



МИНИСТЕРСТВО ГОСУДАРСТВЕННОГО
РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ
ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

| |
|--|
| Министерство государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области |
| ЗАРЕГИСТРИРОВАНО В РЕЕСТРЕ |
| «17» 12 2024 г. |
| Номер государственной регистрации № МГРЦТ 2024-385 |

ПРИКАЗ

17.12.2024

№ 52/385

О внесении изменений в приказ Министерства государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области от 20.12.2023 № 51/438

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» и постановлениями Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», на основании протокола заседания правления Министерства государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области от 17.12.2024 № 52 **п р и к а з ы в а ю :**

1. Внести в приказ Министерства государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области от 20.12.2023 № 51/438 «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение» изменения, изложив приложения №№ 1 - 4 к приказу в редакции согласно приложениям №№ 1 - 4.

2. Настоящий приказ вступает в силу с 01.01.2025 и подлежит официальному опубликованию.

Министр



М.С. Новоселова

Приложение № 1
к приказу Министерства
государственного регулирования цен
и тарифов Владимирской области
от 17.12.2024 № 52/385

**Производственная программа в сфере холодного водоснабжения
(питьевая вода) на 2024-2028 годы**
(для потребителей по системам водоснабжения Малыгинского сельского
поселения Ковровского района)

Паспорт производственной программы

| | |
|---|---|
| Наименование регулируемой организации, ее местонахождение | ООО «Комсервис», Школьный переулок, д. 21, п. Мелехово, Владимирская область, 601966 |
| Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение | Министерство государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области, ул. Каманина, д. 31, г. Владимир, 600009 |

**1. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных
систем водоснабжения**

| № п/п | Наименование мероприятия | График реализации мероприятия | Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб. |
|-----------------|--------------------------|----------------------------------|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 2024 год | | | |
| | Текущий ремонт | 2024 год | 820,53 |
| | Капитальный ремонт | 2024 год | 1531,26 |
| | Итого 2024 год: | – | 2351,79 |
| 2025 год | | | |
| | Текущий ремонт | 2025 год | 859,44 |
| | Капитальный ремонт | 2025 год | 1603,87 |
| | Итого 2025 год: | – | 2463,31 |
| 2026 год | | | |
| | Текущий ремонт | 2026 год | 872,19 |
| | Капитальный ремонт | 2026 год | 1627,67 |
| | Итого 2026 год: | – | 2499,86 |
| 2027 год | | | |
| | Текущий ремонт | 2027 год | 898,36 |
| | Капитальный ремонт | 2027 год | 1676,50 |
| | Итого 2027 год: | – | 2574,86 |
| 2028 год | | | |
| | Текущий ремонт | 2028 год | 925,31 |
| | Капитальный ремонт | 2028 год | 1726,80 |
| | Итого 2028 год: | – | 2652,11 |

2. Перечень мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды

| № п/п | Наименование мероприятия | График реализации мероприятия | Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб. |
|----------|--------------------------|----------------------------------|--|
| | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-----------------|------------------|---|---|
| 2024 год | | | |
| | Мероприятие 1 | - | - |
| | Мероприятие | - | - |
| | Итого 2024 год: | - | - |
| 2025 год | | | |
| | Мероприятие 1 | - | - |
| | Мероприятие | - | - |
| | Итого 2025 год: | - | - |
| 2026 год | | | |
| | Мероприятие 1 | - | - |
| | Мероприятие | - | - |
| | Итого 2026 год: | - | - |
| 2027 год | | | |
| | Мероприятие 1 | - | - |
| | Мероприятие | - | - |
| | Итого 2027 год: | - | - |
| 2028 год | | | |
| | Мероприятие 1 | - | - |
| | Мероприятие | - | - |
| | Итого 2028 год: | - | - |

3. Перечень мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке

| № п/п | Наименование мероприятия | График реализации мероприятия | Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб. |
|-----------------|--------------------------|-------------------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 2024 год | | | |
| | Мероприятие 1 | - | - |
| | Мероприятие | - | - |
| | Итого 2024 год: | - | - |
| 2025 год | | | |
| | Мероприятие 1 | - | - |
| | Мероприятие | - | - |
| | Итого 2025 год: | - | - |
| 2026 год | | | |
| | Мероприятие 1 | - | - |
| | Мероприятие | - | - |
| | Итого 2026 год: | - | - |
| 2027 год | | | |
| | Мероприятие 1 | - | - |
| | Мероприятие | - | - |
| | Итого 2027 год: | - | - |
| 2028 год | | | |
| | Мероприятие 1 | - | - |
| | Мероприятие | - | - |
| | Итого 2028 год: | - | - |

