



ДЕПАРТАМЕНТ ТАРИФНОЙ ПОЛИТИКИ, ЭНЕРГЕТИКИ
И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО КОМПЛЕКСА
ЯМАЛО-НЕНЕЦКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА

ПРИКАЗ

Б. Калитин 2022 г.

№ 583-Г

г. Салехард

Включен в регистр нормативных правовых актов
Ямало-Ненецкого автономного округа 28 ноября 2022 года
Регистрационный № 635

Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), производимую закрытым акционерным обществом «Спецтеплосервис» и поставляемую потребителям села Аксарка, села Харсаим, поселка Зеленый Яр, поселка Горпокнязевск муниципального образования муниципальный округ Приуральский район Ямало-Ненецкого автономного округа, и долгосрочных параметров регулирования тарифов, на 2023 – 2027 годы

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», Законом Ямало-Ненецкого автономного округа от 01 декабря 2014 года № 107-ЗАО «Об установлении отдельных категорий потребителей коммунальных ресурсов и коммунальной услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами, имеющих право на льготы, компенсации выпадающих доходов ресурсоснабжающим организациям, региональным операторам по обращению с твердыми коммунальными отходами и прекращению осуществления органами местного самоуправления муниципальных образований в Ямало-Ненецком автономном округе отдельных государственных полномочий Ямало-Ненецкого автономного округа по предоставлению субсидий на компенсацию выпадающих доходов организациям коммунального комплекса», постановлением Правительства Ямало-Ненецкого автономного округа от 25 декабря 2013 года № 1081-П «О департаменте тарифной политики, энергетики и жилищно-коммунального комплекса Ямало-Ненецкого автономного округа» **п р и к а з ы в а ю:**

1. Установить закрытому акционерному обществу «Спецтеплосервис» тарифы согласно приложениям №№ 1, 2 к настоящему приказу.
2. Установить закрытому акционерному обществу «Спецтеплосервис» долгосрочные параметры регулирования тарифов на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода

индексации установленных тарифов, на 2023 - 2027 годы, согласно приложению № 3 к настоящему приказу.

3. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего приказа, действуют с 01 декабря 2022 года по 31 декабря 2027 года.

4. Долгосрочные параметры регулирования тарифов, установленные в пункте 2 настоящего приказа, действуют с 01 января 2023 года по 31 декабря 2027 года.

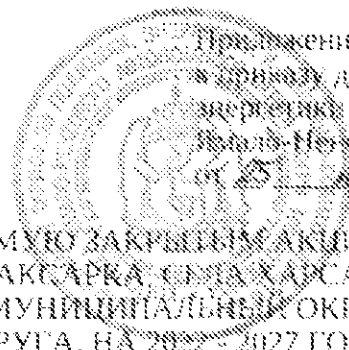
5. Признать утратившими силу пункты 1, 3 приказа департамента тарифной политики, энергетики и жилищно-коммунального комплекса Ямало-Ненецкого автономного округа от 11 декабря 2019 года № 220-т «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), производимую закрытым акционерным обществом «Спецтеплосервис» и поставляемую потребителям села Аксарка, села Харсаим, поселка Зеленый Яр, поселка Горно князевск муниципального образования муниципальный округ Приуральский район Ямало-Ненецкого автономного округа, и долгосрочных параметров регулирования тарифов на 2020 - 2022 годы».

6. Настоящий приказ вступает в силу с 01 декабря 2022 года.

Директор департамента



Д.Н. Афанасьев



Приложение № 1
 к приказу департамента тарифной политики,
 энергетике и жилищно-коммунального комплекса
 Ямало-Ненецкого автономного округа
 от 25 декабря 2022 года № 523-Т

