



МИНИСТЕРСТВО ГОСУДАРСТВЕННОГО
РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ
ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

Министерство государственного
регулирования цен и тарифов
Владимирской области

ПРИКАЗ

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО В РЕЕСТРЕ

« 05 » 12 2023 г.

Номер государственной регистрации

№ МГРЦТ 2023-273

05.12.2023

№ 47/273

*О внесении изменений в постановление
Департамента государственного регулирования
цен и тарифов Владимирской области
от 19.11.2022 № 37/239*

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 05.12.2023 № 47 приказываю:

1. Внести в постановление Департамента государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области от 19.11.2022 № 37/239 «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение» следующие изменения, изложив приложения №№ 1 - 3 к постановлению в редакции согласно приложениям №№ 1 - 3.

2. Настоящий приказ вступает в силу с 01.01.2024 и подлежит официальному опубликованию.

Министр



М.С. Новоселова

Приложение № 1
к приказу Министерства
государственного регулирования цен и
тарифов Владимирской области
от 05.12.2023 № 47/273

**Производственная программа в сфере холодного водоснабжения
(питьевая вода) на 2023-2027годы
Паспорт производственной программы**

| | |
|---|--|
| Наименование регулируемой организации, ее местонахождение | ООО «Импульс», ул. Больничная, д. 3, п. Горка, Киржачский район, Владимирская область, 601035 |
| 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 |
| 2023 год | | | |
| | Текущий ремонт | - | - |
| | Капитальный ремонт | - | - |
| | Итого 2023 год: | - | - |
| 2024 год | | | |
| | Текущий ремонт | - | - |
| | Капитальный ремонт | - | - |
| | Итого 2024 год: | - | - |
| 2025 год | | | |
| | Текущий ремонт | - | - |
| | Капитальный ремонт | - | - |
| | Итого 2025 год: | - | - |
| 2026 год | | | |
| | Текущий ремонт | - | - |
| | Капитальный ремонт | - | - |
| | Итого 2026 год: | - | - |
| 2027 год | | | |
| | Текущий ремонт | - | - |
| | Капитальный ремонт | - | - |
| | Итого 2027 год: | - | - |

**2. Перечень мероприятий, направленных на улучшение качества
питьевой воды**

| № | Наименование мероприятия | График | Финансовые |
|---|--------------------------|--------|------------|
|---|--------------------------|--------|------------|

| п/п | | реализации мероприятия | потребности на реализацию мероприятия, тыс.руб. |
|-----------------|-----------------|------------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 2023 год | | | |
| | Мероприятие 1 | - | - |
| | Мероприятие ... | - | - |
| | Итого 2023 год: | - | - |
| 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: | - | - |

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 |
| 2023 год | | | |
| | Мероприятие 1 | - | - |
| | Мероприятие | - | - |
| | Итого 2023 год: | - | - |
| 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: | - | - |

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 |
| 2023 год | | | |
| | Мероприятие 1 | - | - |
| | Мероприятие | - | - |
| | Итого 2023 год: | - | - |
| 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: | - | - |

5. Планируемый объем подачи воды

| № п/п | Показатели производственной деятельности | Единицы измерения | 2023 год | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год |
|-------|---|---------------------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1. | Поднято воды | тыс. м ³ | 50,425 | 49,883 | 50,425 | 50,425 | 50,425 |
| 2. | Принято воды со стороны | тыс. м ³ | - | - | - | - | - |
| | Пропущено воды через очистные сооружения (справочно) | тыс. м ³ | - | - | - | - | - |
| 3. | Транспортировка воды | тыс. м ³ | 50,425 | 49,883 | 50,425 | 50,425 | 50,425 |
| 3.1. | Потребление на собственные нужды (технологические нужды и хоз. бытовые) | тыс. м ³ | - | - | - | - | - |
| | в % | % | - | - | - | - | - |
| 3.2. | Потери воды | тыс. м ³ | 3,523 | 3,485 | 3,523 | 3,523 | 3,523 |
| | в % | % | 6,987 | 6,987 | 6,987 | 6,987 | 6,987 |
| 4. | Отпуск (реализация) воды всего: | тыс. м ³ | 46,902 | 46,398 | 46,902 | 46,902 | 46,902 |

| | | | | | | | |
|------|-----------------------------------|---------------------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 4.1. | - бюджетной сфере | тыс. м ³ | 1,790 | 1,747 | 1,790 | 1,790 | 1,790 |
| 4.2. | - населению | тыс. м ³ | 42,768 | 41,103 | 42,768 | 42,768 | 42,768 |
| 4.3. | - прочим потребителям, в т.ч. | тыс. м ³ | 2,344 | 3,548 | 2,344 | 2,344 | 2,344 |
| | - другим отраслям организации ВКХ | тыс. м ³ | 0,566 | 0,516 | 0,566 | 0,566 | 0,566 |
| 4.6. | - другим водопроводам | тыс. м ³ | - | - | - | - | - |

