



РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ
ОМСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

21 ноября 2024 года

№ 224/70

г. Омск

О корректировке на 2025 год тарифа на техническую воду для потребителей Муниципального казенного учреждения «Родник» Администрации Баррикадского сельского поселения Исилькульского муниципального района 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 9 ноября 2023 года № 281/71 «Об установлении тарифов на техническую воду, поставляемую потребителям Муниципального казенного учреждения «Родник» Администрации Баррикадского сельского поселения Исилькульского муниципального района 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 21 ноября 2024 года № 224/70

«Приложение № 1
к приказу Региональной
энергетической комиссии Омской области
от 9 ноября 2023 года № 281/71

Тарифы на техническую воду для потребителей
Муниципального казенного учреждения «Родник» Администрации
Баррикадского сельского поселения Исилькульского
муниципального района Омской области
на 2024 – 2028 годы

| Населенный пункт | Период | Тариф по категориям потребителей, руб./куб. м (НДС не предусмотрен) | |
|--|---|---|--------------------|
| | | население | прочие потребители |
| село Баррикада, село Ксеньевка, деревня Улендыкуль | с 1 января 2024 года по 30 июня 2024 года | 50,53 | 50,53 |
| | с 1 июля 2024 года по 31 декабря 2024 года | 50,53 | 50,53 |
| | с 1 января 2025 года по 30 июня 2025 года | 50,53 | 50,53 |
| | с 1 июля 2025 года по 31 декабря 2025 года | 54,93 | 54,93 |
| | с 1 января 2026 года по 30 июня 2026 года | 62,63 | 62,63 |
| | с 1 июля 2026 года по 31 декабря 2026 года | 66,37 | 66,37 |
| | с 1 января 2027 года по 30 июня 2027 года | 66,37 | 66,37 |
| | с 1 июля 2027 года по 31 декабря 2027 года | 66,49 | 66,49 |

| | | | |
|--|---|-------|-------|
| | с 1 января 2028 года по 30 июня 2028 года | 66,49 | 66,49 |
| | с 1 июля 2028 года по 31 декабря 2028 года | 70,35 | 70,35 |

Примечание. Организация не признается плательщиком НДС в соответствии со статьей 145 главы 21 Налогового кодекса Российской Федерации.

_____»

Приложение № 2
к приказу Региональной
энергетической комиссии Омской области
от 21 ноября 2024 года № 2.24/70

«Приложение № 2
к приказу Региональной
энергетической комиссии Омской области
от 9 ноября 2023 года № 281/71

Производственная программа в сфере водоснабжения
Муниципального казенного учреждения «Родник» Администрации
Баррикадского сельского поселения Исилькульского муниципального района
Омской области на 2024 – 2028 годы

| 1 | | Паспорт производственной программы | |
|-----|---|--|--|
| 1.1 | Наименование организации | Муниципальное казенное учреждение «Родник» Администрации Баррикадского сельского поселения Исилькульского муниципального района Омской области | |
| 1.2 | Адрес | 646004, Омская область, Исилькульский район, с. Баррикада, ул. Школьная, д. 28 | |
| 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 водоснабжения | | |
| | Наименование мероприятий | Дата реализации мероприятий (месяц, год) | |
| 2.1 | Текущий ремонт объектов централизованной системы водоснабжения | январь - декабрь 2024 - 2028 года | |
| 2.2 | Капитальный ремонт насосного оборудования | январь - декабрь 2024 - 2028 года | |
| 3 | Перечень плановых мероприятий и график реализации мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды | | |
| | Наименование мероприятий | Дата реализации мероприятий (месяц, год) | |
| 3.1 | - | - | |

| | | |
|----------|--|---|
| 4 | Перечень плановых мероприятий и график реализации мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке | |
| | Наименование мероприятий | Дата реализации мероприятий (месяц, год) |
| 4.1 | - | - |
| 5 | Перечень мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов | |
| | Наименование мероприятий | Реализация мероприятий (месяц, год) |
| 5.1 | - | - |
| 6 | Планируемый объем подачи воды на 2024 год | |
| | Наименование показателей | Величина показателя |
| 6.1 | Объем отпуска в сеть, тыс. куб. м | 24,987 |
| 6.2 | Объем потерь, тыс. куб. м | - |
| 6.3 | Объем на собственные нужды, тыс. куб. м | 0,000 |
| 6.4 | Объем отпущенной абонентам, тыс. куб. м, в том числе: | 24,987 |
| 6.4.1 | Население, тыс. куб. м | 21,311 |
| 6.4.2 | Бюджет, тыс. куб. м | 3,334 |
| 6.4.3 | Прочие, тыс. куб. м | 0,342 |
| 7 | Планируемый объем подачи воды на 2025 год | |
| | Наименование показателей | Величина показателя |
| 7.1 | Объем отпуска в сеть, тыс. куб. м | 24,987 |
| 7.2 | Объем потерь, тыс. куб. м | - |
| 7.3 | Объем на собственные нужды, тыс. куб. м | 0,000 |
| 7.4 | Объем отпущенной абонентам, тыс. куб. м, в том числе: | 24,987 |
| 7.4.1 | Население, тыс. куб. м | 21,311 |
| 7.4.2 | Бюджет, тыс. куб. м | 3,334 |
| 7.4.3 | Прочие, тыс. куб. м | 0,342 |
| 8 | Планируемый объем подачи воды на 2026 год | |
| | Наименование показателей | Величина показателя |
| 8.1 | Объем отпуска в сеть, тыс. куб. м | 24,987 |
| 8.2 | Объем потерь, тыс. куб. м | - |
| 8.3 | Объем на собственные нужды, тыс. куб. м | 0,000 |
| 8.4 | Объем отпущенной абонентам, тыс. куб. м, в том числе: | 24,987 |
| 8.4.1 | Население, тыс. куб. м | 21,311 |
| 8.4.2 | Бюджет, тыс. куб. м | 3,334 |
| 8.4.3 | Прочие, тыс. куб. м | 0,342 |
| 9 | Планируемый объем подачи воды на 2027 год | |
| | Наименование показателей | Величина показателя |
| 9.1 | Объем отпуска в сеть, тыс. куб. м | 24,987 |
| 9.2 | Объем потерь, тыс. куб. м | - |

