



РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ
ОМСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

19 декабря 2025 года

№ 426/94

г. Омск

О корректировке тарифа на водоотведение для потребителей Ассоциации «Межрегиональный центр санаторно-курортной реабилитации и восстановительного лечения «Санаторий «Колос», Омский район Омской области, на 2026 год

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 19 декабря 2024 года № 338/82 «Об установлении тарифов на водоотведение для потребителей Ассоциации «Межрегиональный центр санаторно-курортной реабилитации и восстановительного лечения «Санаторий «Колос», Омский муниципальный район Омской области, на 2025-2029 годы» внести следующие изменения:

- 1) в названии и пункте 1, в названии приложений № 3 и № 4 слово «муниципальный» исключить;
- 2) приложение № 1 изложить в новой редакции согласно приложению № 1 к настоящему приказу;
- 3) приложение № 2 изложить в новой редакции согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

2. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2026 года.

Председатель
Региональной энергетической
комиссии Омской области

Д.А. Русских

Приложение № 1
к приказу Региональной
энергетической комиссии Омской области
от 19 декабря 2025 года № 426/94

«Приложение № 1
к приказу Региональной
энергетической комиссии Омской области
от 19 декабря 2024 года № 338/82

Тарифы на водоотведение для потребителей
Ассоциации «Межрегиональный центр санаторно-курортной реабилитации
и восстановительного лечения «Санаторий «Колос», Омский район
Омской области, на 2025-2029 годы

| Период | Тариф, руб./куб. м (НДС не предусмотрен) | |
|--|---|---|
| | население | прочие потребители |
| с 1 января 2025 года по 31 декабря 2025 года | 56,04 | 56,04 |
| Период | Тариф, руб./куб.м | |
| | население (с учетом НДС) | прочие потребители (без учета НДС) |
| с 1 января 2026 года по 31 декабря 2026 года | 38,35 | 36,52 |
| с 1 января 2027 года по 31 декабря 2027 года | 65,37 | 65,37 |
| с 1 января 2028 года по 30 июня 2028 года | 65,37 | 65,37 |
| с 1 июля 2028 года по 31 декабря 2028 года | 69,76 | 69,76 |
| с 1 января 2029 года по 30 июня 2029 года | 69,76 | 69,76 |
| с 1 июля 2029 года по 31 декабря 2029 года | 69,93 | 69,93 |

Примечание.

Организация до 1 января 2026 года 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).

Организация с 1 января 2026 года признается плательщиком НДС

в соответствии со статьей 346.11 главы 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации (в редакции Федерального закона от 28 ноября 2025 года № 425-ФЗ). Налоговая ставка НДС в размере 5%.

_____»

Приложение № 2
к приказу Региональной
энергетической комиссии Омской области
от 19 декабря 2025 года № 426/94

«Приложение № 2
к приказу Региональной
энергетической комиссии Омской области
от 19 декабря 2024 года № 338/82

Производственная программа в сфере водоотведения Ассоциации
«Межрегиональный центр санаторно-курортной реабилитации
и восстановительного лечения «Санаторий «Колос», Омский район
Омской области, на 2025-2029 годы

| | | |
|----------|---|--|
| 1 | Паспорт производственной программы | |
| 1.1 | Наименование организации | Ассоциация «Межрегиональный центр санаторно-курортной реабилитации и восстановительного лечения «Санаторий «Колос» |
| 1.2 | Адрес | 644511, Омская область, Омский район, с. Красноярка, ул. Санаторий «Колос», д. 1Б |
| 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 2025 года по 31 декабря 2029 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 2025-2029 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 | Дата реализации мероприятий (месяц, год) |
| 5.1 | - | - |
| 6 | Планируемый объем принимаемых сточных вод на 2025 год | |
| | Наименование показателей | Величина показателя |
| 6.1 | Объем принятых сточных вод, тыс. куб. м | 74,606 |
| 6.2 | Объем от собственных нужд, тыс. куб. м | 49,738 |
| 6.3 | Объем принятых у абонентов, тыс. куб. м, в том числе: | 24,868 |
| 6.3.1 | Население, тыс. куб. м | 17,817 |
| 6.3.2 | Бюджет, тыс. куб. м | 1,029 |
| 6.3.3 | Прочие, тыс. куб. м | 6,022 |
| 7 | Планируемый объем принимаемых сточных вод на 2026 год | |
| | Наименование показателей | Величина показателя |
| 7.1 | Объем принятых сточных вод, тыс. куб. м | 104,552 |
| 7.2 | Объем от собственных нужд, тыс. куб. м | 52,980 |
| 7.3 | Объем принятых у абонентов, тыс. куб. м, в том числе: | 51,572 |
| 7.3.1 | Население, тыс. куб. м | 20,266 |
| 7.3.2 | Бюджет, тыс. куб. м | 0,944 |
| 7.3.3 | Прочие, тыс. куб. м | 30,362 |
| 8 | Планируемый объем принимаемых сточных вод на 2027 год | |
| | Наименование показателей | Величина показателя |
| 8.1 | Объем принятых сточных вод, тыс. куб. м | 74,606 |
| 8.2 | Объем от собственных нужд, тыс. куб. м | 49,738 |
| 8.3 | Объем принятых у абонентов, тыс. куб. м, в том числе: | 24,868 |
| 8.3.1 | Население, тыс. куб. м | 17,817 |
| 8.3.2 | Бюджет, тыс. куб. м | 1,029 |
| 8.3.3 | Прочие, тыс. куб. м | 6,022 |
| 9 | Планируемый объем принимаемых сточных вод на 2028 год | |
| | Наименование показателей | Величина показателя |
| 9.1 | Объем принятых сточных вод, тыс. куб. м | 74,606 |
| 9.2 | Объем от собственных нужд, тыс. куб. м | 49,738 |
| 9.3 | Объем принятых у абонентов, тыс. куб. м, в том числе: | 24,868 |
| 9.3.1 | Население, тыс. куб. м | 17,817 |

