

Российская Федерация

Администрация муниципального района «Заполярный район» Ненецкого автономного округа»

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 10.11.2023 № 361п

п. Искателей

Об одобрении Прогноза социально-экономического развития Заполярного района на 2024 и плановый период 2025-2026 годов

В соответствии со статьей 173 Бюджетного кодекса Российской Федерации. руководствуясь Положением 0 бюджетном процессе муниципальном образовании «Муниципальный район «Заполярный район» в новой редакции, утвержденным решением Совета муниципального образования муниципальный район «Заполярный район» 17.06.2015 № 136-р, постановлением Администрации Заполярного района от 25.06.2021 № 151п «Об утверждении порядка составления проекта районного бюджета на очередной финансовый год и плановый период», постановлением Администрации Заполярного района от 15.08.2018 № 149п «Об утверждении порядка разработки, корректировки, контроля реализации прогноза социально-экономического развития Заполярного района на очередной финансовый год и плановый период», Администрация муниципального района «Заполярный район» Ненецкого автономного округа ПОСТАНОВЛЯЕТ:

- 1. Одобрить прогноз социально-экономического развития муниципального образования «Муниципальный район «Заполярный район» Ненецкого автономного округа на 2024 год и плановый период 2025-2026 годов (прилагается).
- 2. Настоящее постановление вступает в силу со дня принятия и подлежит официальному опубликованию.

Глава Администрации Заполярного района



Н.Л. Михайлова

Прогноз социально-экономического развития муниципального района «Заполярный район» на 2024 год и плановый период 2025-2026 годов

N	Показатели	Субъекты прогнозирования	Ед. изм.	Отчёт 2022 год	Отчёт за 8 мес.	Оценка 2023 год	Прогноз			
					2023		2024	2025	2026	
					года		год	год	год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1			Демогра	фические по	казатели					
1.1.	Численность населения (среднегодовая), в том числе:	Отдел экономики и прогнозирования	тыс. чел.	17,9	17,8	17,8	17,8	17,8	17,8	
1.1.1.	в городском поселении			7,3	7,3	7,3	7,3	7,3	7,3	
1.1.2.	в сельских поселениях			10,6	10,5	10,5	10,5	10,5	10,5	
2				Труд					1	
2.1.	Фонд оплаты труда работников предприятий и учреждений, учредителем которых является Администрация Заполярного района, в том числе:									
2.1.1.	МП ЗР "Севержилкомсе рвис"	Отдел экономики и прогнозирования	млн руб.	655,83	446,1	695,17	725,06	756,24	788,76	
2.1.2.	МП ЗР "Северная транспортная компания"			17,26	12,35	17,52	18,22	18,95	19,71	
2.1.3.	МКУ ЗР "Северное"			50,08	35,79	52,83	54,94	57,14	59,43	
2.1.4.	МКП "Пешский животноводческ ий комплекс"	Сектор по развитию сельскохозяйстве нного производства		6,73	4,96	7,71	8,02	8,34	8,67	
2.2.	Среднесписочная	цисленность работни которых являет						ений, учре	едителем	
2.2.1.	МП ЗР "Севержилкомсе рвис"	Отдел экономики и прогнозирования	тыс. чел.	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	
2.2.2.	МП ЗР "Северная транспортная компания"			0,017	0,016	0,021	0,021	0,021	0,021	
2.2.3.	МКУ ЗР "Северное"			0,05	0,053	0,06	0,06	0,06	0,06	

2.2.4.	МКП "Пешский животноводческ ий комплекс"	Сектор по развитию сельскохозяйстве нного производства		0,014	0,015	0,013	0,013	0,013	0,013
2.3.	Среднемесячная н	 оминальная начислег которых являет						ений, учр	едителем
2.3.1.	МП ЗР "Севержилкомсе рвис"	Отдел экономики и прогнозирования	руб.	72 870,00	74 350,00	77 241,11	80 562,22	84 026,67	87 640,00
2.3.2.	МП ЗР "Северная транспортная компания"			84 607,84	96 484,38	69 523,81	72 304,76	75 196,95	78 204,83
2.3.3.	МКУ ЗР "Северное"			83 466,67	84 410,38	73 375,00	76 310,00	79 362,40	82 536,90
2.3.4.	МКП "Пешский животноводческ ий комплекс"	Сектор по развитию сельскохозяйстве нного производства		40 059,52	41 333,33	49 423,08	51 400,00	53 456,00	55 594,24
3			Жилищно-	∟ коммунально	е хозяйство	0			
3.1.	Протяженность сетей теплоснабжения в двухтрубном исполнении в поселениях Заполярного района, в том числе:	Отдел ЖКХ, энергетики, транспорта и экологии	КМ	25,38	25,38	26,31	29,54	29,54	29,54
3.1.1.	Ветхие			0	0	0	0	0	0
3.2.	Протяженность сетей электроснабжени я в поселениях Заполярного района, в том числе:		KM	337,26	338,22	338,22	351,72	351,72	351,72
3.2.1.	Ветхие		КМ	28,6	28,6	27,6	16,9	12,9	29,0
3.3.	Протяженность сетей водоснабжения в сельских поселениях Заполярного района		КМ	23,55	25,20	25,20	25,22	25,22	25,22
3.4.	Удельный расход топлива на дизельных		кг/кВт*ч	0,28	0,29	0,29	0,26	0,26	0,26

3.6. /	Доля сельского населения Заполярного района, обеспеченная питьевой водой Доля сельского населения Заполярного района, обеспеченная качественной питьевой водой из систем ентрализованно го водоснабжения Количество		%	95,27 45,2	95,3	95,3	95,7	96,5	96,5
3.6.	Заполярного района, обеспеченная питьевой водой Доля сельского населения Заполярного района, обеспеченная качественной питьевой водой из систем ентрализованно го водоснабжения			45,2	45,2	45,2	61,15	61,15	61,15
3.6. ,	обеспеченная питьевой водой Доля сельского населения Заполярного района, обеспеченная качественной питьевой водой из систем ентрализованно го водоснабжения			45,2	45,2	45,2	61,15	61,15	61,15
п	населения Заполярного района, обеспеченная качественной питьевой водой из систем ентрализованно го водоснабжения			45,2	45,2	45,2	61,15	61,15	61,15
ц	района, обеспеченная качественной питьевой водой из систем ентрализованно го водоснабжения								
ц	качественной питьевой водой из систем ентрализованно го водоснабжения								
ц	из систем ентрализованно го водоснабжения								
	го водоснабжения								
3.7.	иквидированны		ед.	0	0	1	1	0	0
	х есанкционирова								,
	нных мест размещения								
	отходов в сельских								
	поселениях Заполярного района								
3.8.	Количество			132	136	147	147	147	147
I	созданных площадок (мест накопления								
	отходов) в сельских								
	поселениях Заполярного								
3.9.	района Доля		%	15,8	21,1	21,1	21,1	26,3	31,6
	муниципальных образований,								
	участвующих в организации цеятельности по				_ =				
	очистке стоков	Comme							
4	Traviani murrana		оительство и				107 17	491,34	401.24
4.1.	Ілощадь жилого фонда на территории городского и	Отдел ЖКХ, энергетики, транспорта и экологии	тыс. кв. М	491,18	484,70	486,09	487,17	491,34	491,34
	сельских поселений Заполярного района, в том								
4.1.1. M	числе:			74,4	67,92	69,31	70,39	74,56	74,56

