

Управление по государственному регулированию цен (тарифов)
Ненецкого автономного округа

ПРОТОКОЛ

Заседания комиссии по государственному регулированию цен (тарифов)
Ненецкого автономного округа

от 17 декабря 2021 года № 21

г. Нарьян-Мар, ул. Ненецкая, д. 20

ПРЕДСЕДАТЕЛЬСТВОВАЛ

Начальник Управления по государственному
регулированию цен (тарифов) НАО

С.А. Андриянов

СЕКРЕТАРЬ

Начальник отдела регулирования
производственно-технической сферы и
государственного контроля (надзора)
Управления по государственному
регулированию цен (тарифов) НАО

А.В. Дудакалов

ЧЛЕНЫ КОМИССИИ:

Е.А. Кравцова
Е.Н. Лахно
А.Ю. Лебедева
Л.В. Тихомирова

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

Заместитель генерального директора по финансам
МП ЗР «Севержилкомсервис»
Главный экономист – начальник ПЭО
МП ЗР «Севержилкомсервис»

С.Г. Неверова

Т.Г. Овчинникова

Начальник планово-экономического отдела
Нарьян-Марского МУ ПОК и ТС

Л.А. Фролова

Дата заседания комиссии: 17.12.2021

Начало работы комиссии: 09 часов 00 минут.

Место проведения: Управление по государственному регулированию цен (тарифов)
Ненецкого автономного округа, г. Нарьян-Мар, ул. Ненецкая, д. 20

ПОВЕСТКА:

1. О корректировке тарифов на тепловую энергию, поставляемую потребителям муниципальным предприятием Заполярного района «Севержилкомсервис» на 2022 год долгосрочного периода регулирования 2019-2023 годов.

2. О корректировке производственной программы и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), поставляемую потребителям муниципальным предприятием Заполярного района «Севержилкомсервис», на 2022 год долгосрочного периода регулирования 2019-2023 годов.

3. О корректировке тарифов на теплоноситель, поставляемый потребителям муниципальным предприятием Заполярного района «Севержилкомсервис» на 2022 год долгосрочного периода регулирования 2019-2023 годов.

4. О корректировке тарифов на горячую воду в открытых системах теплоснабжения (горячее водоснабжение), поставляемую потребителям муниципальным предприятием Заполярного района «Севержилкомсервис» на 2022 год долгосрочного периода регулирования 2019-2023 годов.

5. О корректировке производственной программы и тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемую потребителям муниципальным предприятием Заполярного района «Севержилкомсервис», на 2022 год долгосрочного периода регулирования 2019-2023 годов.

6. О корректировке производственной программы и тарифов на транспортировку сточных вод на территории Сельского поселения «Поселок Амдерма» Заполярного района Ненецкого автономного округа для муниципального предприятия Заполярного района «Севержилкомсервис», на 2022 год долгосрочного периода регулирования 2019-2023 годов.

7. Об утверждении производственной программы и установлении тарифов на техническую воду, поставляемую потребителям муниципальным предприятием Заполярного района «Севержилкомсервис», на долгосрочный период регулирования 2022-2026 годов.

8. Об установлении единого тарифа на услугу регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами для муниципального предприятия Заполярного района «Севержилкомсервис» на долгосрочный период регулирования 2022-2024 годов по второй зоне деятельности регионального оператора на территории Ненецкого автономного округа.

9. Об установлении льготных предельных единых тарифов на услуги региональных операторов по обращению с твердыми коммунальными отходами на территории Ненецкого автономного округа на 2022 год.

10. Об установлении платы за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения Нарьян-Марского МУ ПOK и ТC, на 2022 год.

11. Об установлении платы за подключение (технологическое присоединение) к системе холодного водоснабжения Нарьян-Марского МУ ПOK и ТC, на 2022 год.

12. Об установлении платы за подключение (технологическое присоединение) к системе горячего водоснабжения Нарьян-Марского МУ ПOK и ТC, на 2022 год.

13. Об установлении платы за подключение (технологическое присоединение) к системе водоотведения Нарьян-Марского МУ ПOK и ТC, на 2022 год.

1. О корректировке тарифов на тепловую энергию, поставляемую потребителям муниципальным предприятием Заполярного района «Севержилкомсервис» на 2022 год долгосрочного периода регулирования 2019-2023 годов.

(докладчик Тихомирова Л.В.)

Управлением по государственному регулированию цен (тарифов) Ненецкого автономного округа (далее – Управление) по своей инициативе открыто дело о корректировке тарифов на тепловую энергию, поставляемую потребителям муниципальным предприятием Заполярного района «Севержилкомсервис» (далее – МП ЗР «Севержилкомсервис» или Предприятие), на 2022 год долгосрочного периода регулирования 2019-2023 годов.

Тарифы установлены приказом УГРЦТ НАО от 18.12.2018 № 63 «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов в сфере теплоснабжения для муниципального предприятия Заполярного района «Севержилкомсервис» на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов».

Управлением проведена корректировка установленных тарифов на тепловую энергию на 2022 год.

При корректировке плановой необходимой валовой выручки на 2021 год применены следующие макроэкономические показатели прогноза социально-экономического развития Российской Федерации:

	2020	2021	2022
Индекс потребительских цен	103,4	106%	104,3%

Индекс изменения количества активов составил:

Наименование	2020	2021
количество условных единиц, относящихся к активам, необходимым для осуществления регулируемой деятельности	276,516	277,953
установленная тепловая мощность источника тепловой энергии	33,214	33,214

Величина необходимой валовой выручки МП ЗР «Севержилкомсервис», принятая при расчете тарифов на тепловую энергию на 2022 год, составила 516 097,84 тыс. рублей, в том числе расходы по следующим основным статьям:

Показатели	Сумма, тыс. руб.
Операционные (подконтрольные) расходы	182 783,85
Неподконтрольные расходы	84 780,72
Расходы на оплату услуг, оказываемых организациями, осуществляющими регулируемую деятельность	9 847,65
Арендная плата	897,92
Расходы на уплату налогов, сборов и других обязательных платежей, в т.ч.:	2 160 500
Отчисления на социальные нужды	35 792,82
Амортизация основных средств и нематериальных активов	19 492,48
Внереализационные расходы	10 778,27
Налог на прибыль	5 811,09

Расходы на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя, в том числе	251 771,40
Расходы на топливо	193 139,96
Расходы на прочие покупаемые энергетические ресурсы (электроэнергия)	52 979,92
Расходы на холодную воду	5 651,52
Расходы, не учитываемые в целях налогообложения, всего	1 170,13
- денежные выплаты социального характера (по Коллективному договору)	1 170,13
Внерезидентные доходы	6 348 181
Корректировка с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов	-1939,92

Объем полезного отпуска тепловой энергии, нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя, а также объем технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя, учтенный при расчете необходимой валовой выручки, на основании которых были рассчитаны тарифы, составили:

Показатели	Ед. изм.	Утверждено	Январь-июнь	Июль - декабрь
Выработка тепловой энергии	Гкал	37 521,113	22 870,864	14 650,249
Расход тепловой энергии на хозяйственные нужды	Гкал	1 502,903	916,893	586,010
то же в % к отпуску тепловой энергии, поставляемой с коллекторов	%	4,0	4,0	4,0
Отпуск тепловой энергии от источника тепловой энергии	Гкал	36 018,210	21 953,971	14 064,239
Потери тепловой энергии в сети, всего	Гкал	4 216,200	2 569,876	1 646,324
то же в % к отпуску тепловой энергии от источника тепловой энергии	%	11,706	11,706	11,706
Отпуск тепловой энергии из тепловой сети (полезный отпуск)	Гкал	31 802,010	19 384,095	12 417,915
На производственные нужды	Гкал	1 434,578	875,093	559,485
Отпуск потребителям, всего	Гкал	30 367,432	18 509,003	11 858,429
население, в т.ч.:	Гкал	17 337,572	10 562,871	6 774,701
прочие потребители	Гкал	13 029,860	7 946,131	5 083,729

Удельный расход условного топлива, учтенный при расчете необходимой валовой выручки тарифа на тепловую энергию на 2022 год по видам топлива, составил:

уголь 294,085 т.у.т./Гкал;
дизельное топливо 171,664 т.у.т./Гкал;
природный газ 164,804 т.у.т./Гкал.

Основания, по которым отказано во включении в цены (тарифы) отдельных расходов, предложенных предприятием, с указанием таких расходов и их величины приведены в таблице:

Тыс. руб.

Показатели	Предложение Предприятия 2022	Корректировка УГРЦТ НАО 2022	Скорректированные значения расходов	
			Отклонение	Основание

Определение операционных (подконтрольных) расходов на первый год долгосрочного периода регулирования (базовый уровень операционных расходов)	190 807,79	182 783,85	-8 023,94	Произведена индексация базового уровня операционных расходов с применением уточненных значений ИПЦ в соответствии с прогнозом социально-экономического развития РФ на 2019-2023 годы, индексом изменения количества активов, рассчитанного на основании данных регулируемой организации
Неподконтрольные расходы:	127 673,90	84 780,73	-42 893	Скорректированы в соответствии с п. 39 Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденных приказом ФСТ России от 13.06.2013 № 760-э (далее – Методические указания) в целях корректировки долгосрочного тарифа в соответствии с п. 52 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 22.10.2012 № 1075 (далее – Основы ценообразования) на величину изменения:
расходы на оплату услуг, оказываемых организациями, осуществляющими регулируемую деятельность	15 251,92	9 847,65	-5 404	По данной статье учитываются расходы вспомогательных производств Предприятия (ремонтной группы базы и ЖКУ, автотранспорт, тракторы и водный транспорт), а также расходы на холодную воду, электрическую и тепловую энергию относимые на вспомогательные производства и общехозяйственные расходы, в доле, относимой на производство и передачу тепловой энергии
Арендная плата	1 144,40	897,92	-246	Расчет выполнен с учетом представленных договоров аренды земельных участков и фактических расходов на арендную плату за 2020 год
Расходы на уплату налогов, сборов и других обязательных платежей	2 236,18	2 160,5	-75,68	С учетом фактических показателей за 2020 год, представленных регулируемой организацией
отчисления на социальные нужды	49 752,15	35 792,82	-13 792,82	Пункт 66 Основ ценообразования

амортизация основного средств и нематериальных активов	19 742,15	19 492,48	-250	С учетом фактических показателей за истекший период 2021 года, представленных Предприятием
Внереализационные расходы:	16 298,54	10 778,27	-5 520	Величина процентов принята в размере ключевой ставки Центрального банка РФ, увеличенной на 4 процентных пункта и составила 11,25% годовых. Общая размер расходов на уплату процентов за пользование кредитом составила 38 986,58 тыс. руб. Прочие внереализационные расходы включают расходы на услуги банков, в том числе по договору эквайринга (за исключением расходов на прием платежей) в размере 4 681,15 тыс. руб., в размере фактических показателей за 2020 год с учетом ИПЦ
Налог на прибыль	23 147,31	5 811,09	-17 336	Скорректирован с учетом фактических расходов на прибыль за 2020 год
Реестр расходов на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя	421 388,07	251 771,40	-169 617	
расходы на топливо	342 364,60	193 139,96	-149 225	Расчет выполнен с учетом скорректированных объемов ТЭ и уточненных данных о стоимости топлива
расходы на прочие покупаемые энергетические ресурсы (электроэнергия)	72 184,37	52 979,92	-19 204	Учтены плановые объемы производства ТЭ и корректировка себестоимости электроэнергии
расходы на холодную воду	6 839,10	5 651,52	-1 188	Учтены плановые объемы и себестоимость производства
Расходы, не учитываемые в целях налогообложения, всего	92 589,26	1 170,13	-91 419	
расходы на капитальные вложения (инвестиции)	90 810,59		-90 810,59	Отсутствие утвержденной инвестиционной программы
денежные выплаты социального характера (по Коллективному договору)	1 778,67	1 170,13	-609	Определены с учетом корректировки фактических показателей за 2020 год

Внерезализационные доходы	6 348,18	6 348,18	0	
Корректировка с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов	-19 098,84	-1 939,91	-17 159	Фин. Результат по итогам корректировки 2020 года составил -1 754,65 тыс. руб. Расчет выполнен в соответствии с пунктами 52-55 Методических указаний
Необходимая валовая выручка	589 695,23	411 872,09	-329 112	

В результате проведенной экспертизы одноставочные тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям, на 2022 год долгосрочного периода регулирования 2019-2023 годов составили:

экономически обоснованные тарифы:

на период с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 16 728,98 руб./Гкал;

на период с 01.07.2021 по 31.12.2021 – 17 410,50 руб./Гкал.

