

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

ПРИКАЗ

29 ноября 2020 г.

№ 151-Т

г. Салехард

Включен в регистр нормативных правовых актов
Ямало-Ненецкого автономного округа 29 ноября 2020 г.
Регистрационный № 527

Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), производимую филиалом акционерного общества «Ямалкоммунэнерго» в Надымском районе и поставляемую потребителям села Кутопьюган, села Ныда, села Нори муниципального образования муниципальный округ Надымский район Ямало-Ненецкого автономного округа и долгосрочных параметров регулирования тарифов на 2020-2025 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», во исполнение приказа Федеральной антимонопольной службы от 18 ноября 2020 года № 1128/20 «Об отмене приказов Департамента тарифной политики, энергетики и жилищно-коммунального комплекса Ямало-Ненецкого автономного округа об установлении тарифов в сфере теплоснабжения для акционерного общества «Ямалкоммунэнерго», **п р и к а з ы в а ю:**

1. Установить филиалу акционерного общества «Ямалкоммунэнерго» в Надымском районе тарифы на 2020 – 2025 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 - 2025 годы, согласно приложению № 3 к настоящему приказу.

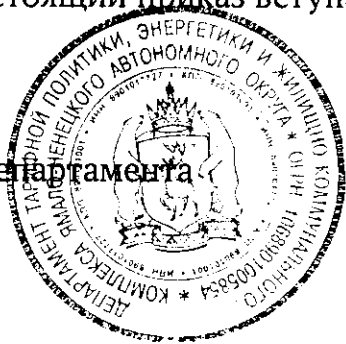
3. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего приказа, действуют с 01 декабря 2020 года по 31 декабря 2025 года.

4. Долгосрочные параметры регулирования тарифов, установленные в пункте 2 настоящего приказа, действуют с 01 декабря 2020 года по 31 декабря 2025 года.

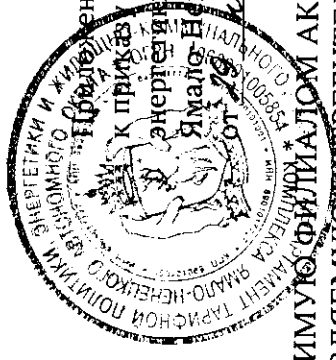
5. Признать утратившим силу приказ департамента тарифной политики, энергетики и жилищно-коммунального комплекса Ямало-Ненецкого автономного округа от 11 декабря 2019 года № 212-т «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), производимую филиалом акционерного общества «Ямалкоммунэнерго» в Надымском районе и поставляемую потребителям села Кутопьюган, села Ныда, села Нори муниципального образования Надымский район и потребителям муниципального образования город Надым (107 км), на 2020 год».

6. Настоящий приказ вступает в силу с 01 декабря 2020 года.

Директор департамента



Д.Н. Афанасьев



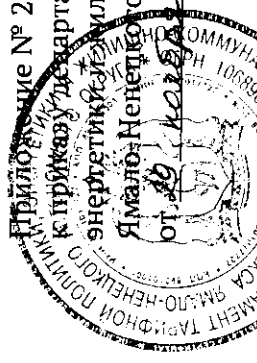
Приложение № 1

к приказу департамента тарифной политики, энергетики и жилищно-коммунального комплекса Ямало-Ненецкого автономного округа

от 19 ноября 2020 года № 51-Г

ТАРИФЫ НА ТЕПЛОВУЮ ЭНЕРГИЮ (МОЩНОСТЬ), ПРОИЗВОДИМУЮ ФИЛИАЛОМ АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА «ЯМАЛКОММУНЭНЕРГО» В НАДЫМСКОМ РАЙОНЕ И ПОСТАВЛЯЕМУЮ ПОТРЕБИТЕЛЯМ СЕЛА КУТОПЬЮГАН, СЕЛА НЫДА, СЕЛА НОРИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ НАДЫМСКИЙ РАЙОН ЯМАЛО-НЕНЕЦКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА, НА 2020 – 2025 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	одноставочный руб./Гкал	2020	с 01.12.2020 по 31.12.2020	6587	-	-	-	-	-
			2021	с 01.01.2021 по 30.06.2021	6587	-	-	-	-	-
				с 01.07.2021 по 31.12.2021	6868	-	-	-	-	-
			2022	с 01.01.2022 по 30.06.2022	6868	-	-	-	-	-
				с 01.07.2022 по 31.12.2022	7091	-	-	-	-	-
			2023	с 01.01.2023 по 30.06.2023	7091	-	-	-	-	-
				с 01.07.2023 по 31.12.2023	7343	-	-	-	-	-
			2024	с 01.01.2024 по 30.06.2024	7343	-	-	-	-	-
				с 01.07.2024 по 31.12.2024	7653	-	-	-	-	-



Приложение № 2
к приказу Департамента тарифной политики,
энергетики и жилищно-коммунального комплекса
Ямало-Ненецкого автономного округа
от 12.12.2020 № 151-Т

Льготные тарифы на тепловую энергию (мощность), производимую филиалом акционерного общества «Ямалкоммунэнерго» в Надымском районе и поставляемую потребителям села Кутопьюган, села Ныда, села Норы муниципального образования муниципальный округ Надымский район Ямало-Ненецкого автономного округа, на 2020 – 2025 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.	Филиал акционерного общества «Ямалкоммунэнерго» в Надымском районе	одноставочный руб./Гкал	2020	с 01.12.2020 по 31.12.2020	1211,59	-	-	-	-	-	
				с 01.01.2021 по 30.06.2021	1211,59	-	-	-	-	-	
			2021	с 01.07.2021 по 31.12.2021	1252,78	-	-	-	-	-	-
				с 01.01.2022 по 30.06.2022	-	-	-	-	-	-	-
			2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022	-	-	-	-	-	-	-
				с 01.01.2023 по 30.06.2023	-	-	-	-	-	-	-
			2023	с 01.07.2023 по 31.12.2023	-	-	-	-	-	-	-
				с 01.01.2024 по 30.06.2024	-	-	-	-	-	-	-
			2024	с 01.07.2024 по 31.12.2024	-	-	-	-	-	-	-

	2025	с 01.01.2025 по 30.06.2025								
Население ** (тарифы указываются с учетом НДС)***										
	2020		1453,91							
	2021		1453,91							
	2022		1503,34							
одноставочный руб./Гкал	2023									
	2024									
	2025									

<*> - 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 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 3 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).



К приказу Департамента тарифной политики, энергетики и жилищно-коммунального комплекса Ямало-Ненецкого автономного округа от 29.04.2020 года № 151-7

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ ТАРИФОВ, УСТАНОВЛЕННЫЕ НА ДОЛГОСРОЧНЫЙ ПЕРИОД РЕГУЛИРОВАНИЯ ДЛЯ ФОРМИРОВАНИЯ ТАРИФОВ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ МЕТОДА ИНДЕКСАЦИИ УСТАНОВЛЕННЫХ ТАРИФОВ ФИЛИАЛУ АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА «ЯМАЛКОМУНЭНЕРГО» В НАДЫМСКОМ РАЙОНЕ, НА 2020 – 2025 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 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, природный газ	кг у.т./Гкал, дизельное топливо	Гкал	Гкал/кв.м.		
1		3	4	5	6	7	8	9.1	9.2	10	11	12	13
1.	Филиал акционерного общества «Ямалкомунэнерго» в Надымском районе	2020	81230,58	-	3,40	0	0	164,82	187,86	6618	1,66	-	-
		2021	-	1	3,14	0	0	164,82	187,86	6618	1,66	-	-