4. Перечень мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов

| № п/п | Наименование мероприятия | График реализации мероприятия | Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб. |
|-----------------|--------------------------|-------------------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 2024 год | | | |
| | Мероприятие 1 | - | - |
| | Мероприятие | - | - |
| | Итого 2024 год: | - | - |
| 2025 год | | | |
| | Мероприятие 1 | - | - |
| | Мероприятие | - | - |
| | Итого 2025 год: | - | - |
| 2026 год | | | |
| | Мероприятие 1 | - | - |
| | Мероприятие | - | - |
| | Итого 2026 год: | - | - |
| 2027 год | | | |
| | Мероприятие 1 | - | - |
| | Мероприятие | - | - |
| | Итого 2027 год: | - | - |
| 2028 год | | | |
| | Мероприятие 1 | - | - |
| | Мероприятие | - | - |
| | Итого 2028 год: | - | - |

5. Планируемый объем подачи воды

| № п/п | Показатели производственной деятельности | Единицы измерения | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год | 2028 год |
|-------|--|--------------------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1. | Поднято воды | тыс.м ³ | 237,912 | 236,704 | 237,912 | 237,912 | 237,912 |
| 2. | Принято воды со стороны | тыс.м ³ | 24,000 | 24,000 | 24,000 | 24,000 | 24,000 |
| | Пропущено воды через очистные сооружения (справочно) | тыс.м ³ | 108,457 | 108,457 | 108,457 | 108,457 | 108,457 |
| 3. | Транспортировка воды | тыс.м ³ | 261,912 | 260,704 | 261,912 | 261,912 | 261,912 |
| | Потребление на собственные нужды (технологические нужды и хоз.бытовые) | тыс.м ³ | - | - | - | - | - |
| 3.1. | в % | % | - | - | - | - | - |
| 3.2. | Потери воды | тыс.м ³ | 6,207 | 6,179 | 6,207 | 6,207 | 6,207 |
| | в % | % | 2,370 | 2,370 | 2,370 | 2,370 | 2,370 |
| 4. | Отпуск (реализация) воды всего: | тыс.м ³ | 255,705 | 254,525 | 255,705 | 255,705 | 255,705 |
| 4.1. | - населению | тыс.м ³ | 208,958 | 208,748 | 208,958 | 208,958 | 208,958 |
| 4.2. | - прочим потребителям | тыс.м ³ | 39,152 | 35,974 | 39,152 | 39,152 | 39,152 |
| 4.3. | - бюджетной сфере | тыс.м ³ | 7,596 | 8,613 | 7,596 | 7,596 | 7,596 |
| 4.4. | - другим отраслям | тыс.м ³ | - | 1,190 | - | - | - |

| | | | | | | | |
|------|---|--------------------|---|---|---|---|---|
| | организации ВКХ (для производства тепловой энергии) | | | | | | |
| 4.5. | - другим водопроводам | тыс.м ³ | - | - | - | - | - |

6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

| № п/п | Наименование показателя | Единицы измерения | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год | 2028 год |
|-----------|--|-------------------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1. | Показатели качества питьевой 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 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 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 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2. | Показатель 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 аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащей организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | Ед./км | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3. | Показатели энергетической эффективности | | | | | | |
| 3.1. | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | 2,370 | 2,370 | 2,370 | 2,370 | 2,370 |
| 3.2. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в | кВт.ч/куб. м | 1,273 | 1,273 | 1,273 | 1,273 | 1,273 |

| | | | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|--|--|
| технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | | | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|--|--|

7. Финансовые потребности для реализации производственной программы

| Наименование показателя | Ед. изм. | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год | 2028 год |
|-------------------------------|-----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Объем финансовых потребностей | тыс. руб. | 14244,16 | 14653,63 | 14526,20 | 15031,83 | 15556,29 |

