



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

ПРИКАЗ

10 декабря 2018 г.

№ 199-Т

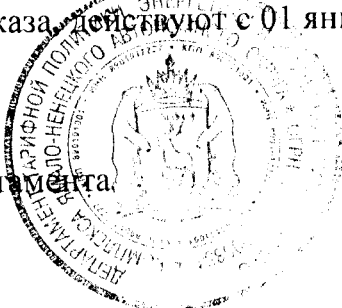
г. Салехард

Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), производимую акционерным обществом «Салехардэнерго» и поставляемую потребителям муниципального образования город Салехард, и долгосрочных параметров регулирования тарифов, на 2019 - 2023 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, имеющих право на льготы, компенсации выпадающих доходов ресурсоснабжающим организациям 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 акционерному обществу «Салехардэнерго» тарифы на 2019 - 2023 годы, согласно приложениям №№ 1, 2 к настоящему приказу.
2. Установить акционерному обществу «Салехардэнерго» долгосрочные параметры регулирования тарифов на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов, на 2019 - 2023 годы, согласно приложению № 3 к настоящему приказу.
3. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего приказа, действуют с 01 января 2019 года по 31 декабря 2023 года.
4. Долгосрочные параметры регулирования тарифов, установленные в пункте 2 настоящего приказа, действуют с 01 января 2019 года по 31 декабря 2023 года.

Директор департамента



Д.Н. Афанасьев

Приложение № 1

Управление энергетического хозяйства администрации города Салехарда
 Департамента тарифной политики, энергетики и жилищно-коммунального комплекса
 Ямало-Ненецкий автономного округа
 от 10 декабря 2018 года № 199-Т

ТАРИФЫ НА ТЕПЛОВУЮ ЭНЕРГИЮ (МОЩНОСТЬ), ПРОИЗВОДИМУЮ АКЦИОНЕРНЫМ ОБЩЕСТВОМ «САЛЕХАРДЭНЕРГО» И ПОСТАВЛЯЕМУЮ ПОТРЕБИТЕЛЯМ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД САЛЕХАРД, НА 2019 - 2023 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		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения											
1.	Акционерное общество «Салехардэнерго»	однотарифный руб./Гкал	2019	с 01.01.2019 по 30.06.2019	3425	-	-	-	-	-	
				с 01.07.2019 по 31.12.2019	3557	-	-	-	-	-	
			2020	с 01.01.2020 по 30.06.2020	3557	-	-	-	-	-	-
				с 01.07.2020 по 31.12.2020	3623	-	-	-	-	-	-
			2021	с 01.01.2021 по 30.06.2021	3623	-	-	-	-	-	-
				с 01.07.2021 по 31.12.2021	3727	-	-	-	-	-	-
			2022	с 01.01.2022 по 30.06.2022	3727	-	-	-	-	-	-
				с 01.07.2022 по 31.12.2022	3833	-	-	-	-	-	-
			2023	с 01.01.2023 по 30.06.2023	3833	-	-	-	-	-	-
				с 01.07.2023 по 31.12.2023	3792	-	-	-	-	-	-

Приложение № 2

приказу Департамента тарифной политики, энергетики и жилищно-коммунального комплекса

Малого-Ненецкого автономного округа

от 10 декабря 2018 года № 199-7



Льготные тарифы на тепловую энергию (мощность) для потребителей производимую акционерным обществом «Салехардэнерго» и поставляемую потребителям муниципального образования город Салехард, на 2019 - 2023 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			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения<*>									
1.	Акционерное общество «Салехардэнерго»	одноставочный руб./Гкал	2019	с 01.01.2019 по 30.06.2019	1195,51	-	-	-	-	-	
				с 01.07.2019 по 31.12.2019	1215,84	-	-	-	-	-	
			2020	с 01.01.2020 по 30.06.2020	-	-	-	-	-	-	-
				с 01.07.2020 по 31.12.2020	-	-	-	-	-	-	-
			2021	с 01.01.2021 по 30.06.2021	-	-	-	-	-	-	-
				с 01.07.2021 по 31.12.2021	-	-	-	-	-	-	-
			2022	с 01.01.2022 по 30.06.2022	-	-	-	-	-	-	-
				с 01.07.2022 по 31.12.2022	-	-	-	-	-	-	-

		2023		с 01.01.2023 по 30.06.2023		-		-		-		-		-	
		2019		с 01.01.2019 по 30.06.2019		1434,62		-		-		-		-	
		2020		с 01.07.2019 по 31.12.2019		1459,01		-		-		-		-	
		2021		с 01.01.2021 по 30.06.2021		-		-		-		-		-	
		2022		с 01.01.2022 по 30.06.2022		-		-		-		-		-	
		2023		с 01.01.2023 по 30.06.2023		-		-		-		-		-	
		2023		с 01.07.2023 по 31.12.2023		-		-		-		-		-	
Население **(тарифы указываются с учетом НДС)***															
одноставочный руб./Гкал															

<*> - потребители тепловой энергии (мощности), имеющие право на льготы, указанные в абзаце 2 части 1 статьи 3 Закона Ямало-Ненецкого автономного округа от 01 декабря 2014 года № 107-ЗАО «Об установлении отдельных категорий потребителей коммунальных ресурсов, имеющих право на льготы, компенсации выпадающих доходов ресурсоснабжающим организациям 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 3 части 1 статьи 3 Закона Ямало-Ненецкого автономного округа от 01 декабря 2014 года № 107-ЗАО «Об установлении отдельных категорий потребителей коммунальных ресурсов, имеющих право на льготы, компенсации выпадающих доходов ресурсоснабжающим организациям 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

Управления Департамента тарифной политики, энергетики и жилищно-коммунального комплекса

Ямало-Ненецкого автономного округа

от 10 декабря 2018 года № 199-7

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ, УСТАНАВЛИВАЕМЫЕ НА ДОЛГОСРОЧНЫЙ ПЕРИОД РЕГУЛИРОВАНИЯ ДЛЯ ФОРМИРОВАНИЯ ТАРИФОВ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ МЕТОДА ИНДЕКСАЦИИ УСТАНОВЛЕННЫХ ТАРИФОВ АКЦИОНЕРНОМУ ОБЩЕСТВУ «САЛЕХАРДЭНЕРГО», НА 2019 – 2023 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, отпускаемой коллекторов источников тепловой энергии	Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии	Отношение величины технологических потерь тепловой энергии к материальной характеристике тепловой сети			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
			тыс. руб.	%	%	ед/км	ед/(Гкал/час)	кг.у.т./Гкал	Гкал	Гкал/кв.м.	-	-	
		2019	754 092,86	-	5,28	0	0	160,60	40 189	-	-	-	
I.	Акционерное общество «Салехардэнерго»	2020	-	1	5,21	0	0	160,60	40 189	-	-	-	

	2021	-	1	5,14	0	0	160,60	40 189	-	-	-
	2022	-	1	5,06	0	0	160,60	40 189	-	-	-
	2023	-	1	1,86	0	0	160,60	40 189	-	-	-

<*> 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.