



**МИНИСТЕРСТВО ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФОВ
РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН**

П Р И К А З

« 26 » *сентября* 2024 г.

№ *45-02-15/24*

г. Махачкала

Об установлении тарифов на услуги по холодному водоснабжению, оказываемые АО «Единый оператор Республики Дагестан в сфере водоснабжения и водоотведения» потребителям г. Махачкала

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), 2023, 13 июня, № 0001202306130058), Протоколом заседания Комиссии при Главе Республики Дагестан по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности от 28 декабря 2023 года № 8, 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), 2023, 29 ноября, № 0001202311290038), Законом Республики Дагестан от 23 июня 2022 года № 48 «О льготных тарифах в сферах теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения на территории Республики Дагестан» (Официальный интернет-портал правовой информации (www.pravo.gov.ru), 2022, 27 июня № 0500202206270002), 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), 2022, 9 апреля, № 05002008681; 2023; 7 марта, № 05002010785),

п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить производственную программу АО «Единый оператор Республики Дагестан в сфере водоснабжения и водоотведения» на 2024 год согласно приложению № 1 к настоящему приказу.
2. Установить тариф на услуги по холодному водоснабжению, оказываемые АО «Единый оператор Республики Дагестан в сфере водоснабжения и водоотведения» потребителям г. Махачкала на 2024 год согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

3. Установить и ввести в действие льготный тариф на услуги по холодному водоснабжению, оказываемые АО «Единый оператор Республики Дагестан в сфере водоснабжения и водоотведения» потребителям г. Махачкала на 2024 год, имеющим право на льготные тарифы, согласно приложению № 3 к настоящему приказу.

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.

Министр



М. Шихалиев

Производственная программа АО «Единый оператор Республика Дагестан в сфере водоснабжения и водоотведения» в сфере холодного водоснабжения на 2024 год

1. Паспорт производственной программы

| | |
|--|---|
| Наименование и местонахождение регулируемой организации | АО «Единый оператор РД в сфере водоснабжения и водоотведения», г. Каспийск, шоссе Кирпичное ЗД. 13Б. 3 этаж 56 офис |
| Период реализации производственной программы | с 01.01.2024 г. по 31.12.2024 г. |
| Наименование и местонахождение уполномоченного органа, утвердившего производственную программу | Министерство энергетики и тарифов РД, ул. М. Гаджиева, д. 736, 367000 |
| Обслуживаемая территория | г. Махачкала |

2. Планируемый объем подачи питьевой воды

| № п/п | Показатели производственной деятельности | Единица измерения | Величина показателя | |
|-------|---|-------------------|---------------------|--|
| | | | 2024 год | |
| 1 | Объем воды из источников водоснабжения | тыс.куб.м | 134 843,907 | |
| | - объем воды из собственных источников | тыс.куб.м | - | |
| | - объем приобретенной воды | тыс.куб.м | - | |
| 2 | Потребление на собственные нужды | тыс.куб.м | - | |
| 3 | Объем воды, поступившей в сеть | тыс.куб.м | - | |
| | - из собственных источников | тыс.куб.м | - | |
| | - от других операторов | тыс.куб.м | 134 843,907 | |
| 4 | Потери воды | тыс.куб.м | 58 960,527 | |
| 5 | Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть | % | 43,725 | |
| 6 | Объем воды, отпущенной абонентам | тыс.куб.м | 75 883,380 | |
| | - собственным абонентам (население) | тыс.куб.м | 59 169,873 | |
| | - бюджетным организациям | тыс.куб.м | 5 315,410 | |
| | - прочим потребителям | тыс.куб.м | | |
| | - другим организациям, осуществляющим водоснабжение | тыс.куб.м | 11 398,097 | |

3. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

| Вид деятельности | Единица измерения | Величина показателя |
|--|-------------------|---|
| | | 2024 год |
| Холодное водоснабжение (питьевая вода) | тыс. руб. | 3 248 161,53 (учтено освобождение от уплаты НДС) |

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

| № п/п | Наименование показателя | Единица измерения | Величина показателя |
|-------|---|-------------------|---------------------|
| | | | 2024 год |
| 1. | Показатели качества питьевой воды | | |
| 1.1. | Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников 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, 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 | - |
| 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 | % | 43,725 |
| 3.2. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | кВт ч/м3 | 0,443 |
| 3.3. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды | кВт ч/м3 | - |

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

| Наименование мероприятия | Период регулирования | |
|--|----------------------|--|
| | 2024 год | |
| | График реализации | Финансовые средства, тыс. руб. (учтено освобождение от уплаты НДС) |
| Ремонт объектов централизованной системы водоснабжения | 2024 год | 884 871,40 |

6. Расчет эффективности производственной программы

| № п/п | Наименование показателя/Расходы на реализацию производственной программы в течение срока ее действия | Единица измерения | Плановое значение 2024 год | Коэффициент изменения |
|-------|---|-------------------|----------------------------|-----------------------|
| 1. | Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | ед./ км | - | - |
| 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 | % | - | - |
| 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 | % | - | - |
| 4. | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | 43,725 | - |
| 5. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | кВт ч/куб.м | 0,443 | - |
| 6. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды | кВт ч/куб.м | - | - |

**Тарифы на услуги по холодному водоснабжению, оказываемые
АО «Единый оператор Республики Дагестан в сфере водоснабжения и
водоотведения» потребителям г. Махачкала**

| № п/п | Наименование регулируемой организации | Наименование услуги | Год | Тариф на питьевую воду (одноставочный), руб./куб.м * (без НДС) |
|-------|--|--|---|---|
| | АО «Единый оператор Республики Дагестан в сфере водоснабжения и водоотведения» | Холодное водоснабжение (питьевая вода) | с 1 января 2024 года по 31 декабря 2024 года | 42,80 |

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

**Льготные тарифы на услуги по холодному водоснабжению, оказываемые
АО «Единый оператор Республики Дагестан в сфере водоснабжения и
водоотведения» потребителям г. Махачкала**

| № п/п | Наименование регулируемой организации | Наименование услуги | Год | Тариф на питьевую воду (одноставочный), руб./куб.м * (с НДС) |
|-------|--|--|--|--|
| | АО «Единый оператор Республики Дагестан в сфере водоснабжения и водоотведения» | Холодное водоснабжение (питьевая вода) | с 1 января 2024 года по 30 июня 2024 года | 7,31 |
| | | | с 1 июля 2024 года по 31 декабря 2024 года | 11,90 |

* Тариф применяется к лицам, имеющим право на льготные тарифы в соответствии со статьей 3 Закона Республики Дагестан от 23.06.2022 N 48 "О льготных тарифах в сферах теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения на территории Республики Дагестан"

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