



**ДЕПАРТАМЕНТ ГОСУДАРСТВЕННОГО
РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ
КОСТРОМСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

от « 18 » декабря 2023 года № 23/475

г. Кострома

**Об утверждении производственных программ
ООО «Водоканалсервис» в сфере водоснабжения и водоотведения в
муниципальном районе город Нерехта и Нерехтский район
на 2024-2028 годы**

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 года № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», руководствуясь постановлением администрации Костромской области от 31 июля 2012 года № 313-а «О департаменте государственного регулирования цен и тарифов Костромской области»,

департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить производственные программы ООО «Водоканалсервис»:

1) в сфере водоснабжения в муниципальном районе город Нерехта и Нерехтский район на 2024-2028 годы согласно приложению № 1 к настоящему постановлению;

2) в сфере водоотведения в муниципальном районе город Нерехта и Нерехтский район на 2024-2028 годы согласно приложению № 2 к настоящему постановлению.

2. Признать утратившим силу постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 18 декабря 2018 года № 18/546 «Об утверждении производственной программы ООО «Водоканалсервис» в муниципальном районе город

Нерехта и Нерехтский район в сфере водоснабжения и водоотведения на 2019-2023 годы».

3. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2024 года и подлежит официальному опубликованию.

Исполняющий обязанности
директора департамента



А.Н. Смирнов

УТВЕРЖДЕНА
постановлением департамента
государственного регулирования
цен и тарифов Костромской области
от « 18 » декабря 2023 года № 23/475

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
ООО «Водоканалсервис» в сфере водоснабжения в муниципальном
районе город Нерехта и Нерехтский район на 2024-2028 годы

I. Паспорт производственной программы

| | |
|--|---|
| Регулируемая организация: | Общество с ограниченной ответственностью «Водоканалсервис» Нерехтское представительство (ООО «Водоканалсервис») |
| Адрес: | 157800, Костромская область, г. Нерехта, ул. Орехова, д. 5 |
| Уполномоченный орган, утверждающий программу: | Департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области |
| Адрес: | 156005, Костромская область, г. Кострома, ул. Свердлова, д. 82а |
| Период реализации производственной программы | 2024-2028 годы |

II. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем холодного водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и энергетической эффективности

| № п/п | Наименование мероприятия | Ед. изм. | Финансовые потребности на реализацию мероприятия (всего) | График реализации мероприятий | | | | | |
|-------|--|-----------|--|--|--|----------|----------|----------|--|
| | | | | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год | 2028 год | |
| 1. | Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы холодного водоснабжения | тыс. руб. | 1048,49 | 1048,49 | В пределах средств, предусмотренных на ремонт объектов водоснабжения | | | | |
| 2. | Мероприятия, направленные на улучшение качества питьевой воды | тыс. руб. | - | В пределах средств, предусмотренных на ремонт объектов водоснабжения | | | | | |
| 3. | Мероприятия по энергосбережению и энергетической эффективности | тыс. руб. | - | В пределах средств, предусмотренных на ремонт объектов водоснабжения | | | | | |

III. Планируемый объем подачи воды

| № п/п | Показатели производственной деятельности | Ед. изм. | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год | 2028 год |
|-------|---|-------------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 1. | Объем выработки воды | тыс. куб. м | 1661,87 | 1661,87 | 1661,87 | 1661,87 | 1661,87 |
| 2. | Объем воды, используемой на собственные нужды | тыс. куб. м | 370,60 | 370,60 | 370,60 | 370,60 | 370,60 |
| 3. | Объем воды, пропущенный через очистные сооружения | тыс. куб. м | 1661,87 | 1661,87 | 1661,87 | 1661,87 | 1661,87 |
| 4. | Объем отпуска в сеть | тыс. куб. м | 1291,27 | 1291,27 | 1291,27 | 1291,27 | 1291,27 |
| 5. | Объем потерь, в том числе: | тыс. куб. м | 397,71 | 397,71 | 397,71 | 397,71 | 397,71 |
| 5.1. | на станции водоподготовки | тыс. куб. м | 7,70 | 7,70 | 7,70 | 7,70 | 7,70 |
| 5.2. | при производстве | тыс. куб. м | 102,58 | 102,58 | 102,58 | 102,58 | 102,58 |
| 5.3. | при транспортировке | тыс. куб. м | 287,43 | 287,43 | 287,43 | 287,43 | 287,43 |
| 6. | Уровень потерь к объему отпущенной воды | % | 30,80 | 30,80 | 30,80 | 30,80 | 30,80 |

| | | | | | | | |
|------|--|-------------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 7. | Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям: | тыс. куб. м | 893,56 | 893,56 | 893,56 | 893,56 | 893,56 |
| 7.1. | населению | тыс. куб. м | 704,41 | 704,41 | 704,41 | 704,41 | 704,41 |
| 7.2. | бюджетным потребителям | тыс. куб. м | 42,00 | 42,00 | 42,00 | 42,00 | 42,00 |
| 7.3. | прочим потребителям | тыс. куб. м | 147,15 | 147,15 | 147,15 | 147,15 | 147,15 |

IV. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

2024 год – 30 822,12 тыс. руб.;

2025-2028 годы – индексация финансовых потребностей базового периода в соответствии с основными параметрами прогноза социально-экономического развития Российской Федерации.

