



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

ПРИКАЗ

18 декабря 2023 г.

№ 515 - Т

г. Салехард

Проведена государственная регистрация нормативных правовых актов
Ямало-Ненецкого автономного округа 20 декабря 2023 года
Регистрационный № 594

**Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность),
производимую муниципальным производственным предприятием
жилищно-коммунального хозяйства муниципального образования
город Лабытнанги «Ямал» и поставляемую потребителям
и долгосрочных параметров регулирования тарифов
на 2024 – 2028 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 тарифы на тепловую энергию (мощность), производимую муниципальным производственным предприятием жилищно-коммунального хозяйства муниципального образования город

Лабытнанги «Ямал» долгосрочные параметры регулирования тарифов на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов на 2024 - 2028 годы согласно приложению № 3.

3. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего приказа, действуют с 01 января 2024 года по 31 декабря 2028 года.

4. Долгосрочные параметры регулирования тарифов, установленные в пункте 2 настоящего приказа, действуют с 01 января 2024 года по 31 декабря 2028 года.

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



Д.Н. Афанасьев

Приложение № 1

к приказу департамента тарифной политики,
энергетики и жилищно-коммунального
комплекса
Ямало-Ненецкого автономного округа
от 18 декабря 2023 года № 515-Т

ТАРИФЫ НА ТЕПЛОВУЮ ЭНЕРГИЮ (МОЩНОСТЬ), ПРОИЗВОДИМУЮ МУНИЦИПАЛЬНЫМ ПРОИЗВОДСТВЕННЫМ
ПРЕДПРИЯТИЕМ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД ЛАБЫТНАНГИ
«ЯМАЛ» И ПОСТАВЛЯЕМУЮ ПОТРЕБИТЕЛЯМ НА 2024 - 2028 ГОДЫ

Таблица 1

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Календарная разбивка	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцирован- ный 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.	Муниципальное производственное предприятие жилищно- коммунального хозяйства муниципального образования город Лабытнанги «Ямал»	одноставочный руб./Гкал	2024	с 01.01.2024 по 30.06.2024	6459	-	-	-	-	-
				с 01.07.2024 по 31.12.2024	6611	-	-	-	-	-
			2025	с 01.01.2025 по 30.06.2025	6611	-	-	-	-	-
				с 01.07.2025 по 31.12.2025	6611	-	-	-	-	-
			2026	с 01.01.2026 по 30.06.2026	6611	-	-	-	-	-
				с 01.07.2026 по 31.12.2026	6611	-	-	-	-	-
			2027	с 01.01.2027 по 30.06.2027	6611	-	-	-	-	-
				с 01.07.2027 по 31.12.2027	6611	-	-	-	-	-
			2028	с 01.01.2028 по 30.06.2028	6611	-	-	-	-	-
				с 01.07.2028 по 31.12.2028	6611	-	-	-	-	-

Приложение № 2

к приказу департамента тарифной политики,
энергетики и жилищно-коммунального
комплекса
Ямало-Ненецкого автономного округа
от 18 декабря 2023 года № 515-т

Льготные тарифы на тепловую энергию (мощность), производимую муниципальным производственным предприятием жилищно-коммунального хозяйства муниципального образования город Лабытнанги «Ямал» и поставляемую потребителям на 2024 - 2028 годы

Таблица 1

№ 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.	Муниципальное производственное предприятие жилищно-коммунального хозяйства муниципального образования город Лабытнанги «Ямал»	одноставочный руб./Гкал	2024	с 01.01.2024 по 30.06.2024	1473,58	-	-	-	-	-
				с 01.07.2024 по 31.12.2024	1585,58	-	-	-	-	-
			2025	с 01.01.2025 по 30.06.2025		-	-	-	-	-
				с 01.07.2025 по 31.12.2025		-	-	-	-	-
			2026	с 01.01.2026 по 30.06.2026		-	-	-	-	-
				с 01.07.2026 по 31.12.2026		-	-	-	-	-
			2027	с 01.01.2027 по 30.06.2027		-	-	-	-	-
				с 01.07.2027 по 31.12.2027		-	-	-	-	-
			2028	с 01.01.2028 по 30.06.2028		-	-	-	-	-
				с 01.07.2028 по 31.12.2028		-	-	-	-	-

Население <*>(тарифы указываются с учетом НДС)<***>									
одноставочный руб./Гкал	2024	с 01.01.2024 по 30.06.2024	1768,30	-	-	-	-	-	-
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	1902,69	-	-	-	-	-	-
	2025	с 01.01.2025 по 30.06.2025		-	-	-	-	-	-
		с 01.07.2025 по 31.12.2025		-	-	-	-	-	-
	2026	с 01.01.2026 по 30.06.2026		-	-	-	-	-	-
		с 01.07.2026 по 31.12.2026		-	-	-	-	-	-
	2027	с 01.01.2027 по 30.06.2027		-	-	-	-	-	-
		с 01.07.2027 по 31.12.2027		-	-	-	-	-	-
	2028	с 01.01.2028 по 30.06.2028		-	-	-	-	-	-
		с 01.07.2028 по 31.12.2028		-	-	-	-	-	-

<*> потребители тепловой энергии (мощности), имеющие право на льготы, указанные в пунктах 2 - 4 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 пункте 1 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).

Приложение № 3

к приказу департамента тарифной политики,
энергетики и жилищно-коммунального
комплекса
Ямало-Ненецкого автономного округа
от 18 сентября 2023 года № 515-Т

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ ТАРИФОВ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ НА ДОЛГОСРОЧНЫЙ ПЕРИОД
РЕГУЛИРОВАНИЯ ДЛЯ ФОРМИРОВАНИЯ ТАРИФОВ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ МЕТОДА ИНДЕКСАЦИИ УСТАНОВЛЕННЫХ ТАРИФОВ
МУНИЦИПАЛЬНОМУ ПРОИЗВОДСТВЕННОМУ ПРЕДПРИЯТИЮ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА МУНИЦИПАЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД ЛАБЫТНАНГИ «ЯМАЛ» НА 2024 – 2028 ГОДЫ

Таблица 1

№ 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 потерь тепловой энергии к материальной характеристике тепловой сети			
			тыс. руб.	%	%	ед/км	ед/(Гкал/час)	кг у.т./Гкал, газ	кг у.т./Гкал, диз.топливо	Гкал	Гкал/кв.м.	-	-
1.	Муниципальное производственное предприятие жилищно-коммунального хозяйства муниципального образования	2024	178 013,28	-	-	-	-	153,88	-	14 452	1,5	-	-
		2025	-	1	-	-	-	153,88	-	14 452	1,5	-	-

город Лабытнанги «Ямал»	2026	-	1	-	-	-	153,88	-	14 452	1,5	-	-
	2027	-	1	-	-	-	153,88	-	14 452	1,5	-	-
	2028	-	1	-	-	-	153,88	-	14 452	1,5	-	-

<*> 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 удельного расхода топлива при производстве электрической и тепловой энергии в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 года № 1075.