К установлению предлагаются тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям, на 2022 год долгосрочного периода регулирования 2019-2023 годов со следующей календарной разбивкой:

№ п/п	Вид тарифа	Вода	
		с 01 января 2022 г. по 30 июня 2022 г.	с 01 июля 2022 г. по 31 декабря 2022 г.
1	Для потребителей (за исключением населения и потребителей приравненным к населению)		
	одноставочный тариф, руб./Гкал	16 728,98	17 410,50
2	Льготные тариф для населения и потребителей, приравненных к населению (тарифы указываются с учетом НДС)		
2.1.	- проживающих в Сельском поселении «Великовисочный сельсовет» Заполярного района Ненецкого автономного округа		
	одноставочный тариф, руб./Гкал	1 321,17	1 371,37
2.2.	- проживающих в Сельском поселении «Омский сельсовет» Заполярного района Ненецкого автономного округа		
	одноставочный тариф, руб./Гкал	1 334,16	1 384,86
2.3.	- проживающих в Сельском поселении «Пешский сельсовет» Заполярного района Ненецкого автономного округа		
	одноставочный тариф, руб./Гкал	1 393,25	1 446,19
2.4.	- проживающих в Сельском поселении «Пустозерский сельсовет» Заполярного района Ненецкого автономного округа		
	одноставочный тариф, руб./Гкал	1 393,25	1 446,19
2.5.	- проживающих в Сельском поселении «Тельвисочный сельсовет» Заполярного района Ненецкого автономного округа		
	одноставочный тариф, руб./Гкал	1 476,84	1 532,96
2.6.	- проживающих в МО «Хорей-Верский сельсовет» Ненецкого автономного округа		
	одноставочный тариф, руб./Гкал	1 476,84	1 532,96
2.7.	- проживающих в Сельском поселении «Хоседа-Хардский сельсовет» Заполярного района Ненецкого автономного округа		

	одноставочный тариф, руб./Гкал	1 476,84	1 532,96
2.8.	- проживающих в Сельском поселении «Юшарский сельсовет» Заполярного района Ненецкого автономного округа		
	одноставочный тариф, руб./Гкал	1 015,15	1 053,73
2.9.	- Сельском поселении «Канинский сельсовет» Заполярного района Ненецкого автономного округа		
	одноставочный тариф, руб./Гкал	1 393,25	1 446,19
2.10	- проживающих в с. Коткино муниципального образования «Коткинский сельсовет» Ненецкого автономного округа		
	одноставочный тариф, руб./Гкал	1 476,84	1 532,96
2.11	- проживающих в Сельском поселении «Поселок Амдерма» Заполярного района Ненецкого автономного округа		
	одноставочный тариф, руб./Гкал	1 476,84	1 532,96
2.12	- проживающие в Сельском поселении «Андегский сельсовет» Заполярного района Ненецкого автономного округа		
	одноставочный тариф, руб./Гкал	1 476,84	1 532,96

РЕШИЛИ:

Утвердить скорректированные значения тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям МП ЗР «Севержилкомсервис», на 2022 год со следующей календарной разбивкой:

№ п/п	Вид тарифа	Вода	
		с 01 января 2022 г. по 30 июня 2022 г.	с 01 июля 2022 г. по 31 декабря 2022 г.
1	Для потребителей (за исключением населения и потребителей приравненным к населению)		
	одноставочный тариф, руб./Гкал	16 728,98	17 410,50
2	Льготные тариф для населения и потребителей, приравненных к населению (тарифы указываются с учетом НДС)		
2.1.	- проживающих в Сельском поселении «Великовисочный сельсовет» Заполярного района Ненецкого автономного округа		
	одноставочный тариф, руб./Гкал	1 321,17	1 371,37
2.2.	- проживающих в Сельском поселении «Омский сельсовет» Заполярного района Ненецкого автономного округа		
	одноставочный тариф, руб./Гкал	1 334,16	1 384,86
2.3.	- проживающих в Сельском поселении «Пешский сельсовет» Заполярного района Ненецкого автономного округа		
	одноставочный тариф, руб./Гкал	1 393,25	1 446,19
2.4.	- проживающих в Сельском поселении «Пустозерский сельсовет» Заполярного района Ненецкого автономного округа		
	одноставочный тариф, руб./Гкал	1 393,25	1 446,19
2.5.	- проживающих в Сельском поселении «Тельвисочный сельсовет» Заполярного района Ненецкого автономного округа		
	одноставочный тариф, руб./Гкал	1 476,84	1 532,96
2.6.	- проживающих в МО «Хорей-Верский сельсовет» Ненецкого автономного округа		
	одноставочный тариф, руб./Гкал	1 476,84	1 532,96
2.7.	- проживающих в Сельском поселении «Хоседа-Хардский сельсовет» Заполярного района Ненецкого автономного округа		
	одноставочный тариф, руб./Гкал	1 476,84	1 532,96

2.8.	- проживающих в Сельском поселении «Юшарский сельсовет» Заполярного района Ненецкого автономного округа		
	одноставочный тариф, руб./Гкал	1 015,15	1 053,73
2.9.	- Сельском поселении «Канинский сельсовет» Заполярного района Ненецкого автономного округа		
	одноставочный тариф, руб./Гкал	1 393,25	1 446,19
2.10	- проживающих в с. Коткино муниципального образования «Коткинский сельсовет» Ненецкого автономного округа		
	одноставочный тариф, руб./Гкал	1 476,84	1 532,96
2.11	- проживающих в Сельском поселении «Поселок Амдерма» Заполярного района Ненецкого автономного округа		
	одноставочный тариф, руб./Гкал	1 476,84	1 532,96
2.12	- проживающие в Сельском поселении «Андегский сельсовет» Заполярного района Ненецкого автономного округа		
	одноставочный тариф, руб./Гкал	1 476,84	1 532,96

Льготные тарифы для населения и потребителей, приравненных к населению, устанавливаются в соответствии с законом Ненецкого автономного округа от 09.07.2014 № 69-оз «О льготах по оплате тепловой энергии (мощности), теплоносителя на территории Ненецкого автономного округа».

Результаты голосования: «За» - единогласно.

От представителя Управления Федеральной антимонопольной службы по Ненецкому автономному округу (далее – УФАС по НАО) по рассматриваемому вопросу возражений не поступило.

2. О корректировке производственной программы и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), поставляемую потребителям муниципальным предприятием Заполярного района «Севержилкомсервис», на 2022 год долгосрочного периода регулирования 2019-2023 годов.

(докладчик Тихомирова Л.В.)

Управлением по государственному регулированию цен (тарифов) Ненецкого автономного округа (далее – Управление) по своей инициативе открыто дело о корректировке тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), поставляемую потребителям муниципальным предприятием Заполярного района «Севержилкомсервис» (далее – МП ЗР «Севержилкомсервис» или Предприятие), на 2022 год долгосрочного периода регулирования 2019-2023 годов.

Тарифы установлены приказом УГРЦТ НАО от 18.12.2018 № 65 «Об установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов и тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения для муниципального предприятия Заполярного района «Севержилкомсервис» на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов» (с изменениями, внесенными приказом Управления по государственному регулированию цен (тарифов) Ненецкого автономного округа от 29.01.2019 № 4).

Управлением проведена корректировка установленных тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на 2022 год.

При корректировке плановой необходимой валовой выручки на 2022 год применены следующие макроэкономические показатели прогноза социально-экономического развития Российской Федерации:

	2020	2021	2022
Индекс потребительских цен	103,4	106%	104,3%

Долгосрочные параметры регулирования, на основании которых рассчитаны тарифы на 2022 год, составили:

Год	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
			Уровень потерь воды, %	Удельный расход электрической энергии, кВт·ч/куб. м
2019	21 578,63	1	31,64	15,12
2020		1	31,64	15,12
2021		1	31,64	15,12
2022		1	31,64	15,12
2023		1	31,64	15,12

Величина необходимой валовой выручки МП ЗР «Севержилкомсервис», принятая при расчете тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), на 2022 год составила 85 328,12 тыс. рублей, в том числе расходы по следующим основным статьям:

Статьи (группы) расходов	Сумма, тыс. руб.
Операционные расходы	34 619,06
Расходы на энергетические ресурсы и холодную воду	30 091,06
Неподконтрольные расходы, в том числе:	9 042,64
Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности	5 809,17
Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов, в т.ч.:	1 028,89
налог на прибыль	608
налог на имущество организаций	802,18
за негативное воздействие на окружающую среду	0,16
земельный налог и арендная плата за землю	0,16
транспортный налог	113,23
водный налог	112,90
прочие налоги и сборы	0,27
Внереализационные расходы	1 596,02
Амортизация ОС и НМА, относимых к объектам централизованной системы водоснабжения	10 695,63
Нормативная прибыль, в т.ч.:	2 434,25
расходы на капитальные вложения	2 334,56
расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами, в соответствии с подпунктом 3 пункта 31 Методических указаний	99,69
Внереализационные доходы	2 370,04
Корректировка с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов	- 814,7
Итого НВВ	85 328,13

Объем отпуска воды, на основании которых были рассчитаны тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение), на 2022 год составил:

Показатели	Ед. изм.	Утверждено	Январь-июнь	Июль - декабрь
Поднято воды		152 066,21		
Расход воды на собственные нужды (технологический сброс)		110 492,50		
Подано воды в сеть		41 573,71		
Потери воды		13 153,92		
Потери воды	%	31,64		
Полезный отпуск	куб.м.	28 419,79	14 504,21	13 915,58
На производственные нужды	куб.м.	1 354,41	631,96	722,45
Сторонние потребители (товарная продукция), в т.ч:	куб.м.	27 065,38	13 872,25	13 193,12
население	куб.м.	24 368,52	12 470,42	11 898,10
прочие потребители	куб.м.	2 696,85	1 401,83	1 295,02

Сроки начала строительства (реконструкции) и ввода в эксплуатацию объектов централизованной системы водоснабжения определены инвестиционной программой в сфере водоснабжения МП ЗР «Севержилкомсервис» на 2020-2022 годы, утвержденной распоряжением Департаментом строительства, ЖКХ, энергетики и транспорта Ненецкого автономного округа от 20.10.2020 № 406-р. Источниками финансирования инвестиционной программы на 2022 год определены (без НДС):

- прибыль 2 334,56 тыс. руб.;
- бюджетное финансирование 2 031,7 тыс. руб.

Корректировка необходимой валовой выручки (НВВ) Предприятия и тарифов, установленных с применением метода индексации, произведена в соответствии с действующим законодательством в сфере водоснабжения и с учетом предложений Предприятия.

Операционные расходы проиндексированы от утвержденного базового уровня операционных расходов с применением уточненных значений ИПЦ, индекса эффективности операционных расходов и индекса изменения количества активов.

Индекс количества активов при корректировке фактических показателей 2020 года рассчитан с учетом передачи БВПУ п. Бугрино, д. Чижа, п. Выучейский, п. Усть Кара, п. Харута, п. Каратайка, составил 0,20.

Индекс количества активов при корректировке тарифов на 2022 год рассчитан с учетом передачи БВПУ д. Снопа, д. Макарово, составил 0,071.

Размер корректировки, выполненный с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов 2020 года, составил минус 814,714 тыс. руб. (убыток). Учтено в тарифах на 2022 год в полном объеме. Расчет выполнен в соответствии с пунктом 95 Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания).

Не учтены при установлении тарифов расходы на тепловую энергию, используемую на обогрев помещения БВПУ поскольку установленные удельный расход электрической энергии учитывает потребность в электрической энергии на обогрев помещения БВПУ. Таким образом, учет в тарифах расходов на тепловую энергию повлечет повторный учет расходов на отопление. Сумма расходов на тепловую энергию по предложению Предприятия, не принятая в тарифах на питьевую воду, составила:

2020 год – 583,32 тыс. руб.;

2022 год – 855,79 тыс. руб.

По результатам проведенной экспертизы предлагается:

1. Внести изменения в производственную программу в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода).

2. Утвердить скорректированные значения тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), поставляемую потребителям МП ЗР «Севержилкомсервис» на 2022 год долгосрочного периода регулирования 2019-2023 годов со следующей календарной разбивкой:

- Экономически обоснованный тариф, тариф для потребителей (за исключением населения и потребителей, приравненных к населению):

на период с 01.01.2022 по 31.06.2022 в размере 2 862,23 руб. за 1 куб. м.;

на период с 01.07.2022 по 31.12.2022 в размере 3 467,06 руб. за 1 куб. м.;

- льготные тарифы для населения и потребителей, приравненных к населению (тарифы указываются с учетом НДС):

1. При наличии централизованной системы водоснабжения:

на период с 01.01.2022 по 30.06.2022 в размере 227,82 руб. за 1 куб. м.;

на период с 01.07.2022 по 31.12.2022 в размере 236,48 руб. за 1 куб. м.

2. При отсутствии централизованной системы водоснабжения:

на период с 01.01.2022 по 30.06.2022 в размере 95 66 руб. за 1 куб. м.;

на период с 01.07.2022 по 31.12.2022 в размере 99,29 руб. за 1 куб. м.

