|  |
| --- |
| **ПРОЕКТ**  Gerb_Daghestan  **МИНИСТЕРСТВО ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФОВ**  **РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН** |

**П Р И К А З**

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2024 г. № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

г. Махачкала

**Об установлении тарифов на услуги по водоотведению, 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 и ввести в действие тариф на услуги по водоотведению, 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 водоотведению, оказываемые АО «Единый оператор Республики Дагестан   
в сфере водоснабжения и водоотведения» потребителям г. Махачкала, 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**

Приложение № 1

к приказу Минэнерго РД

от « »\_\_\_\_\_\_\_\_\_2024 г. № 45-ОД-\_\_\_\_\_\_

**Производственная программа АО «Единый оператор Республика Дагестан в сфере водоснабжения и водоотведения» в сфере водоотведения 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 3Д. 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. 73б, 367000 |
| Обслуживаемая территория | г. Махачкала |

2. Планируемый объем принимаемых сточных вод

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели производственной деятельности | Единица измерения | Величина показателя |
| 2024 год |
| 1 | Объем сточных вод, принятых у абонентов | тыс.куб.м | 75 883,380 |
|  | - от собственных абонентов (население) | тыс.куб.м | 59 169,873 |
| - от бюджетных организаций | тыс.куб.м | 5 315,410 |
| - от прочих потребителей | тыс.куб.м | 11 398,097 |
| - от других организаций, осуществляющих водоотведение | тыс.куб.м | 0 |

3. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Вид услуги | Единица измерения | Величина показателя |
|  |  | 2024 год |
| Водоотведение | тыс. руб. | 964 630,64  (без учета НДС) |

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | Единица измерения | Величина показателя |
| 2024 год |
| 1. | Показатели надежности и бесперебойности водоотведения | | |
| 1.1. | Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год | ед./км |  |
| 2. | Показатели очистки сточных вод | | |
| 2.1. | Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения | % |  |
| 2.2. | Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения | % |  |
| 2.3. | Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения | % |  |
| 3. | Показатели эффективности использования ресурсов | | |
| 3.1. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод на единицу объема очищаемых сточных вод | кВт ч/куб.м |  |
| 3.2. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод на единицу объема транспортируемых сточных вод | кВт ч/куб.м | 0,062 |

5. Перечень и график реализации плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование мероприятия\* | Период регулирования | |
| 2024 год | |
| График реализации | Финансовые средства, тыс. руб. (без учета НДС) |
| Ремонт объектов централизованной системы водоотведение |  | 330 504,74 |
| Энергосбережение и повышение энергоэффективности, в том числе по снижению потерь при транспортировке: | - | - |
| Повышение антитеррористической безопасности, в том числе по мероприятиям: | - | - |
| Повышение качества обслуживания абонентов | - | - |
| Итого, тыс. руб. | - | |

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. | Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год | ед./ км | - | - |
| 2. | Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения | % | - | - |
| 3. | Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения | % | - | - |
| 4. | Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения | % | - | - |
| 5. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод на единицу объема очищаемых сточных вод | кВт ч/куб.м | 0,062 | 1,0 |
| 6. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод на единицу объема транспортируемых сточных вод | кВт ч/куб.м | - | - |
| 7. | Расходы на реализацию производственной программы в течение срока ее действия | тыс.руб. | - | - |

Приложение № 2

к приказу Минэнерго РД

от « »\_\_\_\_\_\_\_\_\_2024 г. № 45-ОД-\_\_\_\_\_\_

**Тарифы на услуги по водоотведению, оказываемые**

**АО «Единый оператор Республики Дагестан в сфере водоснабжения и водоотведения»**

**потребителям г. Махачкала**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование регулируемой организации | Наименование услуги | Год | Тариф на водоотведение (одноставочный), руб./куб.м \*  (без НДС) |
|  | АО «Единый оператор Республики Дагестан в сфере водоснабжения и водоотведения» | Водоотведение | с 1 января 2024 года  по 31 декабря 2024 года | 22,26 |

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

Приложение № 3

к приказу Минэнерго РД

от « »\_\_\_\_\_\_\_\_\_2024 г. № 45-ОД-\_\_\_\_\_\_

**Льготные тарифы на услуги по водоотведению, оказываемые**

**АО «Единый оператор Республики Дагестан в сфере водоснабжения и водоотведения» потребителям г. Махачкала**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование регулируемой организации | Наименование услуги | Год | Тариф на водоотведение  руб./куб.м \* (с НДС) |
|  | АО «Единый оператор Республики Дагестан в сфере водоснабжения и водоотведения» | Водоотведение | с 1 января 2024 года  по 30 июня 2024 года | 3,54 |
| с 1 июля 2024 года  по 31 декабря 2024 года | 5,87 |

\* 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).