



## РЕСПУБЛИКАНСКАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ

### ПРИКАЗ

от 17 ноября 2022 г.

№ 248

г. Саранск

#### **Об утверждении производственной программы и установлении тарифов на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения для МУП «ЖКХ Теньгушево», оказывающего услуги в сфере горячего водоснабжения на 2023-2025 годы**

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», от 29 июля 2013 г. № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», от 14 ноября 2022 г. № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», постановлением Правительства Республики Мордовия от 12 декабря 2017 г. № 642 «Об утверждении Положения о Республиканской службе по тарифам Республики Мордовия», на основании протокола заседания Коллегии Республиканской службы по тарифам Республики Мордовия от 16 ноября 2022 г. № 54, Республиканская служба по тарифам Республики Мордовия **п р и к а з ы в а е т:**

1. Утвердить производственную программу МУП «ЖКХ Теньгушево», оказывающего услуги в сфере горячего водоснабжения согласно Приложению 1 к настоящему приказу.

2. Установить экономически обоснованные тарифы на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, поставляемую МУП «ЖКХ Теньгушево» потребителям, согласно Приложению 2 к настоящему приказу.

3. Установить тарифы на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения для МУП «ЖКХ Теньгушево», оказывающего услуги в сфере горячего водоснабжения, согласно Приложению 3 к настоящему приказу.

4. Тарифы, установленные в пункте 2 приказа, действуют с 1 января 2023 г. по 31 декабря 2023 г. включительно.

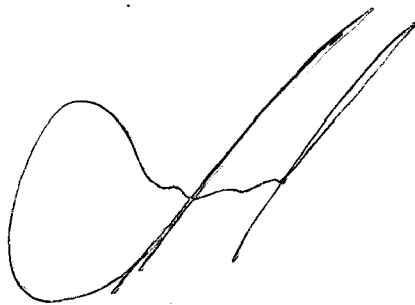
5. Тарифы, установленные в пункте 3 приказа, действуют с 1 января 2023 г. по 31 декабря 2025 г. включительно.

6. МУП «ЖКХ Теньгушево» раскрыть информацию, подлежащую свободному доступу, в соответствии со стандартами раскрытия информации в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 17 января 2013 г. № 6 «О стандартах раскрытия информации в сфере водоснабжения и водоотведения», и приказом Федеральной антимонопольной службы от 13 сентября 2018 г. № 1288/18 «Об утверждении форм размещения информации в сфере теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения, в области обращения с твердыми коммунальными отходами, подлежащей раскрытию в федеральной государственной информационной системе «Единая информационно-аналитическая система «Федеральный орган регулирования - региональные органы регулирования - субъекты регулирования», в срок не позднее 30 календарных дней со дня принятия решения об установлении тарифов на очередной расчетный период регулирования.

7. Настоящий приказ вступает в силу по истечении 10 дней после его официального опубликования.

8. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя начальника Республиканской службы по тарифам Республики Мордовия С.Н. Нищева.

**Начальник**



**А.В. Рязанов**

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА  
В СФЕРЕ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ**

**МУП "ЖКХ Теньгушево"**  
(наименование организации)

**Паспорт  
производственной программы**

Местонахождение регулируемой организации	431210, Республика Мордовия, Теньгушевский муниципальный район, Теньгушевское сельское поселение, село Теньгушево, ул. Ленина, д. 68				
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	430005, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Коммунистическая 33, корп. 2				
Период реализации производственной программы	2023-2025 годы				
Выбранный метод регулирования	Метод индексации установленных тарифов (на 3 года)				
<b>1. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы горячего водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке, мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов</b>					
№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.		
			2023 год	2024 год	2025 год
1.	Поддержание температурного режима в системе ГВС	январь-декабрь	0,00	0,00	0,00
2.	Обеспечение надежности и безопасности системы ГВС, посредством постоянного контроля за параметрами КИПиА	январь-декабрь	0,00	0,00	0,00
3.	Производственный контроль качества горячей воды	ежеквартально	0,00	0,00	0,00
4.	Обеспечение рациональной и эффективной работы системы ГВС	январь-декабрь	0,00	0,00	0,00
5.	Устранение в кратчайшие сроки аварийных ситуаций и повреждений сетей ГВС, анализ причин и принятие мер по их последующему предотвращению	январь-декабрь	0,00	0,00	0,00
6.	Своевременное реагирование на претензии и жалобы абонентов	январь-декабрь	0,00	0,00	0,00

