****

**АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ**

**ГОРОД НОВОРОССИЙСК**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

 г. Новороссийск

**Об установлении тарифов на транспортировку воды**

**и транспортировку сточных вод**

 В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Законом Краснодарского края от 15 октября 2010 № 2065-КЗ «О наделении органов местного самоуправления в Краснодарском крае отдельными государственными полномочиями по регулированию тарифов в сфере холодного водоснабжения, водоотведения», руководствуясь статьями 10, 11 и 42 Устава муниципального образования город Новороссийск, п о с т а н о в л я ю:

1. Установить тарифы на транспортировку воды и транспортировку сточных вод (приложение № 1).

2. Утвердить производственную программу ООО «Новоросметалл» в сфере холодного водоснабжения (транспортировка воды) на период реализации с 1 января 2024 года по 31 декабря 2024 года (приложение № 2).

3. Утвердить производственную программу ООО «Новоросметалл» в сфере водоотведения (транспортировка сточных вод) на период реализации с 1 января 2024 года по 31 декабря 2024 года (приложение № 3).

4. Отделу информационной политики и средств массовой информации администрации муниципального образования город Новороссийск опубликовать настоящее постановление в печатном бюллетене «Вестник муниципального образования город Новороссийск» и разместить на официальном сайте администрации и городской Думы муниципального образования город Новороссийск.

6. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы муниципального образования Кальченко Э.А. и и.о. заместителя главы муниципального образования Мохна А.В.

7. Настоящее постановление вступает в силу со дня официального опубликования и распространяется на правоотношения, возникшие с 1 января 2024 года.

Глава

муниципального образования А.В. Кравченко

Приложение № 1

 к постановлению администрации

 муниципального образования

 город Новороссийск

 от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_\_\_

ТАРИФЫ

на транспортировку воды и транспортировку сточных вод

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| наименование организации | транспортировка воды | транспортировка сточных вод |
| тариф без НДС, (руб./м3) | тариф без НДС, (руб./м3) |
| ООО «Новоросметалл» |
| с 01.01.2024 по 30.06.2024 | 16,10 | 15,42 |
| с 01.07.2024 по 30.12.2024 | 16,88 | 16,35 |

И.о. начальника управления

экономического развития К.С. Анищенко

Приложение № 2

 УТВЕРЖДЕНА

 постановлением администрации

 муниципального образования

 город Новороссийск

 от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_\_\_

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

ООО «Новоросметалл»

в сфере холодного водоснабжения

(транспортировка воды)

на период реализации с 1 января 2024 года по 31 декабря 2024 года

Паспорт производственной программы

 1. Наименование организации, осуществляющей транспортировку воды: Общество с ограниченной ответственностью ООО «Новоросметалл».

 2. Место нахождения организации: 353909, Краснодарский край, г. Новороссийск, Ж/д петля, ул. Парк А, 2 км.

 3. Наименование уполномоченного органа, утверждающего программу: администрация муниципального образования город Новороссийск.

 4. Место нахождения органа регулирования: 353900, Краснодарский край, г. Новороссийск, ул. Советов, 18.

 5. Период реализации производственной программы: с 1 января 2024 года по 31 декабря 2024 года.

Раздел 1 – Баланс водоснабжения

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показателипроизводственной программы | Единица измерения | Величина показателя  |
| 1. | Объем отпуска воды в сеть | тыс.м3 | 38,20 |
| 1.1 | Объем питьевой воды, поданной в сеть | тыс.м3 | 38,20 |
| 2. | Объем нормативных неучтенных расходов и потерь воды | тыс.м3 | 38,20 |
| 3. | Объем реализации товаров и услуг (всего), в том числе: | тыс.м3 | 38,20 |
| 3.1 | Объем реализации питьевой воды | тыс.м3 | 38,20 |
| 3.1.1 | По приборам учета | тыс.м3 | 38,20 |
| 3.1.2 | По нормативам потребления | тыс.м3 | 38,20 |
| 4. | Объем реализации товаров и услуг по категориям абонентов (всего), в том числе: | тыс.м3 | 38,20 |
| 4.1 | Население | тыс.м3 | 38,20 |
| 4.2 | Бюджетные потребители | тыс.м3 | 0 |
| 4.3 | Прочие потребители | тыс.м3 | 0 |