4.2.	Площадь аварийного	_ =	тыс. кв. м	38,01	38,73	31,3	31,8	31,8	31,8
	жилого фонда на территории поселений								
4	Заполярного района, в том								
4.2.1.	числе: сельских поселений			14,1	13,2	13,2	13,7	13,7	13,7
4.2.2.	городского поселения			23,91	25,53	18,1	18,1	18,1	18,1
4.3.	Количество граждан, стоящих в		чел.	2277	2 275	2 502	2 418	2 337	2 309
	очереди на предоставление жилых								-
	помещений на условиях социального найма, в том								, -
4.3.1.	числе: сельских поселений			1139	1 137	1 389	1 305	1 224	1 196
4.3.2.	городского поселения			1138	1 138	1113	1113	1113	1113
4.4.	Ввод в эксплуатацию (приобретение) муниципального жилого фонда на территории поселений НАО, в том числе:		кв. м	7670,7	175,3	942,2	5 226,8	4 165,50	1 637,00
4.4.1.	сельских поселений			1436,1	175,3	942,2	3 588,8	4165,5	1637
4.4.2.	городского поселения			6234,6	0	0,0	1 638,0	0,00	0,00
4.5.	Общая площадь жилых помещений, приходящаяся в среднем на		KB. M	27,44	27,2	27,3	27,4	27,6	27,6
4.6.	одного жителя Количество жилых домов, в которых проведен текущий и (или) капитальный ремонт		ед.	41	3	15	25	25	25
5	pomoni	Муниципальн	ое имущество	и муниципал	ьные унита	рные пред	приятия	1	

5.1.	Количество	Отдел экономики	ед.	14	14	14	14	14	14
3.1.	муниципальных	И	СД.	14	14	14	14	14	14
	предприятий	прогнозирования							
	Заполярного								
	района, в том								
	числе:								
5.1.1.	учредителем		ед.	3	3	3	4	5	5
	которых является					N-2-			
	Администрация								
	Заполярного								
	района								
5.2.	Доход от сдачи в	Управление	тыс. руб.	8 406,90	6 057,50	8 050,9	7 964,2	7 735,8	7 702,8
	аренду объектов	муниципального							
	муниципальной	имущества							
	формы								
	собственности (в								
	том числе								
	земельных								
	участков)								
6			Муниці	ипальные пр	ограммы				
6.1.	Количество	Отдел экономики	ед.	13	13	13	14	14	14
	действующих	И							
	муниципальных	прогнозирования							
	программ (на	(e)							
	конец отчетного								
	периода)								
6.2.	Исполнение		%	93,8	41,9	95	95	95	95
	муниципальных								
	программ								
	(освоено средств								
	OT								
	запланированны								,
7	х на год)	Гражданская с	борона и пг	епупрежнен	He libeant ille	MULLY CHTV			
	IC	_			-			0	0
7.1.	Количество	Сектор ГО и ЧС,	ед.	6	5	8	8	8	8
	заседаний	охраны							
	комиссии по	общественного							
	предотвращению	порядка и							
	и ликвидации	мобилизационной							
	последствий	работы							
	чрезвычайных								
	ситуаций и обеспечению								
	1								
	пожарной								
7.2.	безопасности Численность		1107	291	54	240	40	40	40
1.2.			чел.	291	34	240	40	40	40
	населения,								
	прошедшего обучение по								
	вопросам ГО и								
	чС								
7.3.	Доля населения	1	%	63,97	65,22	65,22	75,59	77,22	81,01
,	поселений НАО,		/0	05,77	00,000	00,22	, 0,0)	11,22	51,01
	охваченного								
	местной								
	автоматизирован								
	ной системой								
	централизованно	. 3							
	го оповещения								
	10 onobelijenim								

	PROMING MANAGEMENT								
	гражданской								
	обороны								
7.4.	Количество		ед.	86	34	60	60	60	60
	пожаров на								
	территории								
	поселений								
	Заполярного								
	района								
7.5.	Количество		ед.	4	4	4	4	4	4
	муниципальных								
	образований,								
	расположенных								
	на территории								
	Заполярного								
	района, в								
	которых								
	социально								
	значимые								
	объекты (места								
	массового								
	пребывания								
	людей)								
	оборудованы								
	техническими								
	средствами								
	защиты								
	антитеррористич								
	еской								
	направленности			***************************************					
8		Доро	жная деятели	ьность и тра	нспортные	услуги			
8.1.	Протяженность	Отдел экономики	КМ	65	65	65	65	65	65
	автомобильных	И							
	дорог общего	прогнозирования							
	пользования								
	местного								
	значения в								
	границах								
	поселений и на								
	межселенной								
	территории								
8.2.			***************************************	14 287	10 364	15 451	15 915	16 392	16 884
8.2.	Количество		пассажи	14 287	10 304	13 431	13 913	10 392	10 004
	перевезенных		ров						
	пассажиров по								
	муниципальному								
	маршруту в								
	границах								
	Заполярного								
	района								
8.3.	Количество			11 400	6 881	11 628	11 861	12 098	12 340
	перевезенных								
	пассажиров МП								
	ЗР "Северная								
	транспортная								
	компания" по								
	межмуниципальн								
	ым маршрутам в								
		d							

	границах								
	Заполярного								
	района								
8.4.	Доля населения,		%	92,1	92,07	92,7	92,7	92,7	92,7
	проживающего в								
	населенных								
	пунктах, не				and the second				
	имеющих								
	регулярного								
	автобусного								
	сообщения с				Annual Control				
	административн								
	ым центром								
	городского								
	округа								
	(муниципального								
	района), в общей								-
	численности								
	населения								
	городского								
	округа								
	(муниципального								
-	района)								
8.5.	Доля населения,		%	46,3	46,3	46,3	46,3	46,3	46,3
	имеющего								
	доступ к								
	снегоходным								
	трассам,								
	расположенным								
	на территории								
	поселений НАО								-
8.6.	Количество		ед.	46	47	47	47	47	47
	взлетно-								
	посадочных								
	полос и								
	вертолетных								
	площадок,								
	содержащихся в								
	надлежащем								
0.5	порядке	,							
8.7.	Количество			4	4	4	4	4	4
	причалов,								
	содержащихся в								
	надлежащем								
	порядке								
9		Благоус	гройство и (оытовое обсл	туживание н	аселения			
9.1.	Количество	Отдел экономики	кВт/час.	994 782	602 275	1 047	1 104	1 104	1 104
	потребленной	И				916	986	986	986
	электроэнергии	прогнозирования							
	на цели уличного								
	освещения								
9.2.	Количество		ед.	24	24	24	24	24	24
	общественных								
	бань в								
	поселениях НАО	I	I .		1		1		

