



**ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
РАСПОРЯЖЕНИЕ**

16.11.2022

№ 146-р

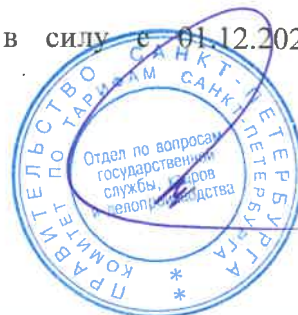
**Об установлении тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения
общества с ограниченной ответственностью «ЭКОЛ»
на территории Санкт-Петербурга на 2023 год**

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Российской Федерации от 14.11.2022 № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 01 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом ФСТ России от 16.07.2014 № 1154-э «Об утверждении Регламента установления регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 13.09.2005 № 1346 «О Комитете по тарифам Санкт-Петербурга» и на основании протокола заседания правления Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 16.11.2022 № 150:

1. Утвердить производственную программу общества с ограниченной ответственностью «ЭКОЛ» в сфере водоснабжения и водоотведения на 2023 год согласно приложению 1 к настоящему распоряжению.
2. Установить тарифы в сфере водоснабжения и водоотведения общества с ограниченной ответственностью «ЭКОЛ» на территории Санкт-Петербурга на 2023 год согласно приложению 2 к настоящему распоряжению.
3. Тарифы, установленные в пункте 2 настоящего распоряжения, действуют с 01.12.2022 по 31.12.2023.
4. Признать утратившими силу с 01.12.2022 пункты 2, 3 распоряжения Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 27.10.2021 № 66-р «Об установлении тарифов на питьевую воду, водоотведение и транспортировку сточных вод общества с ограниченной ответственностью «ЭКОЛ» на территории Санкт-Петербурга на 2022 год» и приложение 2 к распоряжению.
5. Признать утратившим силу с 01.01.2023 распоряжение Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 27.10.2021 № 66-р «Об установлении тарифов на питьевую воду, водоотведение и транспортировку сточных вод общества с ограниченной ответственностью «ЭКОЛ» на территории Санкт-Петербурга на 2022 год».
6. Распоряжение вступает в силу с 01.12.2022, но не ранее дня его официального опубликования.

Председатель Комитета

А.Г.Малухин



**Производственная программа
общества с ограниченной ответственностью "ЭКОЛ"
в сфере водоснабжения и водоотведения
на территории Санкт-Петербурга на период с 01.01.2023 до 31.12.2023**

Раздел 1. Паспорт производственной программы

| | |
|--|--|
| Наименование организации | общество с ограниченной ответственностью "ЭКОЛ" |
| Юридический адрес, почтовый адрес организации | 192177, Санкт-Петербург, 3-ий Рыбацкий проезд, д.3, лит. В |
| Наименование уполномоченного органа, утверждающего производственную программу | Комитет по тарифам Санкт-Петербурга |
| Юридический адрес, почтовый адрес уполномоченного органа, утверждающего производственную программу | 191023, Санкт-Петербург, ул. Садовая, д.14/52, литер А |

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения и (или) водоотведения

| № п/п | Наименование мероприятия | Срок реализации мероприятия, месяцев | Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс.руб. | Ожидаемый годовой эффект | | |
|--------|---|--------------------------------------|--|--------------------------|-----------|---|
| | | | | Наименование показателей | тыс. руб. | % |
| 1. | Выполнение работ по капитальному и текущему ремонту | 2023 год | 4 207,92 | | | |
| Итого: | | | 4 207,92 | | | |

Раздел 3. Перечень плановых мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды и (или) качества очистки сточных вод

| № п/п | Наименование мероприятия | Срок реализации мероприятия, месяцев | Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс.руб. | Ожидаемый годовой эффект | | |
|-------|--------------------------|--------------------------------------|--|--------------------------|-----------|---|
| | | | | Наименование показателей | тыс. руб. | % |
| 1. | | | | | | |

Раздел 4. Перечень плановых мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности водоснабжения (в том числе снижению потерь воды при транспортировке) и (или) водоотведения

| № п/п | Наименование мероприятия | Срок реализации мероприятия, месяцев | Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс.руб. | Ожидаемый годовой эффект | | |
|-------|--|--------------------------------------|--|--------------------------|-----------|---|
| | | | | Наименование показателей | тыс. руб. | % |
| 1. | Реализация программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности | | | | | |

Раздел 5. Планируемый объем выдачи воды и (или) объем принимаемых сточных вод

| № п/п | Показатели производственной деятельности | Ед. измерения | Величина показателя на период регулирования | |
|-------|--|---------------|---|-------------|
| | | | тыс. куб.м. | тыс. куб.м. |
| 1. | Отпущено воды из водопроводной сети всего, в том числе: | | 41,49 | |
| 1.1. | прочим потребителям | | 41,49 | |
| 2. | Принято сточных вод от собственных потребителей всего, в том числе: | | 148,19 | |
| 2.1. | от прочих потребителей | | 148,19 | |
| 3. | Принято сточных вод от потребителей ГУП "Водоканал Санкт-Петербурга" (услуги по транспортировке) всего, в том числе: | | 282,71 | |
| 3.1. | от прочих потребителей | | 282,71 | |