V. Плановые показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоснабжения

| № п/п | Наименование показателя | Плановое значение показателя | | | | |
|-------|--|------------------------------|----------|----------|----------|----------|
| | | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год | 2028 год |
| 1. | Показатели качества воды | | | | | |
| 1.1. | Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций 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 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 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 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2. | Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения | | | | | |
| 2.1. | Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате | 0,25 | 0,25 | 0,25 | 0,25 | 0,25 |

| | | | | | | |
|------|--|-------|-------|-------|-------|-------|
| | аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км) | | | | | |
| 3. | Показатели энергетической эффективности объектов централизованной системы холодного водоснабжения | | | | | |
| 3.1. | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, % | 30,80 | 30,80 | 30,80 | 30,80 | 30,80 |
| 3.2. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть (кВт*ч/куб. м) | 0,10 | 0,10 | 0,10 | 0,10 | 0,10 |
| 3.3 | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки и транспортировки сточных вод, на единицу объема очищаемых и транспортируемых сточных вод (кВт*ч/куб. м) | 0,40 | 0,40 | 0,40 | 0,40 | 0,40 |

VI. Отчет об исполнении производственной программы

Отчет об исполнении производственной программы за истекший год регулирования предоставляется в срок до 1 апреля года, следующего за регулируемым по форме, разработанной департаментом государственного регулирования цен и тарифов Костромской области.

Приложение №2

УТВЕРЖДЕНА
 постановлением департамента
 государственного регулирования
 цен и тарифов Костромской области
 от « 18 » декабря 2023 года № 23/475

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
ООО «Водоканалсервис» в сфере водоотведения в муниципальном
районе город Нерехта и Нерехтский район на 2024-2028 годы

I. Паспорт производственной программы

| | |
|--|---|
| Регулируемая организация: | Общество с ограниченной ответственностью «Водоканалсервис» Нерехтское представительство (ООО «Водоканалсервис») |
| Адрес: | 157800, Костромская область, г. Нерехта, ул. Орехова, д. 5 |
| Уполномоченный орган, утверждающий программу: | Департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области |
| Адрес: | 156005, Костромская область, г. Кострома, ул. Свердлова, д. 82а |
| Период реализации производственной программы | 2024-2028 годы |

II. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и энергетической эффективности

| № п/п | Наименование мероприятия | Ед. изм. | Финансовые потребности на реализацию мероприятия (всего) | График реализации мероприятий | | | | | |
|-------|--|-----------|--|--|--|----------|----------|----------|--|
| | | | | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год | 2028 год | |
| 1. | Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы водоотведения | тыс. руб. | 1387,96 | 1387,96 | В пределах средств, предусмотренных на ремонт объектов водоотведения | | | | |
| 2. | Мероприятия, направленные на улучшение качества очистки сточных вод | тыс. руб. | - | В пределах средств, предусмотренных на ремонт объектов водоотведения | | | | | |
| 3. | Мероприятия по энергосбережению и энергетической эффективности | тыс. руб. | - | В пределах средств, предусмотренных на ремонт объектов водоотведения | | | | | |

III. Планируемый объем принимаемых сточных вод

| № п/п | Показатели производственной деятельности | Ед. изм. | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год | 2028 год |
|-------|--|-------------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 1. | Объем отведенных стоков | тыс. куб. м | 772,35 | 772,35 | 772,35 | 772,35 | 772,35 |
| 2. | Объем отведенных стоков, пропущенный через очистные сооружения | тыс. куб. м | 772,35 | 772,35 | 772,35 | 772,35 | 772,35 |
| 3. | Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям: | тыс. куб. м | 772,35 | 772,35 | 772,35 | 772,35 | 772,35 |
| 3.1. | населению | тыс. куб. м | 537,57 | 537,57 | 537,57 | 537,57 | 537,57 |
| 3.2. | бюджетным потребителям | тыс. куб. м | 43,28 | 43,28 | 43,28 | 43,28 | 43,28 |
| 3.3. | прочим потребителям | тыс. куб. м | 191,50 | 191,50 | 191,50 | 191,50 | 191,50 |

IV. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

2024 год – 29 030,77 тыс. руб.;

2025-2028 годы – индексация финансовых потребностей базового периода в соответствии с основными параметрами прогноза социально-экономического развития Российской Федерации.

V. Плановые показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения

| № п/п | Наименование показателя | Плановое значение показателя | | | | |
|-------|---|------------------------------|----------|----------|----------|----------|
| | | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год | 2028 год |
| 1. | Показатели надежности и бесперебойности водоотведения | | | | | |
| 1.1. | Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, (ед./км) | 1,88 | 1,88 | 1,88 | 1,88 | 1,88 |
| 2. | Показатели качества очистки сточных вод | | | | | |
| 2.1. | Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, % | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 3. | Показатели энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения | | | | | |
| 3.1. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод (кВт*ч/куб. м) | 1,02 | 1,02 | 1,02 | 1,02 | 1,02 |
| 3.2. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод (кВт*ч/куб. м) | 1,02 | 1,02 | 1,02 | 1,02 | 1,02 |

VI. Отчет об исполнении производственной программы

Отчет об исполнении производственной программы за истекший год регулирования предоставляется в срок до 1 апреля года, следующего за регулируемым по форме, разработанной департаментом государственного регулирования цен и тарифов Костромской области.