ВЫСТУПИЛИ:

Неверова С.Г.

Предприятие не согласно с индексом изменения активов в части оплаты труда. В соответствии со штатным расписанием, положением по оплате труда работников - оплата по 5 разряду, в тарифе учтено - 3 разряд. В соответствии с Основ ценообразования в приоритете принимаются параметры ОТС. Пунктом 2.3 ОТС установлена ставка 1 разряда - с 01.01.2019 10303 руб., в расчете УГРЦТ ИКА принята 6298 руб., т.е. в расчете не приняты ни положения СЖКС (штатное расписание и положения) ни ОТС. Если принять в расчете 3 разряд по ОТС, то расходы не будут превышать расчеты по штатному расписанию. Просим учесть это в тарифе.

Андрянов С.А.

Вопрос рассматривался Комиссией Федеральной антимонопольной службы по рассмотрению споров и разногласий, связанных с установлением и (или) применением регулируемых цен (тарифов) в сфере водоснабжения и водоотведения (решение ФАС России № 1 от 22.08.2018 № 1178/18), расчет выполнен по аналогии с принятым решением ФАС России.

РЕШИЛИ:

1. Внести изменения в производственную программу МП ЗР «Севержилкомсервис» холодного водоснабжения (питьевая вода) на 2019-2023 годы, утвержденную приказом Управления по государственному регулированию цен (тарифов) Ненецкого автономного округа от 18.12.2018 № 64.

2. Утвердить скорректированные значения тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), поставляемую МП ЗР «Севержилкомсервис», на 2022 год долгосрочного периода регулирования 2019-2023 гг. со следующей календарной разбивкой:

- Экономически обоснованный тариф, тариф для потребителей (за исключением населения и потребителей, приравненных к населению):

на период с 01.01.2022 по 31.06.2022 в размере 2 862,23 руб. за 1 куб. м;

на период с 01.07.2022 по 31.12.2022 в размере 3 467,06 руб. за 1 куб. м;

- льготные тарифы для населения и потребителей, приравненных к населению (тарифы указываются с учетом НДС):

1. При наличии централизованной системы водоснабжения:

на период с 01.01.2022 по 30.06.2022 в размере 227,82 руб. за 1 куб. м;

на период с 01.07.2022 по 31.12.2022 в размере 236,48 руб. за 1 куб. м.

2. При отсутствии централизованной системы водоснабжения:

на период с 01.01.2022 по 30.06.2022 в размере 95 66 руб. за 1 куб. м;

на период с 01.07.2022 по 31.12.2022 в размере 99,29 руб. за 1 куб. м.

Льготные тарифы для населения и потребителей, приравненных к населению, устанавливаются в соответствии с законом Ненецкого автономного округа от 12.11.2014 № 5-оз «О льготах в сфере водоснабжения и водоотведения на территории Ненецкого автономного округа».

Результаты голосования: «За» - единогласно.

От представителя УФАС по НАО по рассматриваемому вопросу возражений не поступило.

3. О корректировке тарифов на теплоноситель, поставляемый потребителям муниципальным предприятием Заполярного района «Севержилкомсервис» на 2022 год долгосрочного периода регулирования 2019-2023 годов.

(докладчик Тихомирова Л.В.)

Управлением по государственному регулированию цен (тарифов) Ненецкого автономного округа (далее – Управление) по своей инициативе открыто дело о корректировке тарифов на теплоноситель, поставляемый потребителям муниципальным предприятием Заполярного района «Севержилкомсервис» (далее – МП ЗР «Севержилкомсервис» или Предприятие), на 2022 год долгосрочного периода регулирования 2019-2023 годов.

Тарифы на теплоноситель установлены приказом УГРЦТ НАО от 18.12.2018 № 63 «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов в сфере теплоснабжения для муниципального предприятия Заполярного района «Севержилкомсервис» на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов».

Тариф на теплоноситель, поставляемый потребителям, устанавливается в виде одноставочного тарифа и принимается равным тарифу на теплоноситель в порядке, определенном Основами ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденными постановлением Правительства РФ от 22.10.2012 № 1075.

В открытых системах теплоснабжения (горячего водоснабжения) теплоноситель для теплоснабжения и для горячего водоснабжения используется в виде воды.

В качестве теплоносителя используется холодная вода, производимая МП ЗР «Севержилкомсервис».

В связи с проведенной корректировкой тарифов на холодную воду к установлению предлагаются одноставочные тарифы на теплоноситель на 2022 год долгосрочного периода регулирования 2019-2023 годов:

- Экономически обоснованный тариф, тариф для потребителей (за исключением населения и потребителей, приравненных к населению):

на период с 01.01.2022 по 31.06.2022 в размере 2 862,23 руб. за 1 куб. м.;

на период с 01.07.2022 по 31.12.2022 в размере 3 467,06 руб. за 1 куб. м.;

- льготные тарифы для населения и потребителей, приравненных к населению, (тарифы указываются с учетом НДС):

на период с 01.01.2022 по 30.06.2022 в размере 227,82 руб. за 1 куб. м.;

на период с 01.07.2022 по 31.12.2022 в размере 236,48 руб. за 1 куб. м.

РЕШИЛИ:

1. Утвердить скорректированные значения тарифов на теплоноситель на 2022 год долгосрочного периода регулирования 2019-2023 годов:

- Экономически обоснованный тариф, тариф для потребителей (за исключением населения и потребителей, приравненных к населению):

на период с 01.01.2022 по 31.06.2022 в размере 2 862,23 руб. за 1 куб. м.;

на период с 01.07.2022 по 31.12.2022 в размере 3 467,06 руб. за 1 куб. м.

- льготные тарифы для населения и потребителей, приравненных к населению, проживающим в Сельском поселении «Тельвисочный сельсовет» Заполярного района Ненецкого автономного округа и Сельском поселении «Поселок Амдерма» Заполярного района Ненецкого автономного округа (тарифы указываются с учетом НДС):

на период с 01.01.2022 по 30.06.2022 в размере 227,82 руб. за 1 куб. м.;

на период с 01.07.2022 по 31.12.2022 в размере 236,48 руб. за 1 куб. м.

Льготные тарифы для населения и потребителей, приравненных к населению, устанавливаются в соответствии с законом Ненецкого автономного округа от 09.07.2014 № 69-оз «О льготах по оплате тепловой энергии (мощности), теплоносителя на территории Ненецкого автономного округа».

Результаты голосования: «За» - единогласно.

От представителя УФАС по НАО по рассматриваемому вопросу возражений не поступило.

4. О корректировке производственной программы и тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемую потребителям муниципальным предприятием Заполярного района «Севержилкомсервис», на 2022 год долгосрочного периода регулирования 2019-2023 годов.

(докладчик Тихомирова Л.В.)

Управлением по государственному регулированию цен (тарифов) Ненецкого автономного округа (далее – Управление) по своей инициативе открыто дело о корректировке тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемую потребителям муниципальным предприятием Заполярного района

«Севержилкомсервис» (далее – МП ЗР «Севержилкомсервис» или Предприятие), на 2022 год долгосрочного периода регулирования 2019-2023 годов.

Тарифы установлены приказом УГРЦТ НАО от 18.12.2018 № 65 «Об установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов и тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения для муниципального предприятия Заполярного района «Севержилкомсервис» на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов».

Тарифы в сфере горячего водоснабжения устанавливаются в виде двухкомпонентных тарифов с использованием компонента на холодную воду и компонента на тепловую энергию в порядке, определенном Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406.

В качестве компонентов на тепловую энергию и холодную воду используются тепловая энергия и холодная вода, производимые МП ЗР «Севержилкомсервис».

Количество тепловой энергии, необходимой для нагрева 1 куб. м. холодной воды для производства горячей воды для закрытой системы горячего водоснабжения составляет 0,06 Гкал/куб. м.

К установлению предлагаются следующие тарифы:

- экономически обоснованные тарифы для потребителей (за исключением населения и потребителей, приравненных к населению), руб./куб. м:

на период с 01.01.2022 по 30.06.2022:

- одноставочный тариф, руб./куб. м – 3 865,97 руб. за 1 куб.м.;

- компонент на холодную воду – 2 862,23 руб. за 1 куб.м.;

- компонент на тепловую энергию – 16 728,98 руб./Гкал.

на период с 01.07.2022 по 31.12.2022:

- одноставочный тариф, руб./куб. м – 4 511,69 руб. за 1 куб.м.;

- компонент на холодную воду – 3 467,06 руб. за 1 куб.м.;

- компонент на тепловую энергию – 17 410,50 руб./Гкал.

- льготные тарифы, для населения и потребителей, приравненных к населению (тарифы указываются с учетом НДС), руб./куб. м:

на период с 01.01.2022 по 30.06.2022:

- одноставочный тариф, руб./куб. м – 316,43 руб. за 1 куб.м.;

- компонент на холодную воду – 227,82 руб. за 1 куб.м.;

- компонент на тепловую энергию – 1 476,84 руб./Гкал.

на период с 01.07.2022 по 31.12.2022:

- одноставочный тариф, руб./куб. м – 328,46 руб. за 1 куб.м.;

- компонент на холодную воду – 236,48 руб. за 1 куб.м.;

- компонент на тепловую энергию – 1 532,96 руб./Гкал.

РЕШИЛИ:

1. Внести изменения в производственную программу МП ЗР «Севержилкомсервис» в сфере горячего водоснабжения на 2019-2023 годы, утвержденную приказом УГРЦТ НАО от 18.12.2018 № 64.

2. Утвердить скорректированные значения тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемую потребителям МП ЗР «Севержилкомсервис», на 2022 год долгосрочного периода 2019-2023 годов со следующей календарной разбивкой:

- экономически обоснованные тарифы для потребителей (за исключением населения и потребителей, приравненных к населению), руб./куб. м:
 - на период с 01.01.2022 по 30.06.2022:
 - одноставочный тариф, руб./куб. м – 3 865,97 руб. за 1 куб.м.;
 - компонент на холодную воду – 2 862,23 руб. за 1 куб.м.;
 - компонент на тепловую энергию – 16 728,98 руб./Гкал.
 - на период с 01.07.2022 по 31.12.2022:
 - одноставочный тариф, руб./куб. м – 4 511,69 руб. за 1 куб.м.;
 - компонент на холодную воду – 3 467,06 руб. за 1 куб.м.;
 - компонент на тепловую энергию – 17 410,50 руб./Гкал.
- льготные тарифы, для населения и потребителей, приравненных к населению (тарифы указываются с учетом НДС), руб./куб. м:
 - на период с 01.01.2022 по 30.06.2022:
 - одноставочный тариф, руб./куб. м – 3 16,43 руб. за 1 куб.м.;
 - компонент на холодную воду – 227,82 руб. за 1 куб.м.;
 - компонент на тепловую энергию – 1 476,84 руб./Гкал.
 - на период с 01.07.2022 по 31.12.2022:
 - одноставочный тариф, руб./куб. м – 328,46 руб. за 1 куб.м.;
 - компонент на холодную воду – 236,48 руб. за 1 куб.м.;
 - компонент на тепловую энергию – 1 532,96 руб./Гкал.

Льготные тарифы для населения и потребителей, приравненных к населению, устанавливаются в соответствии с законом Ненецкого автономного округа от 12.11.2014 № 5-оз «О льготах в сфере водоснабжения и водоотведения на территории Ненецкого автономного округа»

Результаты голосования: «За» - единогласно.

От представителя УФАС по НАО по рассматриваемому вопросу возражений не поступило.

5. О корректировке тарифов на горячую воду в открытых системах теплоснабжения (горячее водоснабжение), поставляемую потребителям муниципальным предприятием Заполярного района «Севержилкомсервис» на 2022 год долгосрочного периода регулирования 2019-2023 годов.

(докладчик Тихомирова Л.В.)

Управлением по государственному регулированию цен (тарифов) Ненецкого автономного округа (далее – Управление) по своей инициативе открыто дело о корректировке тарифов на горячую воду в открытой системе теплоснабжения (горячего водоснабжения), поставляемую потребителям муниципальным предприятием Заполярного района «Севержилкомсервис» (далее – МП ЗР «Севержилкомсервис» или Предприятие), на 2022 год долгосрочного периода регулирования 2019-2023 годов.

Тарифы установлены приказом УГРЦТ НАО от 18.12.2018 № 63 «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов в сфере теплоснабжения для муниципального предприятия Заполярного района «Севержилкомсервис» на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов».

Тарифы на горячую воду в открытой системе теплоснабжения (горячего водоснабжения) устанавливаются в виде двухкомпонентных тарифов с использованием компонента на теплоноситель и компонента на тепловую энергию в порядке, определенном Основами ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденными постановлением Правительства РФ от 22.10.2012 № 1075.

В качестве компонентов на теплоноситель и тепловую энергию используются тепловая энергия и холодная вода, производимые МП ЗР «Севержилкомсервис».

