



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

**ПРИКАЗ**

14 декабря 2019 г.

№ 247-Т

г. Салехард

**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  
Красноселькупский район, на 2020 - 2022 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 на 2020 - 2022 годы, 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 2020 - 2022 годы, согласно приложению № 3 к настоящему приказу.

3. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего приказа, действуют с 01 января 2020 года по 31 декабря 2022 года.

4. Долгосрочные параметры регулирования тарифов, установленные в пункте 2 настоящего приказа, действуют с 01 января 2020 года по 31 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 11.09.2019 2019 года № 247-Т

**ТАРИФЫ НА ТЕПЛОВУЮ ЭНЕРГИЮ (МОЩНОСТЬ), ПРОИЗВОДИМУЮ ОБЩЕСТВОМ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ «ТЕПЛО-ВОДО-ЭЛЕКТРО-СЕРВИС» И ПОСТАВЛЯЕМУЮ ПОТРЕБИТЕЛЯМ  
СЕЛА КРАСНОСЕЛЬКУП МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ КРАСНОСЕЛЬСКИЙ РАЙОН, НА 2020 - 2022 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 <sup>2</sup>	от 2,5 до 7,0 кг/см <sup>2</sup>	от 7,0 до 13,0 кг/см <sup>2</sup>			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения									
1.	Общество с ограниченной ответственностью Энергетическая компания «Тепло-Водо-Электро-Сервис»	однотарифный руб./Гкал	2020	с 01.01.2020 по 30.06.2020	7276	-	-	-	-	-	
				с 01.07.2020 по 31.12.2020	4091	-	-	-	-	-	
				с 01.01.2021 по 30.06.2021	4091	-	-	-	-	-	
			2021	с 01.07.2021 по 31.12.2021	5555	-	-	-	-	-	-
				с 01.01.2022 по 30.06.2022	5555	-	-	-	-	-	-
				с 01.07.2022 по 31.12.2022	5704	-	-	-	-	-	







Приложение № 3  
 к приказу Департамента тарифной политики, энергетики  
 и жилищно-коммунального комплекса  
 Ямало-Ненецкого автономного округа  
 от 24.07.2019 года № 247-7

**ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ, 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 2020 – 2022 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 источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности	Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпущаемой с коллекторов источников тепловой энергии	Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии	Отношение величин технологических потерь тепловой энергии к материалальной характеристике тепловой сети		
			тыс. руб.	%	%	ед/км	ед/(Гкал/час)	мЗ/Гкал	тыс.Гкал	Гкал/кв.м.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.	Общество с ограниченной ответственностью	2020	112 392,56	1	1,96	0	0	139,78	14,488	1,70	-	-

Энергетическая компания «Тепло-Водо-Электро-Сервис»	2021	-	1	1,97	0	139,78	14,488	1,70	-	-
	2022	-	1	1,97	0	139,78	14,488	1,70	-	-

<\*> 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 и о повышении энергетической эффективности.

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