8. Отчет об исполнении производственной программы за 2023 год

| Наименование показателя | Единицы измерения | 2023 год |
|-------------------------|---------------------|----------|
| 1 | 2 | 3 |
| Объем реализации воды | тыс. м ³ | 250,022 |



Приложение № 2
к приказу Министерства
государственного регулирования цен
и тарифов Владимирской области
от 17.12.2024 № 52/385

**Производственная программа в сфере водоотведения
на 2024 - 2028 годы**

Паспорт производственной программы

(для потребителей по системам водоотведения Малыгинского сельского
поселения Ковровского района)

| | |
|---|--|
| Наименование регулируемой организации, ее местонахождение | ООО «Комсервис», Школьный переулок, д. 21, п. Мелехово, Владимирская область, 601966 |
| Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение | Министерство государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области, ул. Каманина, д. 31, г. Владимир, 600009 |

1. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения

| № п/п | Наименование мероприятия | График реализации мероприятия | Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб. |
|-----------------|--------------------------|-------------------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 2024 год | | | |
| | Текущий ремонт | 2024 год | 739,68 |
| | Капитальный ремонт | 2024 год | 551,41 |
| | Итого 2024 год: | – | 1291,09 |
| 2025 год | | | |
| | Текущий ремонт | 2025 год | 774,76 |
| | Капитальный ремонт | 2025 год | 577,56 |
| | Итого 2025 год: | – | 1352,31 |
| 2026 год | | | |
| | Текущий ремонт | 2026 год | 786,25 |
| | Капитальный ремонт | 2026 год | 586,13 |
| | Итого 2026 год: | – | 1372,38 |
| 2027 год | | | |
| | Текущий ремонт | 2027 год | 809,84 |
| | Капитальный ремонт | 2027 год | 603,71 |
| | Итого 2027 год: | – | 1413,55 |
| 2028 год | | | |
| | Текущий ремонт | 2028 год | 834,14 |
| | Капитальный ремонт | 2028 год | 621,82 |
| | Итого 2028 год: | – | 1455,96 |

2. Перечень мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод

| № п/п | Наименование мероприятия | График реализации мероприятия | Финансовые потребности на реализацию |
|-------|--------------------------|-------------------------------|--------------------------------------|
|-------|--------------------------|-------------------------------|--------------------------------------|

| 1 | 2 | 3 | мероприятия, тыс. руб. |
|-----------------|------------------|---|------------------------|
| 2024 год | | | |
| | Мероприятие 1 | - | - |
| | Мероприятие | - | - |
| | Итого 2024 год: | - | - |
| 2025 год | | | |
| | Мероприятие 1 | - | - |
| | Мероприятие | - | - |
| | Итого 2025 год: | - | - |
| 2026 год | | | |
| | Мероприятие 1 | - | - |
| | Мероприятие | - | - |
| | Итого 2026 год: | - | - |
| 2027 год | | | |
| | Мероприятие 1 | - | - |
| | Мероприятие | - | - |
| | Итого 2027 год: | - | - |
| 2028 год | | | |
| | Мероприятие 1 | - | - |
| | Мероприятие | - | - |
| | Итого 2028 год: | - | - |

3. Перечень мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

| № п/п | Наименование мероприятия | График реализации мероприятия | Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб. |
|-----------------|--------------------------|-------------------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 2024 год | | | |
| | Мероприятие 1 | - | - |
| | Мероприятие | - | - |
| | Итого 2024 год: | - | - |
| 2025 год | | | |
| | Мероприятие 1 | - | - |
| | Мероприятие | - | - |
| | Итого 2025 год: | - | - |
| 2026 год | | | |
| | Мероприятие 1 | - | - |
| | Мероприятие | - | - |
| | Итого 2026 год: | - | - |
| 2027 год | | | |
| | Мероприятие 1 | - | - |
| | Мероприятие | - | - |
| | Итого 2027 год: | - | - |
| 2028 год | | | |
| | Мероприятие 1 | - | - |
| | Мероприятие | - | - |
| | Итого 2028 год: | - | - |

4. Перечень мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов

| № п/п | Наименование мероприятия | График реализации мероприятия | Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб. |
|-------|--------------------------|-------------------------------|---|
|-------|--------------------------|-------------------------------|---|

