положения.</p> <p>Расчет показателя предназначен для оценки эффективности реализации проекта перевода в цифровой формат информационного взаимодействия органов повседневного управления территориальной подсистемы ЯНАО единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и расширение функционала «личного кабинета ЕДДС»</p> <p>Ответственный исполнитель – департамент гражданской защиты и пожарной безопасности ЯНАО.</p> <p>Периодичность расчета значений показателей – ежеквартальная, на 8-й календарный день, следующий за отчетным кварталом.</p> <p>2. Основные понятия и определения.</p> <p>ГИС ЖКХ – государственная информационная система жилищно-коммунального хозяйства;</p> <p>ЕКС ЯНАО – единая картографическая система ЯНАО;</p> <p>ЕДДС – единая дежурно-диспетчерская служба муниципального образования в ЯНАО;</p> <p>ЦОВ – центр обработки вызовов системы обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру «112» на территории ЯНАО;</p> <p>3. Источники информации.</p> <p>Данные департамента гражданской защиты и пожарной безопасности ЯНАО</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя.</p> <p style="text-align: center;"><math>A = (A2 * 100) / A1,</math></p> <p>где:</p> <p>A – доля «личных кабинетов ЕДДС», обеспечивающих возможность работы в «информационных системах «ГИС ЖКХ» и «ЕКС ЯНАО»;</p> <p>A1 – общее количество ЕДДС (ЦОВ);</p> <p>A2 – количество ЕДДС (ЦОВ), обеспечивающих возможность работы в</p>
-------	--------	---	--

3.6-3		<p>«информационных системах «ГИС ЖКХ» и «ЕКС ЯНАО».</p> <p>5. Оценки и допущения.  Перевыполнение планового значения показателя является положительной динамикой, невыполнение – отрицательной.  6. Ссылка на нормативный правовой акт ЯНАО, которым утверждена методика расчета показателя (при наличии), – отсутствует</p>
ГХС 6.3	<p>доля поисково-спасательных отрядов (ПСО) государственного казённого учреждения «Управление аварийно-спасательной службы Ямало-Ненецкого автономного округа» (далее – ГКУ «Ямалспас»), обеспечивающих цифровой формат внесения данных в БД «Аварийно-спасательные работы»</p>	<p>1. Общие положения.  Расчет показателя предназначен для оценки эффективности предоставления отчетности об аварийно-спасательных работах (далее – АСР), проводимых поисково-спасательными отрядами ГКУ «Ямалспас», в цифровом формате, внесении сведений об АСР в электронную базу данных «Аварийно-спасательные работы».  Ответственный исполнитель – департамент гражданской защиты и пожарной безопасности ЯНАО.  Периодичность расчета значений показателей – ежеквартальная на 8-й календарный день, следующий за отчетным кварталом.  2. Основные понятия и определения.  АСР – аварийно-спасательные работы;  БД «АСР» – база данных «Аварийно-спасательные работы»;  ПСО – поисково-спасательный отряд;  3. Источники информации.  Данные департамента гражданской защиты и пожарной безопасности Ямало-Ненецкого автономного округа на основе сведений БД «АСР».  4. Алгоритм расчета показателя.  <math display="block">A = (A2 * 100) / A1,</math> где:  A - доля поисково-спасательных отрядов ГКУ «Ямалспас», обеспечивающих цифровой формат внесения данных в БД «АСР»;  A1 - общее количество ПСО;  A2 - количество ПСО, обеспечивающих цифровой формат внесения данных в БД «АСР».  5. Оценки и допущения.  Перевыполнение планового значения показателя является положительной динамикой, невыполнение – отрицательной.</p>

3.7	ГХС7	доля аварийного жилого фонда, внесенного в цифровой реестр аварийного жилья	<p>6. Ссылка на нормативный правовой акт ЯНАО, которым утверждена методика расчета показателя (при наличии), – отсутствует</p> <p>1. Общие положения. Расчёт показателя предназначен для оценки эффективности реализации следующего проекта «Цифровой реестр аварийного жилья». Ответственный исполнитель – департамент строительства и жилищной политики ЯНАО. Периодичность расчета значений показателей – ежеквартально, не позднее 8 числа месяца, следующего за отчётным кварталом. 2. Основные понятия и определения. Цифровой реестр аварийного жилья – это реестр аварийного жилья в АИС «Реформа ЖКХ», в котором детализирована информация по каждому МКД до конкретного помещения. 3. Источники информации. Данные формируются департаментом строительства и жилищной политики ЯНАО на основе сведений, внесенных органами местного самоуправления в ЯНАО в АИС «Реформа ЖКХ». 4. Алгоритм расчета показателя. <math display="block">7 = 7.1 / 7.2 * 100\%</math> где: 7 – доля аварийного жилого фонда, внесенного в цифровой реестр аварийного жилья, %; 7.1 – количество МКД, признанных аварийными и внесённых в цифровой реестр аварийного жилья, ед.; 7.2 – общее количество МКД, признанных аварийными, ед. По строкам 7.1 и 7.2 отражаются компоненты показателя, используемые в расчете. 5. Оценки и допущения. Оценки и допущения не предусматриваются. 6. Ссылка на нормативный правовой акт ЯНАО, которым утверждена методика расчёта показателя (при наличии), – отсутствует. Методика расчёта показателя утверждена протоколом президиума Правительственной комиссии по цифровому развитию, использованию информационных технологий для улучшения качества жизни и условий ведения предпринимательской деятельности от 17 ноября 2021 года № 40</p>
-----	------	---	---