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

| № п/п | Наименование показателя | Единицы измерения | 2023 год | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год |
|-------|---|-------------------|----------|----------|----------|----------|----------|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 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 | % | 0,00 | 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. | 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 | Ед./км | 0,471 | 0,471 | 0,471 | 0,471 | 0,471 |

| | | | | | | | |
|-----------|---|------------------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащей организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | | | | | | |
| 3. | Показатели энергетической эффективности | | | | | | |
| 3.1. | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | 6,987 | 6,987 | 6,987 | 6,987 | 6,987 |
| 3.2. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | кВт*ч/к уб. м | 3,34 | 3,34 | 3,34 | 3,34 | 3,34 |
| 3.3. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды | кВт*ч/к уб. м | - | - | - | - | - |

7. Финансовые потребности для реализации производственной программы

| Наименование показателя | Единицы измерения | 2023 год | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год |
|-------------------------------|-------------------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Объем финансовых потребностей | тыс. руб. | 3417,95 | 3 544,55 | 3728,49 | 3912,52 | 4068,21 |

8. Отчет об исполнении производственной программы за 2022 год

| Наименование показателя | Единицы измерения | 2022 год |
|-------------------------|---------------------|----------|
| 1 | 2 | 3 |
| Объем реализации воды | тыс. м ³ | 46,914 |



Приложение № 2
к приказу Министерства
государственного регулирования цен и
тарифов Владимирской области
от 05.12.2023 № 47/273

**Производственная программа в сфере водоотведения на 2023-2027 годы
Паспорт производственной программы**

| | |
|---|--|
| Наименование регулируемой организации, ее местонахождение | ООО «Импульс», ул. Больничная, д. 3, п. Горка, Киржачский район, Владимирская область, 601035 |
| 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 |
| 2023 год | | | |
| | Текущий ремонт | - | - |
| | Капитальный ремонт | - | - |
| | Итого 2023 год: | - | - |
| 2024 год | | | |
| | Текущий ремонт | - | - |
| | Капитальный ремонт | - | - |
| | Итого 2024 год: | - | - |
| 2025 год | | | |
| | Текущий ремонт | - | - |
| | Капитальный ремонт | - | - |
| | Итого 2025 год: | - | - |
| 2026 год | | | |
| | Текущий ремонт | - | - |
| | Капитальный ремонт | - | - |
| | Итого 2026 год: | - | - |
| 2027 год | | | |
| | Текущий ремонт | - | - |
| | Капитальный ремонт | - | - |
| | Итого 2027 год: | - | - |

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

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

| | | | реализацию мероприятия, тыс.руб. |
|-----------------|-----------------|---|----------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 2023 год | | | |
| | Мероприятие 1 | - | - |
| | Мероприятие ... | - | - |
| | Итого 2023 год: | - | - |
| 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: | - | - |

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 |
| 2023 год | | | |
| | Мероприятие 1 | - | - |
| | Мероприятие ... | - | - |
| | Итого 2023 год: | - | - |
| 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: | - | - |

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 |
| 2023 год | | | |
| | Мероприятие 1 | - | - |
| | Мероприятие ... | - | - |
| | Итого 2023 год: | - | - |
| 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: | - | - |

5. Планируемый объем принимаемых сточных вод

| № п/п | Показатели производственной деятельности | Единицы измерения | 2023 год | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год |
|-------|--|---------------------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1. | Прием сточных вод, всего | тыс. м ³ | 16,444 | 18,194 | 16,444 | 16,444 | 16,444 |
| 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 | 16,444 | 18,194 | 16,444 | 16,444 | 16,444 |
| 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 | 15,848 | 17,528 | 15,848 | 15,848 | 15,848 |

| | | | | | | | |
|------|---|---------------------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 2.4. | - от бюджетных потребителей | тыс. м ³ | 0,554 | 0,641 | 0,554 | 0,554 | 0,554 |
| 2.5. | - от прочих потребителей | тыс. м ³ | 0,042 | 0,025 | 0,042 | 0,042 | 0,042 |
| 3. | Объем транспортируемых сточных вод: | тыс. м ³ | 16,444 | 18,194 | 16,444 | 16,444 | 16,444 |
| 3.1. | - на собственные очистные сооружения | тыс. м ³ | | | | | |
| 3.2. | - передано другим организациям на очистку (Першинское УМПП ЖКХ) | тыс. м ³ | 0,228 | 0,228 | 0,228 | 0,228 | 0,228 |
| 3.3. | - сточные воды без очистки | тыс. м ³ | 16,216 | 16,216 | 16,216 | 16,216 | 16,216 |