Раздел 2 – Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятий | Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб. | График реализации мероприятий |
| Начало реализации мероприятий | Окончание реализации мероприятий |
| 1. | Ревизия насосного оборудования (замена торцевых уплотнений), ревизия запорной арматуры (замена уплотнений) | 150,00 | 01.01.2024 | 31.12.2024 |
| 2. | Гидропневматическая помывка и дезинфекция внутренних поверхностей стен резервуаров (2 шт.) | 1 380,00 | 01.01.2024 | 31.12.2024 |

Раздел 3 – Перечень плановых мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе снижению потерь воды при транспортировке:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятий | Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб. | График реализации мероприятий |
| Начало реализации мероприятий | Окончание реализации мероприятий |
| 1. | Внедрение осветительных устройств с использованием светодиодов | 40,00 | 01.01.2024 | 31.12.2024 |

Раздел 4 – Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов.

 Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов не планируются.

Раздел 5 – Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованной системы холодного водоснабжения

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | Плановые значения показателей  |
| Показатели качества питьевой воды |
| 1. | Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводную сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, % | 0 |
| 1.1 | Количество проб питьевой воды, отобранных по результатам производственного контроля, не соответствующих установленным требованиям, ед. | 0 |
| 1.2 | Общее количество отобранных проб, ед. | 0 |
| 2. | Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения |
| 2.1 | Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений в расчете на протяженность водопроводной сети в год, ед/км | 0,65 |
| 2.2 | Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, ед. | 1 |
| 2.3 | Протяженность водопроводной сети, км | 1,55 |
| 3. | Показатели эффективности использования ресурсов |
| 3.1 | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть, % | 0 |
| 3.2 | Объем потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке, тыс.м3 | 0 |
| 3.3 | Общий объем воды, поданной в водопроводную сеть, тыс.м3 | 31,01 |
| 3.4 | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды, кВт\*ч/м3 | 0,343 |

Раздел 6 - Отчет об исполнении производственной программы в сфере холодного водоснабжения (транспортировка воды) за 2022 год (истекший период регулирования).

 Раздел 1 – Баланс водоснабжения

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показателипроизводственной программы | Единица измерения | Величина показателя план | Величина показателя факт |
| 1. | Объем отпуска воды в сеть | тыс.м3 | 30,33 | 35,97 |
| 1.1 | Объем питьевой воды, поданной в сеть | тыс.м3 | 30,33 | 35,97 |
| 2. | Объем нормативных неучтенных расходов и потерь воды | тыс.м3 | 0 | 0 |
| 3. | Объем реализации товаров и услуг (всего), в том числе: | тыс.м3 | 30,33 | 35,97 |
| 3.1 | Объем реализации питьевой воды | тыс.м3 | 30,33 | 35,97 |
| 3.1.1 | По приборам учета | тыс.м3 | 30,33 | 35,97 |
| 3.1.2 | По нормативам потребления | тыс.м3 | 0 |  |
| 4. | Объем реализации товаров и услуг по категориям абонентов (всего), в том числе: | тыс.м3 | 30,33 | 35,97 |
| 4.1 | Население | тыс.м3 | 30,33 | 35,97 |
| 4.2 | Бюджетные потребители | тыс.м3 | 0 | 0 |
| 4.3 | Прочие потребители | тыс.м3 | 0 | 0 |

Раздел 2 – Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятий | Предусмотрено производственной программой,тыс. руб. | Фактически выполнено,тыс. руб. | Отклонение, тыс. руб. |
| 1. | Замена торцевых уплотнений насосного оборудования, замена уплотнений насосной арматуры  | 50,00 | 50,00 | 0 |
|  | Итого за 2022 год: | 50,00 | 50,00 | 0 |