**ТАРИФЫ НА ТЕПЛОВУЮ ЭНЕРГИЮ (МОЩНОСТЬ), ПРОИЗВОДИМУЮ ЗАКРЫТЫМ АКЦИОНЕРНЫМ ОБЩЕСТВОМ
 «СПЕЦТЕПЛОСЕРВИС» И ПОСТАВЛЯЕМУЮ ПОТРЕБИТЕЛЯМ СЕЛА АКСАРКА, СЕЛА ХАРСАИМ, ПОСЕЛКА ЗЕЛЕНый ЯР,
 ПОСЕЛКА ГОРНОКНЯЗЕВСК МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ ПРИУРАЛЬСКИЙ РАЙОН
 ЯМАЛО-НЕНЕЦКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА, НА 2022 - 2027 ГОДЫ**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Календарная разбивка	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
						от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
-	-	-	-	-	-	от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	-
-	-	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения								
1.	Закрытое акционерное общество «Спецтеплосервис»	одноставочный руб./Гкал	2022	с 01.12.2022 по 31.12.2022	6347	-	-	-	-	-
			2023	с 01.01.2023 по 31.12.2023	6347	-	-	-	-	-
			2024	с 01.01.2024 по 30.06.2024	6347	-	-	-	-	-
				с 01.07.2024 по 31.12.2024	6607	-	-	-	-	-
			2025	с 01.01.2025 по 30.06.2025	6607	-	-	-	-	-
				с 01.07.2025 по 31.12.2025	6878	-	-	-	-	-
			2026	с 01.01.2026 по 30.06.2026	6878	-	-	-	-	-
				с 01.07.2026 по 31.12.2026	7160	-	-	-	-	-
2027	с 01.01.2027 по 30.06.2027	7160	-	-	-	-	-			
	с 01.07.2027 по 31.12.2027	7453	-	-	-	-	-			



Приложение № 2
к приказу департамента тарифной политики,
энергетики и жилищно-коммунального комплекса
Ямало-Ненецкого автономного округа
от 25 ноября 2022 года № 523-р

Льготные тарифы на тепловую энергию (мощность), производимую закрытым акционерным обществом «СПЕЦТЕПЛОСЕРВИС» и поставляемую потребителям села Аксарка, села Харсаим, поселка Зеленый Яр, поселка Горнокнязевск муниципального образования муниципальный округ Приуральский район Ямало-Ненецкого автономного округа, на 2022 - 2027 годы

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Календарная разбивка	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
						от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
-	-	-	-	-	-	от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	-
-	-	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения «*»								
I.	Закрытое акционерное общество «Спецтеплосервис»	одноставочный руб./Гкал	2022	с 01.12.2022 по 31.12.2022	1411,96	-	-	-	-	-
			2023	с 01.01.2023 по 31.12.2023	1411,96	-	-	-	-	-
			2024	с 01.01.2024 по 30.06.2024	-	-	-	-	-	
				с 01.07.2024 по 31.12.2024	-	-	-	-	-	
			2025	с 01.01.2025 по 30.06.2025	-	-	-	-	-	
				с 01.07.2025 по 31.12.2025	-	-	-	-	-	
			2026	с 01.01.2026 по 30.06.2026	-	-	-	-	-	
				с 01.07.2026 по 31.12.2026	-	-	-	-	-	
			2027	с 01.01.2027 по 30.06.2027	-	-	-	-	-	
				с 01.07.2027 по 31.12.2027	-	-	-	-	-	

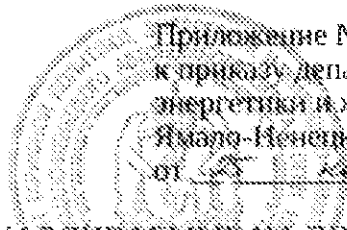
		Население ** (тарифы указываются с учетом НДС) ***						
одноставочный руб./Гкал	2022	с 01.12.2022 по 31.12.2022	1694,35	-	-	-	-	-
	2023	с 01.01.2023 по 31.12.2023	1694,35	-	-	-	-	-
	2024	с 01.01.2024 по 30.06.2024		-	-	-	-	-
		с 01.07.2024 по 31.12.2024		-	-	-	-	-
	2025	с 01.01.2025 по 30.06.2025		-	-	-	-	-
		с 01.07.2025 по 31.12.2025		-	-	-	-	-
	2026	с 01.01.2026 по 30.06.2026		-	-	-	-	-
		с 01.07.2026 по 31.12.2026		-	-	-	-	-
	2027	с 01.01.2027 по 30.06.2027		-	-	-	-	-
		с 01.07.2027 по 31.12.2027		-	-	-	-	-