| | | |
|-----------|--|---------------------|
| 9.3.2 | Бюджет, тыс. куб. м | 1,029 |
| 9.3.3 | Прочие, тыс. куб. м | 6,022 |
| 10 | Планируемый объем принимаемых сточных вод на 2029 год | |
| | Наименование показателей | Величина показателя |
| 10.1 | Объем принятых сточных вод, тыс. куб. м | 74,606 |
| 10.2 | Объем от собственных нужд, тыс. куб. м | 49,738 |
| 10.3 | Объем принятых у абонентов, тыс. куб. м, в том числе: | 24,868 |
| 10.3.1 | Население, тыс. куб. м | 17,817 |
| 10.3.2 | Бюджет, тыс. куб. м | 1,029 |
| 10.3.3 | Прочие, тыс. куб. м | 6,022 |
| 11 | Объем финансовых потребностей, необходимый для реализации производственной программы, тыс. руб.: | |
| 11.1 | - на 2025 год | 4181,43 |
| 11.2 | - на 2026 год | 3818,75 |
| 11.3 | - на 2027 год | 4877,17 |
| 11.4 | - на 2028 год | 5040,44 |
| 11.5 | - на 2029 год | 5210,41 |
| 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, % | 0,0 |
| 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, % | 0,0 |
| 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): | 0,0 |
| 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 | 1,912 |

| | | |
|-----------|--|---------------------|
| | объема очищаемых сточных вод, (кВт*ч/куб. м) | |
| 14.2 | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод, (кВт*ч/куб. м) | 0,849 |
| 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: | |
| | 2026 год к 2025 году, (%) | 0,0 |
| | 2027 год к 2026 году, (%) | 0,0 |
| | 2028 год к 2027 году, (%) | 0,0 |
| | 2029 год к 2028 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: | - |
| 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: | |
| | 2026 год к 2025 году, (%) | 0,0 |
| | 2027 год к 2026 году, (%) | 0,0 |
| | 2028 год к 2027 году, (%) | 0,0 |
| | 2029 год к 2028 году, (%) | 0,0 |
| 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: | |
| | 2026 год к 2025 году, (%) | 0,0 |
| | 2027 год к 2026 году, (%) | 0,0 |
| | 2028 год к 2027 году, (%) | 0,0 |
| | 2029 год к 2028 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: | |
| | 2026 год к 2025 году, (%) | 100,0 |
| | 2027 год к 2026 году, (%) | 100,0 |

| | | |
|---|---|-------------------------------------|
| | 2028 год к 2027 году, (%) | 100,0 |
| | 2029 год к 2028 году, (%) | 100,0 |
| 15.3.2 | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод: | |
| | 2026 год к 2025 году, (%) | 100,0 |
| | 2027 год к 2026 году, (%) | 100,0 |
| | 2028 год к 2027 году, (%) | 100,0 |
| | 2029 год к 2028 году, (%) | 100,0 |
| 15.4 | Расходы на реализацию производственной программы: | |
| | 2026 год к 2025 году, (%) | 91,3 |
| | 2027 год к 2026 году, (%) | 130,8 |
| | 2028 год к 2027 году, (%) | 103,3 |
| | 2029 год к 2028 году, (%) | 103,4 |
| Отчет об исполнении производственной программы за 2024 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 2024 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 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 | 100,490 |
| 20.2 | Объем от собственных нужд, тыс. куб. м | 52,980 |

| | | |
|--------|--|---------------------|
| 20.3 | Объем принятых у абонентов, тыс. куб. м, в том числе: | 47,510 |
| 20.3.1 | Население, тыс. куб. м | 18,670 |
| 20.3.2 | Бюджет, тыс. куб. м | 0,870 |
| 20.3.3 | Прочие, тыс. куб. м | 27,970 |
| 21 | Объем финансовых потребностей, необходимый для реализации производственной программы, тыс. руб. | 3306,30 |
| 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, % | 0,0 |
| 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, % | 0,0 |
| 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) | 0,0 |
| 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) | 1,301 |
| 24.2 | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод, (кВт*ч/куб. м) | 0,638 |

»