Количество тепловой энергии, необходимой для нагрева 1 куб. м теплоносителя для производства горячей воды для открытой системы теплоснабжения (горячего водоснабжения) составляет - 0,058 Гкал/куб. м.

К установлению предлагаются следующие тарифы:

№ п/п	Вид тарифа	Тариф на горячую воду (горячее водоснабжение)	
		с 01 января по 30 июня	с 01 июля по 31 декабря
1	Потребители (за исключением населения и потребителей, приравненных к населению) (тарифы указываются без учета НДС):		
	Компонент на теплоноситель, руб./куб. м	2 862,23	3 467,06
	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	16 728,98	17 410,50
2	Население и потребители, приравненные к населению, проживающие в Сельском поселении «Тельвисочный сельсовет» Заполярного района Ненецкого автономного округа и Сельском поселении «Поселок Амдерма» Заполярного района Ненецкого автономного округа (тарифы указываются с учетом НДС):		
	Компонент на теплоноситель, руб./куб. м	227,82	236,48
	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	1 476,84	1 532,96

РЕШИЛИ:

1. Утвердить скорректированные значения тарифов на горячую воду (в открытых системах теплоснабжения (горячее водоснабжение), поставляемую потребителям МП ЗР «Севержилкомсервис», на 2022 год долгосрочного периода регулирования 2019-2023 годов:

№ п/п	Вид тарифа	Тариф на горячую воду (горячее водоснабжение)	
		с 01 января по 30 июня	с 01 июля по 31 декабря
1	Потребители (за исключением населения и потребителей, приравненных к населению) (тарифы указываются без учета НДС):		
	Компонент на теплоноситель, руб./куб. м	2 862,23	3 467,06
	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	16 728,98	17 410,50
2	Население и потребители, приравненные к населению, проживающие в Сельском поселении «Тельвисочный сельсовет» Заполярного района Ненецкого автономного округа и Сельском поселении «Поселок Амдерма» Заполярного района Ненецкого автономного округа (тарифы указываются с учетом НДС):		
	Компонент на теплоноситель, руб./куб. м	227,82	236,48
	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	1 476,84	1 532,96

Льготные тарифы для населения и потребителей, приравненных к населению, устанавливаются в соответствии с законом Ненецкого автономного округа

от 09.07.2014 № 69-оз «О льготах по оплате тепловой энергии (мощности), теплоносителя на территории Ненецкого автономного округа».

2. Внести в приказ Управления по государственному регулированию цен (тарифов) Ненецкого автономного округа от 18.12.2018 № 63 «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов в сфере теплоснабжения для муниципального предприятия Заполярного района «Севержилкомсервис» на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов» соответствующие изменения.

Результаты голосования: «За» - единогласно.

От представителя УФАС по НАО по рассматриваемому вопросу возражений не поступило.

6. О корректировке производственной программы и тарифов на транспортировку сточных вод на территории Сельского поселения «Поселок Амдерма» Заполярного района Ненецкого автономного округа для муниципального предприятия Заполярного района «Севержилкомсервис», на 2022 год долгосрочного периода регулирования 2019-2023 годов.

(докладчик Тихомирова Л.В.)

Управлением по государственному регулированию цен (тарифов) Ненецкого автономного округа (далее – Управление) по своей инициативе открыто дело о корректировке тарифов на транспортировку сточных вод муниципальным предприятием Заполярного района «Севержилкомсервис» (далее – МП ЗР «Севержилкомсервис» или Предприятие), на 2022 год долгосрочного периода регулирования 2019-2023 годов.

Тарифы установлены приказом УГРЦТ НАО от 18.12.2018 № 65 «Об установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов и тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения для муниципального предприятия Заполярного района «Севержилкомсервис» на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов».

Управлением проведена корректировка установленных тарифов на транспортировку сточных вод на 2022 год.

При корректировке плановой необходимой валовой выручки на 2022 год применены следующие макроэкономические показатели прогноза социально-экономического развития Российской Федерации:

	2020	2021	2022
Индекс потребительских цен	103,4	106%	104,3%

Долгосрочные параметры регулирования, на основании которых рассчитаны тарифы на 2022 год, составили:

Год	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности
			Удельный расход электрической энергии, кВт·ч/куб. м
2019	183,09	1	112,9

2020		1	112,9
2021		1	112,9
2022		1	112,9
2023		1	112,9

Величина необходимой валовой выручки МП ЗР «Севержилкомсервис», принятая при расчете тарифов на транспортировку сточных вод на 2022 год, составила 277,98 тыс. рублей, в том числе расходы по следующим основным статьям:

Статьи (группы) расходов	Сумма, тыс. руб.
Операционные расходы	203,09
Расходы на электрическую энергию	0
Неподконтрольные расходы	51,93
Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности	49,75
Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов, в т.ч.:	0,079
налог на прибыль	0,023
налог на имущество организаций	0,046
Внерезидентские расходы	2,08
Амортизация ОС и НМА, относимых к объектам централизованной системы водоотведения	13,59
Нормативная прибыль, в т.ч.:	93
расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами, в соответствии с подпунктом 3 пункта 31 Методических указаний	93
Корректировка с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов	-9,7
Итого НВВ	277,98

Объем принятых сточных вод, на основании которых были рассчитаны тарифы на транспортировку сточных вод на 2022 год, составил:

Показатели	Ед. изм.	Утверждено
Пропущено сточных вод	куб. м	8 753,34
На производственные нужды предприятия	куб. м	946,55
Сторонние потребители (товарная продукция), в т.ч.:	куб. м	7 806,80
- население	куб. м	7 199,70
- бюджетные организации	куб. м	607,10

Корректировка необходимой валовой выручки предприятия и тарифов на 2022 год, установленных с применением метода индексации, произведена в соответствии с действующим законодательством в сфере водоотведения и с учетом предложений Предприятия.

Корректировка с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов на 2020 год, выполнена в соответствии с пунктом 95 Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э.

Размер корректировки составил минус 9 704 тыс. руб. (убыток). Учтено в тарифах на 2022 год в полном объеме.

По результатам проведенной экспертизы предлагается:

1. Внести изменения в производственную программу по транспортировке сточных вод.

2. Утвердить скорректированные значения тарифов на транспортировку сточных вод, поставляемую потребителям МП ЗР «Севержилкомсервис», на 2022 год долгосрочного периода регулирования 2019-2023 годов со следующей календарной разбивкой:

- экономически обоснованный тариф, тариф для потребителей (за исключением населения и потребителей, приравненных к населению):

на период с 01.01.2022 по 31.06.2022 в размере 34,25 руб. за 1 куб. м.;

на период с 01.07.2022 по 31.12.2022 в размере 37,20 руб. за 1 куб. м.;

- тарифы для населения и потребителей, приравненных к населению (тарифы указываются с учетом НДС) на период с 01.01.2022 по 30.06.2022 в размере 41,10 руб. за 1 куб. м.;

- льготные тарифы для населения и потребителей, приравненных к населению (тарифы указываются с учетом НДС) на период с 01.07.2022 по 31.12.2022 в размере 42,67 руб. за 1 куб. м.

РЕШИЛИ:

1. Внести изменения в производственную программу МП ЗР «Севержилкомсервис», осуществляющего транспортировку сточных вод на территории муниципального образования «Поселок Амдерма» Ненецкого автономного округа на 2019-2023 годы, утвержденную приказом Управления по государственному регулированию цен (тарифов) Ненецкого автономного округа от 18.12.2018 № 64.

2. Утвердить скорректированные значения тарифов на транспортировку сточных вод для МП ЗР «Севержилкомсервис» на 2022 год долгосрочного периода регулирования 2019-2023 гг. со следующей календарной разбивкой:

- экономически обоснованный тариф, тариф для потребителей (за исключением населения и потребителей, приравненных к населению):

на период с 01.01.2022 по 31.06.2022 в размере 34,25 руб. за 1 куб. м.;

на период с 01.07.2022 по 31.12.2022 в размере 37,20 руб. за 1 куб. м.;

- тарифы для населения и потребителей, приравненных к населению (тарифы указываются с учетом НДС) на период с 01.01.2022 по 30.06.2022 в размере 41,10 руб. за 1 куб. м.;

- льготные тарифы для населения и потребителей, приравненных к населению (тарифы указываются с учетом НДС) на период с 01.07.2022 по 31.12.2022 в размере 42,67 руб. за 1 куб. м.

Льготные тарифы для населения и потребителей, приравненных к населению, устанавливаются в соответствии с законом Ненецкого автономного округа от 12.11.2014 № 5-оз «О льготах в сфере водоснабжения и водоотведения на территории Ненецкого автономного округа».

3. Внести в приказ Управления по государственному регулированию цен (тарифов) Ненецкого автономного округа от 18.12.2018 № 65 «Об установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов и тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения для муниципального предприятия Заполярного района «Севержилкомсервис» на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов» соответствующие изменения.

Результаты голосования: «За» - единогласно.

От представителя УФАС по НАО по рассматриваемому вопросу возражений не поступило.

7. Об утверждении производственной программы, установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов и тарифов на техническую воду для муниципального предприятия Заполярного района «Севержилкомсервис» на долгосрочный период регулирования 2022-2026 годов.

(докладчик Тихомирова Л.В.)

Предложения об установлении долгосрочных тарифов на техническую воду на 2022-2026 год МП ЗР «Севержилкомсервис» в адрес Управления по государственному регулированию цен (тарифов) Ненецкого автономного округа (далее по тексту – Управление) не представлено.

Дело об установлении тарифов открыто и рассмотрено по инициативе Управления на основании имеющихся сведений о Предприятии.

При формировании плановой необходимой валовой выручки на 2022-2026 годы применены следующие макроэкономические показатели прогноза социально-экономического развития Российской Федерации:

	2020	2021	2022	2023	2024-2026
Индекс потребительских цен	103,4	106%	104,3%	104,0%	104,0%

Долгосрочные параметры регулирования, на основании которых рассчитаны тарифы, на 2022-2026 годы составили:

Год	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
			Уровень потерь воды, %	Удельный расход электрической энергии, кВт·ч/куб. м
2022	1 841,64	1	-	35,3
2023		1	-	35,3
2024		1	-	35,3
2025		1	-	35,3
2026		1	-	35,3

Величина необходимой валовой выручки, принятая при расчете тарифов на техническую воду на 2022 год, составила 6 663,87 тыс. рублей, в том числе расходы по следующим основным статьям:

Статьи (группы) расходов	Сумма, тыс. руб.
Операционные расходы	1 841,64
Расходы на электрическую энергию	1 685,52
Неподконтрольные расходы	394,52
Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности	308,14
Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов, в т.ч.:	9,76
налог на прибыль	1,37
налог на имущество организаций	14,22
Внереализационные расходы	61,02

Амортизация ОС и НМА, относимых к объектам централизованной системы водоотведения	45,88
Нормативная прибыль, в т.ч.:	5,48
расходы на капитальные вложения	0,00
расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами, в соответствии с подпунктом 3 пункта 31 Методических указаний	5,48
Корректировка с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов	-2 690,84
Итого НВВ	6 663,87

Расчет необходимой валовой выручки на каждый год долгосрочного периода:

Показатели	Ед. изм.	2022	2023	2024	2025	2026
Необходимая валовая выручка	руб.	6 663 866	4 110 977	4 253 861	4 401 877	4 555 212
Операционные расходы	руб.	1 841 636	1 896 148	1 952 274	2 010 061	2 069 559
Расходы на электрическую энергию	руб.	1 685 519	1 752 940	1 823 058	1 895 980	1 971 819
Неподконтрольные расходы, в т. ч.:	руб.	394 515	410 295	426 707	443 775	461 526
<i>неподконтрольные расходы</i>	руб.	393 144	408 925	425 337	442 405	460 156
<i>налог на прибыль</i>	руб.	1 370	1 370	1 370	1 370	1 370
Амортизация	руб.	45 876	45 876	45 876	45 876	45 876
Нормативная прибыль	руб.	5 482	5 717	5 946	6 184	6 431

Объем отпуска вод, на основании которого рассчитаны тарифы на техническую воду на 2022-2026 годы, составил:

Показатели	Ед. изм.	Объем воды
Объем реализованной воды	куб.м.	1 515,41
На производственные нужды	куб.м.	304,69
Сторонние потребители (товарная продукция), в т.ч:	куб.м.	1 210,72
население, в т.ч.:	куб.м.	1006,84
прочие потребители	куб.м.	203,88

Корректировка с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов на 2020 год, выполнена в соответствии с пунктом 95 Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания).

Размер корректировки составил минус 2 690,84 тыс. руб. (убыток). Учтено в тарифах на 2022 год в полном объеме.

