

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

Директор департамента



И.Ю. Солдатова

Приложение

УТВЕРЖДЕНА
постановлением департамента
государственного регулирования цен
и тарифов Костромской области
от « 1 » ноября 2023 года № 23/253

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
ЛПУ «Санаторий «Колос» в сфере водоснабжения на 2024-2028 годы

I. Паспорт производственной программы

| | |
|--|---|
| Регулируемая организация: | Лечебно-профилактическое учреждение «Санаторий «Колос» (ЛПУ «Санаторий «Колос») |
| Адрес: | 156543, Костромская область, Костромской район, местечко Колос |
| 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. | 304,68 | 304,68 | По текущей ситуации на регулируемый год | | | | |
| 2. | Мероприятия, направленные на улучшение качества питьевой воды | тыс. руб. | - | По текущей ситуации на регулируемый год | | | | | |
| 3. | Мероприятия по энергосбережению и энергетической эффективности | тыс. руб. | - | По текущей ситуации на регулируемый год | | | | | |

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 | 21,44 | 21,44 | 21,44 | 21,44 | 21,44 |
| 2. | Объем отпуска в сеть | тыс. куб. м | 21,44 | 21,44 | 21,44 | 21,44 | 21,44 |
| 3. | Объем потерь | тыс. куб. м | 1,07 | 1,07 | 1,07 | 1,07 | 1,07 |
| 4. | Уровень потерь к объему отпущенной воды | % | 5,01 | 5,01 | 5,01 | 5,01 | 5,01 |
| 5. | Объем реализации товаров и услуг, в том числе: | тыс. куб. м | 20,37 | 20,37 | 20,37 | 20,37 | 20,37 |
| 5.1. | населению | тыс. куб. м | 5,18 | 5,18 | 5,18 | 5,18 | 5,18 |
| 5.2. | бюджетным потребителям | тыс. куб. м | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 5.3. | прочим потребителям | тыс. куб. м | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 5.4. | на производственные нужды предприятия | тыс. куб. м | 15,19 | 15,19 | 15,19 | 15,19 | 15,19 |

IV. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации
производственной программы

2024 год – 575,61 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 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) | 4,00 | 4,00 | 4,00 | 4,00 | 4,00 |
| 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, % | 5,01 | 5,01 | 5,01 | 5,01 | 5,01 |
| 3.2. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт*ч/куб. м) | 0,51 | 0,51 | 0,51 | 0,51 | 0,51 |

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.