Раздел 6. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

| № п/п | Статья расхода | Величина показателя на период регулирования, тыс.руб. | | | |
|-------|--|---|--------------|------------|-----------------|
| | | Всего | эксплуатация | капитально | транспортировка |
| 1. | Производственные расходы - всего | 14 532,92 | 2 485,07 | 6 681,09 | 5 366,76 |
| 2. | Ремонтные расходы (включая расходы на текущий и капитальный ремонт) | 4 207,92 | 500,74 | 1 786,50 | 1 920,68 |
| 3. | Административные расходы - всего | 3 821,85 | 250,93 | 2 529,76 | 1 040,67 |
| 4. | Расходы на арендную плату, лицензионные платежи, концессионный плат | 6,26 | 0,00 | 0,00 | 6,26 |
| 5. | Расходы на амортизацию основных средств и нематериальных активов | 89,65 | 0,00 | 4,26 | 85,39 |
| 6. | Расходы, связанные с оплатой налогов и сборов | 671,89 | 92,32 | 343,76 | 235,81 |
| 7. | Неполученный доход (расходы прошлых периодов) | -249,78 | -249,61 | 113,36 | -813,53 |
| 8. | Нормативная прибыль | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 9. | ИТОГО объем финансовых потребностей на реализацию производственной программы | 22 379,71 | 3 079,51 | 11 458,73 | 7 841,47 |

Раздел 7. График реализации мероприятий производственной программы

| № п/п | Наименование мероприятия | Дата начала реализации мероприятия | Дата окончания реализации мероприятия |
|-------|--|------------------------------------|---------------------------------------|
| 1. | Оказание услуг по водоснабжению, водоотведению и транспортировке сточных вод | 01.01.2023 | 31.12.2023 |

Раздел 8. Показатели энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения

| № п/п | Наименование показателей | Ед. измерения | Величина показателя на период регулирования | |
|-------|---|---------------|---|-------------|
| | | | тыс. куб.м. | тыс. куб.м. |
| 1. | Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующую установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | | 0,00 |
| 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 | % | | 0,00 |

Показатели качества горячей воды

| № п/п | Наименование показателей | Ед. измерения | Величина показателя на период регулирования |
|-------|--|---------------|---|
| 1. | Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды | % | - |
| 2. | Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды | % | - |

Показатели надежности и бесперебойности холодного водоснабжения

| № п/п | Наименование показателей | Ед. измерения | Величина показателя на период регулирования |
|-------|--|---------------|---|
| 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, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети | ед./км в год | 0,13 |

Показатели надежности и бесперебойности горячего водоснабжения

| № п/п | Наименование показателей | Ед. измерения | Величина показателя на период регулирования |
|-------|--|---------------|---|
| 1. | Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети | ед./км в год | - |

Показатели надежности и бесперебойности водоотведения

| № п/п | Наименование показателей | Ед. измерения | Величина показателя на период регулирования |
|-------|---|---------------|---|
| 1. | Удельное количество аварий в засорках в расчете на протяженность канализационной сети в год | ед./км в год | 0,00 |

Показатели качества очистки сточных вод

| № п/п | Наименование показателей | Ед. измерения | Величина показателя на период регулирования |
|-------|--|---------------|---|
| 1. | Доля сточных вод, не подвергшихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общегородские или бытовые системы водоснабжения | % | 100,00 |
| а) | хозяйственно-бытовые сточные воды | % | 100,00 |
| б) | промышленные сточные воды | % | 0,00 |
| 2. | Доля поверхностных сточных вод, не подвергшихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения | % | 0,00 |
| 3. | Доля проб сточных, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сброс, рассчитанным для централизованной общегородской (бытовой) системы водоотведения | % | 0,00 |
| 4. | Доля проб сточных, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сброс, рассчитанным для централизованной ливневой системы водоотведения | % | 33,00 |

Показатели энергетической эффективности использования ресурсов

| № п/п | Наименование показателей | Ед. измерения | Величина показателя на период регулирования |
|-------|--|---------------|---|
| 1. | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | 1,81 |
| 2. | Доля потерь воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | - |
| 3. | Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды | Гкал/куб.м | - |
| 4. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпущенной в сеть | кВтч/куб. м | - |
| 5. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды | кВтч/куб. м | - |
| 6. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод | кВтч/куб. м | - |
| 7. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод | кВтч/куб. м | 0,99 |

