



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

ПРИКАЗ

14 апреля 2022 г.

№ 83-Т

г. Салехард

Включен в регистр нормативных правовых актов
Ямало-Ненецкого автономного округа 18 апреля 2022 г.
Регистрационный № 153

**Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность),
производимую филиалом акционерного общества «Ямалкоммунэнерго»
в Надымском районе и поставляемую потребителям города Надым
Надымского района и долгосрочных параметров регулирования тарифов,
на 2020-2024 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 филиалу акционерного общества «Ямалкоммунэнерго» в Надымском районе тарифы на 2020 – 2024 годы, согласно приложениям №№ 1, 2 к настоящему приказу.

2. Установить филиалу акционерного общества «Ямалкоммунэнерго» в Надымском районе долгосрочные параметры регулирования тарифов на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов

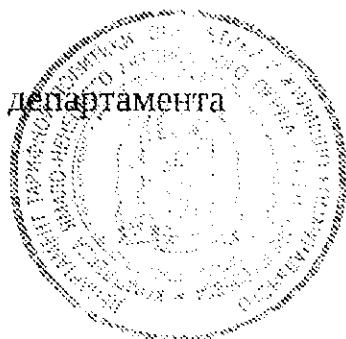
с использованием метода индексации установленных тарифов, на 2020 - 2024 годы, согласно приложению № 3 к настоящему приказу.

3. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего приказа, действуют с 01 декабря 2020 года по 31 декабря 2024 года.

4. Долгосрочные параметры регулирования тарифов, установленные в пункте 2 настоящего приказа, действуют с 01 декабря 2020 года по 31 декабря 2024 года.

5. Признать утратившим силу приказ департамента тарифной политики, энергетики и жилищно-коммунального комплекса Ямало-Ненецкого автономного округа от 13 декабря 2021 года № 357-т «О внесении изменений в приложения №№ 1-3 к приказу департамента тарифной политики, энергетики и жилищно-коммунального комплекса Ямало-Ненецкого автономного округа от 29 ноября 2020 года № 147-т».

И.о. директора департамента



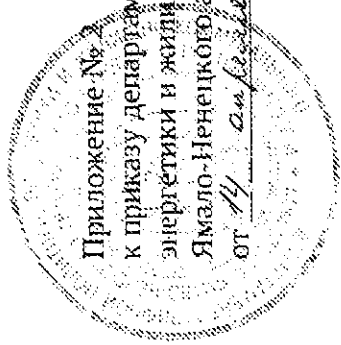
В.А. Зиангиров

Приложение № 1

к приказу Департамента тарифной политики, энергетики и жилищно-коммунального комплекса Ямало-Ненецкого автономного округа от 14.06.2022 года № 83-7

ТАРИФЫ НА ТЕПЛОВУЮ ЭНЕРГИЮ (МОЩНОСТЬ), ПРОИЗВОДИМЫЮ ФИЛИАЛОМ АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА «ЯМАЛКОММУНЭНЕРГО» В НАДЫМСКОМ РАЙОНЕ И ПОСТАВЛЯЕМУЮ ПОТРЕБИТЕЛЯМ ГОРОДА НАДЫМ НАДЫМСКОГО РАЙОНА, НА 2020 - 2024 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.	Филиал акционерного общества «Ямалкоммунэнерго» в Надымском районе	однотарифный руб./Г кал	2020	с 01.12.2020 по 31.12.2020	1955	-	-	-	-	-	-	
				с 01.01.2021 по 30.06.2021	1955	-	-	-	-	-	-	
			2021	с 01.07.2021 по 31.12.2021	2042	-	-	-	-	-	-	-
				с 01.01.2022 по 30.06.2022	2042	-	-	-	-	-	-	-
			2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022	2206	-	-	-	-	-	-	-
				с 01.01.2023 по 30.06.2023	2206	-	-	-	-	-	-	-
			2023	с 01.07.2023 по 31.12.2023	2538	-	-	-	-	-	-	-
				с 01.01.2024 по 30.06.2024	2538	-	-	-	-	-	-	-
			2024	с 01.07.2024 по 31.12.2024	2920	-	-	-	-	-	-	-



Приложение № 7
к приказу департамента тарифной политики,
энергетики и жилищно-коммунального комплекса
Ямало-Ненецкого автономного округа
от 14 августа 2022 года № 83-7