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-----------------|------------------|---|---|
| 2024 год | | | |
| | Мероприятие 1 | - | - |
| | Мероприятие | - | - |
| | Итого 2024 год: | - | - |
| 2025 год | | | |
| | Мероприятие 1 | - | - |
| | Мероприятие | - | - |
| | Итого 2025 год: | - | - |
| 2026 год | | | |
| | Мероприятие 1 | - | - |
| | Мероприятие | - | - |
| | Итого 2026 год: | - | - |
| 2027 год | | | |
| | Мероприятие 1 | - | - |
| | Мероприятие | - | - |
| | Итого 2027 год: | - | - |
| 2028 год | | | |
| | Мероприятие 1 | - | - |
| | Мероприятие | - | - |
| | Итого 2028 год: | - | - |

5. Планируемый объем принимаемых сточных вод

| № п/п | Показатели производственной деятельности | Единицы измерения | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год | 2028 год |
|-------|---|---------------------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1. | Прием сточных вод, всего | тыс. м ³ | 224,382 | 213,163 | 224,382 | 224,382 | 224,382 |
| 1.1. | в т.ч. собственные нужды (технологические нужды и хозяйственно-бытовые) | тыс. м ³ | - | - | - | - | - |
| 2. | Прием сточных вод (объем реализации услуги): | тыс. м ³ | 224,382 | 213,163 | 224,382 | 224,382 | 224,382 |
| 2.1. | - от других канализаций | тыс. м ³ | - | - | - | - | - |
| 2.2. | - от других отраслей организации ВКХ | тыс. м ³ | - | - | - | - | - |
| 2.3. | - от населения | тыс. м ³ | 137,024 | 130,173 | 137,024 | 137,024 | 137,024 |

| | | | | | | | |
|------|---|---------------------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 2.4. | - от бюджетных потребителей | тыс. м ³ | 62,440 | 59,318 | 62,440 | 62,440 | 62,440 |
| 2.5. | - от прочих потребителей | тыс. м ³ | 24,918 | 23,672 | 24,918 | 24,918 | 24,918 |
| 3. | Объем транспортируемых сточных вод: | тыс. м ³ | - | - | - | - | - |
| 3.1. | - на собственные очистные сооружения | тыс. м ³ | 224,382 | 213,163 | 224,382 | 224,382 | 224,382 |
| 3.2. | - передано другим организациям на очистку | тыс. м ³ | - | - | - | - | - |
| 3.3. | - сточные воды без очистки | тыс. м ³ | - | - | - | - | - |

6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения

| | Наименование показателя | Единицы измерения | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год | 2028 год |
|-----|---|-------------------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1. | Показатели качества очистки сточных вод | | | | | | |
| 1.1 | Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения | % | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.2 | 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 системе водоотведения | % | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2. | Показатель надежности и бесперебойности водоотведения | | | | | | |
| 2.1 | Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год | Ед./км | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 3. | Показатели энергетической эффективности | | | | | | |
| 3.1 | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод | кВт.ч/куб. м | 1,278 | 1,278 | 1,278 | 1,278 | 1,278 |
| 3.2 | Удельный расход электрической | кВт.ч/куб. | 0,101 | 0,101 | 0,101 | 0,101 | 0,101 |

| | | | | | | |
|--|---|--|--|--|--|--|
| энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод | м | | | | | |
|--|---|--|--|--|--|--|

7. Финансовые потребности для реализации производственной программы

| Наименование показателя | Единицы измерения | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год | 2028 год |
|-------------------------------|-------------------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Объем финансовых потребностей | тыс. руб. | 11440,62 | 11509,45 | 11369,62 | 11769,87 | 12185,27 |

8. Отчет об исполнении производственной программы за 2023 год

| Наименование показателя | Единицы измерения | 2023 год |
|------------------------------|--------------------|----------|
| 1 | 2 | 3 |
| Объем отведенных сточных вод | тыс.м ³ | 206,860 |



Приложение № 3
к приказу Министерства
государственного регулирования цен
и тарифов Владимирской области
от 17.12.2024 № 52/385

**Производственная программа в сфере водоотведения
(очистка сточных вод) на 2024 - 2028 годы
Паспорт производственной программы**