По результатам проведенной экспертизы предлагается:

1. Утвердить производственную программу в сфере холодного водоснабжения (техническая вода) на долгосрочный период регулирования 2022-2026 годов.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования для МП ЗР «Севержилкомсервис» на долгосрочный период регулирования 2022-2026 годов для формирования тарифов на техническую воду, поставляемую потребителям, с использованием метода индексации:

Год	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
			Уровень потерь воды, %	Удельный расход электрической энергии, кВт·ч/куб. м
2022	1 841,64	1	-	35,3
2023		1	-	35,3
2024		1	-	35,3
2025		1	-	35,3
2026		1	-	35,3

3. Установить одноставочные тарифы на техническую воду на долгосрочный период регулирования 2022-2026 годов со следующей календарной разбивкой:

- экономически обоснованные тарифы для потребителей (за исключением населения и потребителей, приравненных к населению):

Категория потребителей, вид тарифа	Год	Тариф на техническую воду	
		с 01 января по 30 июня	с 01 июля по 31 декабря
Потребители (за исключением населения и потребителей, приравненных к населению)			
Одноставочный тариф, руб./куб. м	2022	5 303,88	5 668,59
	2023	3 270,00	3 498,62
	2024	3 498,62	3 525,74
	2025	3 525,74	3 726,18
	2026	3 726,18	3 792,18

- льготные тарифы, для населения и потребителей, приравненных к населению:

№ п/п	Категория потребителей, вид тарифа	Год	Тариф на техническую воду	
			с 01 января по 30 июня	с 01 июля по 31 декабря
1	Население и потребители, приравненные к населению (тарифы указываются с учетом НДС)*			
1.1	Одноставочный тариф при наличии централизованной системы водоснабжения, руб./куб. м	2022	227,82	236,48
		2023	236,48	245,47
		2024	245,47	254,80
		2025	254,80	264,48
		2026	264,48	274,53
1.2	Одноставочный тариф при отсутствии централизованной системы водоснабжения, руб./куб. м	2022	95,66	99,29
		2023	99,29	103,07
		2024	103,07	106,98
		2025	106,98	111,05
		2026	111,05	115,27

РЕШИЛИ:

1. Утвердить производственную программу в сфере холодного водоснабжения (техническая вода) на долгосрочный период регулирования 2022-2026 годов.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования для МП ЗР «Севержилкомсервис» на долгосрочный период регулирования 2022-2026 годов

для формирования тарифов на техническую воду, поставляемую потребителям, с использованием метода индексации:

Год	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
			Уровень потерь воды, %	Удельный расход электрической энергии, кВт·ч/куб. м
2022	1 841,64	1	-	35,3
2023		1	-	35,3
2024		1	-	35,3
2025		1	-	35,3
2026		1	-	35,3

3. Установить одноставочные тарифы на техническую воду на долгосрочный период регулирования 2022-2026 годов со следующей календарной разбивкой:

- экономически обоснованные тарифы для потребителей (за исключением населения и потребителей, приравненных к населению):

Категория потребителей, вид тарифа	Год	Тариф на техническую воду	
		с 01 января по 30 июня	с 01 июля по 31 декабря
Потребители (за исключением населения и потребителей, приравненных к населению)			
Одноставочный тариф, руб./куб. м	2022	5 303,88	5 668,59
	2023	3 270,00	3 498,62
	2024	3 498,62	3 525,74
	2025	3 525,74	3 726,18
	2026	3 726,18	3 792,18

- льготные тарифы, для населения и потребителей, приравненных к населению:

№ п/п	Категория потребителей, вид тарифа	Год	Тариф на техническую воду	
			с 01 января по 30 июня	с 01 июля по 31 декабря
1	Население и потребители, приравненные к населению (тарифы указываются с учетом НДС)*			
1.1	Одноставочный тариф при наличии централизованной системы водоснабжения, руб./куб. м	2022	227,82	236,48
		2023	236,48	245,47
		2024	245,47	254,80
		2025	254,80	264,48
		2026	264,48	274,53
1.2	Одноставочный тариф при отсутствии централизованной системы водоснабжения, руб./куб. м	2022	95,66	99,29
		2023	99,29	103,07
		2024	103,07	106,98
		2025	106,98	111,05
		2026	111,05	115,27

Результаты голосования: «За» - единогласно.

От представителя УФАС по НАО по рассматриваемому вопросу возражений не поступило.

8. Об установлении единого тарифа на услугу регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами для муниципального предприятия Заполярного района «Севержилкомсервис» на долгосрочный период регулирования 2022-2024 годов по второй зоне деятельности регионального оператора на территории Ненецкого автономного округа.

(докладчик Тихомирова Л.В.)

В адрес Управления по государственному регулированию цен (тарифов) Ненецкого автономного округа (далее – Управление) поступило заявление МП ЗР «Севержилкомсервис» (далее - Предприятие) об установлении единого тарифа на услугу регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами (далее – ТКО) по второй зоне деятельности на 2022-2024 годы и представлены материалы.

Соглашением от 01.12.2020 № 123 по обращению с твердыми коммунальными отходами на территории Ненецкого автономного округа МП ЗР «Севержилкомсервис» присвоен статус регионального оператора.

При формировании плановой необходимой валовой выручки на 2022-2024 годы применены следующие макроэкономические показатели прогноза социально-экономического развития Российской Федерации:

	2020	2021	2022	2023	2024
Индекс потребительских цен	103,4	106%	104,3%	104,0%	104,0%

Расчет тарифов на услугу регионального оператора выполнен с дифференциацией по муниципальным образованиям, расположенным в зонах речной и морской перевозки ТКО.

Величина необходимой валовой выручки регулируемой организации, принятая при расчете установленных тарифов на 2022-2024 годы, и основные статьи (группы) расходов по регулируемым видам деятельности в соответствии с классификацией расходов, определенной Основами ценообразования составили, тыс. руб.:

Статьи затрат	2022 (Базовый период)			2023			2024		
	ВСЕГО	Река	Море	ВСЕГО	Река	Море	ВСЕГО	Река	Море
Производственные расходы, всего	24 906	9 504	15 403	25 903	9 884	16 019	26 939	10 279	16 660
Ремонтные расходы, всего	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Транспортные расходы, всего	254 649	14 738	239 911	264 835	15 327	249 508	275 428	15 940	259 488
Административные расходы, всего	39 853	1 987	37 866	42 194	2 104	40 090	43 882	2 188	41 694
Расходы на амортизацию основных средств и нематериальных активов	1 572	1 015	557	1 572	1 015	557	1 572	1 015	557
Расходы по уплате налогов и сборов, всего	73	4	70	76	4	72	79	4	75

Расходы на оплату товаров, работ и услуг других операторов по обращению с ТКО	4 205	1 901	2 304	3 144	1 421	1 722	3 238	1 464	1 774
Себестоимость товарного отпуска	249 080	12 420	236 660	249 489	12 795	236 694	250 619	13 233	237 386
Стоимость товарного отпуска (без учета налога на прибыль)	325 186	29 145	296 041	337 647	29 751	307 896	351 059	30 886	320 172
Прибыль	293	15	278	304	16	289	317	17	300
Банковская гарантия 6%	1 216	61	1 156	1 140	69	1 071	1 068	56	1 012
Внереализационные расходы	6 518	325	6 193	6 779	348	6 431	7 050	372	6 678
Выпадающие доходы/экономия средств	561	-445	1 006						
Излишне полученные доходы за 2020 год	-17 295	-1 550	-15 745						
недополученные расходы по предписанию ФАС России от 30.11.2021 № СП/101685/21	17 856	1 105	16 751						
Необходимая валовая выручка, всего	333 847,27	29 104	304 743	345 946,44	30 187	315 759	359 572,53	31 336	328 237
Величина сглаживания НВВ 12%	40 062	3 492	36 569	40 062	3 492	36 569			
НВВ с учетом сглаживания, всего	293 785,59	25 611	268 174	386 008,12	33 680	352 328	359 572,53	31 336	328 237

Во исполнение предписания ФАС России № СП/101685/21 от 30.11.2021, связанного с установлением тарифа на услугу регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами МП ЗР «Севержилкомсервис» на 2021 год, проведен дополнительный анализ затрат, учитываемых в составе необходимой валовой выручки Предприятия в указанный период.

Управлением в составе необходимой валовой выручки регулируемой организации на 2022 год учтены затраты на транспортирование ТКО в 2021 году на основе фактических расходов МП ЗР «Севержилкомсервис» на транспортировку ТКО морским транспортом по 2020 году, а также расходы на транспортировку от места выгрузки порта (причала) до площадки размещения отходов МУП «Комбинат по благоустройству и бытовому обслуживанию» на основе фактических расходов МП ЗР «Севержилкомсервис» за 2020 год в сумме 17 856 тыс. рублей.

Объем оказываемых услуг, на основании которых были рассчитаны тарифы, установленные на 2022-2024 годы, составил:

Период	Объем, м. куб		Масса, т	
	река	море	река	море
1 полугодие	1 939,12	2 349,88	203,05	246,06
2 полугодие	1 939,12	2 349,88	203,05	246,06

В результате экспертизы тарифы на услугу регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами по второй зоне деятельности регионального оператора на территории Ненецкого автономного округа для потребителей МП ЗР «Севержилкомсервис» составили (без учета НДС):

Год	Предельные единые тарифы			
	руб./м3		руб./тонна	
	с 01 января по 30 июня	с 01 июля по 31 декабря	с 01 января по 30 июня	с 01 июля по 31 декабря
Прочие потребители муниципальных образований и сельских поселений Ненецкого автономного округа (далее – НАО) (за исключением населения): Сельское поселение «Андегский сельсовет» Заполярного района НАО, Сельское поселение «Великовисочный сельсовет» Заполярного района НАО, Муниципальное образование «Коткинский сельсовет» НАО, Сельское поселение «Малоземельский сельсовет» Заполярного района НАО, Сельское поселение «Приморско-Куйский сельсовет» Заполярного района НАО, Сельское поселение «Пустозерский сельсовет» Заполярного района НАО, Сельское поселение «Тельвисочный сельсовет» Заполярного района НАО, Муниципальное образование «Хорей-Верский сельсовет» НАО, Сельское поселение «Хоседа-Хардский сельсовет» Заполярного района НАО				
2022	6 480,00	6 727,73	62 500,00	64 249,85
2023	6 727,73	10 640,95	64 249,85	101 621,07
2024	8 000,00	8 159,77	76 500,00	77 925,78
Прочие потребители сельских поселений НАО (за исключением населения): Сельское поселение «Канинский сельсовет» Заполярного района НАО, Сельское поселение «Карский сельсовет» Заполярного района НАО, Сельское поселение «Колгуевский сельсовет» Заполярного района НАО, Сельское поселение «Омский сельсовет» Заполярного района НАО, Сельское поселение «Пешский сельсовет» Заполярного района НАО, Сельское поселение «Поселок Амдерма» Заполярного района НАО, Сельское поселение «Тиманский сельсовет» Заполярного района НАО, Сельское поселение «Шоинский сельсовет» Заполярного района НАО, Сельское поселение «Юшарский сельсовет» Заполярного района НАО				
2022	15 471,40	98 651,08	147 767,34	942 117,81
2023	70 000,00	79 934,48	640 000,00	763 374,32
2024	69 000,00	70 682,32	660 000,00	675 016,20

ВЫСТУПИЛИ:

Неверова С.Г.

Предприятие не согласно с величиной сглаживания, которая уменьшает НВВ 40 млн.руб. на 2022 год. Расходы в 2022 году сложатся в размере, который планируется, так как инсинераторные установки работать не будут (поставлены только в навигационный период 2022 года + работы по вводу в эксплуатацию), а обязанность транспортирования в любом случае будет, так как есть правила и

ответственность за соблюдение этих правил (накопления) никто не отменял, а это штрафы, приостановление деятельности, которые не будут учитываться в тарифах.

В 2021 году выполнены работы по транспортированию, расходы по которым выше плановых, что также не учтено в НВВ на 2022, при этом ФАС предписал согласно мотивированной части провести анализ плановых затрат на транспортирование ТКО морским транспортом 2021 года. При тарифной компании на 2021 год Предприятием были представлены контракты 2020 года (факт). Также дополнительно были представлены контракты на 2021 год. Сумма контрактов на 2021 год не в том размере которые заявлены были на разногласия. Данные о фактических расходах в представленных контрактах есть, и сложились они на 50 млн. руб. больше, чем предусмотрено в НВВ на 2021 г. Т.е. за 2021 год предприятием недополучено 50 млн.руб., которые не учтены в НВВ на 2022 год, также из НВВ 2022 исключается сумма 40 млн руб. Т.е. для выполнения обязательств регионального оператора, Предприятию необходимо перераспределить расходы от других видов деятельности (невыполнение ремонтов и пр.). Не выполнение принятых обязательств по оплате услуг по транспортированию - штрафные санкции, которые в тарифах не учитываются.