Льготные тарифы на тепловую энергию (мощность), производимую филиалом акционерного общества «Ямалкоммунэнерго» в Надымском районе и поставляемую потребителям города Надым Надымского района, на 2020 – 2024 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<*>								
			2020	с 01.12.2020 по 31.12.2020	1264,48	-	-	-	-	
			2021	с 01.01.2021 по 30.06.2021	1264,48	-	-	-	-	
				с 01.07.2021 по 31.12.2021	1264,48	-	-	-	-	
			2022	с 01.01.2022 по 30.06.2022	1264,48	-	-	-	-	
				с 01.07.2022 по 31.12.2022	1307,47	-	-	-	-	
1.	Филиал акционерного общества «Ямалкоммунэнерго» в Надымском районе	одноставочный руб./Гкал	2023	с 01.01.2023 по 30.06.2023	-	-	-	-	-	
				с 01.07.2023 по 31.12.2023	-	-	-	-	-	
			2024	с 01.01.2024 по 30.06.2024	-	-	-	-	-	
				с 01.07.2024 по 31.12.2024	-	-	-	-	-	

		Население <*>(тарифы указываются с учетом НДС)***					
одноставочный руб./Гкал	2020	с 01.12.2020	1517,37	-	-	-	-
		по 31.12.2020					
	2021	с 01.01.2021	1517,37	-	-	-	-
		по 30.06.2021					
	2022	с 01.07.2021	1517,37	-	-	-	-
		по 31.12.2021					
	2022	с 01.01.2022	1517,37	-	-	-	-
		по 30.06.2022					
	2022	с 01.07.2022	1568,96	-	-	-	-
		по 31.12.2022					
	2023	с 01.01.2023		-	-	-	-
		по 30.06.2023					
2023	с 01.07.2023		-	-	-	-	
	по 31.12.2023						
2024	с 01.01.2024		-	-	-	-	
	по 30.06.2024						
2024	с 01.07.2024		-	-	-	-	
	по 31.12.2024						

<*> 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 N 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 N 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).

Приложение № 3

к приказу Департамента тарифной политики, энергетики и жилищно-коммунального комплекса Ямало-Ненецкого автономного округа от 14.08.2022 № 83-7

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ ТАРИФОВ, УСТАНОВЛЕННЫЕ НА ДОЛГОСРОЧНЫЙ ПЕРИОД РЕГУЛИРОВАНИЯ ДЛЯ ФОРМИРОВАНИЯ ТАРИФОВ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ МЕТОДА ИНДЕКСАЦИИ УСТАНОВЛЕННЫХ ТАРИФОВ ФИЛИАЛУ АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА «ЯМАЛКОММУНЭНЕРГО» В НАДЫМСКОМ РАЙОНЕ, НА 2020 – 2024 ГОДЫ

№ п/п	Наименование регулирующей 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 Гкалчас установленной мощности	Удельный расход топлива на производство тепловой энергии с коллекторов и точников тепловой энергии	Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии	Отношение величин технологических потерь тепловой энергии к материальной характеристике тепловой сети		
			тыс. руб.	%	%	ед/км	ед/(Гкалчас)	кг у.т./Гкал, природный газ	кг у.т./Гкал, газовый конденсат	Гкал	Гкал/кв.м.	
1		3	4	5	6	7	8	9.1	9.2	10	11	13
1.		2020	448198,38	-	-	-	-	165,04	183,34	148 218	3,99	-
	Филиал: акционерного общества «Ямалкоммунэнерго» в Надымском районе	2021	-	1	-	-	-	165,04	183,34	140 218	3,99	-
		2022	-	1	-	-	-	165,04	183,34	148 218	3,99	-

2023	-	1	-	-	-	165,04	183,34	148 218	3,99	-
2024	-	I	-	-	-	165,04	183,34	148 218	3,99	-

<*> Уровень надежности: надежность значений показателей надежности и качества на каждый год долгосрочного периода регулирования, а также базовые значения показателей надежности и качества на первый год долгосрочного периода регулирования с законодательством Российской Федерации об энергосбережении и с повышением энергетической эффективности.

<***> Заполняется в случае, если в отношении регулируемой организации утверждена программа в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

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