

РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ ОМСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

19 декабря 2024 года

№ 359/РЭ

г. Омск

О корректировке на 2025 год тарифа на водоотведение для потребителей Общества с ограниченной ответственностью «Большегривский водоканал», Нововаршавский муниципальный район Омской области, установленного на долгосрочный период регулирования

В соответствии с Федеральным законом «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом Федеральной службы по тарифам от 27 декабря 2013 года № 1746-э, Положением о Региональной энергетической комиссии Омской области, утвержденным постановлением Правительства Омской области от 2 ноября 2011 года № 212-п, приказываю:


1. В приказ Региональной энергетической комиссии Омской области от 17 октября 2023 года № 217/63 «Об установлении тарифов на услуги водоотведения, оказываемые потребителям Общества с ограниченной ответственностью «Большегривский водоканал», Нововаршавский муниципальный район Омской области, на 2024 - 2028 годы» внести следующие изменения:

1) приложение № 1 изложить в новой редакции согласно приложению № 1 к настоящему приказу;

2) приложение № 2 изложить в новой редакции согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

2. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2025 года.

Председатель
Региональной энергетической
комиссии Омской области


Д.А. Русских

Приложение № 1
к приказу Региональной
энергетической комиссии Омской области
от 19 декабря 2024 года № 359/24

«Приложение № 1
к приказу Региональной
энергетической комиссии Омской области
от 17 октября 2023 года № 217/63

Тарифы на услуги водоотведения, оказываемые потребителям
Общества с ограниченной ответственностью «Большегривский водоканал»,
Нововаршавский муниципальный район Омской области, на 2024 - 2028 годы

| Период | Тариф по категориям потребителей, руб./куб. м (НДС не предусмотрен) | |
|--|---|-----------------------|
| | население | прочие потребители |
| с 1 января 2024 года по 30 июня 2024 года | 111,86 | 111,86 |
| с 1 июля 2024 года по 31 декабря 2024 года | 115,24 | 115,24 |
| с 1 января 2025 года по 30 июня 2025 года | 115,24 | 115,24 |
| с 1 июля 2025 года по 31 декабря 2025 года | 119,55 | 119,55 |
| с 1 января 2026 года по 30 июня 2026 года | 116,06 | 116,06 |
| с 1 июля 2026 года по 31 декабря 2026 года | 127,17 | 127,17 |
| с 1 января 2027 года по 30 июня 2027 года | 123,71 | 123,71 |
| с 1 июля 2027 года по 31 декабря 2027 года | 123,71 | 123,71 |
| с 1 января 2028 года по 30 июня 2028 года | 123,71 | 123,71 |
| с 1 июля 2028 года по 31 декабря 2028 года | 137,13 | 137,13 |

Примечание. Организация до 1 января 2025 года не признается плательщиком НДС в соответствии со статьей 346.11 главы 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации (в редакции Федерального закона от 27 ноября 2017 года № 335-ФЗ).

С 1 января 2025 года организация освобождается от исполнения обязанностей налогоплательщика в соответствии с абзацем пятым пункта 1 статьи 145 главы 21 Налогового кодекса Российской Федерации (в редакции Федерального закона от 12 июля 2024 года № 176-ФЗ).

»

Приложение № 2
к приказу Региональной
энергетической комиссии Омской области
от 19 декабря 2024 года № 339/24

«Приложение № 2
к приказу Региональной
энергетической комиссии Омской области
от 17 октября 2023 года № 217/63

**Производственная программа
в сфере водоотведения Общества с ограниченной ответственностью
«Большегривский водоканал», Нововаршавский муниципальный район
Омской области, на 2024 – 2028 годы**

| | | |
|----------|---|--|
| 1 | Паспорт производственной программы | |
| 1.1 | Наименование организации | Общество с ограниченной ответственностью «Большегривский водоканал» |
| 1.2 | Адрес | 646850, Омская область, Нововаршавский район, р.п. Большегривское, ул. Ленина, д. 23 |
| 1.3 | Наименование уполномоченного органа | Региональная энергетическая комиссия Омской области |
| 1.4 | Адрес | 644099, г. Омск, ул. Красногвардейская, д. 42 |
| 1.5 | Период реализации производственной программы | С 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года |
| 2 | Перечень плановых мероприятий и график реализации мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоотведения | |
| | Наименование мероприятий | Дата реализации мероприятий (месяц, год) |
| 2.1 | Текущий ремонт объектов централизованной системы водоотведения | январь – декабрь 2024 – 2028 года |
| 2.2 | Капитальный ремонт канализационных колодцев | январь – декабрь 2024 – 2028 года |
| 2.3 | Капитальный ремонт и ревизия пусковой аппаратуры на КНС, расположенной на ул. Ленина, д. 15 Б | январь – декабрь 2024 – 2028 года |
| 2.4 | Капитальный ремонт устройства плавного пуска на КНС, расположенной на ул. Ленина, д. 15 Б | январь – декабрь 2024 – 2028 года |
| 2.5 | Капитальный ремонт запорной арматуры | январь – декабрь 2024 – 2028 года |
| 2.6 | Капитальный ремонт насосного оборудования марки СД 160/45 на КНС, расположенной на ул. Ленина, д. 15Б | январь – декабрь 2024 – 2028 года |