9.3.	Количество помывок в общественных банях в			71 087	46 537	69 817	71 912	74 069	76 291
	поселениях НАО				,				
10.			Сел	ьское хозяй	ство				
10.1.	Среднее поголовье крупного рогатого скота, в том числе:	Сектор по развитию сельскохозяйстве нного производства	голов	316	316	318	318	318	318
10.1.1	коров		голов	130	130	130	130	130	130
10.2.	Валовое производство молока		Т	396,7	270,8	341,3	342,7	342,7	342,7
11.		1	Пр	очие показа	гели			-	
11.1.	Индекс потребительских цен	Отдел экономики и прогнозирования	%	103,8	109	109,00	104,9	104,0	104,0
12	Поддержка над	погоплательщиков, по	олучивших	статус рези	цента Аркти	ческой зон	ы Российс	 кой Федер	ации
12.1.	Освобождение от уплаты земельного налога, в отношении земельных участков, используемых для осуществления деятельности, предусмотренно й соглашением об осуществлении инвестиционной	Управление финансов	%	100	100	100	100	100	100

Пояснительная записка

к прогнозу социально-экономического развития муниципального района «Заполярный район» Ненецкого автономного округа на 2024 год и плановый период 2025-2026 годов

развития Прогноз социально-экономического муниципального района «Заполярный район» Ненецкого автономного округа на 2024 год и плановый период (далее – Прогноз) разработан в соответствии с требованиями 2025-2026 годов Бюджетного кодекса Российской Федерации, постановлением Администрации Заполярного района от 25.06.2021 № 151п «Об утверждении Порядка составления проекта районного бюджета на очередной финансовый год и плановый период», постановлением Администрации Заполярного района от 15.08.2018 № 149п «Об утверждении порядка разработки, корректировки, контроля реализации прогноза социально-экономического развития Заполярного района на очередной финансовый год и плановый период», а также в целях исполнения пункта 10.1 Положения о бюджетном процессе в муниципальном образовании «Муниципальный район «Заполярный район» в новой редакции, утверждённого решением Совета муниципального района «Заполярный район» от 17.06.2015 № 136-р.

При подготовке Прогноза использовались:

- статистические данные Федеральной службы государственной статистики;
- информация, представленная структурными подразделениями Администрации Заполярного района;
- информация, предоставленная Департаментом финансов и экономики Ненецкого автономного округа.

Прогноз сформирован исходя из отчетных данных, а также предварительной оценки прогнозируемых значений за текущий период с учетом возможных сценарных условий, обуславливающих их изменение, с применением различных методов анализа и прогнозирования.

Демографические показатели

В соответствии с информацией представленной Управлением Федеральной службы государственной статистики по Архангельской области и Ненецкому автономному округу (письмо исх. от 31.03.2023 № АС-Т32/1571-МС) среднегодовая численность населения Заполярного района в 2022 году уменьшилась на 4,8% и составляет 17,9 тыс. человек, из них в городском поселении — 7,3 тыс. человек, сельских поселениях — 10,6 тыс. человек. Показатель рассчитан с использованием среднегодовой численности населения с учетом итогов Всероссийской переписи населения 2020 года.

Из динамики общей численности населения заметно сокращение числа сельских жителей (-6,8%). По информации с сайта https://arhangelskstat.gks.ru Управления Федеральной службы государственной статистики по Архангельской области и Ненецкому автономному округу, данный фактор можно объяснить, как естественная убыль населения и миграция сельских жителей в город.

Прогнозируемые значения демографических показателей основываются на информации представленной Департаментом финансов и экономики Ненецкого автономного округа (письмо от исх. 15.06.2023 № 2110/02).

Труд

По показателю «Фонд оплаты труда работников предприятий, учреждений, учредителем которых является Администрация Заполярного района» оценка исполнения в 2023 году превысит плановый показатель.

Размеры должностных окладов специалистов МКУ 3Р «Северное» увеличены в 1,055 раза с 01 июля 2023 года согласно Положению о размерах и условиях оплаты труда работников муниципальных учреждений Заполярного района, утвержденному решением Совета муниципального района «Заполярный район» от 25.12.2013 № 488-р, с учетом Решения Совета муниципального района «Заполярный район» от 09.02.2023 № 233-р «Об индексации (пересчете) размеров окладов, должностных окладов, ставок заработной платы работников муниципальных учреждений и муниципальных Заполярного района, денежного содержания лиц, замещающих муниципальные должности Заполярного района, размеров пенсионного обеспечения лиц, замещавших должности муниципальной службы и выборные муниципальные должности в Заполярном районе».

Размеры должностных окладов работников МП 3Р «Северная транспортная компания» увеличены в 1,055 раза на основании Решения Совета муниципального района «Заполярный район» Ненецкого автономного округа» от 01.06.2023 № 254-р «О внесении изменений в Положение об установлении условий оплаты труда и определении предельного уровня соотношения среднемесячной заработной платы руководителей, их заместителей, главных бухгалтеров муниципальных унитарных предприятий Заполярного района» (базовый оклад руководителя предприятия речного пассажирского транспорта установлен в размере 34 761 руб. (с учетом увеличения в 1,055 раза), распоряжения от 30.11.2022 № 1284р «Об утверждении примерного Положения об оплате труда работников МП 3Р «Северная транспортная компания».

Также проиндексированы размеры окладов (должностных окладов) работников МКП ЗР «Пешский животноводческий комплекс», увеличена месячная тарифная ставка (оклад) первого разряда тарифной сетки для МП ЗР «Севержилкомсервис». Индексация произведена с 01 июля 2023 года.

Кроме того, Государственной думой принят закон о повышении размера MPOT с 1 января 2023 года до 16 242 руб.

В плановом периоде показатель «Фонд оплаты труда работников предприятий, учреждений, учредителем которых является Администрация Заполярного района» увеличен в 1,04 раза (индексация 4%).

Показатель «Среднесписочная численность работников (без внешних совместителей)». Увеличение показателя у МКУ ЗР «Северное» связано с увеличением штатной численности 3 человека (секретарь, 2 инженера). В прогнозном периоде изменения показателя не планируется.

Жилищно-коммунальное хозяйство

Для Заполярного района (в силу специфики транспортировки, производства и потребления энергетических ресурсов) проблемы внедрения энергоэффективных технологий, материалов, оборудования приобретают особую актуальность. Затраты на топливно-энергетические ресурсы в Заполярном районе занимают основную статью расходов объектов жилищно-коммунальной и социальной сфер.

Особенностью Заполярного района является необходимость ежегодной организации коммунальными предприятиями досрочного завоза топливно-энергетических ресурсов из других регионов (за исключением природного газа), который осуществляется морским и речным транспортом в навигационный период.