(для потребителей по системам водоотведения Малыгинского сельского поселения Ковровского района)

| | |
|---|---|
| Наименование регулируемой организации, ее местонахождение | ООО «Комсервис», Школьный переулоч, д. 21, п. Мелехово, Владимирская область, 601966 |
| Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение | Министерство государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области, ул. Каманина, д.31, г. Владимир, 600009 |

1. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения

| № п/п | Наименование мероприятия | График реализации мероприятия | Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб. |
|-----------------|--------------------------|-------------------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 2024 год | | | |
| | Текущий ремонт | 2024 год | 369,84 |
| | Капитальный ремонт | 2024 год | 275,71 |
| | Итого 2024 год: | – | 645,55 |
| 2025 год | | | |
| | Текущий ремонт | 2025 год | 387,38 |
| | Капитальный ремонт | 2025 год | 288,78 |
| | Итого 2025 год: | – | 676,16 |
| 2026 год | | | |
| | Текущий ремонт | 2026 год | 393,12 |
| | Капитальный ремонт | 2026 год | 293,07 |
| | Итого 2026 год: | – | 686,19 |
| 2027 год | | | |
| | Текущий ремонт | 2027 год | 404,91 |
| | Капитальный ремонт | 2027 год | 301,86 |
| | Итого 2027 год: | – | 706,77 |
| 2028 год | | | |
| | Текущий ремонт | 2028 год | 417,06 |
| | Капитальный ремонт | 2028 год | 310,92 |
| | Итого 2028 год: | – | 727,98 |

2. Перечень мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод

| № п/п | Наименование мероприятия | График реализации мероприятия | Финансовые потребности на реализацию |
|-------|--------------------------|-------------------------------|--------------------------------------|
|-------|--------------------------|-------------------------------|--------------------------------------|

| 1 | 2 | 3 | мероприятия, тыс. руб. |
|-----------------|------------------|---|------------------------|
| 2024 год | | | |
| | Мероприятие 1 | - | - |
| | Мероприятие | - | - |
| | Итого 2024 год: | - | - |
| 2025 год | | | |
| | Мероприятие 1 | - | - |
| | Мероприятие | - | - |
| | Итого 2025 год: | - | - |
| 2026 год | | | |
| | Мероприятие 1 | - | - |
| | Мероприятие | - | - |
| | Итого 2026 год: | - | - |
| 2027 год | | | |
| | Мероприятие 1 | - | - |
| | Мероприятие | - | - |
| | Итого 2027 год: | - | - |
| 2028 год | | | |
| | Мероприятие 1 | - | - |
| | Мероприятие | - | - |
| | Итого 2028 год: | - | - |

3. Перечень мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

| № п/п | Наименование мероприятия | График реализации мероприятия | Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб. |
|-----------------|--------------------------|-------------------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 2024 год | | | |
| | Мероприятие 1 | - | - |
| | Мероприятие | - | - |
| | Итого 2024 год: | - | - |
| 2025 год | | | |
| | Мероприятие 1 | - | - |
| | Мероприятие | - | - |
| | Итого 2025 год: | - | - |
| 2026 год | | | |
| | Мероприятие 1 | - | - |
| | Мероприятие | - | - |
| | Итого 2026 год: | - | - |
| 2027 год | | | |
| | Мероприятие 1 | - | - |
| | Мероприятие | - | - |
| | Итого 2027 год: | - | - |
| 2028 год | | | |
| | Мероприятие 1 | - | - |
| | Мероприятие | - | - |
| | Итого 2028 год: | - | - |

4. Перечень мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов

| № п/п | Наименование мероприятия | График реализации мероприятия | Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб. |
|-------|--------------------------|-------------------------------|---|
|-------|--------------------------|-------------------------------|---|

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-----------------|------------------|---|---|
| 2024 год | | | |
| | Мероприятие 1 | - | - |
| | Мероприятие | - | - |
| | Итого 2024 год: | - | - |
| 2025 год | | | |
| | Мероприятие 1 | - | - |
| | Мероприятие | - | - |
| | Итого 2025 год: | - | - |
| 2026 год | | | |
| | Мероприятие 1 | - | - |
| | Мероприятие | - | - |
| | Итого 2026 год: | - | - |
| 2027 год | | | |
| | Мероприятие 1 | - | - |
| | Мероприятие | - | - |
| | Итого 2027 год: | - | - |
| 2028 год | | | |
| | Мероприятие 1 | - | - |
| | Мероприятие | - | - |
| | Итого 2028 год: | - | - |