Ежегодно Предприятие кредитуется и увеличивать кассовый разрыв в 2022 году, недополученные доходы, по результатам деятельности которых будет учтен только 2024 год, неправильно.

Андрянов С.А.

Предписанием ФАС России от 30.11.2021 определено провести дополнительный анализ затрат на транспортирование ТКО на 2021 год морским транспортом и перевалку в порту Нарьян-Мара, исходя из фактических расходов за 2020 год. Управлением с учетом выданного предписания учтены указанные затраты на основе фактических расходов МП ЗР «СЖКС» на транспортировку ТКО морским транспортом по 2020 году, а так же расходы на транспортировку от места выгрузки порта (причала) до площадки размещения отходов МУП «Комбинат по благоустройству и бытовому обслуживанию» на основе фактических расходов МП ЗР «СЖКС» за 2020 год.

Необходимо отметить, что в настоящее время проводится общественное обсуждение корректировки территориальной схемы обращения с ТКО, призванное, в том числе изменить направление потоков ТКО из труднодоступных населенных пунктов в город Нарьян-Мара на перспективные объекты накопления, обработки и обезвреживания ТКО, соответственно с 2022 года исключается необходимость транспортировки ТКО в г. Нарьян-Мар.

Предлагаемые к утверждению предельные тарифы на 2022 год содержат расходы на транспортировку по действующей территориальной схеме, после принятия корректировки территориальной схемы текущих уровней предельного тарифа будет достаточно для компенсации расходов за 2021 год. Фактические расходы Предприятия на транспортировку за 2021 год будут учтены в соответствии с Основами ценообразования при корректировке тарифов на 2023 год.

РЕШИЛИ:

Установить и ввести в действие на период с 1 января 2022 года по 31 декабря 2024 года с календарной разбивкой предельные единые тарифы на услугу регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными

отходами по второй зоне деятельности регионального оператора на территории Ненецкого автономного округа для потребителей муниципального предприятия Заполярного района «Севержилкомсервис» в следующем размере:

Год	Предельные единые тарифы			
	руб./м ³		руб./тонна	
	с 01 января по 30 июня	с 01 июля по 31 декабря	с 01 января по 30 июня	с 01 июля по 31 декабря
Прочие потребители муниципальных образований и сельских поселений Ненецкого автономного округа (далее – НАО) (за исключением населения): Сельское поселение «Андегский сельсовет» Заполярного района НАО, Сельское поселение «Великовисочный сельсовет» Заполярного района НАО, Муниципальное образование «Коткинский сельсовет» НАО, Сельское поселение «Малоземельский сельсовет» Заполярного района НАО, Сельское поселение «Приморско-Куйский сельсовет» Заполярного района НАО, Сельское поселение «Пустозерский сельсовет» Заполярного района НАО, Сельское поселение «Тельвисочный сельсовет» Заполярного района НАО, Муниципальное образование «Хорей-Верский сельсовет» НАО, Сельское поселение «Хоседа-Хардский сельсовет» Заполярного района НАО				
2022	6 480,00	6 727,73	62 500,00	64 249,85
2023	6 727,73	10 640,95	64 249,85	101 621,07
2024	8 000,00	8 159,77	76 500,00	77 925,78
Прочие потребители сельских поселений НАО (за исключением населения): Сельское поселение «Канинский сельсовет» Заполярного района НАО, Сельское поселение «Карский сельсовет» Заполярного района НАО, Сельское поселение «Колгуевский сельсовет» Заполярного района НАО, Сельское поселение «Омский сельсовет» Заполярного района НАО, Сельское поселение «Пешский сельсовет» Заполярного района НАО, Сельское поселение «Поселок Амдерма» Заполярного района НАО, Сельское поселение «Тиманский сельсовет» Заполярного района НАО, Сельское поселение «Шоинский сельсовет» Заполярного района НАО, Сельское поселение «Юшарский сельсовет» Заполярного района НАО				
2022	15 471,40	98 651,08	147 767,34	942 117,81
2023	70 000,00	79 934,48	640 000,00	763 374,32
2024	69 000,00	70 682,32	660 000,00	675 016,20

Результаты голосования: «За» - единогласно.

От представителя УФАС по НАО по рассматриваемому вопросу возражений не поступило.

9. Об установлении льготных предельных единых тарифов на услуги региональных операторов по обращению с твердыми коммунальными отходами на территории Ненецкого автономного округа на 2022 год.

(докладчик Лахно Е.Н.)

На основании Федерального закона от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления», закона Ненецкого автономного округа от 25 декабря 2019 года № 144-оз «О льготах по оплате услуг в области обращения с твердыми коммунальными отходами на территории Ненецкого автономного округа» приказом УГРЦТ НАО от 17.12.2020 № 74 установлены льготные предельные единые тарифы

на услуги региональных операторов по обращению с твердыми коммунальными отходами на территории Ненецкого автономного округа.

Распоряжением Правительства Российской Федерации от 30.10.2021 № 3073-р утверждены индексы изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в среднем по субъектам Российской Федерации на 2022 год.

Средний индекс по Ненецкому автономному округу на I полугодие 2022 года – 0 процентов, на II полугодие 2022 года – 3,8 процента (по отношению к декабрю 2021 года).

Предлагается установить льготные предельные единые тарифы на услуги региональных операторов по обращению с твердыми коммунальными отходами на территории Ненецкого автономного округа на 2022 год, проиндексировав тариф 2021 года на средний индекс по Ненецкому автономному округу.

РЕШИЛИ:

Установить и ввести в действие на период с 1 января по 31 декабря 2022 года льготные предельные единые тарифы на услуги региональных операторов по обращению с твердыми коммунальными отходами на территории Ненецкого автономного округа:

Наименование категории потребителей	Предельный тариф, руб./м ³	
	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022
Потребители, имеющие право на льготные тарифы в соответствии со статьёй 3 закона Ненецкого автономного округа от 25.12.2019 № 144-оз «О льготах по оплате услуг в области обращения с твердыми коммунальными отходами на территории Ненецкого автономного округа»:		
на территории муниципальных образований и населённых пунктов Ненецкого автономного округа, относящихся к первой зоне деятельности регионального оператора *: муниципальное образование «Городской округ «Город Нарьян-Мар», муниципальное образование «Рабочий посёлок Искателей», посёлок Красное Сельского поселения «Приморско-Куйский сельсовет» Заполярного района Ненецкого автономного округа (далее – НАО), село Тельвиска Сельского поселения «Тельвисочный сельсовет» Заполярного района НАО	539,00	559,48
на территории сельских поселений и муниципальных образований Ненецкого автономного округа, относящихся ко второй зоне деятельности регионального оператора **: Сельское поселение «Андегский сельсовет» Заполярного района НАО, Сельское поселение «Великовисочный сельсовет» Заполярного района НАО, Сельское поселение «Канинский сельсовет» Заполярного района НАО, Сельское поселение «Карский сельсовет» Заполярного района НАО,	539,00	559,48

<p>Сельское поселение «Колгуевский сельсовет» Заполярного района НАО, Муниципальное образование «Коткинский сельсовет» НАО, Сельское поселение «Малоземельский сельсовет» Заполярного района НАО, Сельское поселение «Омский сельсовет» Заполярного района НАО, Сельское поселение «Пёшский сельсовет» Заполярного района НАО, Сельское поселение «Приморско-Куйский сельсовет» Заполярного района НАО (за исключением посёлка Красное), Сельское поселение «Пустозерский сельсовет» Заполярного района НАО, Сельское поселение «Тельвисочный сельсовет» Заполярного района НАО (за исключением села Тельвиска), Муниципальное образование «Хорей-Верский сельсовет» НАО, Сельское поселение «Хоседа-Хардский сельсовет» Заполярного района НАО, Сельское поселение «Тиманский сельсовет» Заполярного района НАО, Сельское поселение «Шоинский сельсовет» Заполярного района НАО, Сельское поселение «Юшарский сельсовет» Заполярного района НАО, Сельское поселение «Посёлок Амдерма» Заполярного района НАО</p>		
---	--	--

* Тарифы налогом на добавленную стоимость не облагаются в связи применением региональным оператором МУП «Комбинат по благоустройству и бытовому обслуживанию» упрощённой системы налогообложения.

** Тарифы указаны с учетом налога на добавленную стоимость (выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая)).

Примечание:

1. Экономически обоснованные предельные единые тарифы на услугу регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами по первой зоне деятельности регионального оператора на территории Ненецкого автономного округа установлены подпунктом 1 пункта 3 приказа Управления по государственному регулированию цен (тарифов) Ненецкого автономного округа от 16.12.2021 № 56 «Об установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов и тарифов в области обращения с твердыми коммунальными отходами по первой зоне деятельности регионального оператора на территории Ненецкого автономного округа для потребителей муниципального унитарного предприятия «Комбинат по благоустройству и бытовому обслуживанию» на долгосрочный период регулирования 2022-2024 годов».

2. Экономически обоснованные предельные единые тарифы на услугу регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами по второй зоне деятельности регионального оператора на территории Ненецкого автономного округа установлены приказом Управления по государственному регулированию цен (тарифов) Ненецкого автономного округа от 17.12.2021 № 57 «Об установлении предельных единых тарифов на услугу регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами по второй зоне деятельности регионального оператора на территории Ненецкого автономного округа для потребителей муниципального предприятия Заполярного района «Севержилкомсервис» на долгосрочный период регулирования 2022–2024 годов».

Результаты голосования: «За» - единогласно.

От представителя УФАС по НАО по рассматриваемому вопросу возражений не поступило.

10. Об установлении платы за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения Нарьян-Марского МУ ПОК и ТС, на 2022 год.

(докладчик Кравцова Е.А.)

Основанием для проведения экспертизы явилось предложение Нарьян-Марского МУ ПОК и ТС (далее – Предприятие) в адрес Управления об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе теплоснабжения на 2022 год в отношении объектов заявителей подключаемая тепловая нагрузка которых более 0,1 Гкал/ч и не превышает 1,5 Гкал/ч. (входящий Управления от 30.04.2021 № 326) на 2022 год.

В соответствии с пунктом 170 Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденных приказом Федеральной службы по тарифам от 13.06.2013 № 760-э (далее – Методические указания), плата за подключение объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых более 0,1 Гкал/ч и не превышает 1,5 Гкал/ч, состоит из:

- расходов на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей (П1);

- расходов на создание (реконструкцию) тепловых сетей (за исключением создания (реконструкции) тепловых пунктов) от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точек подключения объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых более 0,1 Гкал/ч и не превышает 1,5 Гкал/ч (П2.1);

- налога на прибыль (Н).

Расчет выполнен на основании 6 заявок на подключение максимальной нагрузки от 0,1 Гкал/ч и не более 1,5 Гкал/ч в размере 1,42 Гкал/час, поступивших в 2021 году.

1. Расчет расходов на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей с нагрузкой более 0,1 Гкал/ч и не превышает 1,5 Гкал/ч.

Расчет расходов на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей выполнен в соответствии с Приложением 7.1 Методических указаний.

Показатели	Единица измерения	Предприятие 2022	УГРЦТ НАО 2022
Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей, всего:	тыс. руб.	5,06	13,72
расходы на сырье и материалы	тыс. руб.	0,23	0,24
прочие расходы, в том числе:	тыс. руб.		13,47
расходы на выполнение работ и услуг производственного характера, выполняемых по договорам со сторонними организациями или индивидуальными предпринимателями	тыс. руб.	0,7	8,92
расходы на оплату иных работ и услуг, выполняемых по договорам с организациями, включая расходы на оплату услуг связи, вневедомственной охраны, коммунальных услуг, юридических, информационных, аудиторских и консультационных услуг	тыс. руб.	1,52	4,56
Общехозяйственные расходы	тыс. руб.	2,60	0,15
Общепроизводственные расходы	тыс. руб.		0,334
Всего расходов	тыс. руб.	60,77	14,20
Выпадающие доходы/экономия средств	тыс. руб.	0,00	0,00
Суммарная подключаемая тепловая нагрузка объектов заявителей	Гкал/ч	1,42	1,42
Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей (П1)	тыс. руб./ Гкал/ч	42,79	10,00

Предприятием расходы на врезку сетей запланированы в размере 60,77 тыс. руб. на 12 врезок.

Предприятием представлен локальный сметный расчет на врезку сетей в ценах по состоянию на 3 квартал 2021 года.

Из сметы приняты расходы на материалы и механизмы, необходимые для проведения работ по врезке в размере 0,23 тыс. руб. и 0,7 тыс. руб. соответственно.

Расходы на согласование проведения земляных работ в размере учтены Предприятием в размере 1,52 тыс. руб.

Управлением расходы приняты по предложению Предприятия, проиндексированы на индекс цен производителей по виду экономической деятельности «Инвестиции в основной капитал» раздела «Строительство» прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на 2022 год в размере 104,3 и составили 14,20 тыс. руб. на 12 врезок.