Раздел 3 – Перечень плановых мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе снижению потерь воды при транспортировке:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятий | Предусмотрено производственной программой,тыс. руб. | Фактически выполнено,тыс. руб. | Отклонение, тыс. руб. |
| 1. | Внедрение осветительных устройств с использованием светодиодов  | 20,00 | 20,00 | 0 |
|  | Итого за 2022 год: | 50,00 | 50,00 | 0 |

Раздел 4 – Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов.

 Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов не проводились.

Раздел 5 – Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованной системы холодного водоснабжения

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | Плановые значения показателей  | Фактические значения показателей |
| Показатели качества питьевой воды |  |
| 1. | Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводную сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, % | 0 | 0 |
| 1.1 | Количество проб питьевой воды, отобранных по результатам производственного контроля, не соответствующих установленным требованиям, ед. | 0 | 0 |
| 1.2 | Общее количество отобранных проб, ед. | 0 | 0 |
| 2. | Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения |  |
| 2.1 | Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений в расчете на протяженность водопроводной сети в год, ед/км | 0,65 | 0,65 |
| 2.2 | Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, ед. | 1 | 1 |
| 2.3 | Протяженность водопроводной сети, км | 1,55 | 1,55 |
| 3. | Показатели эффективности использования ресурсов |  |
| 3.1 | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть, % | 0 | 0 |
| 3.2 | Объем потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке, тыс.м3 | 0 | 0 |
| 3.3 | Общий объем воды, поданной в водопроводную сеть, тыс.м3 | 30,33 | 35,97 |

Раздел 7 – Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы на период 2024 года – 692,87 тыс. руб.

И.о. начальника управления

экономического развития К. С. Анищенко

Приложение № 3

 УТВЕРЖДЕНА

 постановлением администрации

 муниципального образования

 город Новороссийск

 от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_\_\_

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

ООО «Новоросметалл»

в сфере водоотведения (транспортировка сточных вод)

на период реализации с 1 января 2024 года по 31 декабря 2024 года

Паспорт производственной программы

 1. Наименование организации, осуществляющей транспортировку воды: Общество с ограниченной ответственностью «Новоросметалл».

 2. Место нахождения организации: 353909, Краснодарский край, г. Новороссийск, Ж/д петля, ул. Парк А, 2 км.

 3. Наименование уполномоченного органа, утверждающего программу: администрация муниципального образования город Новороссийск.

 4. Место нахождения органа регулирования: 353900, Краснодарский край, г. Новороссийск, ул. Советов, 18.

 5. Период реализации производственной программы: с 1 января 2024 года по 31 декабря 2024 года.

Раздел 1 – Баланс водоотведения

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показателипроизводственной программы | Единица измерения | Величина показателя  |
| 1. | Объем отведенных сточных вод | тыс.м3 | 30,22 |
| 2. | Объем отведенных сточных вод, переданных другим организациям (всего), в том числе по контрагентам | тыс.м3 | 30,22 |
| 2.1 | МУП «Водоканал города Новороссийска» | тыс.м3 | 30,22 |
| 3. | Объем реализации товаров и услуг (всего), в том числе | тыс.м3 | 30,22 |
| 3.1 | Объем сточных вод, принятых у абонентов | тыс.м3 | 30,22 |
| 3.2 | Объем реализации товаров и услуг по категориям сточных вод: |  | 30,22 |
| 3.2.1 | Жидких бытовых отходов | тыс.м3 | 30,22 |
| 3.2.2 | Поверхностных сточных вод | тыс.м3 | 30,22 |
| 3.3 | Объем реализации товаров и услуг по категориям потребителей: | тыс.м3 | 30,22 |
| 3.3.1 | Население | тыс.м3 | 30,22 |
| 3.3.2 | Бюджетные потребители | тыс.м3 | 0 |
| 3.3.3 | Прочие потребители | тыс.м3 | 0 |

