



## СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ

# РАСПОРЯЖЕНИЕ

18.12.2020

№ 122

Об утверждении производственных программ МУП «ВЕКТОР» (ОГРН 1173025006550) в сфере холодного и 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 18.12.2020 № 200:

1. Утвердить прилагаемые:

- производственную программу МУП «ВЕКТОР» (ОГРН 1173025006550) в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) на 2021-2025 годы;
- производственную программу МУП «ВЕКТОР» (ОГРН 1173025006550) в сфере холодного водоснабжения (техническая вода) на 2021-2025 годы;
- производственную программу МУП «ВЕКТОР» (ОГРН 1173025006550) в сфере горячего водоснабжения, осуществляемого с использованием закрытой системы горячего водоснабжения на 2021-2025 годы.

2. Признать утратившими силу распоряжения службы по тарифам Астраханской области от 18.12.2017 № 182 «Об утверждении производственных программ МУП «ВЕКТОР» (ОГРН 1173025006550) в сфере холодного и горячего водоснабжения», от 28.11.2018 № 78 «О внесении изменений в распоряжение службы по тарифам Астраханской области от 18.12.2017 № 182», от 11.12.2019 № 107 «О внесении изменений в распоряжение службы по тарифам Астраханской области от 18.12.2017 № 182».

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.

\*

002601

3.2. В течение семи рабочих дней со дня подписания направить копию настоящего распоряжения и копию протокола заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 18.12.2020 № 200 в МУП «ВЕКТОР» (ОГРН 1173025006550).

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 18.12.2020 № 200 в Федеральную антимонопольную службу в электронном виде.

3.4. В семидневный срок со дня подписания обеспечить включение 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 18.12.2020 № 200 на сайте службы по тарифам Астраханской области (<http://astrtarif.ru>).

4. Распоряжение вступает в силу с 01.01.2021.

Руководитель



О.В. Степанищева

УТВЕРЖДЕНА

распоряжением службы по  
тарифам Астраханской области  
от 18.12.2020 № 122

**Производственная программа  
МУП «ВЕКТОР» (ОГРН 1173025006550) в сфере холодного водоснабжения  
(питьевая вода) на 2021-2025 годы**

**Раздел 1. Паспорт производственной программы**

Наименование регулируемой организации, адрес местонахождения	МУП «ВЕКТОР» (ОГРН 1173025006550) 416356, Астраханская область, Икрянинский район, р.п. Красные Баррикады, ул. Баррикадная, д. 36
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	01.01.2021-31.12.2025

**Раздел 2. Планируемый объем подачи холодной воды**

№ п/п	Показатели производствен- ной деятельности	Единицы измерения	Величина показателя				
			2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Объем выработки воды	тыс. куб. м	410,67	410,67	410,67	410,67	410,67
2	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м	-	-	-	-	-
3	Объем пропущенной воды через очистные сооружения	тыс. куб. м	410,67	410,67	410,67	410,67	410,67
4	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м	87,50	87,50	87,50	87,50	87,50
5	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	323,17	323,17	323,17	323,17	323,17
6	Объем потерь	тыс. куб. м	28,50	28,50	28,50	28,50	28,50
7	Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть	%	8,82	8,82	8,82	8,82	8,82
8	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потре- бителям:	тыс. куб. м	294,67	294,67	294,67	294,67	294,67
8.1	населению	тыс. куб. м	246,09	246,09	246,09	246,09	246,09
8.2	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	37,79	37,79	37,79	37,79	37,79
8.3	прочим потребителям	тыс. куб. м	10,79	10,79	10,79	10,79	10,79

**Раздел 3. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества технической воды, и график их реализации**

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

**Раздел 4. Перечень плановых мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе снижению потерь воды при транспортировке, и график их реализации**

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

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

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы
1	2	3	4
1	Объем финансовых потребностей – 2021 год	тыс. руб.	11956,42
2	Объем финансовых потребностей – 2022 год	тыс. руб.	12434,70
3	Объем финансовых потребностей – 2023 год	тыс. руб.	12993,09
4	Объем финансовых потребностей – 2024 год	тыс. руб.	13599,36
5	Объем финансовых потребностей – 2025 год	тыс. руб.	14195,95

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

Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного (питьевого) водоснабжения уполномоченным органом (министерством строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области) не утверждены.

**Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы**

№ п/п	Наименование показателя	Динамика изменения показателей, %			
		2022 год/ 2021 год	2023 год/ 2022 год	2024 год/ 2023 год	2025 год/ 2024 год
1	2	3	4	5	6
1.	Показатели качества воды:				
1.1.	доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	-	-	-	-

1.2.	доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	-	-	-	-
2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения:				
2.1	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное 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	-	-	-	-
3.2.	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	-	-	-	-
3.3.	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды				
4.	Расходы на реализацию производственной программы	104,00	104,49	104,67	104,39

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

### Раздел 8.1. Отчет об обеспечении прогнозируемого объема и качества услуг

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	Плановая величина показателя за истекший период регулирования	Фактическая величина показателя за истекший период регулирования
1	2	3	4	5
1	Объем поднятой воды (насосными станциями)	тыс. куб. м	435,43	410,60
	в том числе подземной	тыс. куб. м	-	-
2	Объем покупной воды	тыс. куб. м	-	-
3	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м	87,50	87,50
4	Объем, воды пропущенной через очистные сооружения	тыс. куб. м	435,43	410,60
5	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	347,93	323,17
6	Объем потерь	тыс. куб. м	33,75	28,55
7	Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть	%	9,70	8,83
8	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	314,18	294,62
8.1	населению	тыс. куб. м	249,79	246,08

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	Плановая величина показателя за истек- ший период регули- рования	Фактическая вели- чина показателя за истекший период регулирования
1	2	3	4	5
8.2	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	17,78	37,77
8.3	прочим потребителям	тыс. куб. м	46,61	10,77

### Раздел 8.2. Отчет о мероприятиях по повышению эффективности деятельности

№ п/п	Наименование мероприятий	Срок реализации мероприятия, лет	Плановые показатели на истекший период регулирования				Фактические показатели за истекший период регулирования				Примечание
			финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.	ожидаемый эффект			финансовые средства, направленные на реализацию мероприятий, тыс. руб.	результат выполнения мероприятий	достигнутый эффект		
				наименование показателя	тыс. руб.	%			тыс. руб.	%	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Итого	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

### Раздел 8.3. Отчет о мероприятиях по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

№ п/п	Наименование мероприятий	Срок реализации мероприятия, лет	Плановые показатели на истекший период регулирования				Фактические показатели за истекший период регулирования				Примечание
			финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.	ожидаемый эффект			финансовые средства, направленные на реализацию мероприятий, тыс. руб.	результат выполнения мероприятий	достигнутый эффект		
				наименование показателя	тыс. руб.	%			тыс. руб.	%	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Итого:	-	-	-	-	x	-	x	-	x	x

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

№ п/п	Наименование мероприятий	График реализа- ции мероприя- тий	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.				
			2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1	-	-	-	-	-	-	-
	Итого:	-	-	-	-	-	-

УТВЕРЖДЕНА

распоряжением службы по  
тарифам Астраханской области  
от 18.12.2020 № 122

**Производственная программа  
МУП «ВЕКТОР» (ОГРН 1173025006550) в сфере холодного водоснабжения  
(техническая вода) на 2021-2025 годы**

**Раздел 1. Паспорт производственной программы**

Наименование регулируемой организации, адрес местонахождения	МУП «ВЕКТОР» (ОГРН 1173025006550) 416356, Астраханская область, Икрянинский район, р.п. Красные Баррикады, ул. Баррикадная, д. 36
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	01.01.2021-31.12.2025

**Раздел 2. Планируемый объем подачи холодной воды**

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Едини- цы из- мерения	Величина показателя				
			2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Объем выработки воды	тыс. куб. м	93,07	93,07	93,07	93,07	93,07
2	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м	-	-	-	-	-
3	Объем пропущенной воды че- рез очистные сооружения	тыс. куб. м	-	-	-	-	-
4	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	93,07	93,07	93,07	93,07	93,07
5	Объем потерь	тыс. куб. м	-	-	-	-	-
6	Уровень потерь к объему отпу- щенной воды в сеть	%	-	-	-	-	-
7	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потреби- телям:	тыс. куб. м	93,07	93,07	93,07	93,07	93,07
7.1	населению	тыс. куб. м	89,50	89,50	89,50	89,50	89,50
7.2	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	1,57	1,57	1,57	1,57	1,57
7.3	прочим потребителям	тыс. куб. м	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0