7.	Выполнение договорных обязательств, заключенных с абонентами	январь-декабрь	0,00	0,00	0,00
	<b>Итого:</b>		<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>2. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоснабжения</b>					
№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	Величина показателя		
			2023 год	2024 год	2025 год
<b>I. Показатели качества горячей воды</b>					
1.1	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	0,00%	0,00%	0,00%
1.2	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля и качества горячей воды	%	0,00%	0,00%	0,00%
<b>II. Показатели надежности и бесперебойности горячего водоснабжения</b>					
2.1	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах ЦС ГВС в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0,000	0,000	0,000
<b>III. Показатели энергетической эффективности</b>					
3.1	Доля потерь воды в централизованных системах горячего водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0,00%	0,00%	0,00%
3.2	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды	Гкал/ куб.м.	0,0598	0,0598	0,0598
<b>3. Планируемый объем подачи горячей воды</b>					
№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	2023 год	2024 год	2025 год
1.	<b>Объем реализации ГВС потребителям</b>	тыс. куб. м.	<b>1,008</b>	<b>1,008</b>	<b>1,008</b>
1.1	население	тыс. куб. м.	0,967	0,967	0,967
1.2	бюджетные потребители	тыс. куб. м.	0,000	0,000	0,000
1.3	организации-перепродавцы	тыс. куб. м.	0,000	0,000	0,000
1.4	прочие потребители	тыс. куб. м.	0,041	0,041	0,041

2.	Собственное потребление горячей воды	тыс. куб. м.	0,000	0,000	0,000
<b>4. Финансовые потребности для реализации производственной программы</b>					
№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	2023 год	2024 год	2025 год
1.	Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	230,37	237,94	249,62
1.1.	Стоимость холодной воды	тыс. руб.	68,10	70,25	74,31
1.2.	Расходы на подогрев воды	тыс. руб.	162,27	167,69	175,31
<b>5. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования отсутствует, так как организация оказывает услуги горячего водоснабжения с 2022 года</b>					
<b>6. Эффективность производственной программы</b>					
№ п/п	Наименование показателей		2023 год	2024 год	2025 год
1.	По динамике изменения показателей качества, надежности и энергетической эффективности		Эффективна	Эффективна	Эффективна
2.	По динамике изменения расходов на реализацию производственной программы в расчете на 1 куб. метр горячей воды		Эффективна	Эффективна	Эффективна
3.	По доступности для абонентов тарифов организации на услугу горячего водоснабжения		Эффективна	Эффективна	Эффективна

**Экономически обоснованные тарифы на горячую воду  
в закрытой системе горячего водоснабжения, поставляемую  
МУП ЖКХ «Теньгушево» потребителям**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Период действия	Тариф на горячую воду (руб./м <sup>3</sup> )
1	2	3	4
1	МУП «ЖКХ Теньгушево» <*>	<b>Теньгушевский муниципальный район Республики Мордовия</b>	
		Теньгушевское сельское поселение	
		Иные потребители	
		с 01.01.2023 по 31.12.2023	228,54

**Тарифы на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения  
МУП ЖКХ «Теньгушево», оказывающего услуги  
в сфере горячего водоснабжения**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Период действия	Тариф на горячую воду (руб./м <sup>3</sup> )
1	2	3	4
1	МУП «ЖКХ Теньгушево» <*>	<b>Теньгушевский муниципальный район Республики Мордовия</b>	
		Теньгушевское сельское поселение	
		Иные потребители	
		с 01.01.2023 по 31.12.2023	228,54
		с 01.01.2024 по 30.06.2024	228,54
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	243,56
		с 01.01.2025 по 30.06.2025	243,56
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	251,71
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>	
		с 01.01.2023 по 31.12.2023	169,72
		с 01.01.2024 по 30.06.2024	169,72
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	180,41
		с 01.01.2025 по 30.06.2025	180,41
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	189,97

**Примечание:**

При установлении тарифов на горячую воду, учтена величина расходов на топливо и электрическую энергию, отнесенных на 1 куб. м горячей воды в следующих размерах (с НДС):

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Топливо (руб. в куб. м)		Электрическая энергия (руб. в куб. м)	
		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
1	2	3	4	5	6
2023 год					
1.	МУП «ЖКХ Теньгушево» <*>	79,72		51,19	
2024 год					
1.	МУП «ЖКХ Теньгушево» <*>	79,01	86,31	50,87	53,42

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Топливо (руб. в куб. м)		Электрическая энергия (руб. в куб. м)	
		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
1	2	3	4	5	6
2025 год					
1.	МУП «ЖКХ Теньгушево» <*>	84,44	92,24	52,60	55,02

<\*> Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая)

<\*> Теплоснабжающая организация, применяющая упрощенную систему налогообложения.