



# МИНИСТЕРСТВО ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ И ЭНЕРГЕТИКИ ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 7 марта 2024 г.

№ 8/1

город Челябинск

### **Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «ПрофМонтаж» потребителям Ларинского сельского поселения Уйского муниципального района, и долгосрочных параметров регулирования**

В соответствии с Федеральным законом «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», приказом Федеральной службы по тарифам от 13 июня 2013 г. № 760-э «Об утверждении методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», постановлением Губернатора Челябинской области от 31 декабря 2014 г. № 300 «О Министерстве тарифного регулирования и энергетики Челябинской области», на основании протокола заседания Правления Министерства тарифного регулирования и энергетики Челябинской области от 7 марта 2023 г. № 8 Министерство тарифного регулирования и энергетики Челябинской области

#### **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Установить тарифы на тепловую энергию, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «ПрофМонтаж» потребителям Ларинского сельского поселения Уйского муниципального района, согласно приложению 1.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования на период регулирования 2024 – 2028 годов для формирования тарифов на тепловую энергию, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «ПрофМонтаж» потребителям Ларинского сельского поселения Уйского муниципального района, с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложению 2.

3. Тарифы на тепловую энергию, установленные в пункте 1 настоящего постановления, действуют с 8 марта 2024 г. по 31 декабря 2028 г.

4. Долгосрочные параметры регулирования, установленные в пункте 2 настоящего постановления, действуют с 8 марта 2024 г. по 31 декабря 2028 г.

5. Признать утратившим силу с 8 марта 2024 года постановление Министерства тарифного регулирования и энергетики Челябинской области от 6 февраля 2020 г. № 5/8 «Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую ООО «Перспектива плюс» потребителям Ларинского сельского поселения Уйского муниципального района, и долгосрочных параметров регулирования».

6. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания.

Министр



Т.В. Кучиц

Приложение 1  
к постановлению Министерства  
тарифного регулирования и энергетики  
Челябинской области  
от 7 марта 2024 г. № 8/1

**Тарифы на тепловую энергию, поставляемую обществом с ограниченной  
ответственностью «ПрофМонтаж» потребителям Ларинского сельского  
поселения Уйского муниципального района**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода		
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	
1	Общество с ограниченной ответственностью «ПрофМонтаж» потребителям Ларинского сельского поселения Уйского муниципального района	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения				
		одноставочный, руб./Гкал	2024	2 296,72		
			2025	2 296,72	2 687,62	
			2026	2 558,60	2 558,60	
			2027	2 558,60	2 784,81	
			2028	2 755,75	2 755,75	
		Население				
		одноставочный, руб./Гкал	2024	2 296,72		
			2025	2 296,72	2 687,62	
			2026	2 558,60	2 558,60	
			2027	2 558,60	2 784,81	
			2028	2 755,75	2 755,75	

Примечание: организация применяет упрощенную систему налогообложения и не признается плательщиком НДС в соответствии с главой 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации.

Приложение 2  
к постановлению Министерства  
тарифного регулирования  
и энергетики Челябинской области  
от 7 марта 2024 г. № 8/1

**Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на период регулирования 2024 – 2028 годов,  
для формирования тарифов на тепловую энергию, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью  
«ПрофМонтаж» потребителям Ларинского сельского поселения Уйского муниципального района,  
с использованием метода индексации установленных тарифов**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, %	Показатели энергосбережения энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо
1.	Общество с ограниченной ответственностью «ПрофМонтаж» потребителям Ларинского сельского поселения Уйского муниципального района	2024	2 962,49 Концессионное соглашение	1,00	0%	Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии – 166,74 кг у.т./Гкал; Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии теплоносителя по тепловым сетям – 75,00 Гкал.	-
		2025	-	1,00	0%	Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии – 166,74 кг у.т./Гкал; Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии теплоносителя по тепловым сетям – 75,00 Гкал.	-
		2026	-	1,00	0%	Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии – 166,74 кг у.т./Гкал; Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии теплоносителя по тепловым сетям – 75,00 Гкал.	-
		2027	-	1,00	0%	Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии – 166,74 кг у.т./Гкал; Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии теплоносителя по тепловым сетям – 75,00 Гкал.	-
		2028	-	1,00	0%	Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии – 166,74 кг у.т./Гкал; Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии теплоносителя по тепловым сетям – 75,00 Гкал.	-