3.8	ГХС8	<p>доля жителей городов в возрасте старше 14 лет, зарегистрированных на специализированных информационных ресурсах по вопросам городского развития</p>	<p>1. Общие положения. Расчёт показателя предназначен для оценки эффективности реализации следующего проекта «Платформа «Решаем вместе»». Ответственный исполнитель – департамент строительства и жилищной политики ЯНАО. Периодичность расчета значений показателей – ежеквартально, не позднее 8 числа месяца, следующего за отчётным кварталом. 2. Основные понятия и определения. Специальные понятия и определения не используются. 3. Источники информации. Учитываются голосования (опросы) по вопросам городского развития, проводимые на следующих информационных ресурсах: - платформе обратной связи с гражданами (ПОС) на базе ЕПГУ; - общероссийской платформе по формированию комфортной городской среды (za.gorodsreda.ru); - иных региональных специализированных платформах для голосования по вопросам городского развития. 4. Алгоритм расчета показателя. <math>8 = 8.1 / 8.2 * 100\%</math>, где: 8 – доля жителей городов в возрасте старше 14 лет, зарегистрированных на специализированных информационных ресурсах по вопросам городского развития, %; 8.1 – количество жителей муниципальных образований в возрасте старше 14 лет, зарегистрированных на специализированных информационных ресурсах по вопросам городского развития, чел.; 8.2 – общее количество жителей муниципальных образований в возрасте старше 14 лет, чел. По строкам 8.1 и 8.2 отражаются компоненты показателя, используемые в расчете. 5. Оценки и допущения. Оценки и допущения не предусматриваются. 6. Ссылка на нормативный правовой акт ЯНАО, которым утверждена методика расчёта показателя (при наличии), – отсутствует. Методика расчёта показателя утверждена протоколом президиума</p>
-----	------	--	--

			Правительственной комиссии по цифровому развитию, использованию информационных технологий для улучшения качества жизни и условий ведения предпринимательской деятельности от 17 ноября 2021 года № 40
--	--	--	---

»;

## 4.3. пункт 5.5 раздела 5 изложить в следующей редакции:

«	5.5	ГУ5	Доля проверок в рамках контрольно-надзорной деятельности, проведенных дистанционно, в том числе с использованием чек-листов в электронном виде	<p>1. Общие положения.</p> <p>Показатель рассчитывается как уровень цифровизации сферы государственного контроля (надзора).</p> <p>Ответственный исполнитель – департамент информационных технологий и связи ЯНАО.</p> <p>Периодичность расчета значений показателей – ежеквартально, не позднее 8 числа месяца, следующего за отчетным кварталом.</p> <p>2. Основные понятия и определения.</p> <p>Под электронным проверочным листом понимается список контрольных вопросов, сформированных в электронной системе, в том числе в ведомственной информационной системе контрольной (надзорной) деятельности (далее – КНД), с использованием справочников обязательных требований из государственной информационной системы «Реестр обязательных требований», Единого реестра контрольных (надзорных) мероприятий (далее – ЕРКНМ) или ведомственной информационной системы КНД (в случае если передача информации в ЕРКНМ не предусматривается) и ответы на которые свидетельствуют о соблюдении или несоблюдении контролируемым лицом обязательных требований (для его заполнения рекомендуется использовать мобильное приложение указанной информационной системы).</p> <p>Под средствами электронного взаимодействия понимаются, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– использование мобильного приложения;</li> <li>– средства аудио-видеоконференцсвязи;</li> <li>– сервисы ЕПГУ (РПГУ).</li> </ul> <p>3. Источники информации.</p> <p>Профильный исполнительный орган ЯНАО обеспечивает расчет показателя на основе следующих источников:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– запрос в исполнительные органы ЯНАО, органы местного самоуправления, наделенные полномочиями по осуществлению государственного контроля</li> </ul>
---	-----	-----	--	---

		<p>(надзора), о количестве проведенных проверок, в том числе дистанционных;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- данные из ЕРКНМ;</li> <li>- данные из государственной информационной системы «Типовое облачное решение по автоматизации контрольно-надзорной деятельности»;</li> <li>- данные из ведомственных информационных систем (при наличии).</li> </ul> <p>4. Алгоритм расчета показателя «Доля проверок в рамках контрольно-надзорной деятельности, проведенных дистанционно, в том числе с использованием чек-листов в электронном виде».</p> $5 = \frac{\sum_{i=1}^{5.2} 5.1}{5.2} * 100\%$ <p>где:</p> <p>5 – доля проверок в рамках контрольной (надзорной) деятельности, проведенных дистанционно, в том числе с использованием чек-листов в электронном виде (соответствует уровню цифровизации сферы государственного контроля (надзора), %;</p> <p>5.1 – уровень цифровизации i-го вида государственного контроля (надзора) в ЯНАО, отражающий степень достижения им значимых компонентов, характеризующих цифровизацию процессов в рамках контрольной (надзорной) деятельности, %;</p> <p>5.2 – общее количество видов государственного контроля (надзора), осуществляемых в Ямало-Ненецком автономном округе, согласно данным из Единого реестра видов контроля (ЕРВК), ед.</p> <p>В расчете учитываются исключительно виды регионального государственного контроля (надзора) (не учитываются виды федерального государственного контроля (надзора), полномочия по осуществлению которых переданы для осуществления органам государственной власти ЯНАО.</p> <p>В случае отсутствия в отчетном периоде проведенных КНМ и ПМ по виду регионального государственного контроля (надзора) соответствующий вид государственного контроля (надзора) не учитывается в расчете показателя.</p> <p>Уровень цифровизации вида государственного контроля (надзора) определяется, исходя из реализации 4-х компонентов (критериев), отражающих цифровизацию процессов в рамках контрольной (надзорной) деятельности.</p>
		<p>5.1 = 5.3 / 5.4</p>

	<p>5.3 – сумма индексов, характеризующих отношение фактического значения компонента за отчетный период к целевому значению соответствующего периода;</p> <p>5.4 – общее количество компонентов (критерий), отражающие цифровизацию процессов в рамках контрольной (надзорной) деятельности по виду государственного контроля (надзора).</p> <p>Если фактическое значение компонента превышает целевое значение оцениваемого отчетного периода, т.е. 100 %, для расчета уровня цифровизации вида государственного контроля (надзора) значение принимается равным 100 %.</p> <p>4.1. Показатель «Доля КНМ и ПМ, информация о которых передана в ЕРКНМ посредством СМЭВ, от общего количества проведенных КНМ и ПМ».</p> $5.5 = 5.6 / 5.7 * 100\%$ <p>5.5 – Доля КНМ и ПМ, информация о которых передана в ЕРКНМ посредством СМЭВ, от общего количества проведенных КНМ и ПМ</p> <p>5.6 – количество проведенных КНМ (плановых, внеплановых) и ПМ (объявление предостережений, профилактический визит) по виду государственного контроля (надзора), переданных в ЕРКНМ через СМЭВ;</p> <p>5.7 – общее количество проведенных КНМ (плановых, внеплановых) и ПМ (объявление предостережений, переданных в ЕРКНМ.</p> <p>4.2. Показатель «Доля КНМ, в рамках проведения которых применен электронный проверочный лист, от общего количества проведенных КНМ».</p> $5.8 = 5.9 / 5.10 * 100\%$ <p>5.8 – Доля КНМ, в рамках проведения которых применен электронный проверочный лист, от общего количества проведенных КНМ;</p> <p>5.9 – количество КНМ по виду государственного контроля (надзора), в рамках проведения которых применен электронный проверочный лист;</p> <p>5.10 – общее количество проведенных КНМ по виду государственного контроля (надзора).</p> <p>В случае отсутствия в отчетном периоде проведенных КНМ компонент не учитывается в расчете 5.1.</p>



