



# МИНИСТЕРСТВО ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ И ЭНЕРГЕТИКИ ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ

---

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 15 ноября 2023 г.

№ 97/12

город Челябинск

### **Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую ФГУП «Приборостроительный завод» (в горячей воде с коллекторов) потребителям Трехгорного городского округа, 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 15 ноября 2023 г. № 97 Министерство тарифного регулирования и энергетики Челябинской области

#### **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Установить тарифы на тепловую энергию, поставляемый федеральным государственным унитарным предприятием «Приборостроительный завод» (в горячей воде с коллекторов) потребителям Трехгорного городского округа согласно приложению 1.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования на период регулирования 2024 – 2028 годов для формирования тарифов на тепловую энергию, поставляемый федеральным государственным унитарным предприятием «Приборостроительный завод» (в горячей воде с коллекторов) потребителям Трехгорного городского округа, с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложению 2.

3. Тарифы на теплоноситель, установленные в пункте 1 настоящего постановления, действуют с 1 января 2024 г. по 31 декабря 2028 г.

4. Долгосрочные параметры регулирования, установленные в пункте 2 настоящего постановления, действуют с 1 января 2024 г. по 31 декабря 2028 г.

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

Исполняющий обязанности Министра



А.А. Дрыга

Приложение 1  
к постановлению Министерства  
тарифного регулирования и энергетики  
Челябинской области  
от 15 ноября 2023 г. № 97/12

**Тарифы на тепловую энергию, поставляемую федеральным  
государственным унитарным предприятием «Приборостроительный завод»  
(в горячей воде с коллекторов) потребителям Трехгорного городского  
округа, на 2024-2028 годы**

N п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода		
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	
1.	федеральное государственное унитарное предприятие «Приборостроительный завод» (в горячей воде с коллекторов)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения				
		одноставочный, руб./Гкал	2024	944,12	1 176,53	
			2025	1 134,85	1 134,85	
			2026	1 134,85	1 244,80	
			2027	1 226,22	1 226,22	
			2028	1 226,22	1 337,49	

Примечание: организация применяет общий режим налогообложения и является плательщиком НДС в соответствии с положениями Налогового кодекса Российской Федерации.

Приложение 2  
к постановлению Министерства  
тарифного регулирования  
и энергетики Челябинской области  
от 15 ноября 2023 г. № 97/12

**Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на период регулирования 2024 – 2028 годов, для формирования тарифов на тепловую энергию, поставляемую федеральным государственным унитарным предприятием «Приборостроительный завод» (в горячей воде с коллекторов) потребителям Трехгорного городского округа, с использованием метода индексации установленных тарифов**

N 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.	федеральное государственное унитарное предприятие «Приборостроительный завод» (в горячей воде с коллекторов)	2024	39 607,23	-	-	-	-
		2025	-	1,00	-	-	-
		2026	-	1,00	-	-	-
		2027	-	1,00	-	-	-
		2028	-	1,00	-	-	-