| | | |
|----------|---|--|
| 3 | Перечень плановых мероприятий и график реализации мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод | |
| | Наименование мероприятий | Дата реализации мероприятий (месяц, год) |
| 3.1 | - | - |
| 4 | Перечень плановых мероприятий и график реализации мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности | |
| | Наименование мероприятий | Дата реализации мероприятий (месяц, год) |
| 4.1 | - | - |
| 5 | Перечень плановых мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов | |
| | Наименование мероприятий | Реализация мероприятий (месяц, год) |
| 5.1 | - | - |
| 6 | Планируемый объем принимаемых сточных вод на 2024 год | |
| | Наименование показателей | Величина показателя |
| 6.1 | Объем принятых сточных вод, тыс. куб. м | 92,630 |
| 6.2 | Объем от собственных нужд, тыс. куб. м | 0,000 |
| 6.3 | Объем принятых у абонентов, тыс. куб. м, в том числе: | 92,630 |
| 6.3.1 | Население, тыс. куб. м | 65,179 |
| 6.3.2 | Бюджет, тыс. куб. м | 5,566 |
| 6.3.3 | Прочие, тыс. куб. м | 21,885 |
| 7 | Планируемый объем принимаемых сточных вод на 2025 год | |
| | Наименование показателей | Величина показателя |
| 7.1 | Объем принятых сточных вод, тыс. куб. м | 87,999 |
| 7.2 | Объем от собственных нужд, тыс. куб. м | 0,000 |
| 7.3 | Объем принятых у абонентов, тыс. куб. м, в том числе: | 87,999 |
| 7.3.1 | Население, тыс. куб. м | 61,920 |
| 7.3.2 | Бюджет, тыс. куб. м | 5,288 |
| 7.3.3 | Прочие, тыс. куб. м | 20,791 |
| 8 | Планируемый объем принимаемых сточных вод на 2026 год | |
| | Наименование показателей | Величина показателя |
| 8.1 | Объем принятых сточных вод, тыс. куб. м | 90,934 |
| 8.2 | Объем от собственных нужд, тыс. куб. м | 0,000 |
| 8.3 | Объем принятых у абонентов, тыс. куб. м, в том числе: | 90,934 |
| 8.3.1 | Население, тыс. куб. м | 63,986 |
| 8.3.2 | Бюджет, тыс. куб. м | 5,464 |
| 8.3.3 | Прочие, тыс. куб. м | 21,484 |
| 9 | Планируемый объем принимаемых сточных вод на 2027 год | |
| | Наименование показателей | Величина |

| | | показателя |
|-----------|--|---------------------|
| 9.1 | Объем принятых сточных вод, тыс. куб. м | 91,808 |
| 9.2 | Объем от собственных нужд, тыс. куб. м | 0,000 |
| 9.3 | Объем принятых у абонентов, тыс. куб. м, в том числе: | 91,808 |
| 9.3.1 | Население, тыс. куб. м | 64,600 |
| 9.3.2 | Бюджет, тыс. куб. м | 5,517 |
| 9.3.3 | Прочие, тыс. куб. м | 21,691 |
| 10 | Планируемый объем принимаемых сточных вод на 2028 год | |
| | Наименование показателей | Величина показателя |
| 10.1 | Объем принятых сточных вод, тыс. куб. м | 89,269 |
| 10.2 | Объем от собственных нужд, тыс. куб. м | 0,000 |
| 10.3 | Объем принятых у абонентов, тыс. куб. м, в том числе: | 89,269 |
| 10.3.1 | Население, тыс. куб. м | 62,814 |
| 10.3.2 | Бюджет, тыс. куб. м | 5,364 |
| 10.3.3 | Прочие, тыс. куб. м | 21,091 |
| 11 | Объем финансовых потребностей, необходимый для реализации производственной программы, тыс. руб.: | |
| 11.1 | - 2024 год | 10 517,66 |
| 11.2 | - 2025 год | 10 330,73 |
| 11.3 | - 2026 год | 11 059,08 |
| 11.4 | - 2027 год | 11 357,98 |
| 11.5 | - 2028 год | 11 642,31 |
| 12 | Плановые значения показателей очистки сточных вод | |
| | Наименование показателей | Величина показателя |
| 12.1 | Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, % | 0 |
| 12.2 | Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, % | - |
| 12.3 | Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения, отдельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения, % | - |
| 13 | Плановые значения показателей надежности и бесперебойности водоотведения | |
| | Наименование показателей | Величина показателя |
| 13.1 | Количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, (ед./км) | 0 |
| 14 | Плановые значения показателей энергетической эффективности использования ресурсов | |
| | Наименование показателей | Величина |