	<p>4.3. Показатель «Доля КНМ и ПМ, проведенных с использованием средств дистанционного взаимодействия, от общего количества проведенных КНМ и ПМ».</p> $5.11 = 5.12 / 5.13 * 100\%$ <p>5.11 – доля КНМ и ПМ, проведенных с использованием средств дистанционного взаимодействия, от общего количества проведенных КНМ и ПМ;</p> <p>5.12 – количество КНМ (выездная и документарная проверка, инспекционный визит, мониторинговая закупка) и ПМ (профилактический визит) по виду государственного контроля (надзора), проведенных с использованием средств дистанционного взаимодействия, в том числе посредством аудио- или видеосвязи;</p> <p>5.13 – общее количество проведенных КНМ (выездная и документарная проверка, инспекционный визит, мониторинговая закупка) и ПМ (профилактический визит) по виду государственного контроля (надзора).</p> <p>4.4. Показатель «Доля проведенных КНМ и ПМ, в рамках которых зафиксирован маршрут передвижения инспектора, от общего количества проведенных КНМ и ПМ».</p> $5.14 = 5.15 / 5.16 * 100\%$ <p>5.14 – доля проведенных КНМ и ПМ, в рамках которых зафиксирован маршрут передвижения инспектора, от общего количества проведенных КНМ и ПМ;</p> <p>5.15 – количество КНМ (плановых, внеплановых) и ПМ (профилактический визит) по виду государственного контроля (надзора), в рамках которых в информационной системе зафиксирован маршрут передвижения инспектора;</p> <p>5.16 – общее количество КНМ (плановых, внеплановых) и ПМ (профилактический визит) по виду государственного контроля (надзора), проведенных без использования средств дистанционного взаимодействия.</p> <p>Компонент рассчитывается только для тех видов регионального государственного контроля (надзора), в положениях о которых утверждена возможность взаимодействия должностных лиц контрольных (надзорных) органов с контролируемым лицом с выездом на объект.</p> <p>Компонент не учитывается в расчете до момента появления в ЕРКНМ соответствующего атрибута для автоматического расчета.</p> <p>5. Оценки и допущения.</p>

		<p>- до 31 декабря 2023 года включительно значение показателя не рассчитывается и принимается равным нулю;</p> <p>- расчет показателя осуществляется, начиная с отчетного I квартала 2024 года.</p> <p>6. Ссылка на нормативный правовой акт ЯНАО, которым утверждена методика расчета показателя (при наличии), – отсутствует.</p> <p>Методика расчета показателя утверждена протоколом президиума Правительственной комиссии по цифровому развитию, использованию информационных технологий для улучшения качества жизни и условий ведения предпринимательской деятельности от 18 августа 2023 года № 37</p>
--	--	--

»;

## 4.4. раздел 6 изложить в следующей редакции:

«

6. Социальная сфера		
6.1	СС1	<p>1. Общие положения. Расчет показателя предназначен для оценки эффективности цифровой трансформации по реализации проекта «Использование подсистемы управления и выплат мер социальной защиты (поддержки) Единой государственной информационной системы социального обеспечения для оказания государственных услуг, включая предоставление государственной социальной помощи на основании социального контракта».</p> <p>Ответственный исполнитель – департамент социальной защиты населения ЯНАО.</p> <p>Периодичность расчета значений показателей – с годовой периодичностью по состоянию на конец каждого года в срок до 30 календарных дней с даты окончания отчетного года.</p> <p>2. Основные понятия и определения. Интеграция ведомственной информационной системы органа социальной защиты и ЕГИССО – обеспечение обязательной передачи в ЕГИССО сведений, предусмотренных Федеральным законом «О государственной социальной помощи», в соответствии с требованиями, предъявляемыми к информационным системам органов власти и организаций в случае их использования при назначении и предоставлении мер социальной защиты (поддержки), утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 16 августа 2021 года № 1342 «О Единой государственной информационной системе социального обеспечения».</p>

»

	<p>ЕГИССО – Единая государственная информационная система социального обеспечения, регулируемая Федеральным законом от 17 июля 1999 года № 178-ФЗ «О государственной социальной помощи» и постановлением Правительства Российской Федерации от 16 августа 2021 года № 1342 «О Единой государственной информационной системе социального обеспечения».</p> <p>3. Источники информации. ЕГИССО</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя.</p> <p style="text-align: center;">Динт = Кинт / Кобщ * 100%,</p> <p>где:</p> <p>Динт – доля реализованных требований к интеграции ведомственной информационной системы органа социальной защиты и ЕГИССО, обеспеченных органом социальной защиты (в части назначения МСП), от общего количества требований, предъявляемыми к информационным системам органов власти и организаций в случае их использования при назначении и предоставлении мер социальной защиты (поддержки), утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 16 августа 2021 года № 1342 «О Единой государственной информационной системе социального обеспечения»;</p> <p>Кинт – количество реализованных требований к интеграции ведомственной информационной системы органа социальной защиты и ЕГИССО, обеспеченных органом социальной защиты (в части назначения МСП), шт.;</p> <p>Кобщ – общее количество требований, предъявляемыми к информационным системам органов власти и организаций в случае их использования при назначении и предоставлении мер социальной защиты (поддержки), утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 16 августа 2021 года № 1342 «О Единой государственной информационной системе социального обеспечения», шт.</p> <p>4.2. Показатель имеет значение: %.</p> <p>5. Оценки и допущения.</p> <p>6. Ссылка на нормативный правовой акт ЯНАО, которым утверждена методика расчёта показателя (при наличии), – отсутствует.</p> <p>Письмо Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от</p>
--	---