Общехозяйственные и общепроизводственные расходы учтены в доле, относимой на данный вид деятельности в размере 0,15 тыс. руб. и 0,334 тыс. руб. соответственно.

Всего на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей составят 13,72 тыс. руб.

Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей (П1) на подключаемую нагрузку 1,42 Гкал/час составят 10 тыс. руб./Гкал/час.

2. Расчет расходов на создание тепловых сетей от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точек подключения объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых более 0,1 Гкал/ч и не превышает 1,5 Гкал/ч.

Расчет расходов на создание тепловых сетей выполнен в соответствии с Приложением 7.2 Методических указаний.

Показатели	Предложение предприятия на 2022			Расчет УТРИЦТ НАО на 2022		
	Расходы на создание тепловых сетей	Суммарная подключаемая тепловая нагрузка объектов заявителей	П2.1	Расходы на создание тепловых сетей	Суммарная подключаемая тепловая нагрузка объектов заявителей	П2.1
Единица измерения	тыс. руб.	Гкал/ч	тыс. руб./Гкал/ч	тыс. руб.	Гкал/ч	тыс. руб./Гкал/ч
Подземная прокладка, в том числе:						
бесканальная прокладка						
50 - 250 мм	9 299,95	1,420	6 549,26	2 754,76	0,842	3 271,68

Расходы на создание сетей теплоснабжения учтены Предприятием в соответствии со сметной стоимостью прокладываемых сетей в размере 9299,95 тыс. руб. за 1 км. Суммарной подключаемой нагрузкой 1,42 Гкал/час.

Пунктом 172 Методических указаний установлено, что расходы на создание (реконструкцию) тепловых сетей от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точки подключения объекта заявителя и расходы на создание (реконструкцию) источников тепловой энергии и (или) развитие существующих источников тепловой энергии и (или) тепловых сетей, включаемые в состав платы за подключение, не должны превышать стоимость, определенную с применением укрупненных нормативов цены строительства и поправочных коэффициентов, необходимых для учета региональных особенностей.

Управлением в ходе анализа представленных документов определено, что представленный сметный расчет не превышает стоимость, определенную с применением укрупненных нормативов цены строительства и поправочных коэффициентов, необходимых для учета региональных особенностей.

Расходы на создание тепловых сетей приняты Управлением в размере, предложенном Предприятием с учетом необходимости строительства сетей протяженностью 284 метра и суммарной подключаемой тепловой нагрузкой объектов заявителей 0,842 Гкал/час.

Расходы на создание (реконструкцию) тепловых сетей (включая создание (реконструкцию) тепловых пунктов) от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точки подключения объекта k-го заявителя (включая проектирование), определенные в соответствии с проектно-сметной документацией создания (реконструкции) тепловых сетей, составили 3 271,68 тыс. руб.

3. Расходы на уплату налога на прибыль в расчете базовой ставки на протяженность сетей Предприятием не заявлены.

Управлением расходы на уплату налога на прибыль также не приняты в связи с отсутствием фактических расходов на уплату налога на прибыль, отнесенных на деятельность по подключению к системе теплоснабжения по данным отдельного учета по видам деятельности в предшествующем расчетном периоде.

По результатам проведенной экспертизы предлагается установить плату за подключение к системе теплоснабжения Нарьян-Марского муниципального унитарного предприятия объединенных котельных и тепловых сетей в отношении объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых более 0,1 Гкал/ч и не превышает 1,5 Гкал/ч на 2022 год в следующих размерах:

Наименование мероприятий	Плата, тыс. руб./Гкал/ч
1. Обязательные мероприятия по подключению объектов заявителей (П1)	10,00
2. Создание (реконструкция) тепловых сетей (за исключением создания (реконструкции) тепловых пунктов) от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точек подключения объектов заявителей (П2.1), в том числе:	
2.1. Надземная (наземная) прокладка	-
2.2. Подземная прокладка, в том числе:	
2.2.1 канальная прокладка:	-
2.2.2 бесканальная прокладка:	
50 - 250 мм	3 271,68
251 - 400 мм	-
401 - 550 мм	-
551 - 700 мм	-
701 мм и выше	-
3. Создание (реконструкция) тепловых пунктов от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точек подключения объектов заявителей (П2.2)	-
4. Налог на прибыль	-

РЕШИЛИ:

Установить плату на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения Нарьян-Марского муниципального унитарного предприятия объединенных котельных и тепловых сетей в отношении объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых более 0,1 Гкал/ч и не превышает 1,5 Гкал/ч на 2022 год в следующих размерах:

Наименование мероприятий	Плата, тыс. руб./Гкал/ч
1. Обязательные мероприятия по подключению объектов заявителей (П1)	10,00
2. Создание (реконструкция) тепловых сетей (за исключением создания (реконструкции) тепловых пунктов) от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точек подключения объектов заявителей (П2.1), в том числе:	
2.1. Надземная (наземная) прокладка	-
2.2. Подземная прокладка, в том числе:	
2.2.1 канальная прокладка:	-
2.2.2 бесканальная прокладка:	
50 - 250 мм	3 271,68
251 - 400 мм	-
401 - 550 мм	-
551 - 700 мм	-
701 мм и выше	-
3. Создание (реконструкция) тепловых пунктов от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точек подключения объектов заявителей (П2.2)	-
4. Налог на прибыль	-

Результаты голосования: «За» - единогласно.

От представителя УФАС по НАО по рассматриваемому вопросу возражений не поступило.

11. Об установлении платы за подключение (технологическое присоединение) к системе холодного водоснабжения Нарьян-Марского МУ ПОК и ТС, на 2022 год.

(докладчик Кравцова Е.А.)

Основанием для проведения экспертизы явилось предложение Нарьян-Марского МУ ПОК и ТС (далее – Предприятие) в адрес Управления об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения на 2022 год в отношении объектов капитального строительства заявителей (входящий Управления от 30.04.2021 № 324).

В соответствии с пунктом 116 Методический указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания), размер платы за подключение к централизованной системе водоснабжения состоит из:

- ставки тарифа за подключаемую нагрузку водопроводной сети, тыс. руб./куб. м в сут.;
- подключаемой нагрузки (мощности) объекта абонента, определяемой исходя из диаметра подключаемой водопроводной сети, куб. м/сут.;
- протяженности водопроводной сети от точки подключения объекта заявителя до точки подключения создаваемых организацией водопроводных сетей к объектам централизованной системы водоснабжения, км.

Расчет произведен по данным журнала регистрации выданных техусловий на подключение к централизованной системе водоснабжения одиннадцати объектов капитального строительства с общей протяженностью вновь создаваемых сетей (DN 32) - 0,075 км, (DN 50) – 0,116 км., (DN 100) – 0,77 км с суммарной подключаемой нагрузкой 81,696 м. куб/сут.

1. Ставка тарифа на подключаемую нагрузку.

При расчете ставки тарифа на подключаемую нагрузку Управлением учтены расходы в размере 19,81 тыс. рублей.

Расчет ставки за подключаемую нагрузку представлен в таблице:

Наименование	Предложение Предприятия	Предложение Управления
Расходы всего, тыс. руб., в том числе:	32,74	19,81
расходы на оплату работ и услуг сторонних организаций	6,68	5,47
Расходы на сырье и материалы	0,80	0,83
Прочие расходы	5,25	5,48
Общехозяйственные и общепроизводственные расходы, тыс. руб.	20,01	8,03
Подключаемая нагрузка, м.куб. в сут	81,696	81,696
Ставка тарифа за подключаемую нагрузку, тыс.руб./ м3 в сут	0,4	0,24

Предприятием представлен локальный сметный расчет на врезку сетей в ценах по состоянию на 3 квартал 2021 года.

Из сметы приняты расходы на материалы и механизмы, необходимые для проведения работ по врезке в размере 0,80 тыс. руб. и 5,25 тыс. руб. соответственно.

Расходы на согласование проведения земляных работ учтены Предприятием в размере 6,68 тыс. руб.

Управлением расходы приняты по предложению Предприятия, проиндексированы на индекс цен производителей по виду экономической деятельности «Инвестиции в основной капитал» раздела «Строительство» прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на 2022 год в размере 104,3 и составили 19,81 тыс. руб. на 11 врезок. Расходы на согласования проведения земляных работ скорректированы на количество запланированных работ по строительству сетей водоснабжения.

Общехозяйственные и общепроизводственные расходы учтены в доле, относимой на данный вид деятельности в размере 2,49 тыс. руб. и 5,54 тыс. руб. соответственно.

Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей составят 19,81 тыс. руб.

Ставка тарифа на подключаемую нагрузку 81,696 куб. м. в сутки составит 0,24 тыс. руб./куб. м. в сутки.

2. Ставка тарифа за протяженность сети холодного водоснабжения.

Расчет базовой ставки тарифа за протяженность сетей представлен в таблице:

№ п/п	Наименование	Ед. измер.	Предложение Предприятия	Предложение Управления
1.	Расходы на прокладку сетей, тыс.руб	тыс. руб.	5 051,26	5 268,47
1.1	расходы на подключение сетей диаметром 40 мм и менее	тыс. руб.	353,29	368,48
1.2	расходы на подключение сетей диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно)	тыс. руб.	554,92	578,78
1.3	расходы на подключение сетей диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно)	тыс. руб.	4 143,06	4 321,21
2	Протяженность сетей, км	км	0,961	0,961
2.1	Протяженность сетей диаметром 40 мм и менее	км	0,075	0,075
2.2	Протяженность сетей диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно)	км	0,116	0,116
2.3	Протяженность сетей диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно)	км	0,77	0,77
3.	Базовая ставка тарифа за протяженность водопроводной сети			
3.1	Базовая ставка тарифа за протяженность водопроводной сети диаметром d40 мм и менее	тыс. руб./км	4 710,47	4 913,02
3.2	Базовая ставка тарифа за протяженность водопроводной сети	тыс. руб./км	4 783,79	4 989,49

	диаметром d40 мм до 70 мм (включительно)			
3.3	Базовая ставка тарифа за протяженность водопроводной сети диаметром d70 мм до 100 мм (включительно)	тыс. руб./км	5 380,60	5 611,96

Расходы на прокладку сетей холодного водоснабжения учтены Предприятием в соответствии со сметной стоимостью прокладываемых сетей в размере 5 051,26 тыс. руб. и протяженностью 0,961 км.

Управлением расходы на прокладку сетей приняты по предложению Предприятия, проиндексированы на индекс цен производителей по виду экономической деятельности «Инвестиции в основной капитал» раздела «Строительство» прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на 2022 год в размере 104,3. Расходы составили:

- расходы на подключение сетей диаметром 40 мм и менее – 368,48 тыс. руб. на 0,075 км;

- расходы на подключение сетей диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно) – 578,78 тыс. руб. на 0,116 км;

- расходы на подключение сетей диаметром от 70 мм до 100 мм - (включительно) – 4321,21 тыс. руб. на 0,77 км.

Расходы на уплату налога на прибыль в расчете базовой ставки на протяженность сетей Предприятием не заявлены.

Управлением расходы на уплату налога на прибыль также не приняты в связи с отсутствием фактических расходов на уплату налога на прибыль, отнесенных на деятельность по подключению к системе теплоснабжения по данным отдельного учета по видам деятельности в предшествующем расчетном периоде.

По результатам проведенной экспертизы предлагается установить плату на подключение (технологическое присоединение) объектов заявителей к централизованной системе холодного водоснабжения Нарьян-Марского МУ ПОКиТС на 2022 год в следующих размерах:

Наименование	Единица измерения	Ставка тарифа (без учета НДС)
Ставка тарифа на протяженность сетей холодного водоснабжения диаметром 40 мм и менее	тыс. руб./км	4 913,02
Ставка тарифа на протяженность сетей холодного водоснабжения диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно)	тыс. руб./км	4 989,49
Ставка тарифа на протяженность сетей холодного водоснабжения диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно)	тыс. руб./км	5 611,96
Ставка тарифа на подключаемую нагрузку	тыс. руб./куб. м	0,24

РЕШИЛИ:

Установить плату на подключение (технологическое присоединение) объектов заявителей к централизованной системе холодного водоснабжения Нарьян-Марского МУ ПОКиТС на 2022 год в следующих размерах:

Наименование	Единица измерения	Ставка тарифа (без учета НДС)
Ставка тарифа на протяженность сетей холодного водоснабжения диаметром 40 мм и менее	тыс. руб./км	4 913,02
Ставка тарифа на протяженность сетей холодного водоснабжения диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно)	тыс. руб./км	4 989,49
Ставка тарифа на протяженность сетей холодного водоснабжения диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно)	тыс. руб./км	5 611,96
Ставка тарифа на подключаемую нагрузку	тыс. руб./куб. м	0,24

Результаты голосования: «За» - единогласно.