**Раздел 3. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества технической воды, и график их реализации**

№ п/п	Наименование мероприятий	График реализации	Финансовые потребно- сти на реализацию ме- роприятий, тыс. руб.
1	2	3	4
1	-	-	-



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

**Раздел 4. Перечень плановых мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе снижению потерь воды при транспортировке, и график их реализации**

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

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

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы
1	2	3	4
1	Объем финансовых потребностей – 2021 год	тыс. руб.	741,47
2	Объем финансовых потребностей – 2022 год	тыс. руб.	767,58
3	Объем финансовых потребностей – 2023 год	тыс. руб.	793,53
4	Объем финансовых потребностей – 2024 год	тыс. руб.	820,36
5	Объем финансовых потребностей – 2025 год	тыс. руб.	848,13

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

Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного (технического) водоснабжения уполномоченным органом (министерством строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области) не утверждены.

**Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы**

№ п/п	Наименование показателя	Динамика изменения показателей, %			
		2022 год/ 2021 год	2023 год/ 2022 год	2024 год/ 2023 год	2025 год/ 2024 год
1	2	3	4	5	6
1.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения:				
1.1.	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснаб-	-	-	-	-

	жение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год				
2.	Показатели эффективности использования ресурсов:				
2.1	доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть;	-	-	-	-
3	Расходы на реализацию производственной программы	103,52	103,38	103,38	103,39

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

### Раздел 8.1. Отчет об обеспечении прогнозируемого объема и качества услуг

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	Плановая величина показателя за истекший период регулирования	Фактическая величина показателя за истекший период регулирования
1	2	3	4	5
1	Объем поднятой воды (насосными станциями)	тыс. куб. м	140,48	93,07
	в том числе подземной	тыс. куб. м	-	-
2	Объем покупной воды	тыс. куб. м	-	-
3	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м	-	-
4	Объем, воды пропущенной через очистные сооружения	тыс. куб. м	-	-
5	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	140,48	93,07
6	Объем потерь	тыс. куб. м	-	-
7	Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть	%	-	-
8	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	140,48	93,07
8.1	населению	тыс. куб. м	137,77	89,50
8.2	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	2,21	1,57
8.3	прочим потребителям	тыс. куб. м	0	2,00

### Раздел 8.2. Отчет о мероприятиях по повышению эффективности деятельности

№ п/п	Наименование мероприятий	Срок реализации мероприятия, лет	Плановые показатели на истекший период регулирования		Фактические показатели за истекший период регулирования			Примечание
				ожидаемый эффект			достигнутый эффект	

			финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.	наименование показателя	тыс. руб.	%	средства, направленные на реализацию мероприятий, тыс. руб.	результат выполнения мероприятий, тыс. руб.	тыс. руб.	%	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Итого	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

### Раздел 8.3. Отчет о мероприятиях по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

№ п/п	Наименование мероприятий	Срок реализации мероприятия, лет	Плановые показатели на истекший период регулирования				Фактические показатели за истекший период регулирования				Примечание
			финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.	ожидаемый эффект			финансовые средства, направленные на реализацию мероприятий, тыс. руб.	результат выполнения мероприятий	достигнутый эффект		
				наименование показателя	тыс. руб.	%			тыс. руб.	%	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Итого:	-	-	-	-	x	-	x	-	x	x

### 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.				
			2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1	-	-	-	-	-	-	-
	Итого:	-	-	-	-	-	-

УТВЕРЖДЕНА

распоряжением службы по  
тарифам Астраханской области  
от 18.12.2020 № 122

**Производственная программа  
МУП «ВЕКТОР» (ОГРН 1173025006550)  
в сфере горячего водоснабжения, осуществляемого с использованием за-  
крытой системы горячего водоснабжения  
на 2021-2025 годы**