6.2	СС2	<p>15 июля 2022 года № 24-7/В-452 (далее – Минтруд России)</p> <p>1. Общие положения.          Расчет показателя предназначен для оценки эффективности цифровой трансформации по реализации проекта «Использование подсистемы управления и выплат мер социальной защиты (поддержки) Единой государственной информационной системы социального обеспечения для оказания государственных услуг, включая предоставление государственной социальной помощи на основании социального контракта».          Ответственный исполнитель – департамент социальной защиты населения ЯНАО.          Периодичность расчета значений показателей – с годовой периодичностью по состоянию на конец каждого года в срок до 30 календарных дней с даты окончания отчетного года.</p> <p>2. Основные понятия и определения.          Интеграция ведомственной информационной системы органа социальной защиты и ЕГИССО – обеспечение обязательной передачи в ЕГИССО сведений, предусмотренных Федеральным законом «О государственной социальной помощи», в соответствии с требованиями, предъявляемыми к информационным системам органов власти и организаций в случае их использования при назначении и предоставлении мер социальной защиты (поддержки), утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 16 августа 2021 года № 1342 «О Единой государственной информационной системе социального обеспечения».          ЕГИССО – Единая государственная информационная система социального обеспечения, регулируемая Федеральным законом от 17 июля 1999 года № 178-ФЗ «О государственной социальной помощи» и постановлением Правительства Российской Федерации от 16 августа 2021 года № 1342 «О Единой государственной информационной системе социального обеспечения».</p> <p>3. Источники информации.          ЕГИССО</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя.</p> <p>где:          Динт – доля реализованных требований к интеграции ведомственной</p> <p style="text-align: right;">Динт = Кинт / Кобщ * 100%,</p>
-----	-----	---

		<p>информационной системы органа социальной защиты и ЕГИССО, обеспеченных органом социальной защиты (в части назначения МСП), от общего количества требований, предъявляемыми к информационным системам органов власти и организаций в случае их использования при назначении и предоставлении мер социальной защиты (поддержки), утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 16 августа 2021 года № 1342 «О Единой государственной информационной системе социального обеспечения» в Отчетном периоде, %;</p> <p>КинТ – количество реализованных требований к интеграции ведомственной информационной системы органа социальной защиты и ЕГИССО, обеспеченных органом социальной защиты (в части назначения МСП), шт.;</p> <p>Кобщ – общее количество требований, предъявляемыми к информационным системам органов власти и организаций в случае их использования при назначении и предоставлении мер социальной защиты (поддержки), утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 16 августа 2021 года № 1342 «О Единой государственной информационной системе социального обеспечения», шт.</p> <p>4.2. Показатель имеет значение: %.</p> <p>5. Оценки и допущения.</p> <p>Оценки и допущения не применимы.</p> <p>6. Ссылка на нормативный правовой акт ЯНАО, которым утверждена методика расчёта показателя (при наличии), – отсутствует.</p> <p>Письмо Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 15 июля 2022 года № 24-7/В-452</p>
6.3	Доля региональных и муниципальных мер социальной поддержки, по которым граждане имеют возможность подать заявление через ЕПГУ	<p>1. Общие положения.</p> <p>Расчёт показателя предназначен для оценки эффективности реализации следующего проекта «Перевод мер социальной поддержки в формат «Социального казначейства», в том числе:</p> <p>- вывод на ЕПГУ и РПГУ (при необходимости) заявлений на получение региональных и муниципальных мер социальной поддержки.</p> <p>Ответственный исполнитель – департамент социальной защиты населения ЯНАО.</p> <p>Периодичность расчета значений показателей – с месячной периодичностью по состоянию на конец каждого месяца в срок до 15 календарных дней с даты окончания отчетного периода.</p> <p>2. Основные понятия и определения.</p>

	<p>Единый портал государственных муниципальных услуг (функций) – федеральная государственная информационная система, обеспечивающая предоставление государственных и муниципальных услуг, а также услуг, указанных в части 3 статьи 1 Федерального закона от 27 июля 2010 года № 210-ФЗ «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг», в электронной форме и доступ заявителей к сведениям о государственных и муниципальных услугах, а также об услугах, указанных в части 3 статьи 1 указанного Федерального закона, предназначенным для распространения с использованием информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и размещенным в государственных и муниципальных информационных системах, обеспечивающих ведение соответственно реестров государственных и муниципальных услуг.</p> <p>3. Источники информации.</p> <p>Единый портал государственных муниципальных услуг (функций).</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя.</p> <p style="text-align: center;">Делу = Келгу / Кобщ * 100%,</p> <p>где:</p> <p>Делу – доля региональных и муниципальных мер социальной поддержки в субъекте Российской Федерации, по которым гражданам имеют возможность подать заявление через Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций);</p> <p>Келгу – количество региональных и муниципальных мер социальной поддержки в субъекте Российской Федерации, форма для подачи заявлений на которые выведена на Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций) и поступает в информационные системы органов исполнительной власти;</p> <p>Кобщ – количество мер социальной поддержки для назначения мер социальной поддержки, шт.;</p> <p>Кобщ – общее количество мер социальной защиты (поддержки) регионального и муниципального уровня, предоставляемых в субъекте Российской Федерации, на конец отчетного года, шт.</p> <p>4.2. Показатель имеет значение: %.</p> <p>5. Оценки и допущения.</p> <p>6. Ссылка на нормативный правовой акт ЯНАО, которым утверждена методика</p>
--	--

6.4	СС4	<p>Доля региональных и муниципальных мер социальной поддержки, которые назначаются в срок, не превышающий 5 рабочих дней</p>	<p>расчёта показателя (при наличии), – отсутствует.          Письмо Минтруда России от 15 июля 2022 года № 24-7/В-452</p> <p>1. Общие положения.</p> <p>Расчёт показателя предназначен для оценки эффективности реализации следующего проекта «Перевод мер социальной поддержки в формат «Социального казначейства», в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- сокращение сроков предоставления региональных и муниципальных мер социальной поддержки до уровня не более пяти рабочих дней.</li> </ul> <p>Ответственный исполнитель – департамент социальной защиты населения ЯНАО.</p> <p>Периодичность расчета значений показателей – с месячной периодичностью по состоянию на конец каждого месяца в срок до 15 календарных дней с даты окончания отчетного периода.</p> <p>2. Основные понятия и определения.</p> <p>Специальные понятия и определения не используются.</p> <p>3. Источники информации.</p> <p>Нормативные правовые акты, регламентирующие порядок предоставления мер социальной поддержки</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя.</p> <p style="text-align: center;"><math>Ддней = Кдней / Кобщ * 100\%</math>,</p> <p>где:</p> <p>Ддней – доля региональных и муниципальных мер социальной поддержки в субъекте Российской Федерации, нормативными правовыми актами, регламентирующими их порядок предоставления, предусмотрен срок назначения 5 дней и менее;</p> <p>Кдней – количество региональных и муниципальных мер социальной поддержки в субъекте Российской Федерации, нормативными правовыми актами, регламентирующими их порядок предоставления, предусмотрен срок назначения 5 дней и менее, шт.;</p> <p>Кобщ – общее количество мер социальной защиты (поддержки) регионального и муниципального уровня, предоставляемых в субъекте Российской Федерации, на конец отчетного года, шт.</p> <p>4.2. Показатель имеет значение: %.</p> <p>5. Оценки и допущения.</p>
-----	-----	--	---