| | | |
|-----------|--|---------------------|
| 9.3 | Объем на собственные нужды, тыс. куб. м | 0,000 |
| 9.4 | Объем отпущенной абонентам, тыс. куб. м, в том числе: | 24,987 |
| 9.4.1 | Население, тыс. куб. м | 21,311 |
| 9.4.2 | Бюджет, тыс. куб. м | 3,334 |
| 9.4.3 | Прочие, тыс. куб. м | 0,342 |
| 10 | Планируемый объем подачи воды на 2028 год | |
| | Наименование показателей | Величина показателя |
| 10.1 | Объем отпуска в сеть, тыс. куб. м | 24,987 |
| 10.2 | Объем потерь, тыс. куб. м | - |
| 10.3 | Объем на собственные нужды, тыс. куб. м | 0,000 |
| 10.4 | Объем отпущенной абонентам, тыс. куб. м, в том числе: | 24,987 |
| 10.4.1 | Население, тыс. куб. м | 21,311 |
| 10.4.2 | Бюджет, тыс. куб. м | 3,334 |
| 10.4.3 | Прочие, тыс. куб. м | 0,342 |
| 11 | Объем финансовых потребностей, необходимый для реализации производственной программы, тыс. руб.: | |
| 11.1 | - на 2024 год | 1262,70 |
| 11.2 | - на 2025 год | 1317,58 |
| 11.3 | - на 2026 год | 1611,72 |
| 11.4 | - на 2027 год | 1659,91 |
| 11.5 | - на 2028 год | 1709,61 |
| 12 | Плановые значения показателей качества воды | |
| | Наименование показателей | Величина показателя |
| 12.1 | Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, % | - |
| 12.2 | Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, % | - |
| 13 | Плановые значения показателей надежности и бесперебойности водоснабжения | |
| | Наименование показателей | Величина показателя |
| 13.1 | Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год, | 0,75 |

| | | |
|-----------|---|---------------------|
| | (ед./км) | |
| 14 | Плановые значения показателей энергетической эффективности использования ресурсов | |
| | Наименование показателей | Величина показателя |
| 14.1 | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, % | - |
| 14.2 | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, (кВт*ч/куб. м) | - |
| 14.3 | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды, (кВт*ч/куб. м) | - |
| 15 | Расчет эффективности производственной программы | |
| 15.1 | Плановые значения показателей качества воды | |
| | Наименование показателей | Величина показателя |
| 15.1.1 | Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды: | - |
| 15.1.2 | Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды: | - |
| 15.2 | Плановые значения показателей надежности и бесперебойности водоснабжения | |
| | Наименование показателей | Величина показателя |
| 15.2.1 | Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год, (ед./км) | |
| | 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 | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть: | - |
| 15.3.2 | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть: | - |
| 15.3.3 | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды: | - |
| 15.4 | Расходы на реализацию производственной программы: | |
| | 2025 год к 2024 году, (%) | 104,3 |
| | 2026 год к 2025 году, (%) | 122,3 |
| | 2027 год к 2026 году, (%) | 103,0 |
| | 2028 год к 2027 году, (%) | 103,0 |
| Отчет об исполнении производственной программы за 2023 год | | |
| 16 | Перечень выполненных мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения | |
| | Наименование мероприятий | Реализация мероприятий (месяц, год) |
| 16.1 | Текущий ремонт объектов централизованной системы водоснабжения | январь - декабрь 2023 года |
| 17 | Перечень выполненных мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды | |
| | Наименование мероприятий | Реализация мероприятий (месяц, год) |
| 17.1 | - | - |
| 18 | Перечень выполненных мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке | |
| | 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 подачи воды | |
| | Наименование показателей | Величина показателя |
| 20.1 | Объем отпуска в сеть, тыс. куб. м | 30,014 |
| 20.2 | Объем потерь, тыс. куб. м | 5,027 |
| 20.3 | Объем на собственные нужды, тыс. куб. м | 0,000 |
| 20.4 | Объем отпущенной абонентам, тыс. куб. м, в том числе: | 24,987 |
| 20.4.1 | Население, тыс. куб. м | 21,311 |

| | | |
|-----------|---|---------------------|
| 20.4.2 | Бюджет, тыс. куб. м | 3,334 |
| 20.4.3 | Прочие, тыс. куб. м | 0,342 |
| 21 | Объем финансовых потребностей, необходимый для реализации производственной программы, тыс. руб. | 1110,74 |
| 22 | Фактические значения показателей качества воды | |
| | Наименование показателей | Величина показателя |
| 22.1 | Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, % | - |
| 22.2 | Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, % | - |
| 23 | Фактические значения показателей надежности и бесперебойности водоснабжения | |
| | Наименование показателей | Величина показателя |
| 23.1 | Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год, (ед./км) | 0,00 |
| 24 | Фактические значения показателей энергетической эффективности использования ресурсов | |
| | Наименование показателей | Величина показателя |
| 24.1 | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, % | 16,75 |
| 24.2 | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, (кВт*ч/куб. м) | - |
| 24.3 | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды, (кВт*ч/куб. м) | - |

»