



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

ПРИКАЗ

20 декабря 2018 г.

№ 350-Т

г. Салехард

**Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), производимую
открытым акционерным обществом «Вынгапуровский тепловодоканал»
и поставляемую потребителям и долгосрочных параметров регулирования
тарифов, на 2019 - 2022 годы**

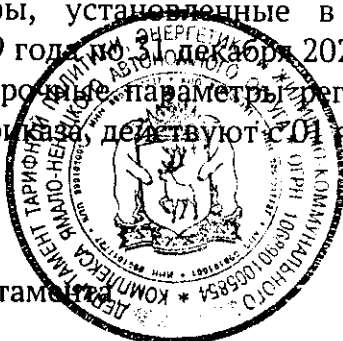
В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», Законом Ямало-Ненецкого автономного округа от 01 декабря 2014 года № 107-ЗАО «Об установлении отдельных категорий потребителей коммунальных ресурсов, 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 открытому акционерному обществу «Вынгапуровский тепловодоканал» тарифы на 2019 - 2022 годы, согласно приложениям №№ 1, 2 к настоящему приказу.

2. Установить открытому акционерному обществу «Вынгапуровский тепловодоканал» долгосрочные параметры регулирования тарифов на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов, на 2019 - 2022 годы, согласно приложению № 3 к настоящему приказу.

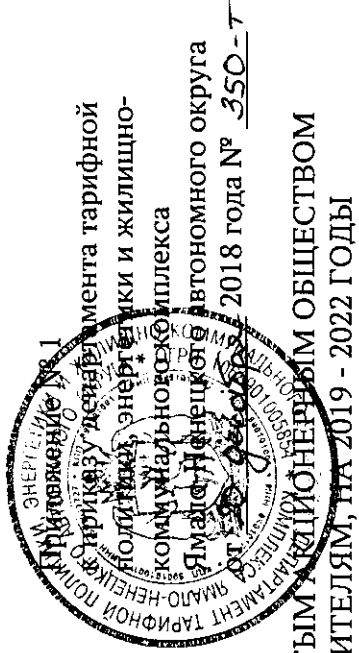
3. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего приказа, действуют с 01 января 2019 года по 31 декабря 2022 года.

4. Долгосрочные параметры регулирования тарифов, установленные в пункте 2 настоящего приказа, действуют с 01 января 2019 года по 31 декабря 2022 года.



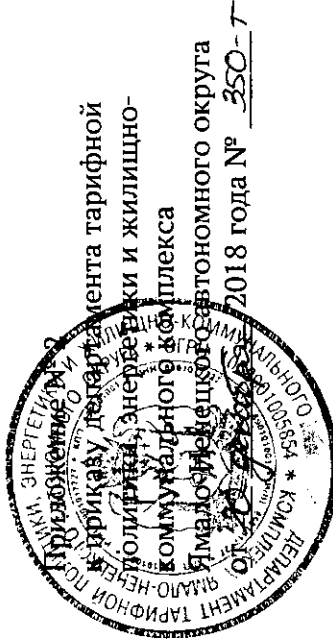
Директор департамента

Д.Н. Афанасьев



ТАРИФЫ НА ТЕПЛОВУЮ ЭНЕРГИЮ (МОЩНОСТЬ), ПРОИЗВОДИМУЮ ОТКРЫТЫМ АКЦИОНЕРНЫМ ОБЩЕСТВОМ
«ВЫНГАПУРОВСКИЙ ТЕПЛОДОКАНАЛ» И ПОСТАВЛЯЕМУЮ ПОТРЕБИТЕЛЯМ, НА 2019 - 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/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.	Открытое акционерное общество «Вынгапуровский теплододоканал»	однотарифный руб./Гкал	2019	с 01.01.2019 по 30.06.2019	1859	-	-	-	-	-
				с 01.07.2019 по 31.12.2019	1927	-	-	-	-	-
			2020	с 01.01.2020 по 30.06.2020	1927	-	-	-	-	-
				с 01.07.2020 по 31.12.2020	2081	-	-	-	-	-
			2021	с 01.01.2021 по 30.06.2021	2081	-	-	-	-	-
				с 01.07.2021 по 31.12.2021	2150	-	-	-	-	-
			2022	с 01.01.2022 по 30.06.2022	2150	-	-	-	-	-
				с 01.07.2022 по 31.12.2022	2221	-	-	-	-	-



Льготные тарифы на тепловую энергию (мощность), производимую открытым акционерным обществом «Вынгапуровский тепловодоканал» и поставляемую потребителям, на 2019 - 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/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.	Открытое акционерное общество «Вынгапуровский тепловодоканал»	однотарифный руб./Гкал	2019	с 01.01.2019 по 30.06.2019	1145,52	-	-	-	-	-
				с 01.07.2019 по 31.12.2019	1164,99	-	-	-	-	-
			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		-	-	-	-	-

Население <*>(тарифы указываются с учетом НДС)<***>										
однoстaвoчный руб./Гкал	2019	с 01.01.2019 по 30.06.2019	1374,62	-	-	-	-	-	-	-
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	1397,99	-	-	-	-	-	-	-
	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		-	-	-	-	-	-	-

<*> - 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 муниципального образования Ямало-Ненецкого автономного округа 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 муниципального образования Ямало-Ненецкого автономного округа 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).

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ НА ДОЛГОСРОЧНЫЙ ПЕРИОД РЕГУЛИРОВАНИЯ
ДЛЯ ФОРМИРОВАНИЯ ТАРИФОВ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ МЕТОДА ИНДЕКСАЦИИ УСТАНОВЛЕННЫХ ТАРИФОВ
ОТКРЫТОМУ АКЦИОНЕРНОМУ ОБЩЕСТВУ «ВЫНГАПУРОВСКИЙ ТЕПЛОДОКАНАЛ» НА 2019 – 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, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии	Величина 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
1.	Открытое акционерное общество «Вынгапуровский тепловодоканал»	2019	104 564,89	-	5,06	0	0	165,67	40 419	1,37	-	-
		2020	-	1	5,10	0	0	165,67	40 419	1,37	-	-

	2021	-	1	5,14	0	0	165,67	40 419	1,37	-	-
	2022	-	1	5,18	0	0	165,67	40 419	1,37	-	-

<*> 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.