6.5	Доля сведений, необходимых для назначения региональных и муниципальных мер социальной поддержки, получаемых органом социальной защиты посредством межведомственного электронного взаимодействия	<p>Оценки и допущения не применимы.</p> <p>6. Ссылка на нормативный правовой акт ЯНАО, которым утверждена методика расчёта показателя (при наличии), – отсутствует.</p> <p>Письмо Минтруда России от 15 июля 2022 года № 24-7/В-452</p> <p>1. Общие положения.</p> <p>Расчёт показателя предназначен для оценки эффективности реализации следующего проекта «Перевод мер социальной поддержки в формат «Социального казначейства», в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- исключение сбора с граждан документов при предоставлении мер социальной поддержки регионального и муниципального уровня.</li> </ul> <p>Ответственный исполнитель – департамент социальной защиты населения ЯНАО.</p> <p>Периодичность расчета значений показателей – с месячной периодичностью по состоянию на конец каждого месяца в срок до 15 календарных дней с даты окончания отчетного периода.</p> <p>2. Основные понятия и определения.</p> <p>Межведомственное электронное взаимодействие – система взаимодействия, позволяющая органам и организациям осуществлять информационный обмен на основе унифицированных правил взаимодействия между информационными системами органов и организаций, а также обеспечивать единый технологический способ взаимодействия информационных систем органов и организаций посредством технологии очередей электронных сообщений в соответствии с зарегистрированными форматами передаваемых сведений и фиксации фактов движения электронных сообщений в системе взаимодействия.</p> <p>3. Источники информации.</p> <p>Информационные системы исполнительных органов и организаций ЯНАО, используемых для назначения мер социальной поддержки.</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя.</p>
		<p>где:</p> <p>Дсмэв – Доля сведений, необходимых для назначения региональных и муниципальных мер социальной поддержки, получаемых органами исполнительной власти и организациями субъекта Российской Федерации посредством</p> <p style="text-align: right;">Дсмэв = Ксвед / Кобщ * 100%,</p>



6.6			<p>межведомственного электронного взаимодействия; Ксвед – количество сведений, необходимых для назначения региональных и муниципальных мер социальной поддержки, получаемых органами исполнительной власти и организациями субъекта Российской Федерации посредством межведомственного электронного взаимодействия, ед.;</p> <p>Кобщ – общее количество документов и сведений, необходимых для назначения мер социальной защиты (поддержки) в соответствии с нормативными правовыми актами, регулирующими порядок их предоставления, шт.</p> <p>4.2. Показатель имеет значение: %.</p> <p>5. Оценки и допущения.</p> <p>Оценки и допущения не применимы.</p> <p>6. Ссылка на нормативный правовой акт ЯНАО, которым утверждена методика расчёта показателя (при наличии), – отсутствует.</p> <p>Письмо Минтруда России от 15 июля 2022 года № 24-7/В-452</p>
6.6	СС6	Доля мер социальной поддержки регионального уровня, которые граждане получают в проактивном формате по реквизитам счетов, направляемых гражданами посредством ЕПГУ в ЕГИССО	<p>1. Общие положения.</p> <p>Расчёт показателя предназначен для оценки эффективности реализации следующего проекта «Перевод мер социальной поддержки в формат «Социального казначейства», в том числе:</p> <p>- обеспечения исполнения классификатора мер социальной защиты региональными и муниципальными мерами социальной защиты.</p> <p>Ответственный исполнитель – департамент социальной защиты населения ЯНАО.</p> <p>Периодичность расчета значений показателей – с месячной периодичностью по состоянию на конец каждого месяца в срок до 15 календарных дней с даты окончания отчетного периода.</p> <p>2. Основные понятия и определения.</p> <p>2.1. ЕГИССО – Единая государственная информационная система социального обеспечения, регулируемая Федеральным законом от 17 июля 1998 года № 178-ФЗ «О государственной социальной помощи» и постановлением Правительства Российской Федерации от 16.08.2021 № 1342 «О Единой государственной информационной системе социального обеспечения».</p> <p>3. Источники информации:</p> <p>3.1. ЕГИССО</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя.</p>

6.7	СС7	Доля региональных и муниципальных мер, заполненных в классификаторе мер социальной защиты ЕГИССО, с привязкой к соответствующим жизненным событиям	<p>4.1. Расчет показателя осуществляется по формуле:</p> $Дкласс = Кмер / Кобщ * 100\%$ <p>где:  Дкласс – Доля мер социальной поддержки регионального и муниципального уровня, которые заполнены и учитываются с использованием классификатора мер социальной защиты ЕГИССО, от общего количества действующих мер социальной защиты (поддержки) в субъекте Российской Федерации;  Кмер – количество мер социальной поддержки регионального и муниципального уровня, которые заполнены и учитываются с использованием классификатора мер социальной защиты ЕГИССО по состоянию на конец отчетного периода, шт.;  Кобщ – общее количество мер социальной защиты (поддержки) регионального и муниципального уровня, предоставляемых в субъекте Российской Федерации, на конец отчетного года, шт.</p> <p>4.2. Показатель имеет значение: %.</p> <p>5. Оценки и допущения.</p> <p>6. Ссылка на нормативный правовой акт ЯНАО, которым утверждена методика расчёта показателя (при наличии), – отсутствует.</p> <p>Письмо Минтруда от 15 июля 2022 года № 24-7/В-452</p>
			<p>1. Общие положения.</p> <p>Расчёт показателя предназначен для оценки эффективности реализации следующего проекта «Перевод мер социальной поддержки в формат «Социального казначейства», в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- обеспечения исполнения классификатора мер социальной защиты региональными и муниципальными мерами социальной защиты с соответствующими им жизненными событиями.</li> </ul> <p>Ответственный исполнитель – департамент социальной защиты населения ЯНАО.</p> <p>Периодичность расчета значений показателей – с месячной периодичностью по состоянию на конец каждого месяца в срок до 15 календарных дней с даты окончания отчетного периода.</p> <p>2. Основные понятия и определения.</p> <p>2.1. ЕГИССО – Единая государственная информационная система социального обеспечения,</p>

