



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

ПРИКАЗ

04 декабря 2019 г.

№ 195-Т

г. Салехард

Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), производимую филиалом акционерного общества «Ямалкоммунэнерго» в Надымском районе и поставляемую потребителям муниципального образования город Надым 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:**

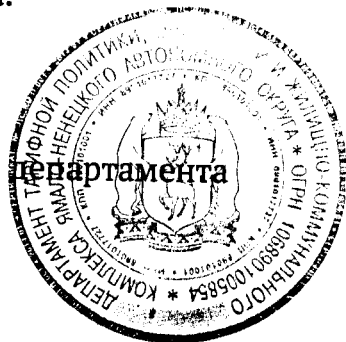
1. Установить филиалу акционерного общества «Ямалкоммунэнерго» в Надымском районе тарифы на 2020 – 2024 годы, согласно приложениям №№ 1, 2 к настоящему приказу.

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.

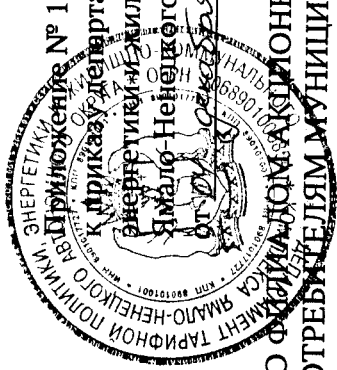
3. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего приказа, действуют с 01 января 2020 года по 31 декабря 2024 года.

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

Директор Департамента

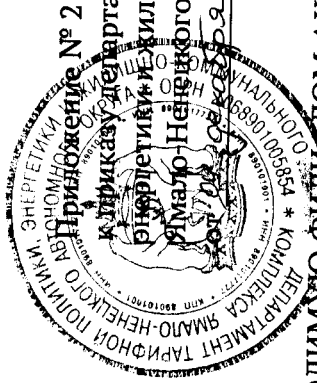


Д.Н. Афанасьев



ТАРИФЫ НА ТЕПЛОВУЮ ЭНЕРГИЮ (МОЩНОСТЬ), ПРОИЗВОДИМУЮ ФИЛИАЛ АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА «ЯМАЛКОММУНЭНЕРГО» В НАДЫМСКОМ РАЙОНЕ И ПОСТАВЛЯЕМУЮ ПОТРЕБИТЕЛЯМ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД НАДЫМ, 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	одноставочный руб./Гкал	2020	с 01.01.2020 по 30.06.2020	2072	-	-	-	-	-	-	
				с 01.07.2020 по 31.12.2020	2000	-	-	-	-	-	-	
			2021	с 01.01.2021 по 30.06.2021	2000	-	-	-	-	-	-	-
				с 01.07.2021 по 31.12.2021	2112	-	-	-	-	-	-	-
			2022	с 01.01.2022 по 30.06.2022	2112	-	-	-	-	-	-	-
				с 01.07.2022 по 31.12.2022	2154	-	-	-	-	-	-	-
			2023	с 01.01.2023 по 30.06.2023	2154	-	-	-	-	-	-	-
				с 01.07.2023 по 31.12.2023	2197	-	-	-	-	-	-	-
			2024	с 01.01.2024 по 30.06.2024	2197	-	-	-	-	-	-	-
				с 01.07.2024 по 31.12.2024	2260	-	-	-	-	-	-	-



Приказ Департамента тарифной политики,
 энергетической и жилищно-коммунального комплекса
 Ямало-Ненецкого автономного округа
 от 09.07.2019 № 195-7

Льготные тарифы на тепловую энергию (мощность), производимую филиалом акционерного общества «Ямалкоммунэнерго» в Надымском районе и поставляемую потребителям муниципального образования город Надым, 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	
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения < * >									
1.	Филиал акционерного общества «Ямалкоммунэнерго» в Надымском районе	одноставочный руб./Гкал	2020	с 01.01.2020 по 30.06.2020	1215,84	-	-	-	-
				с 01.07.2020 по 31.12.2020	1264,48	-	-	-	-
			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	-	-	-	-	-
				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)***

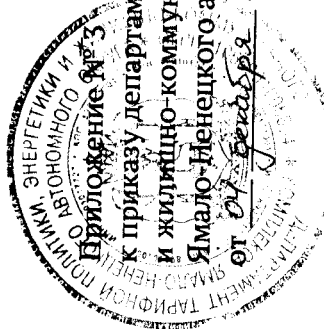
	2020	с 01.01.2020 по 30.06.2020		-	-	-	-	-
		1459,01	-					
	2021	с 01.07.2020 по 31.12.2020		1517,37	-	-	-	-
		с 01.01.2021 по 30.06.2021		-	-	-	-	-
	2022	с 01.07.2021 по 31.12.2021		-	-	-	-	-
		с 01.01.2022 по 30.06.2022		-	-	-	-	-
	2023	с 01.07.2022 по 31.12.2022		-	-	-	-	-
		с 01.01.2023 по 30.06.2023		-	-	-	-	-
	2024	с 01.07.2023 по 31.12.2023		-	-	-	-	-
		с 01.01.2024 по 30.06.2024		-	-	-	-	-
		с 01.07.2024 по 31.12.2024		-	-	-	-	-

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 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, 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 01 февраля 2019 года № 195-7

**ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ, 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 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 потерь при передаче тепловой энергии	Отношение величины потерь тепловой энергии к материальной характеристике тепловой сети		
			тыс. руб.	%	%	ед/км	ед/(Гкал/час)	м ³ /Гкал	тыс.Гкал	Гкал/кв.м.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.	Филиал акционерного общества «Ямалкоммунэнерго» в Надымском районе	2020	441 513,21	1	4,60	0	0	143,87	148,22	4,0	-	-