Раздел 9. Расчет эффективности производственной программы

| № п/п | Показатели производственной программы | Ед. изм. | Значение показателя в базовом периоде 2022 год | Планируемое значение показателя в период регулирования 2027 год |
|--------|--|------------------|--|---|
| 1. | Показатели качества | | | |
| 1.1. | Показатели качества питьевой воды | | | |
| 1.1.1. | Доля проб питьевой воды, поданной с источников водоснабжения, водопроводных створов или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.2. | Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0,00 | 0,00 |
| 1.2. | Показатели качества горячей воды | | | |
| 1.2.1. | Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды | % | - | - |
| 1.2.2. | Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды | % | - | - |
| 2. | Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения и водоотведения: | | | |
| 2.1. | Показатели надежности и бесперебойности холодного водоснабжения | | | |
| 2.1.1. | 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, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети | ед./км в год | 0,13 | 0,13 |
| 2.2. | Показатели надежности и бесперебойности горячего водоснабжения | | | |
| 2.2.1. | Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети | ед./км в год | - | - |
| 2.3. | Показатели надежности и бесперебойности водоотведения | | | |
| 2.3.1. | Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год | ед./км в год | 0,00 | 0,00 |
| а) | для централизованной канализационной системы водоотведения | ед./км | - | - |
| б) | централизованной бытовой системы водоотведения | ед./км | 0,00 | 0,00 |
| 3. | Показатели качества очистки сточных вод | | | |
| 3.1. | Доля сточных вод, не подвергшихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения | % | 100,00 | 100,00 |
| а) | поверхностно-бытовые сточные воды | % | 100,00 | 100,00 |
| б) | поверхностные сточные воды | % | 0,00 | 0,00 |
| 3.2. | Доля поверхностных сточных вод, не подвергшихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения | % | 0,00 | 0,00 |
| 3.3. | Доля проб сточных, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сборы, рассчитанным для индивидуальной общесплавной (бытовой) системы водоотведения | % | 0,00 | 0,00 |
| 3.4. | Доля проб сточных, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сборы, рассчитанным для централизованной ливневой системы водоотведения | % | 33,00 | 33,00 |
| 4. | Показатели эффективности использования ресурсов | | | |
| 4.1. | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | 1,81 | 1,81 |
| 4.2. | Доля потерь воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | - | - |
| 4.3. | Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды | Гкал/куб.м | - | - |
| 4.4. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпущенной в сеть | кВтч/тыс. куб. м | - | - |
| 4.5. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды | кВтч/тыс. куб. м | - | - |
| 4.6. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод | кВтч/тыс. куб. м | - | - |
| 4.7. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод | кВтч/тыс. куб. м | 0,99 | 0,99 |
| 2. | Расходы на реализацию производственной программы | тыс.руб. | 21 618,95 | 22 379,71 |

Раздел 10. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

| № п/п | Показатели эффективности производственной программы | Ед. изм. | Утвержденное значение показателя за истекший период регулирования (2021) | Фактическое значение показателя за истекший период регулирования (2021) |
|-------|---|----------|--|---|
| 1. | Расходы на реализацию производственной программы | тыс.руб. | 22 301,28 | 24 255,60 |

Раздел 11. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

| № п/п | Наименование мероприятия | Период проведения |
|-------|--------------------------|-------------------|
| 1. | Отсутствует | |

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к распоряжению
Комитета по тарифам Санкт-Петербурга
от 16.11.2022 №146-р

Тарифы на питьевую воду, водоотведение и транспортировку сточных вод общества с ограниченной ответственностью "ЭКОЛ" <*>
на территории Санкт-Петербурга на 2023 год

| № п/п | Тарифы | Ед.изм. | на 2023 год |
|-----------|---|-------------|-------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | Тарифы на питьевую воду | | |
| 1.1. | Исполнители коммунальных услуг (без учета НДС) | руб./куб.м. | - |
| 1.2. | Население (с учетом НДС) | руб./куб.м. | - |
| 1.3. | Прочие потребители (без учета НДС) | руб./куб.м. | 74,23 |
| 2. | Тарифы на водоотведение | | |
| 2.1. | Исполнители коммунальных услуг (без учета НДС) | руб./куб.м. | - |
| 2.2. | Население (с учетом НДС) | руб./куб.м. | - |
| 2.3. | Прочие потребители (без учета НДС) | руб./куб.м. | 77,33 |
| 3. | Тарифы на транспортировку сточных вод | | |
| 3.1. | Исполнители коммунальных услуг (без учета НДС) | руб./куб.м. | - |
| 3.2. | Население (с учетом НДС) | руб./куб.м. | - |
| 3.3. | Прочие потребители (без учета НДС) | руб./куб.м. | 27,74 |

<*> Примечание. Организация применяет упрощенную систему налогообложения в соответствии со статьей 346.11 главы 26.2 части II Налогового Кодекса Российской Федерации.