6.8	СС12	Доля государственных	<p>регулируемая Федеральным законом от 17 июля 1998 года № 178-ФЗ «О государственной социальной помощи» и постановлением Правительства Российской Федерации от 16.08.2021 № 1342 «О Единой государственной информационной системе социального обеспечения».</p> <p>3. Источники информации:</p> <p>3.1. ЕГИССО</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя.</p> <p>4.1. Расчет показателя осуществляется по формуле:</p> $\text{Джиз} = \text{Кмер} / \text{Кобщ} * 100\%$ <p>где:</p> <p>Джиз – Доля мер социальной поддержки регионального и муниципального уровня, право на которые возникает в связи с наступлением жизненных событий, перечень которых утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации, и которые привязаны к этим жизненным событиям в ЕГИССО, от общего количества действующих мер социальной защиты (поддержки) в субъекте Российской Федерации в связи с наступлением таких жизненных событий;</p> <p>Кмер – количество мер социальной поддержки регионального и муниципального уровня, право на которые возникает в связи с наступлением жизненных событий, перечень которых утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации, и которые привязаны к этим жизненным событиям в ЕГИССО, шт.;</p> <p>Кобщ – общее количество мер социальной защиты (поддержки) регионального и муниципального уровня, предоставляемых в субъекте Российской Федерации, в связи с наступлением жизненных событий, перечень которых утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации, шт.</p> <p>4.2. Показатель имеет значение: %.</p> <p>5. Оценки и допущения.</p> <p>Оценки и допущения не применимы.</p> <p>6. Ссылка на нормативный правовой акт ЯНАО, которым утверждена методика расчета показателя (при наличии), – отсутствует.</p> <p>Письмо Минтруда России от 15 июля 2022 года № 24-7/В-452</p>	Расчет показателя предназначен для оценки эффективности реализации
-----	------	-------------------------	--	--

<p>услуг в области содействия занятости населения, установленных нормативными актами федерального уровня, предоставляемых в электронном виде посредством единой цифровой платформы «Работа в России»</p>	<p>следующего проекта «СЗН 2.0 (Модернизации государственной службы занятости населения)».</p> <p>Ответственный исполнитель – департамент занятости населения ЯНАО. Периодичность расчета значений показателей – показатель формируется с месячной периодичностью по состоянию на конец каждого месяца в срок до 15 числа месяца, следующего за отчетным месяцем.</p> <p>2. Основные понятия и определения.</p> <p>Специальные понятия и определения не используются.</p> <p>3. Источники информации.</p> <p>Единая цифровая платформа в сфере занятости и трудовых отношений «Работа в России».</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя.</p> <p>4.1. Расчет показателя осуществляется по формуле:</p> $P = Uэ / Uобщ * 100\%,$ <p>где:</p> <p>P – Доля государственных услуг в области содействия занятости населения, установленных нормативными актами федерального уровня, которые предоставляются органами государственной власти субъекта Российской Федерации в области содействия занятости населения в электронном виде посредством единой цифровой платформы «Работа в России», %;</p> <p>Uэ – количество государственных услуг в области содействия занятости населения, установленных нормативными актами федерального уровня, предоставляемых органами государственной власти субъекта Российской Федерации в области содействия занятости населения в электронном виде посредством единой цифровой платформы в сфере занятости и трудовых отношений «Работа в России», шт.;</p> <p>Uобщ – общее количество государственных услуг в области содействия занятости населения, установленных нормативными актами федерального уровня, предоставляемых органами государственной власти субъектов Российской Федерации в области содействия занятости населения, шт.</p> <p>4.2. Показатель имеет значение: %.</p> <p>5. Оценки и допущения.</p> <p>Оценки и допущения не применимы.</p> <p>6. Ссылка на нормативный правовой акт ЯНАО, которым утверждена методика</p>
--	---

6.9	СС8	<p>расчёта показателя (при наличии), – отсутствует.  Письмо Минтруда России от 14 декабря 2021 года № 24-0/10/В-16593</p> <p>1. Общие положения.</p> <p>Расчёт показателя предназначен для оценки эффективности реализации следующего проекта «Создание информационной системы «Единый контакт– центр взаимодействия с гражданами», в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- обеспечить информационное наполнение и последующую актуализацию экспертной системы ИС ЕКЦ по темам, относящимся к компетенции соответствующего органа государственной власти и/или государственного учреждения.</li> </ul> <p>Ответственный исполнитель – департамент социальной защиты населения ЯНАО.</p> <p>Периодичность расчета значений показателей – с месячной периодичностью по состоянию на конец каждого месяца в срок до 15 календарных дней с даты окончания отчетного периода.</p> <p>2. Основные понятия и определения.</p> <p>Обработка обращений посредством голосового или текстового каналов без участия оператора - обработка обращений в Едином контакт-центре в автоматическом режиме (без участия специалистов).</p> <p>ИС ЕКЦ – информационная система «Единый контакт-центр взаимодействия с гражданами».</p> <p>3. Источники информации.  ИС ЕКЦ.</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя.  Добр. = Кобр.ЕКЦ/ Кобщ * 100%,</p> <p>где:  Добр. – Доля обращений граждан за получением консультаций с использованием ИС ЕКЦ субъекта  Российской Федерации, обработанных посредством голосового или текстового каналов без участия Оператора;  Кобр.ЕКЦ – количество обращений граждан за получением консультаций с использованием ИС ЕКЦ субъекта Российской Федерации, обработанных посредством голосового или текстового каналов без участия оператора, шт.;</p>
-----	-----	---