В район доставляется дизельное топливо, каменный уголь, дрова, технические масла и смазки. Основную долю всех затрат на топливно-энергетические ресурсы составляет приобретение и доставка дизельного топлива, которое используется в сельских населенных пунктах для выработки электроэнергии дизельными электростанциями. В последние годы увеличивается количество тепловых котельных, которые переоборудованы на использование дизельного топлива.

Основными генерирующими поставщиками тепловой энергии остаются котельные, работающие на дизельном топливе, которые находятся в ведении у МП 3Р «Севержилкомсервис». Всего у МП 3Р «Севержилкомсервис» на конец 2022 года имеется 74 источника теплоснабжения, в том числе 70 в сельских поселениях из них:

- 15 на твердом топливе (уголь);
- 47 на жидком топливе (дизельное топливо);
- 9 на газообразном топливе (из них 7 в сельских населенных пунктах);
- 3 на электрической энергии.

Согласно сводной информации, представленной МП 3Р «Севержилкомсервис», с учетом корректировки по итогам инвентаризации, протяженность тепловых сетей в двухтрубном исполнении в сельских поселениях Заполярного района на конец 2022 года составляет 25,38 км.

В 2023 году МП 3Р «Севержилкомсервис» за счет средств предприятия с целью подключения новых потребителей тепловой энергии планирует реализовать мероприятия по реконструкции тепловых сетей в с. Коткино и с. Несь. В результате реализации мероприятий протяженность тепловых сетей в двухтрубном исполнении увеличится: в с. Несь на 130 метров; в с. Коткино на 200 метров. Также в 2023 году за районного бюджета планируется реализовать средств мероприятие по реконструкции тепловой сети от котельной № 2 в с. Оксино. В результате реализации мероприятия протяженность тепловых сетей в двухтрубном исполнении увеличится на 480 метров. В с. Великовисочное в рамках инвестиционной программы МΠ «Севержилкомсервис» планируется реализовать мероприятие реконструкции тепловой сети от котельной № 1. В результате реализации мероприятия протяженность тепловых сетей в двухтрубном исполнении увеличится на 120 метров.

В период с 2017 по 2020 годы разработаны проекты по реконструкции тепловых сетей и модернизации центральной котельной в п. Харута, которые позволят обеспечить часть потребителей поселка тепловой энергией от централизованных сетей.

Согласно проектной документации протяженность тепловых сетей в результате реконструкции увеличится на 2,678 км и позволит повысить эффективность производства тепловой энергии и уменьшить затраты на производство тепловой энергии. Аналогичные работы по реконструкции тепловых сетей планируется выполнить в п. Хорей-Вер, в результате реконструкции протяженность тепловых сетей увеличится на 0,551 км. Реализация мероприятий по реконструкции тепловых сетей запланирована на 2024 год.

Общая протяженность электрических сетей в сельской местности Заполярного района в 2022 году составляла 337,26 км. Прогнозируемое увеличение протяженности за счет строительства межпоселковой ЛЭП п. Хонгурей-д. Каменка на 13,5 км в период 2023-2024 годы. Строительство указанной линии электропередач муниципальное предприятие Заполярного района «Севержилкомсервис» осуществляет за счет собственных средств предприятия.

В настоящее время в с. Несь ведётся строительство нового жилого комплекса в районе Бутово, общее количество жилых домов, подлежащих электрификации — 38 ед. Для обеспечения передачи электрической энергии как существующим потребителям, так и новым потенциальным потребителям установлены новые, современные опоры электропередач протяжённостью 957 метров, произведён монтаж современного самонесущего провода, смонтирована трансформаторная подстанция в составе масляного трансформатора ТМГ-250 кВА.

Уменьшение ветхих электрических сетей в плановом периоде ожидается за счет реконструкции ЛЭП: в 2023 году в п. Красное - 1,0 км, в 2024 году в п. Хонгурей 4,3 км, в период 2024-2025 годы в п. Усть-Кара - 6,4 км, в п. Амдерма- 4,0 км. Увеличение ветхих сетей ЛЭП ожидается по п Хорей-Вер в 2026 г. - 16,1 км (будет проведено обследование, по результату которого прогнозируется, что сети протяженностью 16,1 км будут признаны ветхими).

Удельный расход дизельного топлива на дизельных электростанциях при производстве электроэнергии в период 2023 — 2025 годы прогнозируется в размере 0,26 кг./кВт*ч. Уменьшение показателя связано с обновлением парка дизельгенераторов в указанные периоды.

Ввиду отсутствия в отдельных населённых пунктах гарантированных источников хозяйственно-питьевого водоснабжения, Администрацией Заполярного района в рамках муниципальной программы «Обеспечение населения муниципального района «Заполярный район» чистой водой на 2021-2030 годы» до 2030 года запланирован ряд мероприятий, реализация которых позволит организовать доступ населения к чистой воде для хозяйственных и питьевых нужд.

В 2022 году выполнены следующие мероприятия:

- Поставлена, смонтирована, комплексно опробована и принята в эксплуатацию водоподготовительная установка в п. Варнек Сельского поселения «Юшарский сельсовет» ЗР НАО. Реализация мероприятий позволила гарантированно обеспечить питьевой водой населённый пункт;
- Выполнена оценка гидрогеологических условий района д. Пылемец Сельского поселения «Великовисочный сельсовет» ЗР НАО. Реализация мероприятия позволила установить водообильность пород, источники их пополнения, а также направление движения потока грунтовых вод. Данная информация необходима для разработки проекта зон санитарной охраны;

- Выполнено образование и постановка на кадастровый учёт земельных участков для водоснабжения с. Несь Сельского поселения «Канинский сельсовет» ЗР НАО», д. Щелино и д. Пылемец Сельского поселения «Великовисочный сельсовет» ЗР НАО;
- Выполнена реконструкция водопроводных сетей в с. Коткино СП «Коткинский сельсовет» ЗР НАО;
- разработана проектная документация на строительство водопроводной сети в д. Лабожское Сельского поселения «Великовисочный сельсовет» ЗР НАО»;
- Проведено гидрогеологическое обследование водных объектов (озеро без названия и ручей Хонгурей) в летне-осенний период с целью определения возможности их использования для хозяйственного и питьевого водоснабжения»;
- Администрацией Заполярного района продолжена работа по формированию банка данных о качественном составе поверхностных и подземных водных объектов, используемых и предполагаемых к использованию в качестве источников питьевого водоснабжения в населённых пунктах. Цель данного мониторинга выявление зависимости изменения качественного состава воды от влияния времён года (сезонности) и выявление влияния других факторов хозяйственной деятельности человека.

