



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

ПРИКАЗ

25 ноября 2022 г.

№ 594-т

г. Салехард

Включен в регистр нормативных правовых актов
Ямало-Ненецкого автономного округа 28 ноября 2022 г.
Регистрационный № 465

**Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность),
производимую обществом с ограниченной ответственностью
Энергетическая компания «Тепло-Водо-Электро-Сервис» и поставляемую
потребителям села Красноселькуп муниципального образования
муниципальный округ Красноселькупский район Ямало-Ненецкого
автономного округа, и долгосрочных параметров регулирования тарифов,
на 2022 – 2029 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 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», 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 обществу с ограниченной ответственностью Энергетическая компания «Тепло-Водо-Электро-Сервис» тарифы согласно приложениям №№ 1, 2 к настоящему приказу.

2. Установить обществу с ограниченной ответственностью Энергетическая компания «Тепло-Водо-Электро-Сервис» 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 2029 года.

4. Долгосрочные параметры регулирования тарифов, установленные в пункте 2 настоящего приказа, действуют с 01 января 2023 года по 31 декабря 2029 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 № 247-г «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), производимую обществом с ограниченной ответственностью Энергетическая компания «Тепло-Водо-Электро-Сервис» и поставляемую потребителям села Красноселькуп муниципального образования муниципальный округ Красноселькупский район Ямало-Ненецкого автономного округа, 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,
энергетики и жилищно-коммунального комплекса
Ямало-Ненецкого автономного округа
от 25 ноября 2022 года № 594-т

ТАРИФЫ НА ТЕПЛОВУЮ ЭНЕРГИЮ (МОЩНОСТЬ), ПРОИЗВОДИМУЮ ОБЩЕСТВОМ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ «ТЕПЛО-ВОДО-ЭЛЕКТРО-СЕРВИС» И ПОСТАВЛЯЕМУЮ ПОТРЕБИТЕЛЯМ
СЕЛА КРАСНОСЕЛЬКУП МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ
КРАСНОСЕЛЬКУПСКИЙ РАЙОН ЯМАЛО-НЕНЕЦКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА, НА 2022 - 2029 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/см2	от 2,5 до 7,0 кг/см2	от 7,0 до 13,0 кг/см2	свыше 13,0 кг/см2	
-	-	-	-	-	-	от 1,2 до 2,5 кг/см2	от 2,5 до 7,0 кг/см2	от 7,0 до 13,0 кг/см2	свыше 13,0 кг/см2	-
-	-	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения								
1.	Общество с ограниченной ответственностью Энергетическая компания «Тепло-Водо-Электро-Сервис»	одноставочный руб./Гкал		с 01.12.2022 по 31.12.2022	6322	-	-	-	-	-
				с 01.01.2023 по 31.12.2023	6322	-	-	-	-	-
			2024	с 01.01.2024 по 30.06.2024	6322	-	-	-	-	-
				с 01.07.2024 по 31.12.2024	6863	-	-	-	-	-
			2025	с 01.01.2025 по 30.06.2025	6863	-	-	-	-	-
				с 01.07.2025 по 31.12.2025	7451	-	-	-	-	-
			2026	с 01.01.2026 по 30.06.2026	7451	-	-	-	-	-
				с 01.07.2026 по 31.12.2026	8088	-	-	-	-	-
			2027							

Приложение № 2
к приказу департамента тарифной политики,
энергетики и жилищно-коммунального комплекса
Ямало-Ненецкого автономного округа
от 25 ноября 2022 года № 594-т

Льготные тарифы на тепловую энергию (мощность), производимую обществом с ограниченной ответственностью Энергетическая компания «Тепло-Водо-Электро-Сервис» и поставляемую потребителям села Красноселькуп муниципального образования муниципальный округ Красноселькупский район Ямало-Ненецкого автономного округа, на 2022 - 2029 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/см2	от 2,5 до 7,0 кг/см2	от 7,0 до 13,0 кг/см2	свыше 13,0 кг/см2	
-	-	-	-	-	-					-
-	-	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения<*>								
1.	Общество с ограниченной ответственностью Энергетическая компания «Тепло-Водо-Электро-Сервис»	одноставочный руб./Гкал		с 01.12.2022 по 31.12.2022	1473,58	-	-	-	-	-
				с 01.01.2023 по 31.12.2023	1473,58	-	-	-	-	-
			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										
			2028										
			2029										
			Население ** (тарифы указываются с учетом НДС)***										
			одноставочный руб./Гкал		с 01.12.2022 по 31.12.2022	1768,30	-	-	-	-	-		
					с 01.01.2023 по 31.12.2023	1768,30	-	-	-	-			
				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													

			2028	с 01.01.2028 по 30.06.2028		-	-	-	-	-
			2029							

<*> 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 горячую 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 25 ноября 2022 года № 594-т

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ ТАРИФОВ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ НА ДОЛГОСРОЧНЫЙ ПЕРИОД
РЕГУЛИРОВАНИЯ ДЛЯ ФОРМИРОВАНИЯ ТАРИФОВ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ МЕТОДА ИНДЕКСАЦИИ УСТАНОВЛЕННЫХ ТАРИФОВ
ОБЩЕСТВУ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ «ТЕПЛО-ВОДО-ЭЛЕКТРО-СЕРВИС» ,
НА 2023 – 2029 ГОДЫ

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективнос- ти 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 технологичес- ких нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей в целом по организации	Количество прекращений подачи тепловой энергии, в результате технологических нарушений на источниках 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 материальной 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.	Общество с ограниченной ответственностью Энергетическая компания «Тепло-Водо-Электро-Сервис»	2023	124 908,81	-	0,41	0	0	160,20		20 988	2,29	-	-	
		2024	-	1	0,41	0	0	160,19		20 978	2,29	-	-	
		2025	-	1	0,41	0	0	160,18		17 733	1,93	-	-	
		2026	-	1	0,41	0	0	160,17		14 488	1,58	-	-	

<*> 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.