5. Планируемый объем принимаемых сточных вод

| № п/п | Показатели производственной деятельности | Единицы измерения | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год | 2028 год |
|-------|---|---------------------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1. | Прием сточных вод, всего | тыс. м ³ | 224,382 | 213,163 | 224,382 | 224,382 | 224,382 |
| 1.1. | в т.ч. собственные нужды (технологические нужды и хоз.-бытовые) | тыс. м ³ | - | - | - | - | - |
| 2. | Прием сточных вод (объем реализации услуги): | тыс. м ³ | 224,382 | 213,163 | 224,382 | 224,382 | 224,382 |
| 2.1. | - от других канализаций | тыс. м ³ | - | - | - | - | - |
| 2.2. | - от других отраслей организации ВКХ | тыс. м ³ | - | - | - | - | - |
| 2.3. | - от населения | тыс. м ³ | 137,024 | 130,173 | 137,024 | 137,024 | 137,024 |

| | | | | | | | |
|------|---|---------------------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 2.4. | - от бюджетных потребителей | тыс. м ³ | 62,440 | 59,318 | 62,440 | 62,440 | 62,440 |
| 2.5. | - от прочих потребителей | тыс. м ³ | 24,918 | 23,672 | 24,918 | 24,918 | 24,918 |
| 3. | Объем транспортируемых сточных вод: | тыс. м ³ | - | - | - | - | - |
| 3.1. | - на собственные очистные сооружения | тыс. м ³ | 224,382 | 213,163 | 224,382 | 224,382 | 224,382 |
| 3.2. | - передано другим организациям на очистку | тыс. м ³ | - | - | - | - | - |
| 3.3. | - сточные воды без очистки | тыс. м ³ | - | - | - | - | - |

6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-----------|---|-------------------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 1 | Наименование показателя | Единицы измерения | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год | 2028 год |
| 1. | Показатели качества очистки сточных вод | | | | | | |
| 1.1 | Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения | % | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.2 | 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 системе водоотведения | % | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2. | Показатель надежности и бесперебойности водоотведения | | | | | | |
| 2.1 | Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год | Ед./км | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 3. | Показатели энергетической эффективности | | | | | | |
| 3.1 | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод | кВт.ч/куб. м | 1,285 | 1,285 | 1,285 | 1,285 | 1,285 |
| 3.2 | Удельный расход электрической | кВт.ч/куб. | - | - | - | - | - |

| | | | | | | |
|--|---|--|--|--|--|--|
| энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод | м | | | | | |
|--|---|--|--|--|--|--|

7. Финансовые потребности для реализации производственной программы

| Наименование показателя | Единицы измерения | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год | 2028 год |
|-------------------------------|-------------------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Объем финансовых потребностей | тыс. руб. | 7115,53 | 7 934,68 | 7656,94 | 7944,19 | 8242,98 |

8. Отчет об исполнении производственной программы за 2023 год

| Наименование показателя | Единицы измерения | 2023 год |
|------------------------------|--------------------|----------|
| 1 | 2 | 3 |
| Объем отведенных сточных вод | тыс.м ³ | 206,860 |



Приложение № 4
к приказу Министерства
государственного регулирования цен
и тарифов Владимирской области
от 17.12.2024 № 52/385

Тарифы на питьевую воду и водоотведение
(упрощенная система налогообложения, плательщик НДС 7%)