В 2023 году продолжается работа по следующим мероприятиям:

- «Геологические исследования и разведка подземных вод в д. Каменка и п. Хонгурей» по результатам 1-го этапа в д. Каменка подземные воды обнаружены, в п. Хонгурей подземных вод не обнаружено;
- «Отбор проб и исследование воды водных объектов на соли тяжёлых металлов, радиологию и пестициды в населённом пункте п. Хонгурей»;
- «Проведение гидрогеологического обследования водных объектов (озеро без названия и ручей Хонгурей) в зимний период с целью определения возможности их использования для хозяйственного и питьевого водоснабжения»;
 - «Поиск и оценка подземных вод в с. Несь НАО»;
- «Поставка, монтаж и пуско-наладочные работы водоподготовительной установки в с. Несь Сельского поселения «Канинский сельсовет» ЗР НАО».

В плановом периоде планируется поставить, осуществить монтаж и пусконаладочные работы водоподготовительных установок в д. Вижас, д. Щелино, п. Хорей-Вер, с. Ома.

Показатель «Доля сельского населения Заполярного района, обеспеченная питьевой водой» на конец 2025 года составит 96,5%.

С целью перспективного строительства объектов водоотведения, Администрацией Заполярного района в рамках муниципальной программы «Развитие коммунальной инфраструктуры муниципального района «Заполярный район» на 2020-2030 годы» выполняется ряд мероприятий. В 2021 году была завершена разработка проектной документации на капитальный ремонт наружной бытовой канализации п. Амдерма Сельского поселения «Посёлок Амдерма» ЗР НАО. Сроки проведения капитального ремонта — 2024 год.

В 2024 году планируется строительство водопроводной сети в д. Лабожское. Взамен старых сетей, будут проложены новые, в результате чего изменится качество воды и в д. Лабожское будет обеспечена питьевой водой из систем централизованного водоснабжения.

С 01.01.2019 года полномочие по созданию и содержанию мест (площадок) накопления ТКО закреплено за организациями МСУ муниципального района «Заполярный район».

В 2020 году создано 10 площадок накопления ТКО (до 11 месяцев) в с. Несь МО «Канинский сельсовет» НАО, п. Выучейский МО «Тиманский сельсовет» НАО, д. Каменка и п. Хонгурей МО «Пустозерский сельсовет» НАО, п. Амдерма МО «Посёлок Амдерма» НАО, д. Андег МО «Андегский сельсовет» НАО, п. Бугрино МО «Колгуевский сельсовет» НАО, д. Лабожское МО «Великовисочный сельсовет» НАО, п. Нельмин-Нос МО «Малоземельский сельсовет» НАО, п. Варнек МО «Юшарский сельсовет» НАО. В 2021 году 4 такие площадки созданы в с. Оксино, д. Щелино. Пылемец, д. Тошвиска.

В 2021 году планировалось создать 57 контейнерных площадок. На конец 2021 года создано 53 контейнерные площадки, из них: д. Лабожское - 8, д. Тошвиска - 3, д. Щелино - 5, д. Пылемец - 2, д. Чижа - 9, д. Мгла - 1, д. Осколково - 1, п. Нельмин-Нос - 10, с. Ома - 8, д. Снопа - 1, д. Вижас - 1, с. Шойна - 4 (данные площадки обустроены за счет финансовых средств в рамках конкурса местных инициатив, выигранного Администрацией Сельского поселения «Шоинский сельсовет» ЗР НАО).

На конец 2022 года по выполненным муниципальным контрактам обустроено 9 площадок накопления ТКО до 11 месяцев: п. Красное, с. Оксино, с. Тельвиска, с. Коткино, д. Устье, д. Осколково, д. Мгла, д. Чижа, д. Куя. В 2022 годы был также заключен МК с подрядчиком ООО «ЭКОМАКС» на создание площадки накопления ТКО до 11 месяцев (обустройство ангара) в с. Шойна. Срок выполнения работ по условиям контракта (30.11.2022) подрядчиком нарушен, мероприятие планируется выполнить до конца 2023 года.

На 2023 год в рамках государственной программы Ненецкого автономного округа «Модернизация жилищно-коммунального хозяйства Ненецкого автономного округа» предусмотрена субсидия бюджету муниципального образования «Муниципальный район «Заполярный район» на софинансирование расходных обязательств по участию в организации деятельности по сбору (в том числе раздельному сбору), транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, захоронению твердых коммунальных отходов на поставку и монтаж ангаров в качестве мест (площадок) накопления ТКО до 11 месяцев: п. Усть-Кара, с. Ома, п. Индига, п. Каратайка, п. Харута, п. Хорей-Вер, с. Нижняя Пеша.

За счет средств районного бюджета на 2023 год запланировано создание площадок накопления ТКО до 11 месяцев в с. Великовисочное (поставка и монтаж ангара), а также приобретение и поставка 20-футовых контейнеров в д. Кия, д. Снопа, д. Белушье, п. Выучейский, п. Каратайка.

Параллельно в рамках единого контракта на приобретение и поставку 20-футовых контейнеров в д. Белушье и д. Снопа прорабатывается вопрос создания в 2023 году площадки накопления ТКО до 11 месяцев в д. Вижас (приобретение и поставка 20-футового контейнера).

На 2023 год в рамках представления прокуратуры НАО за счет средств районного бюджета ЗР запланирована ликвидация свалки в районе п. Красное. Заказчик мероприятия Администрация Сельского поселения «Приморско-Куйский сельсовет» Заполярного района НАО. В 2024 году планируется ликвидировать

несанкционированное место размещения отходов в с. Великовисочное Сельского поселения «Великовисочный сельсовет» Заполярного района НАО».

Показатель «Доля муниципальных образований, участвующих в организации деятельности по очистке стоков» к прогнозному 2026 году увеличиться до 31,6 %. В 2023 году очистка стоков реализуется в 4 сельских поселениях - Сельском поселении «Поселок Амдерма» ЗР НАО, Сельском поселении «Шоинский сельсовет» ЗР НАО, Сельском поселении «Тиманский сельсовет» ЗР НАО, МО «Городское поселение «Рабочий поселок Искателей» ЗР НАО. В 2024-2025 годах планируется поставка и ввод в эксплуатацию БЛОС (блочные локальные очистные сооружения) в Сельском поселении СП «Хоседа-Хардский сельсовет» ЗР НАО, в 2026 году - Сельском поселении СП «Коткинский сельсовет» ЗР НАО.

Строительство и обеспечение граждан жильем

Общая площадь жилых помещений на 01.01.2023 составила 491,18 тыс. кв. м. Общая площадь жилых помещений, приходящихся в среднем на одного жителя, составила 27,44 кв. м.

Высокая доля ветхого жилищного фонда связана с тем, что в округе более 30% жилья построено до 1970 года. В этот активный период освоения территории округа при строительстве часто применялись малоценные материалы, часть жилья возводилась как «временное», с низкой степенью обеспеченности инженерным оборудованием.

В муниципальном образовании «Городское поселение «Рабочий поселок Искателей» ЗР НАО, а также в нескольких сельских поселениях большая часть общей площади жилых помещений приходится на деревянные многоквартирные дома и дома блокированной застройки в сборно-щитовом или каркасно-засыпном исполнении, построенные в 50-е - 80-е годы прошлого столетия. Учитывая наличие достаточно большого количества деревянных домов, а также годы их возведения, можно прогнозировать, что в случае прекращения решения данной проблемы доля ветхого жилья будет постоянно увеличиваться.