**Раздел 1. Паспорт производственной программы**

Наименование регулируемой организации, адрес местонахождения	МУП «ВЕКТОР» (ОГРН 1173025006550) 416356, Астраханская область, Икрянинский район, р.п. Красные Баррикады, ул. Баррикадная, д. 36
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	01.01.2021-31.12.2025

**Раздел 2. Планируемый объем подачи горячей воды в закрытой системе го-  
рячего водоснабжения**

№ п/п	Наименование показателя	Ед. измерения	Величина показателя				
			2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Объем выработки горячей воды	тыс. куб. м	15,44	15,44	15,44	15,44	15,44
2.	Объем покупной холодной воды	тыс. куб. м					
3.	Объем покупной горячей воды	тыс. куб. м					
4.	Объем горячей воды, использу- емой на собственные нужды	тыс. куб. м					
5.	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м					
6.	Объем потерь	тыс. куб. м					
7.	Объем реализации услуг потре- бителям, в том числе по потре- бителям:	тыс. куб. м	15,44	15,44	15,44	15,44	15,44
7.1.	Население	тыс. куб. м	12,63	12,63	12,63	12,63	12,63
7.2.	Бюджетным потребителям	тыс. куб. м	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50
7.3.	Прочим потребителям	тыс. куб. м	1,31	1,31	1,31	1,31	1,31

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

№ п/п	Наименование мероприятий	График реализа- ции	Финансовые потребности на реализа- цию мероприятий, тыс. руб.
1	2	3	4

№ п/п	Наименование мероприятий	График реализа- ции	Финансовые потребности на реализа- цию мероприятий, тыс. руб.
1	2	3	4
1	-	-	-
	<b>Итого</b>	-	-

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

№ п/п	Наименование мероприятий	График реализа- ции	Финансовые потребности на реализа- цию мероприятий, тыс. руб.
1	2	3	4
1	-	-	-
	<b>Итого</b>	-	-

#### **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 «ВЕКТОР» (ОГРН 1173025006550), не определяется.

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

Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения уполномоченным органом (министерством строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области) не утверждены.

#### **Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы**

Расчет эффективности производственной программы МУП «ВЕКТОР» (ОГРН 1173025006550) в сфере горячего водоснабжения, осуществляемого с использованием закрытой системы горячего водоснабжения, не проводился в связи с отсутствием утвержденных плановых значений эффективности производственной программы и финансовых потребностей.

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

##### **Раздел 8.1. Отчет об обеспечении прогнозируемого объема и качества услуг**

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единицы изме- рения	Плановая вели- чина показателя на истекший пе- риод регулирова- ния	Фактическая величина пока- зателя за истек- ший период регулирования
1	2	3	4	5

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единицы измерения	Плановая величина показателя на истекший период регулирования	Фактическая величина показателя за истекший период регулирования
1	2	3	4	5
1.	Объем выработки горячей воды	тыс. куб.м.	24,53	14,29
2.	Объем покупной горячей воды для реализации, всего: (в том числе по поставщикам)	тыс. куб.м.	-	-
3.	Объем покупной холодной воды	тыс. куб.м.	-	-
4.	Объем горячей воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб.м.	-	-
5.	Объем отпуска в сеть	тыс. куб.м.	24,53	14,29
6.	Объем потерь	тыс. куб.м.	-	-
7.	Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть	%	-	-
8.	Объем реализации услуг в сфере горячего водоснабжения, в том числе по потребителям:	тыс. куб.м.	24,53	14,29
8.1.	- населению	тыс. куб.м.	21,01	12,36
8.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб.м.	1,83	0,81
8.3.	- прочим потребителям	тыс. куб.м.	1,69	1,12

## Раздел 8.2. Отчет о мероприятиях по повышению эффективности деятельности

[illegible]

### Раздел 8.3. Отчет о мероприятиях по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

[illegible]

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

№ п/п	Наименование мероприя- тий	График реали- зации меро- приятий	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.				
			2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
1	2	3	4	5	6		
1	-	-	-	-	-		
	Итого:	-	-	-	-		