| | | показателя |
|-----------|--|---------------------|
| 14.1 | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод, (кВт*ч/куб. м) | 0,279 |
| 14.2 | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод, (кВт*ч/куб. м) | 0,386 |
| 15 | Расчет эффективности производственной программы | |
| 15.1 | Плановые значения показателей очистки сточных вод | |
| | Наименование показателей | Величина показателя |
| 15.1.1 | Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения: | |
| | 2025 год к 2024 году, (%) | 0,0 |
| | 2026 год к 2025 году, (%) | 0,0 |
| | 2027 год к 2026 году, (%) | 0,0 |
| | 2028 год к 2027 году, (%) | 0,0 |
| 15.1.2 | Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения: | |
| | 2025 год к 2024 году, (%) | - |
| | 2026 год к 2025 году, (%) | - |
| | 2027 год к 2026 году, (%) | - |
| | 2028 год к 2027 году, (%) | - |
| 15.1.3 | Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения, отдельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения: | |
| | 2025 год к 2024 году, (%) | - |
| | 2026 год к 2025 году, (%) | - |
| | 2027 год к 2026 году, (%) | - |
| | 2028 год к 2027 году, (%) | - |
| 15.2 | Плановые значения показателей надежности и бесперебойности водоотведения | |
| | Наименование показателей | Величина показателя |
| 15.2.1 | Количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год: | |
| | 2025 год к 2024 году, (%) | 0,0 |
| | 2026 год к 2025 году, (%) | 0,0 |
| | 2027 год к 2026 году, (%) | 0,0 |
| | 2028 год к 2027 году, (%) | 0,0 |
| 15.3 | Плановые значения показателей энергетической эффективности использования ресурсов | |

| | Наименование показателей | Величина показателя |
|---|---|-------------------------------------|
| 15.3.1 | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод: | |
| | 2025 год к 2024 году, (%) | 100,0 |
| | 2026 год к 2025 году, (%) | 100,0 |
| | 2027 год к 2026 году, (%) | 100,0 |
| | 2028 год к 2027 году, (%) | 100,0 |
| 15.3.2 | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод: | |
| | 2025 год к 2024 году, (%) | 100,0 |
| | 2026 год к 2025 году, (%) | 100,0 |
| | 2027 год к 2026 году, (%) | 100,0 |
| | 2028 год к 2027 году, (%) | 100,0 |
| 15.4 | Расходы на реализацию производственной программы: | |
| | 2025 год к 2024 году, (%) | 98,2 |
| | 2026 год к 2025 году, (%) | 107,1 |
| | 2027 год к 2026 году, (%) | 102,7 |
| | 2028 год к 2027 году, (%) | 102,5 |
| Отчет об исполнении производственной программы за 2023 год | | |
| 16 | Перечень выполненных мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоотведения | |
| | Наименование мероприятий | Реализация мероприятий (месяц, год) |
| 16.1 | Текущий ремонт объектов централизованной системы водоотведения | январь-декабрь 2023 года |
| 17 | Перечень выполненных мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод | |
| | Наименование мероприятий | Реализация мероприятий (месяц, год) |
| 17.1 | - | - |
| 18 | Перечень выполненных мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности | |
| | Наименование мероприятий | Реализация мероприятий (месяц, год) |
| 18.1 | - | - |
| 19 | Перечень выполненных мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов | |
| | Наименование мероприятий | Реализация мероприятий (месяц, год) |
| 19.1 | - | - |

| | | |
|-----------|--|---------------------|
| 20 | Объем принимаемых сточных вод | |
| | Наименование показателей | Величина показателя |
| 20.1 | Объем принятых сточных вод, тыс. куб. м | 84,548 |
| 20.2 | Объем от собственных нужд, тыс. куб. м | 0,000 |
| 20.3 | Объем принятых у абонентов, тыс. куб. м, в том числе: | 84,548 |
| 20.3.1 | Население, тыс. куб. м | 63,861 |
| 20.3.2 | Бюджет, тыс. куб. м | 6,137 |
| 20.3.3 | Прочие, тыс. куб. м | 14,550 |
| 21 | Объем финансовых потребностей, необходимый для реализации производственной программы, тыс. руб. | |
| | | 9 921,72 |
| 22 | Фактические значения показателей качества очистки сточных вод | |
| | Наименование показателей | Величина показателя |
| 22.1 | Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, % | 100 |
| 22.2 | Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, % | - |
| 22.3 | Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения, отдельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения, % | - |
| 23 | Фактические значения показателей надежности и бесперебойности водоотведения | |
| | Наименование показателей | Величина показателя |
| 23.1 | Количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, (ед./км) | 0 |
| 24 | Фактические значения показателей энергетической эффективности использования ресурсов | |
| | Наименование показателей | Величина показателя |
| 24.1 | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод, (кВт*ч/куб. м) | 0,322 |
| 24.2 | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод, (кВт*ч/куб. м) | 0,459 |

»