Раздел 2 – Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятий | Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб. | График реализации мероприятий |
| Начало реализации мероприятий | Окончание реализации мероприятий |
| 1. | Аварийно-восстановительные работы на эксплуатируемой канализационной сети (пр. Дзержинского, район «Взлетной полосы») | 100,00 | 01.01.2024 | 31.12.2024 |

Раздел 3 – Перечень плановых мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятий | Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб. | График реализации мероприятий |
| Начало реализации мероприятий | Окончание реализации мероприятий |
| 1. | Внедрение осветительных устройств с использованием светодиодов | 10,00 | 01.01.2024 | 31.12.2024 |

Раздел 4 – Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов.

 Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов не планируются.

Раздел 5 – Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | Плановые значения показателей  |
| Показатели надежности и бесперебойности водоотведения |
| 1. | Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, ед./км | 0,98 |
| 1.1 | Количество аварий и засоров на канализационных сетях, ед. | 1 |
| 1.2 | Протяженность канализационных сетей, км | 1,017 |

Раздел 6 - Отчет об исполнении производственной программы в сфере водоотведения (транспортировка сточных вод) за 2022 год (истекший период регулирования).

Раздел 6.1 – Баланс водоотведения.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показателипроизводственной программы | Единица измерения | Величина показателя План 2022 | Величина показателя Факт 2022 |
| 1. | Объем отведенных сточных вод | тыс.м3 | 21,22 | 34,17 |
| 2. | Объем отведенных сточных вод, переданных другим организациям (всего), в том числе по контрагентам | тыс.м3 | 21,22 | 34,17 |
| 2.1 | МУП «Водоканал города Новороссийска» | тыс.м3 | 21,22 | 34,17 |
| 3. | Объем реализации товаров и услуг (всего), в том числе | тыс.м3 | 21,22 | 34,17 |
| 3.1 | Объем сточных вод, принятых у абонентов | тыс.м3 | 21,22 | 34,17 |
| 3.2 | Объем реализации товаров и услуг по категориям сточных вод: |  | 0 | 0 |
| 3.2.1 | Жидких бытовых отходов | тыс.м3 | 21,22 | 34,17 |
| 3.2.2 | Поверхностных сточных вод | тыс.м3 | 0 |  |
| 3.3 | Объем реализации товаров и услуг по категориям потребителей: | тыс.м3 | 21,22 | 34,17 |
| 3.3.1 | Население | тыс.м3 | 21,22 | 34,17 |
| 3.3.2 | Бюджетные потребители | тыс.м3 | 0 | 0 |
| 3.3.3 | Прочие потребители | тыс.м3 | 0 | 0 |

Раздел 6.2 – Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятий | Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.(план) | Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.(факт) |
| 1. | Аварийно-восстановительные работы на эксплуатируемой канализационной сети (пр. Дзержинского, район «Взлетной полосы») | 70,00 | - |
| Итого за 2022 год: | 70,00 | - |

Раздел 6.3 – Перечень плановых мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятий | Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.(план) | Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.(факт) |
| 1. | Внедрение осветительных устройств с использованием светодиодов | 10,00 | - |
| Итого за 2022 год: | 10,00 | - |

Раздел 6.4 – Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов.

 Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов не планировались.

Раздел 6.5 – Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | Плановые значения показателей  | Фактические значения показателей  |
| Показатели надежности и бесперебойности водоотведения |  |
| 1. | Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, ед./км | 0,98 | 0,98 |
| 1.1 | Количество аварий и засоров на канализационных сетях, ед. | 1 | 1 |
| 1.2 | Протяженность канализационных сетей, км | 1,017 | 1,017 |

Раздел 7 – Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы на 2024 год – 479,97 тыс. руб.

И.о. начальника управления

экономического развития

 К.С. Анищенко