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

| № п/п | Наименование показателя | Единицы измерения | 2023 год | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год |
|-------|--|-------------------|----------|----------|----------|----------|----------|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 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 | % | 98,61 | 98,61 | 98,61 | 98,61 | 98,61 |
| 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 систем водоотведения | % | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2. | Показатель надежности и бесперебойности водоотведения | | | | | | |
| 2.1. | Удельное количество засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год | Ед./км | 3,68 | 3,68 | 3,68 | 3,68 | 3,68 |

| 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 | - | - | - | - |
| 3.2. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод | кВт*ч/куб. м | - | - | - | - |

7. Финансовые потребности для реализации производственной программы

| Наименование показателя | Единицы измерения | 2023 год | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год |
|---|-------------------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Объем финансовых потребностей (среднегодовой) | тыс. руб. | 680,14 | 760,94 | 736,55 | 778,01 | 801,18 |

8. Отчет об исполнении производственной программы за 2022 год

| Наименование показателя | Единицы измерения | 2022 год |
|------------------------------|--------------------|----------|
| 1 | 2 | 3 |
| Объем отведенных сточных вод | тыс.м ³ | 18,561 |



Приложение № 3
к приказу Министерства
государственного регулирования цен и
тарифов Владимирской области
от 05.12.2023 № 47/273

Тарифы на питьевую воду и водоотведение
(НДС не облагается)

| № п/п | Наименование регулируемой организации | Период действия | Размер тарифа, руб./на 1 куб.м | |
|-------------------------|---------------------------------------|---|--------------------------------|--|
| Питьевая вода | | | | |
| 1 | ООО «Импульс» | Для потребителей | | |
| | | 01.12.2022 - 31.12.2023 | 72,87 | |
| | | 01.01.2024 - 30.06.2024 | 72,87* | |
| | | 01.07.2024 - 31.12.2024 | 76,39* | |
| | | 01.01.2025 - 30.06.2025 | 77,20 | |
| | | 01.07.2025 - 31.12.2025 | 81,79 | |
| | | 01.01.2026 - 30.06.2026 | 81,79 | |
| | | 01.07.2026 - 31.12.2026 | 85,04 | |
| | | 01.01.2027 - 30.06.2027 | 85,04 | |
| | | 01.07.2027 - 31.12.2027 | 88,43 | |
| | | Население (тарифы указываются с учетом НДС) ** | | |
| | | 01.12.2022 - 31.12.2023 | 72,87 | |
| | | 01.01.2024 - 30.06.2024 | 72,87* | |
| | | 01.07.2024 - 31.12.2024 | 76,39* | |
| | | 01.01.2025 - 30.06.2025 | 77,20 | |
| | | 01.07.2025 - 31.12.2025 | 81,79 | |
| | | 01.01.2026 - 30.06.2026 | 81,79 | |
| | | 01.07.2026 - 31.12.2026 | 85,04 | |
| | | 01.01.2027 - 30.06.2027 | 85,04 | |
| | | 01.07.2027 - 31.12.2027 | 88,43 | |
| Водоотведение | | | | |
| 1 | ООО «Импульс» | Для потребителей | | |
| | | 01.12.2022 - 31.12.2023 | 41,36 | |
| | | 01.01.2024 - 30.06.2024 | 41,36* | |
| | | 01.07.2024 - 31.12.2024 | 41,82* | |
| | | 01.01.2025 - 30.06.2025 | 42,96 | |
| | | 01.07.2025 - 31.12.2025 | 46,62 | |
| | | 01.01.2026 - 30.06.2026 | 46,62 | |
| | | 01.07.2026 - 31.12.2026 | 48,01 | |
| | | 01.01.2027 - 30.06.2027 | 48,01 | |
| 01.07.2027 - 31.12.2027 | 49,44 | | | |

| Население (тарифы указываются с учетом НДС) ** | |
|--|--------|
| 01.12.2022 - 31.12.2023 | 41,36 |
| 01.01.2024 - 30.06.2024 | 41,36* |
| 01.07.2024 - 31.12.2024 | 41,82* |
| 01.01.2025 - 30.06.2025 | 42,96 |
| 01.07.2025 - 31.12.2025 | 46,62 |
| 01.01.2026 - 30.06.2026 | 46,62 |
| 01.07.2026 - 31.12.2026 | 48,01 |
| 01.01.2027 - 30.06.2027 | 48,01 |
| 01.07.2027 - 31.12.2027 | 49,44 |

* Корректировка тарифов произведена только на 2024 год.

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