6.10	СС15	<p>Кобщ. – общее количество обращений граждан за получением консультаций, поступивших в ИС ЕКЦ субъекта Российской Федерации, шт.</p> <p>5. Оценки и допущения.</p> <p>Оценки и допущения не применимы.</p> <p>6. Ссылка на нормативный правовой акт ЯНАО, которым утверждена методика расчёта показателя (при наличии), – отсутствует.</p> <p>Письмо Минтруда России от 15 июля 2022 года № 24-7/В-452</p>	<p>Кобщ. – общее количество обращений граждан за получением консультаций, поступивших в ИС ЕКЦ субъекта Российской Федерации, шт.</p> <p>5. Оценки и допущения.</p> <p>Оценки и допущения не применимы.</p> <p>6. Ссылка на нормативный правовой акт ЯНАО, которым утверждена методика расчёта показателя (при наличии), – отсутствует.</p> <p>Письмо Минтруда России от 15 июля 2022 года № 24-7/В-452</p>
6.10	СС15	<p>1. Общие положения.</p> <p>Расчёт показателя предназначен для оценки эффективности реализации следующего проекта «Цифровизация процесса оказания финансовой помощи населению, пострадавшему в результате чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- вывод на ЕПГУ и РПГУ (при необходимости) заявлений на получение государственных услуг, направленных на оказание финансовой помощи гражданам, пострадавшим в результате ЧС природного и техногенного характера.</li> </ul> <p>Ответственный исполнитель – департамент социальной защиты населения ЯНАО.</p> <p>Периодичность расчёта значений показателей – с месячной периодичностью по состоянию на конец каждого месяца в срок до 15 календарных дней с даты окончания отчетного периода.</p> <p>2. Основные понятия и определения.</p> <p>Единый портал государственных муниципальных услуг (функций) – федеральная государственная информационная система, обеспечивающая предоставление государственных и муниципальных услуг, а также услуг, указанных в части 3 статьи 1 Федерального закона от 27 июля 2010 года № 210-ФЗ «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг», в электронной форме и доступ заявителей к сведениям о государственных и муниципальных услугах, а также об услугах, указанных в части 3 статьи 1 указанного Федерального закона, предназначенным для распространения с использованием информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и размещенным в государственных и муниципальных информационных системах, обеспечивающих ведение соответственно реестров государственных и муниципальных услуг.</p> <p>3. Источники информации.</p> <p>Единый портал государственных муниципальных услуг (функций).</p>	<p>Кобщ. – общее количество обращений граждан за получением консультаций, поступивших в ИС ЕКЦ субъекта Российской Федерации, шт.</p> <p>5. Оценки и допущения.</p> <p>Оценки и допущения не применимы.</p> <p>6. Ссылка на нормативный правовой акт ЯНАО, которым утверждена методика расчёта показателя (при наличии), – отсутствует.</p> <p>Письмо Минтруда России от 15 июля 2022 года № 24-7/В-452</p>

		<p>4. Алгоритм расчета показателя.</p> <p style="text-align: center;"><math>Делгу = Келгу / Кобщ * 100\%</math>,</p> <p>где:</p> <p>Делгу – доля государственных услуг, направленных на оказание финансовой помощи гражданам, пострадавшим в результате ЧС природного и техногенного характера в субъекте Российской Федерации, по которым гражданам имеют возможность подать заявление через Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций);</p> <p>Келгу – количество государственных услуг, направленных на оказание финансовой помощи гражданам, пострадавшим в результате ЧС природного и техногенного характера в субъекте Российской Федерации, форма для подачи заявлений на которые выведена на Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций) и поступает в информационные системы органов исполнительной власти; субъекта Российской Федерации, используемых для назначения мер социальной поддержки, шт.;</p> <p>Кобщ – общее количество государственных услуг, направленных на оказание финансовой помощи гражданам, пострадавшим в результате ЧС природного и техногенного характера, предоставляемых в субъекте Российской Федерации, на конец отчетного года, шт.</p> <p>4.2. Показатель имеет значение: %.</p> <p>5. Оценки и допущения.</p> <p>Оценки и допущения не применимы.</p> <p>6. Ссылка на нормативный правовой акт ЯНАО, которым утверждена методика расчёта показателя (при наличии), – отсутствует</p>
--	--	--

»;

## 4.5. в графе 4 раздела 8:

4.5.1. в пункте 8.1 слова «Обеспечение доступным и комфортным жильем населения» заменить словами «Развитие строительного комплекса и жилищной сферы»;

4.5.2. в пункте 8.2 слова «Обеспечение доступным и комфортным жильем населения» заменить словами «Развитие строительного комплекса и жилищной сферы»;

4.6. Дополнить разделом 11 следующего содержания:

«

11. Агропромышленный комплекс

11.1	АПК1	<p>обеспечена возможность оказания государственной поддержки предприятиям агропромышленного комплекса ЯНАО в цифровом формате</p>	<p>1. Общие положения.          Расчет показателя предназначен для оценки эффективности реализации проекта «Цифровая трансформация агропромышленного комплекса Ямало-Ненецкого автономного округа».          Ответственный исполнитель – Департамент агропромышленного комплекса ЯНАО.          Периодичность расчета значений показателей - год. Значение указывается за период с начала отчетного года (накопленным итогом).          Расчет значений показателей и внесение значений в федеральную государственную информационную систему координации информатизации осуществляется не позднее 10 числа месяца, следующего за отчетным периодом.          2. Основные понятия и определения.          Специальные понятия и определения не используются.          3. Источники информации.          Государственная информационная система в сфере агропромышленного комплекса ЯНАО.          4. Алгоритм расчета показателя:</p> <p style="text-align: center;"><math>АПК1 = 1.1 / 1.2 \times 100\%</math>,</p> <p>где:</p> <p>1.1 – количество оказываемых мер государственной поддержки агропромышленного комплекса ЯНАО, по которым предоставлена возможность предоставления в цифровом формате, ед.;</p> <p>1.2 – общее количество оказываемых мер государственной поддержки агропромышленного комплекса ЯНАО, ед.</p> <p>5. Оценки и допущения.          Перевыполнение показателя является положительной динамикой.          6. Ссылка на нормативный правовой акт ЯНАО, которым утверждена методика расчета показателя (при наличии), – отсутствует</p>
11.2	АПК2	<p>доля предприятий агропромышленного комплекса ЯНАО, получающих государственную</p>	<p>1. Общие положения.          Расчет показателя предназначен для оценки эффективности реализации проекта «Цифровая трансформация агропромышленного комплекса Ямало-Ненецкого автономного округа».          Ответственный исполнитель – департамент агропромышленного комплекса ЯНАО.          Периодичность расчета значений показателей – год. Значение указывается за</p>