От представителя УФАС по НАО по рассматриваемому вопросу возражений не поступило.

12. Об установлении платы за подключение (технологическое присоединение) к системе горячего водоснабжения Нарьян-Марского МУ ПОК и ТС, на 2022 год.

(докладчик Кравцова Е.А.)

Основанием для проведения экспертизы явилось предложение Нарьян-Марского МУ ПОК и ТС (далее – Предприятие) в адрес Управления об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе горячего водоснабжения на 2022 год в отношении объектов капитального строительства заявителей (входящий Управления от 30.04.2021 № 323).

В соответствии с пунктом 116 методический указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания), размер платы за подключение к централизованной системе водоснабжения состоит из:

- ставки тарифа за подключаемую нагрузку водопроводной сети, тыс. руб./куб. м в сут.;
- подключаемой нагрузки (мощности) объекта абонента, определяемой исходя из диаметра подключаемой водопроводной сети, куб. м/сут.;
- протяженности водопроводной сети от точки подключения объекта заявителя до точки подключения создаваемых организацией водопроводных сетей к объектам централизованной системы водоснабжения, км.

Согласно представленному журналу регистрации выданных техусловий, планируется подключение пяти объектов капитального строительства суммарной подключаемой нагрузкой 0,701 м. куб./сут., в том числе протяженность вновь создаваемых сетей (DN 80) 0,072 км с подключаемой нагрузкой 0,178 м.куб/сут. и (DN 50) – 0,070 км с подключаемой нагрузкой 0,293 м.куб/сут.

В соответствии с представленной информацией строительство сетей Предприятие намерено выполнить подрядным способом.

1. Ставка тарифа на подключаемую нагрузку.

При расчете ставки тарифа на подключаемую нагрузку Управлением учтены:
- прямые расходы в размере 15,03 тыс. руб.

Расчет ставки за подключаемую нагрузку представлен в таблице:

Наименование	Предложение Предприятия	Предложение Управления
Расходы всего, тыс. руб., в том числе:	43,00	15,03
расходы на сырье и материалы, тыс.руб.	0,11	1,11
расходы на оплату работ и услуг сторонних организаций, тыс.руб.	0,91	2,73
прочие расходы (расходы на механизмы)	0,68	7,13
общехозяйственные и общепроизводственные расходы, тыс. руб.	2,59	4,07
Подключаемая нагрузка, м.куб. в сут	0,701	0,701
Ставка тарифа за подключаемую нагрузку, тыс.руб./ м3 в сут	61,34	21,45

Предприятием представлен локальный сметный расчет на врезку сетей в ценах по состоянию на 3 квартал 2021 года.

Из сметы приняты расходы на материалы и механизмы, необходимые для проведения работ по врезке в размере 1,11 тыс. руб. и 2,73 тыс. руб. соответственно.

Расходы на согласование проведения земляных работ учтены Предприятием в размере 2,73 тыс. руб.

Управлением расходы приняты по предложению Предприятия, проиндексированы на индекс цен производителей по виду экономической деятельности «Инвестиции в основной капитал» раздела «Строительство» прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на 2022 год в размере 104,3 и составили 10,97 тыс. руб. на 10 врезок. Расходы на согласования проведения земляных работ скорректированы на количество запланированных работ по строительству сетей горячего водоснабжения.

Общехозяйственные и общепроизводственные расходы учтены в доле, относимой на данный вид деятельности в размере 4,066 тыс. руб.

Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей составят 15,03 тыс. руб.

Ставка тарифа на подключаемую нагрузку 0,701 куб. м. в сутки составит 21,45 тыс. руб./куб. м. в сутки.

2. Ставка тарифа за протяженность сети горячего водоснабжения

Расчет базовой ставки тарифа за протяженность сетей представлен в таблице 2.

Таблица 2

№ п/п	Наименование	Ед. измер.	Предложение Предприятия	Предложение Управления
1.	Расходы на прокладку сетей, тыс.руб.	тыс. руб.	686,53	853,38
1.1	расходы на подключение сетей диаметром 40 мм и менее	тыс. руб.	383,25	399,72
1.2	расходы на подключение сетей диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно)	тыс. руб.	303,28	453,66
2	Протяженность сетей, км	км	0,142	0,142

2.1	Протяженность сетей диаметром 40 мм и менее	км	0,07	0,07
2.2	Протяженность сетей диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно)	км	0,072	0,072
3.	Базовая ставка тарифа за протяженность водопроводной сети			
3.1	Базовая ставка тарифа за протяженность водопроводной сети диаметром d40 мм и менее	тыс. руб./км	5 474,93	5 710,35
3.2	Базовая ставка тарифа за протяженность водопроводной сети диаметром d40 мм до 70 мм (включительно)	тыс. руб./км	6 041,03	6 300,79

Расходы на прокладку сетей горячего водоснабжения учтены Предприятием в соответствии со сметной стоимостью прокладываемых сетей в размере 686,53 тыс. руб. и протяженностью 0,142 км.

Управлением расходы на прокладку сетей приняты по предложению Предприятия, проиндексированы на индекс цен производителей по виду экономической деятельности «Инвестиции в основной капитал» раздела «Строительство» прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на 2022 год в размере 104,3. Расходы составили:

- расходы на подключение сетей диаметром 40 мм и менее – 399,72 тыс. руб. на 0,07 км.;

- расходы на подключение сетей диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно) – 453,66 тыс. руб. на 0,072 км.

Расходы на уплату налога на прибыль в расчете базовой ставки на протяженность сетей Предприятием не заявлены.

Управлением расходы на уплату налога на прибыль также не приняты в связи с отсутствием фактических расходов на уплату налога на прибыль, отнесенных на деятельность по подключению к системе теплоснабжения по данным отдельного учета по видам деятельности в предшествующем расчетном периоде.

По результатам проведенной экспертизы предлагается установить тарифы на подключение (технологическое подключение) объектов капитального строительства заявителей к централизованной системе горячего водоснабжения Нарьян-Марского МУ ПОКиТС на 2022 год в следующих размерах:

Наименование	Единица измерения	Ставка тарифа (без учета НДС)
Ставка тарифа на протяженность сетей холодного водоснабжения диаметром 40 мм и менее	тыс. руб./км	5 710,35
Ставка тарифа на протяженность сетей холодного водоснабжения диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно)	тыс. руб./км	6 300,79
Ставка тарифа на подключаемую нагрузку	тыс. руб./куб. м	21,45

РЕШИЛИ:

Установить плату на подключение (технологическое присоединение) объектов заявителей к централизованной системе горячего водоснабжения Нарьян-Марского МУ ПОКиТС на 2022 год в следующих размерах:

Наименование	Единица измерения	Ставка тарифа (без учета НДС)
Ставка тарифа на протяженность сетей холодного водоснабжения диаметром 40 мм и менее	тыс. руб./км	5 710,35
Ставка тарифа на протяженность сетей холодного водоснабжения диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно)	тыс. руб./км	6 300,79
Ставка тарифа на подключаемую нагрузку	тыс. руб./куб. м	21,45

Результаты голосования: «За» - единогласно.

От представителя УФАС по НАО по рассматриваемому вопросу возражений не поступило.

13. Об установлении платы за подключение (технологическое присоединение) к системе водоотведения Нарьян-Марского МУ ПОК и ТС, на 2022 год.

(докладчик Кравцова Е.А.)

Основанием для проведения экспертизы явилось предложение Нарьян-Марского МУ ПОК и ТС (далее – Предприятие) в адрес Управления об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения (входящий Управления от 30.04.2021 № 325) на 2022 год.

В соответствии с пунктом 116 методический указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания), размер платы за подключение к централизованной системе водоснабжения состоит из:

- ставки тарифа за подключаемую нагрузку канализационной сети, тыс. руб./куб. м в сут.;
- подключаемой нагрузки (мощности) объекта абонента, определяемой исходя из диаметра подключаемой канализационной сети, куб. м/сут.;
- протяженности канализационной сети от точки подключения объекта заявителя до точки подключения создаваемых организацией канализационных сетей к объектам централизованной системы водоотведения, км.

Расчет произведен по данным журнала регистрации выданных техусловий на подключение к централизованной системе водоотведения девять объектов капитального строительства с общей протяженностью вновь создаваемых сетей (DN 160) 0,170 км с суммарной подключаемой нагрузкой 109,25 м.куб/сут.

1. Ставка тарифа на подключаемую нагрузку

При расчете ставки тарифа на подключаемую нагрузку Управлением учтены расходы в размере 13,34 тыс. рублей.

Расчет ставки за подключаемую нагрузку представлен в таблице:

Наименование	Предложение Предприятия	Предложение Управления
Расходы всего, тыс. руб., в том числе:	6,43	13,34
Расходы на сырье и материалы	6,43	6,71
Прочие расходы		
Общехозяйственные и общепроизводственные расходы, тыс. руб.		6,63

Подключаемая нагрузка, м.куб. в сут	109,25	109,25
Ставка тарифа за подключаемую нагрузку, тыс.руб./ м3 в сут	0,06	0,12

Предприятием представлен локальный сметный расчет на врезку сетей в ценах по состоянию на 3 квартал 2021 года.

Из сметы приняты расходы на материалы необходимые для проведения работ по врезке в размере 6,43 тыс. руб.

Управлением расходы приняты по предложению Предприятия, проиндексированы на индекс цен производителей по виду экономической деятельности «Инвестиции в основной капитал» раздела «Строительство» прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на 2022 год в размере 104,3 и составили 6,71 тыс. руб. на 9 врезок.

Учтены расходы на согласования проведения земляных работ с учетом количества запланированных работ по строительству сетей водоснабжения.

Общехозяйственные и общепроизводственные расходы учтены в доле, относимой на данный вид деятельности в размере 6,63 тыс. руб.

Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей составят 13,34 тыс. руб.

Ставка тарифа на подключаемую нагрузку 109,25 куб. м. в сутки составит 0,12 тыс. руб./куб. м. в сутки.

2. Ставка тарифа за протяженность сети водоотведения.

Расчет базовой ставки тарифа за протяженность сетей представлен в таблице:

Наименование	Предложение Предприятия	Предложение Управления
Расходы на прокладку сетей, тыс. руб.	1134,02	1051,74
Протяженность сетей, км	0,170	0,170
Базовая ставка тарифа на протяженность сетей. тыс.руб.км	6655,08	6172,17

Расходы на прокладку сетей водоотведения рассчитаны Предприятием в соответствии со сметной стоимостью прокладываемых сетей размере 1134,02 тыс. руб. и протяженностью 0,170 км. Сметная стоимость прокладки 1 км сетей составила 7681,855 тыс. руб., что выше укрупненных нормативов цены строительства «НЦС 81-02-14-2021 Сборник №14. Наружные сети водоснабжения и канализации» утвержденные приказом Министерства строительства РФ от 12.03.2021 № 140/пр. (далее - НЦС 81-02-14-2021).

Управлением расходы на прокладку сетей определены с применением НЦС 81-02-14-2021 и поправочных коэффициентов, необходимых для учета региональных особенностей и составили 6172,2 тыс. руб. на 1 км.

Расходы на уплату налога на прибыль в расчете базовой ставки на протяженность сетей Предприятием не заявлены.

Управлением расходы на уплату налога на прибыль также не приняты, в связи с отсутствием фактических расходов на уплату налога на прибыль, отнесенных на деятельность по подключению к системе теплоснабжения по данным отдельного учета по видам деятельности в предшествующем расчетном периоде.

По результатам проведенной экспертизы предлагается установить тарифы на подключение (технологическое подключение) объектов капитального

строительства заявителей к централизованной системе водоотведения Нарьян-Марского МУ ПОКиТС на 2022 год в следующих размерах:

Наименование	Единица измерения	Ставка тарифа (без учета НДС)
Ставка тарифа на подключаемую (технологически присоединяемую) нагрузку	тыс.руб./куб. м /сут	6172,17
Ставка тарифа за протяженность канализационных сетей (расстояние от точки подключения объекта заявителя до точки подключения канализационных сетей к объектам централизованной системы водоотведения)	тыс.руб./км	0,12

РЕШИЛИ:

Установить плату на подключение (технологическое присоединение) объектов заявителей к централизованной системе водоотведения Нарьян-Марского МУ ПОКиТС на 2022 год в следующих размерах:

Наименование	Единица измерения	Ставка тарифа (без учета НДС)
Ставка тарифа на подключаемую (технологически присоединяемую) нагрузку	тыс.руб./куб. м /сут	6172,17
Ставка тарифа за протяженность канализационных сетей (расстояние от точки подключения объекта заявителя до точки подключения канализационных сетей к объектам централизованной системы водоотведения)	тыс.руб./км	0,12

Результаты голосования: «За» - единогласно.

От представителя УФАС по НАО по рассматриваемому вопросу возражений не поступило.

Председательствующий



С.А. Андриянов

Секретарь



А.В. Дудакалов