



МИНИСТЕРСТВО ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФОВ  
РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН

П Р И К А З

« 15 » *августа* 2024 г.

№ *45-ОД-84/24*

г. Махачкала

**О внесении изменений в приказ Министерства энергетики и тарифов Республики Дагестан от 18 декабря 2023 г. № 45-ОД-273/23 «Об установлении тарифов на услуги по техническому водоснабжению, оказываемые ГУП «Дагводоканал» потребителям Республики Дагестан»**

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. Внести в приказ Министерства энергетики и тарифов Республики Дагестан от 18 декабря 2023 г. № 45-ОД-273/23 «Об установлении тарифов на услуги по техническому водоснабжению, оказываемые ГУП «Дагводоканал» потребителям Республики Дагестан» (интернет-портал правовой информации Республики Дагестан ([www.pravo.e-dag.ru](http://www.pravo.e-dag.ru)), 2023, 27 декабря, № 05046012653; зарегистрирован Министерством юстиции Республики Дагестан 27 декабря 2023, регистрационный номер 6946) следующие изменения:

пункт 3 указанного приказа изложить в следующей редакции:

«с 01.01.2024 по 30.06.2024:

г. Буйнакск и попутные потребители - 5,48 руб.;

пос. Дубки - 3,18 руб.;

с 01.07.2024 по 31.12.2024:

г. Буйнакск и попутные потребители - 13,35 руб.;

пос. Дубки - 4,55 руб.;

с 01.01.2025 по 30.06.2025:

г. Буйнакск и попутные потребители – 13,35 руб.;

пос. Дубки - 4,55 руб.;

с 01.07.2025 по 31.12.2025:

г. Буйнакск и попутные потребители - 13,80 руб.;

пос. Дубки - 4,74 руб.;

с 01.01.2026 по 30.06.2026:

г. Буйнакск и попутные потребители – 13,80 руб.;

пос. Дубки - 4,74 руб.;

с 01.07.2026 по 31.12.2026:

г. Буйнакск и попутные потребители - 14,17 руб.;

пос. Дубки - 4,74 руб.;

с 01.01.2027 по 30.06.2027:

г. Буйнакск и попутные потребители - 14,17 руб.;

пос. Дубки - 4,74 руб.;

с 01.07.2027 по 31.12.2027:

г. Буйнакск и попутные потребители – 14,67 руб.;

пос. Дубки - 4,87 руб.;

с 01.01.2028 по 30.06.2028:

г. Буйнакск и попутные потребители - 14,67 руб.;

пос. Дубки - 4,87 руб.;

с 01.07.2028 по 31.12.2028:

г. Буйнакск и попутные потребители - 15,08 руб.;



Приложение № 1

к приказу Минэнерго РД

от 15 августа 2024 г. № 45-ОД -84/24

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА ГУП "ДАГВОДОКАНАЛ"  
В СФЕРЕ ТЕХНИЧЕСКОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ НА 2024 - 2028 ГОДЫ**

**1. Паспорт производственной программы**

Наименование и местонахождение регулируемой организации	ГУП "Дагводоканал", г. Махачкала, Промышленное шоссе, 76, 367002
Период реализации производственной программы	2024 - 2028 годы
Наименование и местонахождение уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Министерство энергетики и тарифов Республики Дагестан, пр. Кировский, 40а, г. Ростов-на-Дону
Обслуживаемая территория	п. Дубки

**2. Планируемый объем подачи воды**

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
		я	Питьевая	Питьевая	Питьевая	Питьевая	Питьевая



4.	Объем воды, отпущенной абонентам	тыс. куб. м	802,81	802,81	802,81	802,81	802,81	802,81
	бюджетным организациям	тыс. куб. м	-	-	-	-	-	-
	прочим потребителям	тыс. куб. м	-	-	-	-	-	-
	другим организациям, осуществляющим водоснабжение	тыс. куб. м	802,81	802,81	802,81	802,81	802,81	802,81

### 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	тыс. руб.	3102,99 (без учета НДС)	3730,35 (без учета НДС)	3807,14 (без учета НДС)	3859,31 (без учета НДС)	3956,82 (без учета НДС)

### 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
			год	год	год	год	год

		Питьева я вода	Питьева я вода	Питьева я вода	Питьева я вода	Питьева я вода	Питьева я вода
1.	Показатели качества питьевой воды						
1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой из источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00









	по мероприятиям												
5.	Повышение качества обслуживания абонентов, в том числе по мероприятиям	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.	Итого, тыс. руб.	71,10	70,45	69,60	68,77	67,94							

**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	Кэффициент эффективности / Коэффициент	Плановое значение, 2025 год	Плановое значение, 2026 год	Кэффициент эффективности / Коэффициент	Плановое значение, 2027 год	Кэффициент эффективности / Коэффициент	Плановое значение, 2028 год	Кэффициент эффективности / Коэффициент	Кэффициент эффективности / Коэффициент
1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой из источников водоснабжения в распределительную	%	-	0	-	0	0	-	0	-	0	-	-

	<p>водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды</p>											
2.	<p>Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества</p>	%	-	0	-	0	-	0	-	0	-	-

	питьевой воды														
3.	Количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети, в год	ед./км	-	0	-	0	-	-	0	-	0	-	0	-	-
4.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме	%	0,00	2,96	-	2,96	0,95	0,95	2,96	0,95	2,96	0,95	2,96	0,95	0,95

	воды, поданной в водопроводную сеть											
5.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт ч/м <sup>3</sup>	0,340	1,00	0,340	1,00	0,340	1,00	0,340	1,00	0,340	1,00

## 7. Отчет об исполнении производственной программы за 2022 год

### 7.1. Объем подачи питьевой воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя
			2022 год
1.	Объем воды из источников водоснабжения	тыс. куб. м	801,204
	объем воды из собственных источников	тыс. куб. м	801,204
	объем приобретенной воды	тыс. куб. м	-
2.	Потребление на собственные нужды	тыс. куб. м	-
3.	Объем воды, поступившей в сеть	тыс. куб. м	801,204
	из собственных источников	тыс. куб. м	801,204
	от других операторов	тыс. куб. м	-
4.	Потери воды	тыс. куб. м	0,0
5.	Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть	%	0
6.	Объем воды, отпущенной абонентам	тыс. куб. м	801,204
	собственным абонентам (население)	тыс. куб. м	-
	бюджетным организациям	тыс. куб. м	-
	прочим потребителям	тыс. куб. м	801,204
	другим организациям, осуществляющим водоснабжение	тыс. куб. м	

7.2. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий производственной программы за 2022 год, - 3472,16 тыс. руб. (без НДС).

Приложение № 2  
к приказу Минэнерго РД  
от 15 августа 2024 г. № 45-ОД-84/24

**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.	%	%	%	кВт ч/куб. м.
<b>Тариф на техническую воду (городской округ "город Буйнакск" и попутные потребители)</b>							
	ГУП "Дагводоканал"	2024	35 537,13	0		4,77	0,916
		2025		1		9,50	0,916
		2026		1		14,13	0,916
		2027		1		16,79	0,916
		2028		1		20,03	0,916
<b>Тариф на техническую воду (поселок Дубки)</b>							
	ГУП "Дагводоканал"	2024	2030,26	0		2,96	0,340
		2025		5		2,96	0,340
		2026		5		2,96	0,340
		2027		5		2,96	0,340
		2028		5		2,96	0,340