****** - потребители тепловой энергии (мощности), имеющие право на льготы, указанные в абзацах третьем - пятом части 1 статьи 3 Закона Ямало-Ненецкого автономного округа от 01 декабря 2014 года № 107-ЗАО «Об установлении отдельных категорий потребителей коммунальных ресурсов и коммунальной услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами, имеющих право на льготы, компенсации выпадающих доходов ресурсоснабжающим организациям, региональным операторам по обращению с твердыми коммунальными отходами и прекращении осуществления органами местного самоуправления муниципальных образований в Ямало-Ненецком автономном округе отдельных государственных полномочий Ямало-Ненецкого автономного округа по предоставлению субсидий на компенсацию выпадающих доходов организациям коммунального комплекса».

******* - потребители тепловой энергии (мощности), имеющие право на льготы, указанные в абзаце втором части 1 статьи 3 Закона Ямало-Ненецкого автономного округа от 01 декабря 2014 года № 107-ЗАО «Об установлении отдельных категорий потребителей коммунальных ресурсов и коммунальной услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами, имеющих право на льготы, компенсации выпадающих доходов ресурсоснабжающим организациям, региональным операторам по обращению с твердыми коммунальными отходами и прекращении осуществления органами местного самоуправления муниципальных образований в Ямало-Ненецком автономном округе отдельных государственных полномочий Ямало-Ненецкого автономного округа по предоставлению субсидий на компенсацию выпадающих доходов организациям коммунального комплекса».

******** - Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

Льготные тарифы на тепловую энергию также применяются в качестве компонентов на горючую воду в открытых и закрытых системах горячего водоснабжения (теплоснабжения).



Приложение № 3
к приказу департамента тарифной политики,
энергетики и жилищно-коммунального комплекса
Ямало-Ненецкого автономного округа
от 14.08.2022 2022 года № 583-р

**ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ ТАРИФОВ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ НА ДОЛГОСРОЧНЫЙ ПЕРИОД
РЕГУЛИРОВАНИЯ ДЛЯ ФОРМИРОВАНИЯ ТАРИФОВ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ МЕТОДА ИНДЕКСАЦИИ УСТАНОВЛЕННЫХ ТАРИФОВ
ЗАКРЫТОМУ АКЦИОНЕРНОМУ ОБЩЕСТВУ «СПЕЦТЕПЛОСЕРВИС», НА 2023 – 2027 ГОДЫ**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень надежности теплоснабжения «**»		Показатели энергосбережения энергетической эффективности «***»			Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности «***»	Динамика изменения расходов на топливо «****»	
						Количество прекращений подачи тепловой энергии, в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей в целом по организации	Количество прекращений подачи тепловой энергии, в результате технологических нарушений на в точках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности	Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии	Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии	Отношение величины технологических потерь тепловой энергии к характеристике тепловой сети			
			тыс. руб.	%	%	ед/км	ед/(Гкал/час)	кг у.т./Гкал, газ	кг у.т./Гкал, диз. топливо	Гкал	Гкал/кв.м.	-	-
1	2	3	4	5	6	7	8	9.1	9.2	10	11	12	13
1.	Закрытое акционерное общество «Спецтеплосервис»	2023	148 509,25	-	7,14	-	-	150,65	169,48	4910	1,92	-	-
		2024	-	1	6,34	-	-	150,65	169,48	4910	1,92	-	-
		2025	-	1	6,81	-	-	150,65	169,48	4910	1,92	-	-

	2026	-	1	0,71	-	-	150,65	169,48	4910	1,92	-	-
	2027	-	1	0,72	-	-	150,65	169,48	4910	1,92	-	-

<*> Уровень надежности теплоснабжения (фактические значения показателей надежности и качества, определенные за год, предшествующий году установления тарифов на первый год долгосрочного периода регулирования, а также плановые значения показателей надежности и качества на каждый год долгосрочного периода регулирования).

<***> Заполняется в случае, если в отношении регулируемой организации утверждена программа в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в соответствии с законодательством Российской Федерации об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности.

<****> Заполняется в случае, если орган регулирования применяет понижающий коэффициент на переходный период в соответствии с Правилами распределения расхода топлива.