Расселение аварийного жилого фонда производится поэтапно в соответствии с утвержденным окружным реестром жилищного фонда, признанного непригодным для проживания и/или с высоким уровнем износа (подпрограмма 2 «Переселение граждан из жилищного фонда, признанного непригодным для проживания и/или с высоким уровнем износа» государственной программы Ненецкого автономного округа «Обеспечение доступным и комфортным жильем и коммунальными услугами граждан, проживающих в Ненецком автономном округе»).

Исполнение данного показателя напрямую зависит от объемов построенного (приобретенного) жилого фонда.

В 2022 году приобретены жилые помещения площадью 7 670,7 кв. м: два многоквартирных дома в п. Искателей общей площадью 8 246,2 кв. м или 134 квартиры площадью 6 234,6 кв. м; 9 квартир в п. Варнек (577,9 кв. м); 3 квартиры в п. Коткино (98 кв. м); 1 квартира в п. Харута (50,8 кв. м); 1 квартира в п. Нельмин-Нос (161,6 кв. м); 1 квартира в с. Несь (82,2 кв. м); 8 квартир в с. Шойна (465,6 кв. м).

В 2023 году планируются построить (приобрести) жилые помещения площадью 942,18 кв. м: 4 жилых дома в с. Несь (4 квартиры); 4 квартиры в п. Усть - Кара; 1 жилой

дом в с. Нижняя- Пеша (1 квартира); 2 квартиры в п. Бугрино (переселение из ветхового и аварийного).

В 2024 году планируется построить (приобрести) жилые помещения площадью 5 226,8 кв. м: 2 квартиры в с. Нижняя-Пеша; 1 квартира в п. Хорей-Вер; 8 квартир в п. Каратайка; 4 квартиры в п. Нельмин-Нос; 4 квартиры в п. Бугрино; 20 квартир в с. Шойна; 5 квартир в с. Оксино; 24 квартиры в с. Тельвиска (переселение из ветхового и аварийного). Застройщик ИП Колыбин за счет собственных средств строит многоквартирный жилой дом в п. Искателей, ввод жилья планируется в начале 2024 года (40 квартир), часть квартир будет предназначена для переселения граждан из ветхового и аварийного жилья.

В 2025 году планируется построить (приобрести) жилые помещения площадью 4 165,5 кв. м: 9 квартир в п. Индига; 8 квартир в д. Андег; 12 квартир в п. Бугрино; 24 квартиры в п. Амдерма; 16 квартир в с. Нижняя-Пеша, 12 квартир в п. Харута. Все квартиры будут предоставлены в целях сокращения очереди нуждающимся в жилых помещениях по договорам социального найма.

В 2026 году планируется построить (приобрести) жилые помещения площадью 1637 кв. м: 16 квартир в п. Хорей-Вер; 12 квартир в п. Усть-Кара. Все квартиры будут предоставлены в целях сокращения очереди нуждающимся в жилых помещениях по договорам социального найма.

Проблема наличия на территории городского и сельских поселений округа ветхого жилищного фонда продолжает оставаться в числе первостепенных.

Площадь аварийного жилого фонда на территории поселений Заполярного района на конец 2022 года по сравнению с 2021 годом выросла на 9,7% и составила 43,8 тыс. кв. м.

В рамках реализации подпрограммы 2 «Переселение граждан из жилищного фонда, признанного непригодным для проживания и/или с высоким уровнем износа» государственной программы Ненецкого автономного округа «Обеспечение доступным и комфортным жильем и коммунальными услугами граждан, проживающих в Ненецком автономном округе» Администрацией муниципального образование «Городское поселение «Рабочий поселок Искателей» Заполярного района Ненецкого автономного округа за счет средств окружного бюджета реализованы мероприятия по сносу 11 домов, признанных в установленном порядке ветхими или аварийными и непригодными для проживания по адресу: ул. Россихина, дом № 15, 17, 19, 21, 23, 25, 27, ул. Строителей, дом № 28, 24, 22, 22А».

В рамках данной субсидии планируется в 2023 году выполнить работы по сносу аварийного жилищного фонда в п. Искателей (7 домов): Газовиков д.4, Геофизиков д.5, Строителей д.14, д.16, Озерная д.5Б, Нефтяников д.24, Тиманская д.33.

Общая площадь жилых помещений на конец 2025 года составит 491,29 тыс. кв. м, общая площадь жилых помещений, приходящихся в среднем на одного жителя, составит 27,6 кв. м.

Муниципальное имущество и муниципальные унитарные предприятия

В 2023 году на территории Заполярного района осуществляют свою деятельность 14 муниципальных предприятий, в том числе у трех муниципальных

предприятий Заполярного района (МП ЗР «Севержилкомсервис», МП ЗР «Северная транспортная компания», МКП ЗР «Пешский животноводческий комплекс») учредителем является Администрация Заполярного района.

На основании внесенных поправок в Закон Ненецкого автономного округа от 19.09.2014 № 95-ОЗ «О перераспределении полномочий между органами местного самоуправления муниципальных образований Ненецкого автономного округа и органами государственной власти Ненецкого автономного округа», с 2020 года органам местного самоуправления Заполярного района переданы полномочия по созданию условий для развития сельскохозяйственного производства в поселениях в отношении организаций, созданных в формах хозяйственных товариществ и обществ, муниципальных предприятий.

В результате чего, Администрация Заполярного района в плановом периоде планирует принять в собственность еще два предприятия: МКП «Великовисочный животноводческий комплекс», МКП «Омский животноводческий комплекс».

Доход от сдачи в аренду объектов муниципальной формы собственности (в том числе земельных участков) за 2022 год по сравнению с 2021 годом вырос на 12,8% и составил 8 406,9 тыс. руб.

По данным Управления муниципального имущества Администрации Заполярного района на увеличение дохода повлияло несколько факторов:

- окончание сроков действия договоров, заключение новых договоров аренды;
- перераспределение земельных участков;
- изменение вида разрешенного использования земельного участка;
- изменение кадастровой стоимости, коэффициента, учитывающего уровень инфляции и т.д.

Ожидаемое исполнение за 2023 год планируется в размере 8 050,9 тыс. руб. Значительное уменьшение поступления в 2023 году обусловлено снижением кадастровой стоимости земельных участок по результату перерасчета в январе 2023 года, в следствии чего и произошло снижение стоимости арендных платежей. Также в собственность были выкуплены 10 земельных участков.