	поддержку, имеющих цифровой профиль	<p>период с начала отчетного года (накопленным итогом).          Расчет значений показателей и внесение значений в федеральную государственную информационную систему координации информатизации обеспечивается не позднее 10 числа месяца, следующего за отчетным периодом.</p> <p>2. Основные понятия и определения.</p> <p>Специальные понятия и определения не используются.</p> <p>3. Источники информации.</p> <p>Государственная информационная система в сфере агропромышленного комплекса ЯНАО.</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя:</p> $АПК2 = 2.1 / 2.2 \times 100\%$ <p>где:          2.1 – количество предприятий агропромышленного комплекса ЯНАО, получающих государственную поддержку, имеющих цифровой профиль, ед.;          2.2 – общее количество предприятий агропромышленного комплекса ЯНАО, получающих государственную поддержку, ед.</p> <p>5. Оценки и допущения.          Перевыполнение показателя является положительной динамикой.</p> <p>6. Ссылка на нормативный правовой акт ЯНАО, которым утверждена методика расчета показателя (при наличии), – отсутствует</p>
11.3	доля предоставления рыбодобывающими предприятиями Ямало-Ненецкого автономного округа, получающих государственную поддержку, цифровых данных о Добыче	<p>1. Общие положения.          Расчет показателя предназначен для оценки эффективности реализации проекта «Цифровая трансформация агропромышленного комплекса Ямало-Ненецкого автономного округа».</p> <p>Ответственный исполнитель – департамент агропромышленного комплекса ЯНАО.</p> <p>Периодичность расчета значений показателей – год. Значение указывается за период с начала отчетного года (накопленным итогом).</p> <p>Расчет значений показателей и внесение значений в федеральную государственную информационную систему координации информатизации обеспечивается не позднее 10 числа месяца, следующего за отчетным периодом.</p> <p>2. Основные понятия и определения.          Специальные понятия и определения не используются.</p> <p>3. Источники информации.</p>

		(вылове) водных биологических ресурсов	<p>Государственная информационная система в сфере агропромышленного комплекса ЯНАО.</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя:</p> $\text{АПКЗ} = 3.1 / 3.2 \times 100\%$ <p>где:</p> <p>3.1 – количество рыбодобывающих предприятий ЯНАО, получающих государственную поддержку, представляющих цифровые данные о добыче (вылове) водных биологических ресурсов, ед.;</p> <p>3.2 – общее количество рыбодобывающих предприятий ЯНАО, получающих государственную поддержку, ед.</p> <p>5. Оценки и допущения.</p> <p>Перевыполнение показателя является положительной динамикой.</p> <p>6. Ссылка на нормативный правовой акт ЯНАО, которым утверждена методика расчета показателя (при наличии), – отсутствует</p>
11.4	АПК4	Доля рыбопромысловых судов предприятий ЯНАО, получающих государственную поддержку, оснащенных техническими средствами учета водных биологических ресурсов при их добыче	<p>1. Общие положения.</p> <p>Расчет показателя предназначен для оценки эффективности реализации проекта «Цифровая трансформация агропромышленного комплекса Ямало-Ненецкого автономного округа».</p> <p>Ответственный исполнитель - департамент агропромышленного комплекса ЯНАО.</p> <p>Периодичность расчета значений показателей – год. Значение указывается за период с начала отчетного года (накопленным итогом).</p> <p>Расчет значений показателей и внесение значений в федеральную государственную информационную систему координации информатизации осуществляется не позднее 10 числа месяца, следующего за отчетным периодом.</p> <p>2. Основные понятия и определения.</p> <p>Специальные понятия и определения не используются.</p> <p>3. Источники информации.</p> <p>Государственная информационная система в сфере агропромышленного комплекса ЯНАО.</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя:</p> $\text{АПК4} = 4.1 / 4.2 \times 100\%$

11.5	АПК5	доля субъектов малого предпринимательства в агропромышленном комплексе, имеющих доступ к цифровым каналам сбыта	<p>где:  4.1 – количество рыбопромысловых судов (с водоизмещением от 30 тонн) предприятий Ямало-Ненецкого автономного округа, относящиеся к системообразующим рыбодобывающим предприятиям, оснащенные техническими средствами учета водных биологических ресурсов при их добыче, ед.;  4.2 – общее количество рыбопромысловых судов (с водоизмещением от 30 тонн) предприятий Ямало-Ненецкого автономного округа, относящиеся к системообразующим рыбодобывающим предприятиям, ед.  5. Оценки и допущения.  Перевыполнение показателя является положительной динамикой.  6. Ссылка на нормативный правовой акт ЯНАО, которым утверждена методика расчета показателя (при наличии), – отсутствует</p> <p>1. Общие положения.  Расчет показателя предназначен для оценки эффективности реализации проекта «Цифровая трансформация агропромышленного комплекса Ямало-Ненецкого автономного округа».  Ответственный исполнитель - Департамент агропромышленного комплекса ЯНАО.  Периодичность расчета значений показателей – год. Значение указывается за период с начала отчетного года (накопленным итогом).  Расчет значений показателей и внесение значений в федеральную государственную информационную систему координат информации осуществляется не позднее 10 числа месяца, следующего за отчетным периодом.  2. Основные понятия и определения не используются.  Специальные понятия и определения не используются.  3. Источники информации.  Государственная информационная система в сфере агропромышленного комплекса ЯНАО.  4. Алгоритм расчета показателя:</p> <p style="text-align: right;">АПК5 = 5.1 / 5.2 x 100%,</p> <p>где:  5.1 – количество субъектов малого предпринимательства в агропромышленном комплексе, получающих государственную поддержку, имеющих доступ к цифровым</p>
------	------	---	---

		<p>каналам сбыта, ед.;</p> <p>5.2 – общее количество субъектов малого предпринимательства в агропромышленном комплексе, получающих государственную поддержку, ед.</p> <p>5. Оценки и допущения.</p> <p>Перевыполнение показателя является положительной динамикой.</p> <p>6. Ссылка на нормативный правовой акт ЯНАО, которым утверждена методика расчета показателя (при наличии), – отсутствует</p>
--	--	---

».

5. Абзацы второй, третий пункта 1 приложения № 2 изложить в следующей редакции:

«- первый отчет – до 10 июля 2022 года, далее ежеквартально, не позднее 5 числа месяца, следующего за отчетным периодом;

- годовой отчет – до 01 апреля года, следующего за отчетным периодом.».