



СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

20.12.2021

№ 119

Об утверждении
производственной программы
МУП «Теплоснабжение» МО
«Город Нариманов» (ОГРН
1203000003304) в сфере
горячего водоснабжения

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Астраханской области от 06.04.2005 № 49-П «О службе по тарифам Астраханской области», протоколом заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 20.12.2021 № 203:

1. Утвердить прилагаемую производственную программу МУП «Теплоснабжение» МО «Город Нариманов» (ОГРН 1203000003304) в сфере горячего водоснабжения, осуществляемого с использованием закрытой системы горячего водоснабжения, на 2022 - 2024 годы.

2. Признать утратившим силу распоряжение службы по тарифам Астраханской области от 29.06.2021 № 31 «Об утверждении производственной программы МУП «Теплоснабжение» МО «Город Нариманов» (ОГРН 1203000003304) в сфере горячего водоснабжения».

3. Начальнику отдела контроля и регулирования тарифов в сферах водоснабжения, водоотведения и обращения с твердыми коммунальными отходами службы по тарифам Астраханской области:

3.1. В срок не позднее трех рабочих дней со дня подписания направить копию настоящего распоряжения в министерство государственного управления, информационных технологий и связи Астраханской области для официального опубликования.

3.2. В течение семи рабочих дней со дня подписания направить копию настоящего распоряжения и копию протокола заседания коллегии службы по

*

002753

тарифам Астраханской области от 20.12.2021 № 203 в МУП «Теплоснабжение» МО «Город Нариманов» (ОГРН 1203000003304).

3.3. В течение семи рабочих дней со дня принятия направить копию настоящего распоряжения и копию протокола заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 20.12.2021 № 203 в Федеральную антимонопольную службу в электронном виде.

3.4. В семидневный срок со дня подписания обеспечить включение настоящего распоряжения в справочно-правовые системы «КонсультантПлюс» ООО «РентаСервис» и «Гарант» ООО «Астрахань-Гарант-Сервис».

3.5. В течение пяти календарных дней со дня подписания разместить настоящее распоряжение и протокол заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 20.12.2021 № 203 на сайте службы по тарифам Астраханской области (www.astrtarif.ru).

4. Распоряжение вступает в силу с 01.01.2022.

Руководитель



О.В. Степанищева

УТВЕРЖДЕНА
распоряжением
службы по тарифам
Астраханской области
от 20.12.2021 № 119

**Производственная программа
МУП «Теплоснабжение» МО «Город Нариманов» (ОГРН 1203000003304)
в сфере горячего водоснабжения, осуществляемого с использованием
закрытой системы горячего водоснабжения,
на 2022 - 2024 годы**

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, адрес местонахождения	МУП «Теплоснабжение» МО «Город Нариманов» (ОГРН 1203000003304), Российская Федерация, 416111, Астраханская обл., г. Нариманов, ул. Астраханская, д. 8
Наименование органа регулирования, адрес местонахождения	Служба по тарифам Астраханской области, 414000, Астраханская область, г. Астрахань, ул. Кирова/ пер. Театральный, 19/4
Период реализации производственной программы	01.01.2022-31.12.2024

**Раздел 2. Планируемый объем подачи горячей воды в закрытой системе
горячего водоснабжения**

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изме- рения	Величина показателя		
			2022 год	2023 год	2024 год
1	2	3	4	5	6
1.	Объем выработки горячей воды	тыс. куб. м	133,80	133,80	133,80
2.	Объем покупной холодной воды	тыс. куб. м	133,80	133,80	133,80
3.	Объем покупной горячей воды	тыс. куб. м	0	0	0
4.	Объем горячей воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м	0	0	0
5.	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	133,80	133,80	133,80
6.	Объем потерь	тыс. куб. м	0	0	0
7.	Объем реализации услуг потребителям, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	133,80	133,80	133,80
7.1.	Население	тыс. куб. м	115,70	115,70	115,70
7.2.	Бюджетным потребителям	тыс. куб. м	6,69	6,69	6,69
7.3.	Прочим потребителям	тыс. куб. м	11,41	11,41	11,41

**Раздел 3. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централи-
зованной системы горячего водоснабжения и график их реализации**

№ п/п	Наименование мероприятий	График реализации	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.
1	2	3	4
1	-	-	-
	Итого	-	-

Раздел 4. Перечень плановых мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в сфере ресурса горячая вода в закрытой системе горячего водоснабжения, и график их реализации

№ п/п	Наименование мероприятий	График реализации	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.
1	2	3	4
1	-	-	-
	Итого	-	-

Раздел 5. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Учитывая особенности определения тарифов на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, определенные Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406, объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы МУП «Теплоснабжение» МО «Город Нариманов» (ОГРН 1203000003304), не определяется.

Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения *

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Значение показателя на период регулирования		
			2022 год	2023 год	2024 год
1	2	3	4	5	6
1.	Показатели качества воды:				
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	0	0
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 качества горячей воды;	%	0	0	0
2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения:				
2.1	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий;	(ед./ км).	0	0	0

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Значение показателя на период регулирования		
			2022 год	2023 год	2024 год
1	2	3	4	5	6
	повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год;				
3.	Показатели эффективности использования ресурсов:				
3.1	доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть;	%	0	0	0
3.2	удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды.	(Гкал/ куб. м)	0,064	0,064	0,064

*Утверждены распоряжением министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области от 15.12.2021 № 313 «Об утверждении плановых значений показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованной системы горячего водоснабжения, эксплуатируемых муниципальным унитарным предприятием «Теплоснабжение» муниципального образования «Город Нариманов» на территории муниципального образования «Город Нариманов» Наримановского района Астраханской области на 2022 – 2024 годы».

Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Динамика изменения показателей, %	
		2023 год/ 2022 год	2024 год/ 2023 год
1	2	3	4
1.	Показатели качества воды:		
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;	100	100
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 качества горячей воды;	100	100
2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения:		
2.1	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год;	100	100
3.	Показатели эффективности использования ресурсов:		
3.1	доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть;	100	100
3.2	удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды.	100	100

Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

Государственное регулирование МУП «Теплоснабжение» МО «Город Нариманов» (ОГРН 1203000003304) в сфере горячего водоснабжения в истекшем периоде регулирования не осуществлялось.

Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, и график их реализации

№ п/п	Наименование мероприятий	График реализации мероприятий	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.
1	2	3	4
1	-	-	-