



**МИНИСТЕРСТВО ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФОВ  
РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН**

**П Р И К А З**

« 19 » декабрь 2023 г.

№ 45-02-298/23

г. Махачкала

**Об установлении тарифов на услуги  
по холодному водоснабжению, оказываемые  
ОАО «Водоканалсервис» потребителям г. Кизилюрт**

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 50, ст. 7358; Официальный интернет-портал правовой информации ([www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru)), 2023, 13 июня, № 0001202306130058), постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2013, № 20, ст. 2500; Официальный интернет-портал правовой информации ([www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru)), 2023, 29 ноября, № 0001202311290038), постановлением Правительства Республики Дагестан от 8 апреля 2022 года № 82 «Вопросы Министерства энергетики и тарифов Республики Дагестан» (интернет-портал правовой информации Республики Дагестан ([www.pravo.e-dag.ru](http://www.pravo.e-dag.ru)), 2022, 9 апреля, № 05002008681; 2023, 7 марта, № 05002010785),

**п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить производственную программу ОАО «Водоканалсервис» на долгосрочный период регулирования тарифов 2024-2028 гг. согласно приложению № 1 к настоящему приказу.

2. Утвердить долгосрочные параметры регулирования тарифов согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

3. Установить тарифы на услуги по холодному водоснабжению, оказываемые ОАО «Водоканалсервис» потребителям г. Кизилюрт в следующих размерах (в руб. за 1 куб. м воды)\*:

с 01.01.2024 г. по 30.06.2024 г. – 5,59 руб.;

с 01.07.2024 г. по 31.12.2024 г. – 5,59 руб.;

с 01.01.2025 г. по 30.06.2025 г. – 5,41 руб.;

с 01.07.2025 г. по 31.12.2025 г. – 5,41 руб.;

с 01.01.2026 г. по 30.06.2026 г. – 5,24 руб.;

с 01.07.2026 г. по 31.12.2026 г. – 5,24 руб.;

с 01.01.2027 г. по 30.06.2027 г. – 5,08 руб.;

с 01.07.2027 г. по 31.12.2027 г. – 5,08 руб.;

с 01.01.2028 г. по 30.06.2028 г. – 4,93 руб.;

с 01.07.2028 г. по 31.12.2028 г. – 4,93 руб.;

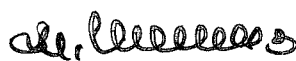
4. Разместить настоящий приказ на официальном сайте Министерства энергетики и тарифов Республики Дагестан в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (minenergord.e-dag.ru).

5. Направить настоящий приказ на государственную регистрацию в Министерство юстиции Республики Дагестан.

6. Настоящий приказ вступает в силу в установленном законодательством порядке.

\*Налогом на добавленную стоимость не облагается. Организация применяет упрощенную систему налогообложения в соответствии со статьей 346.11 главы 26.2 части II Налогового кодекса Российской Федерации.

Министр



М. Шихалиев

Приложение № 1  
к приказу Минэнерго РД

от 19 декабря 2023 г.  
№ 45-ОД-298/23

**Производственная программа ООО "Водоканалсервис", в сфере холодного водоснабжения на 2024-2028 годы**

**1. Паспорт производственной программы**

Наименование и местонахождение регулируемой организации	ООО "Водоканалсервис", РД город Кизилюрт, ул.Гагарина, д. 24
Период реализации производственной программы	2024 - 2028 годы
Наименование и местонахождение уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Министерство энергетики и тарифов по РД
Обслуживаемая территория	Республика Дагестан, потребителям г. Кизилюрт

**2. Планируемый объем подачи воды**

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
			Питьевая вода	Питьевая вода	Питьевая вода	Питьевая вода	Питьевая вода
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Объем воды из источников водоснабжения	тыс.куб.м	4583,60	4583,60	4583,60	4583,60	4583,60
	- объем воды из собственных источников	тыс.куб.м	210,84	210,84	210,84	210,84	210,84
	- объем приобретенной воды	тыс.куб.м	4372,76	4372,76	4372,76	4372,76	4372,76
2.	Потребление на собственные нужды	тыс.куб.м	-	-	-	-	-
3.	Объем воды, поступившей в сеть	тыс.куб.м	4583,60	4583,60	4583,60	4583,60	4583,60

	- из собственных источников	тыс.куб.м	210,84	210,84	210,84	210,84	210,84
	- от других операторов	тыс.куб.м	4372,76	4372,76	4372,76	4372,76	4372,76
4.	Потери воды	тыс.куб.м	687,54	687,54	687,54	687,54	687,54
5.	Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть	%	15	15	15	15	15
6.	Объем воды, отпущенной абонентам	тыс.куб.м	3896,08	2022,83	2022,83	2022,83	2022,83
	- собственным абонентам (население)	тыс.куб.м	2354,52	1588,33	1588,33	1588,33	1588,33
	- бюджетным организациям	тыс.куб.м	513,35	136,41	136,41	136,41	136,41
	- прочим потребителям	тыс.куб.м	1028,21	298,09	298,09	298,09	298,09
	- другим организациям, осуществляющим водоснабжение	тыс.куб.м	-	-	-	-	-

### 3. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Вид услуги	Единица измерения	Величина показателя				
		2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
Холодное водоснабжение (питьевая вода)	тыс. руб.	21 777,05	21 082,63	20 424,64	19 801,60	19 212,09

### 4. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
			Питьевая вода	Питьевая вода	Питьевая вода	Питьевая вода	Питьевая вода
1.	Показатели качества питьевой воды						
3.	Показатели эффективности использования ресурсов						
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	15	15	15	15	15

3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт ч/м3	0,134	0,134	0,134	0,134	0,134
------	---	----------	-------	-------	-------	-------	-------

5. Перечень и график реализации плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе снижению потерь воды при транспортировке, мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов

6. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя/Расходы на реализацию производственной программы в течение срока ее действия	Единица измерения	Плановое значение 2023 год	Плановое значение 2024 год	Коэффициент изменения	Плановое значение 2025 год	Коэффициент изменения	Плановое значение 2026 год	Коэффициент изменения	Плановое значение 2027 год	Коэффициент изменения	Плановое значение 2028 год	Коэффициент изменения
1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	15	15	1	15	1	15	1	15	1	15	1
2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в	кВт ч/м3	0,134	0,134	1	0,134	1	0,134	1	0,134	1	0,134	1

	технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть												
3.	Расходы на реализацию производственной программы в течение срока ее действия	тыс.руб.	3500,74	3500,74	1	3500,74	1	3500,74	1	3500,74	1	3500,74	1

**7. Отчет об исполнении производственной программы**

**7.2. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий производственной программы за 2024 год – 21 777,05 тыс. руб.**

Приложение № 2  
к приказу Минэнерго РД

от 19 декабря 2023 г. № 45-ОД-298/23

**Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности		
						Уровень потерь воды	Удельный расход электрической энергии	
			тыс. руб.	%	%	%	кВтч/куб.м.	
	МУП «Водоканалсервис» г. Кизилюрт	2024	14 069,15	0	-	15	0,134	
		2025		5	-	15	0,134	
		2026			5	-	15	0,134
		2027			5	-	15	0,134
		2028			5	-	15	0,134