Муниципальные программы

Основными целями МО «Муниципальный район «Заполярный район» Ненецкого автономного округа является развитие социальной инфраструктуры и создание комфортных условий проживания в поселениях Заполярного района; создание условий для обеспечения населения бытовыми услугами; обеспечение доступности и безопасности транспортного обслуживания населения; обеспечение населения чистой водой; повышение эффективности использования топливно-энергетических ресурсов на территории муниципального района «Заполярный район»; обеспечение безопасности населения и территории при возникновении чрезвычайных ситуаций; развитие систем централизованного теплоснабжения в целях подключения потребителей; улучшение санитарно-эпидемической и экологической обстановки на территории Заполярного района; улучшение жилищных условий граждан.

Основным инструментом реализации поставленных целей являются муниципальные программы. В 2020 году Администрация Заполярного района

реализовывала 8 муниципальных программ, в состав которых входит 12 подпрограмм: «Комплексное развитие муниципального района «Заполярный район» на 2017-2022 годы», МП «Развитие административной системы местного самоуправления муниципального района «Заполярный район» на 2017-2022 годы»; «Управление финансами в муниципальном районе «Заполярный район» на 2019-2022 годы»; «Безопасность на территории муниципального района «Заполярный район» на 2019-2023 годы»; «Чистая вода»; «Обеспечение населения централизованным теплоснабжением в МО «Муниципальный район «Заполярный район» на 2020-2030 годы»; «Развитие коммунальной инфраструктуры муниципального района «Заполярный район» на 2020-2030 годы»; «Строительство (приобретение) и проведение мероприятий по капитальному и текущему ремонту жилых помещений муниципального района «Заполярный район» на 2020-2030 годы».

В 2020 году Администрация Заполярного района продолжила планомерную работу по развитию экономики района. В рамках этой деятельности Администрация разработала и утвердила 5 новых муниципальных программ: «Развитие транспортной инфраструктуры муниципального района «Заполярный район» на 2021–2030 годы»; «Обеспечение населения муниципального района «Заполярный район» чистой водой на 2021–2030 годы»; «Развитие энергетики муниципального района «Заполярный район» на 2021–2030 годы»; «Развитие социальной инфраструктуры и создание комфортных условий проживания на территории муниципального района «Заполярный район» на 2021–2030 годы»; «Развитие сельского хозяйства на территории муниципального района «Заполярный район» на 2021–2030 годы».

В 2021 году число программ изменилось и составило 12. Утверждены пять новых муниципальных программ, которые разработаны на базе муниципальной программы «Комплексное развитие муниципального района «Заполярный район» на 2017–2022 годы», которая, в свою очередь, закончила свое действие.

Постановлением Администрации муниципального района «Заполярный район» от 30.09.2021 № 239п утверждена муниципальная программа «Управление муниципального имущества Администрации муниципального района «Заполярный район» с вводом в действие с 1 января 2022 года.

В 2023 году число программ составило 13, в прогнозном периоде их количество изменится. Планируется, что муниципальная программа «Развитие административной системы местного самоуправления муниципального района «Заполярный район» на 2017-2025 годы» закончит свое действие, но будут утверждены две новые программы: «Содержание и обеспечение органов местного самоуправления муниципального района «Заполярный район» Ненецкого автономного округа» и «Возмещение части затрат органам местного самоуправления муниципального района «Заполярный район» Ненецкого автономного округа».

Гражданская оборона и предупреждение чрезвычайных ситуаций

В 2023 году запланировано провести 8 заседаний комиссии по предотвращению и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности Администрации Заполярного района (далее - КЧС и ОПБ). В связи с благоприятным прохождением паводка и планируемой благоприятной обстановкой в пожароопасный период, оценка прогноза за 2023 год остается на уровне планового

показателя. На 2024 год и плановый период 2025-2026 годы данный показатель запланирован на уровне 2023 года.

В 2022 году прошли обучение по вопросам ГО и ЧС 291 человек (в том числе 40 человек - официально зарегистрированные безработные), это почти в 7 раза больше запланированного. Причина: высокая активность и желание граждан, посещение занятий является свободным.

В 2023 году запланировано обучить не менее 40 человек. Обучение граждан (неработающее население) проводится 1 раз в пять лет, по состоянию на 01.01.2023 года количество безработных на территории Заполярного района составляет 207 человек, которых планируется повторно обучить в течении 5 текущих лет начиная с 2022 года, то есть не менее 40 человек в год.

По состоянию на 31.12.2022 года на территории района произошло 86 пожаров. С учетом принимаемых мер по противопожарной безопасности прогнозируется 60 пожаров на территории Заполярного района в 2024 году и плановом периоде 2025-2026 годах.

В 2022 году доля населения поселений НАО охваченного местной автоматизированной системой централизованного оповещения гражданской обороны (далее - МАСЦО ГО) составляет 63,97%. В 2023 году увеличение показателя связано со строительством в Сельском поселении «Пешский сельсовет» ЗР НАО МАСЦО ГО.

В плановом периоде так же наблюдается увеличение показателя и в 2024 году он составит 75,59%. Планируется строительство МАСЦО ГО в 2024 году в Сельском поселении «Хорей-Верский сельсовет» ЗР НАО, Сельском поселении «Канинский сельсовет» ЗР НАО, в 2025 году в Сельском поселении «Коткинский сельсовет» ЗР НАО, в 2026 году Сельском поселении «Малоземельский сельсовет» ЗР НАО.

На территории Заполярного района в четырех сельсоветах расположены социально значимые объекты (места массового пребывания людей - ММПЛ), которые оборудованы техническими средствами защиты антитеррористической направленности: Пустозерский сельсовет, Омский сельсовет, Андегский сельсовет, Приморско-Куйский сельсовет. В плановом периоде показатель не изменится, мероприятия будут осуществляться при условии включения в реестр ММПЛ других сельсоветов.

Дорожная деятельность и транспортные услуги

В соответствие с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» к вопросам местного значения муниципального района относятся создание условий для предоставления транспортных услуг населению и организация транспортного обслуживания населения между поселениями в границах муниципального района.

Постановлением Администрации муниципального района «Заполярный район» от 16.02.2018 № 33п утвержден порядок организации транспортного обслуживания населения автомобильным транспортом между поселениями в границах муниципального района «Заполярный район».

С целью организации транспортного обслуживания населения в рамках подпрограммы муниципальной программы «Развитие транспортной инфраструктуры муниципального района «Заполярный район» на 2021-2030 годы» предусмотрено

финансирование мероприятия «Организация транспортного обслуживания населения автомобильным транспортом по межмуниципальным маршрутам регулярных перевозок по регулируемым тарифам».

В период с 2019 года по настоящее время Администрацией Заполярного района организована перевозка пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальному маршруту регулярных перевозок муниципального района «Заполярный район» № 101 «п. Искателей – п. Красное».

Хочется отметить, что количество перевезенных пассажиров по данному маршруту с каждым годом растет, данный маршрут пользуется популярностью у населения, и тенденция роста пассажиропотока наблюдается с момента введения данного маршрута. В 2023 году планируется перевести 15 915 человек. В прогнозном периоде планируется рост на 3%

С учетом пожеланий жителей поселка Красное, которое было высказано ими посредствам участия в опросе были введены дополнительно дневные рейсы по данному маршруту по пятницам и воскресеньям. Такое расписание стало действовать с 14 февраля 2023 года.