| № п/п | Наименование регулируемой организации | Период действия | Размер тарифа, руб./на 1 куб.м | |
|-----------------------|--|---|--------------------------------|--|
| Питьевая вода | | | | |
| 1 | ООО «Комсервис» (по системам водоснабжения Мальгинского сельского поселения Ковровского района) | Для потребителей (без учета НДС) | | |
| | | 01.01.2024-30.06.2024 | 49,31 | |
| | | 01.07.2024-31.12.2024 | 52,30 | |
| | | 01.01.2025-30.06.2025 | 48,88* | |
| | | 01.07.2025-31.12.2025 | 57,57* | |
| | | 01.01.2026-30.06.2026 | 54,90 | |
| | | 01.07.2026-31.12.2026 | 56,81 | |
| | | 01.01.2027-30.06.2027 | 56,81 | |
| | | 01.07.2027-31.12.2027 | 58,79 | |
| | | 01.01.2028-30.06.2028 | 58,79 | |
| | | 01.07.2028-31.12.2028 | 60,84 | |
| | | Население (с учетом НДС)** | | |
| | | 01.01.2024-30.06.2024 | 49,31 | |
| | | 01.07.2024-31.12.2024 | 52,30 | |
| | | 01.01.2025-30.06.2025 | 52,30* | |
| | | 01.07.2025-31.12.2025 | 61,60* | |
| | | 01.01.2026-30.06.2026 | 54,90 | |
| | | 01.07.2026-31.12.2026 | 56,81 | |
| | | 01.01.2027-30.06.2027 | 56,81 | |
| | | 01.07.2027-31.12.2027 | 58,79 | |
| 01.01.2028-30.06.2028 | 58,79 | | | |
| 01.07.2028-31.12.2028 | 60,84 | | | |
| Водоотведение | | | | |
| 1 | ООО «Комсервис» (по системам водоотведения Мальгинского сельского поселения Ковровского района) | Для потребителей (без учета НДС) | | |
| | | 01.01.2024-30.06.2024 | 44,78 | |
| | | 01.07.2024-31.12.2024 | 50,99 | |
| | | 01.01.2025-30.06.2025 | 47,65* | |
| | | 01.07.2025-31.12.2025 | 53,99* | |
| | | 01.01.2026-30.06.2026 | 48,95 | |
| | | 01.07.2026-31.12.2026 | 50,67 | |
| | | 01.01.2027-30.06.2027 | 50,67 | |
| 01.07.2027-31.12.2027 | 52,45 | | | |

| | | | |
|-------------------------------------|--|----------------------------------|--------|
| | | 01.01.2028-30.06.2028 | 52,45 |
| | | 01.07.2028-31.12.2028 | 54,31 |
| | | Население (с учетом НДС)** | |
| | | 01.01.2024-30.06.2024 | 44,78 |
| | | 01.07.2024-31.12.2024 | 50,99 |
| | | 01.01.2025-30.06.2025 | 50,99* |
| | | 01.07.2025-31.12.2025 | 57,77* |
| | | 01.01.2026-30.06.2026 | 48,95 |
| | | 01.07.2026-31.12.2026 | 50,67 |
| | | 01.01.2027-30.06.2027 | 50,67 |
| | | 01.07.2027-31.12.2027 | 52,45 |
| | | 01.01.2028-30.06.2028 | 52,45 |
| | | 01.07.2028-31.12.2028 | 54,31 |
| Водоотведение (очистка сточных вод) | | | |
| | | Для потребителей (без учета НДС) | |
| | | 01.01.2024-30.06.2024 | 29,24 |
| | | 01.07.2024-31.12.2024 | 31,71 |
| | | 01.01.2025-30.06.2025 | 29,64* |
| | | 01.07.2025-31.12.2025 | 37,22* |
| | | 01.01.2026-30.06.2026 | 32,89 |
| | | 01.07.2026-31.12.2026 | 34,12 |
| | | 01.01.2027-30.06.2027 | 34,12 |
| | | 01.07.2027-31.12.2027 | 35,40 |
| | | 01.01.2028-30.06.2028 | 35,40 |
| | | 01.07.2028-31.12.2028 | 36,74 |
| | | Население (с учетом НДС)** | |
| 1 | ООО «Комсервис» (по системам водоотведения Мальгинского сельского поселения Ковровского района) | 01.01.2024-30.06.2024 | 29,24 |
| | | 01.07.2024-31.12.2024 | 31,71 |
| | | 01.01.2025-30.06.2025 | 31,71* |
| | | 01.07.2025-31.12.2025 | 39,83* |
| | | 01.01.2026-30.06.2026 | 32,89 |
| | | 01.07.2026-31.12.2026 | 34,12 |
| | | 01.01.2027-30.06.2027 | 34,12 |
| | | 01.07.2027-31.12.2027 | 35,40 |
| | | 01.01.2028-30.06.2028 | 35,40 |
| | | 01.07.2028-31.12.2028 | 36,74 |

* Корректировка тарифов произведена только на 2025 год

** Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