Общая протяженность дорог общего пользования местного значения на 01.01.2021 года составила 67,6 км. Все дороги не соответствуют нормативным качествам. В 2020 году были оформлены дороги в МО «Приморско-Куйский сельсовет» МО - 0.518 км, МО «Юшарский сельсовет» НАО - 2.660 км, исключены дороги протяженностью 10.84 км в том числе: МО «Коткинский сельсовет» НАО - 2.841 км, МО «Омский сельсовет» НАО - 4 км, МО «Канинский сельсовет» НАО - 4 км.

В связи со снятием 27 марта 2021 года с кадастрового учета автомобильной дороги «п. Каратайка - причал Лапта-Шор» протяженностью 2,6 км, показатель уменьшился и стал 65 км, в 2023 году и прогнозном периоде протяженность не изменится.

Доля населения, проживающего в населенном пункте, не имеющего регулярного автобусного и (или) железнодорожного сообщения с административным центром, в общей численности населения муниципального района в 2023 году составил 92,7%.

По-прежнему не имеют регулярного автобусного и (или) железнодорожного сообщения с административным центром муниципального района 40 отдаленных населенных пунктов района. С остальными населенными пунктами осуществляется регулярное авиасообщение и (или) сезонное речное сообщение.

Муниципальное предприятие Заполярного района «Северная транспортная компания» — единственный в Ненецком автономном округе речной пассажирский перевозчик, которая выполняет рейсы в населенные пункты семи сельских поселений Заполярного района НАО: Малоземельский, Андегский, Приморско-Куйский, Тельвисочный, Пустозерский, Великовисочный и Коткинский сельсоветов.

В настоящее время для качественного, безопасного и комфортного обслуживания населения при пассажирских перевозках, завоевания хорошей репутации у клиентов, быть конкурентоспособными на рынке необходимо иметь современную технику, которая обладает хорошими техническими характеристиками, проста и удобна в эксплуатации, и не требующая значительных затрат на осуществление технического обслуживания и ремонта.

В настоящее время МП 3Р «Северная транспортная компания» осуществляет перевозку пассажиров водным транспортом. В 2023 году на балансе предприятия числятся следующие суда: СВП «В. Самойлов», СВП «Полярник», амфибийный катер «Леопард», моторные лодки 3Р -1 и 3Р -2; пассажирские суда КС «Алексей Калинин», «Пустозерск», «В. Безумов» и аэролодка «Фантом 850А».

Суда на воздушной подушке интенсивно используются в любое время года для перевозки пассажиров и попутных грузов. Пик эксплуатационного износа приходится на межсезонный период года, на момент становления ледового покрытия или весеннего половодья. Эксплуатация в межсезонные периоды года осуществляется с наиболее высоким износом узлов и деталей судна, что приводит к преждевременным поломкам и износу двигателя, несущих конструкций судна.

По информации МП 3Р «Северная транспортная компания» при эксплуатации СВП предприятие столкнулось с существенными недостатками, такими как: невозможность управлять судном при боковом ветре; прохождения ледяных торосов в зимнее время, даже незначительной высоты (приводит к порывам защитного покрытия поломки шпангоутов); и т. д.

Администрацией Заполярного района принято решение о постепенном выводе из эксплуатации СВП с постепенным переходом на альтернативные суда, способные выполнять задачи по транспортировке грузов и перевозке пассажиров в межсезонный период, а также иметь возможность беспрепятственной эксплуатации в зимний и летние периоды года.

Альтернативой СВП на существующем отечественном рынке судов, способных выполнять перевозку пассажиров в указанные периоды времени и не имеющих вышеперечисленных недостатков, является Аэролодка «Фантом 850А».

Это судно, предназначено для перевозки пассажиров на внутренних водных акваториях при условии круглогодичной эксплуатации по льду, торосах, снегу, воде и мелководью. Лишено тех недостатков, которыми обременено СВП.

В 2021 году за счет средств районного бюджета такая аэролодка приобретена.

В 2022 году Администрация Заполярного района в рамках районного бюджета приобретено еще одно пассажирское судно КС.

Количество перевезенных пассажиров МП 3Р «Северная транспортная компания» по межмуниципальным маршрутам в границах Заполярного района по сравнению с 2021 годом выросло на 70,7% и в 2022 году составило 11 400 человек. В 2023 году планируется перевести 11628 человек. В прогнозном периоде планируется рост на 2%

Благоустройство и бытовое обслуживание населения

Количество помывок в общественных банях в поселениях НАО в 2022 году по сравнению с 2021 годом уменьшилась на 5,2%. В рамках муниципальной программы «Развитие социальной инфраструктуры и создание комфортных условий проживания на территории муниципального района «Заполярный район» на 2021-2030 годы» в 2022 году осуществлен ремонт общественных бань в с. Ома и п. Индига. На период ремонта бани и были закрыты, в п. Индига – 3,5 месяца, в с. Оме – 4 месяца.

В прогнозном периоде планируется увеличение данного показателя, который к 2026 году достигнет 76 291 ед.

Сельское хозяйство

Среднее годовое поголовье крупного рогатого скота, в том числе коров, на протяжении всего прогнозного периода ожидается на уровне 318 голов.

В 2023 году планируется получить 341,3 тонны молока.

В 2022 году в целом по Ненецкому автономному округу валовое производство молока в сельскохозяйственных организациях выросло на 0,4 %. Для расчета прогнозных показателей взят темп роста производства продукции в 2022 году по отношению к 2021 году (+0,4%) по трем предприятиям (МКП «Великовисочный животноводческий комплекс» - 212,2 тонн, МКП «Омский животноводческий комплекс» - 70,5 тонны).

На развитие отрасли животноводства в среднесрочной перспективе будут оказывать влияние технологическая модернизация, повышение эффективности производства, снижение производственных затрат.

Поддержка налогоплательщиков, получивших статус резидента Арктической зоны Российской Федерации

Пунктом 2 статьи 14 Федерального закона от 13.07.2020 № 193-ФЗ «О государственной поддержке предпринимательской деятельности в Арктической зоне Российской Федерации» в целях стимулирования инвестиционной и предпринимательской деятельности на территории Заполярного района установлена налоговая льгота.

По сведениям Центра развития бизнеса Ненецкого автономного округа, (полученным по телефону) в реестре резидентов Арктической зоны Российской Федерации значатся индивидуальные предприниматели и организации, осуществляющие деятельность на территории Заполярного района. Кроме того, в ближайшее время ожидается включение в указанный реестр еще двух юридических лиц.

Из данной информации следует, что на территории Заполярного района осуществляют деятельность налогоплательщики, потенциально имеющие право на получение налоговой льготы (в случае оформления резидентами права собственности на земельные участки, используемые для осуществления деятельности, предусмотренной соглашением об осуществлении инвестиционной деятельности в Арктической зоне Российской Федерации).