



**АГЕНТСТВО ПО РЕГУЛИРОВАНИЮ ЦЕН И ТАРИФОВ
УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

П Р И К А З

16 декабря 2021 г.

№ 379-П

Экз. № _____

г. Ульяновск

Об утверждении производственной программы в сфере холодного водоснабжения и об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для Общества с ограниченной ответственностью «Водолей» на 2022 год

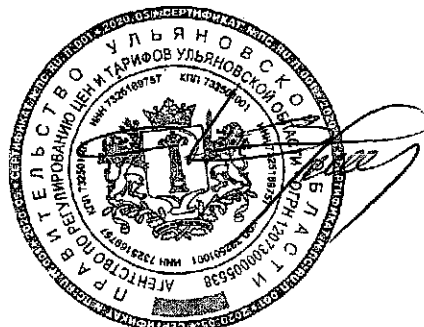
В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом Федеральной службы по тарифам от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчёту регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», на основании Положения об Агентстве по регулированию цен и тарифов Ульяновской области, утверждённого постановлением Правительства Ульяновской области от 26.03.2020 № 6/138-П «Об Агентстве по регулированию цен и тарифов Ульяновской области», учитывая, что организация, осуществляющая деятельность в сфере холодного водоснабжения, применяет упрощённую систему налогообложения, п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить производственную программу в сфере холодного водоснабжения для Общества с ограниченной ответственностью «Водолей» на 2022 год (приложение № 1).

2. Установить на период с 1 января 2022 года по 31 декабря 2022 года включительно тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для Общества с ограниченной ответственностью «Водолей» на 2022 год с календарной разбивкой (приложение № 2).

Исполняющий обязанности
руководителя

0000748



А.В.Филин

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к приказу Агентства
по регулированию цен и тарифов
Ульяновской области
от 16 декабря 2021 г. № 379-Т

**Производственная программа в сфере холодного водоснабжения
Общества с ограниченной ответственностью «Водолей» на 2022 год**

1. Паспорт производственной программы

| | |
|---|--|
| Наименование регулируемой организации, в отношении которой разработана производственная программа | Общество с ограниченной ответственностью «Водолей» |
| Местонахождение регулируемой организации | Советская ул., д. 41, Барышский район, Ульяновская область, 433737 |
| Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу | Агентство по регулированию цен и тарифов Ульяновской области |
| Местонахождение уполномоченного органа | Спасская ул., д. 3, г. Ульяновск, Ульяновская область, 432017 |
| Период реализации производственной программы | с 01.01.2022 по 31.12.2022 |

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке

| № п/п | Наименование мероприятия | Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс.руб. |
|-------|--|--|
| 1. | Замена ветхих участков водопроводной сети | 0,00 |
| 2. | Замена ламп накаливания на энергосберегающие | 0,00 |
| 3. | Установка частотных преобразователей | 0,00 |

3. Планируемый объём подачи воды, тыс.куб.м

| № п/п | Наименование показателя | Величина 2022 год |
|-------|---|-------------------|
| 1. | Планируемый объём подачи воды, в том числе: | 80,00 |
| 1.1. | Население | 58,80 |

| | | |
|------|-----------------------|-------|
| 1.2. | Бюджетные потребители | 19,80 |
| 1.3. | Прочие потребители | 1,40 |
| 1.4. | Собственные нужды | 0,00 |

4. Объём финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы, тыс.руб.

| № п/п | Наименование показателя | Величина 2022 год |
|----------|--|----------------------|
| 1. | Расходы на энергетические ресурсы | 1323,50 |
| 2. | Расходы на оплату труда с отчислениями на социальные нужды | 390,60 |
| 3. | Прочие расходы | 496,67 |
| 4. | Административные расходы | 564,27 |
| 5. | Итого необходимая валовая выручка (далее – НВВ): | 2775,04 |

5. График реализации мероприятий производственной программы

| № п/п | Наименование мероприятия | График реализации мероприятия |
|----------|-------------------------------|-------------------------------|
| 1. | Текущая эксплуатация объектов | ежедневно |
| 2. | Текущий ремонт объектов | по мере необходимости |

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

| № п/п | Наименование показателя | Единица измерения | План 2022 год |
|----------|---|-------------------|------------------|
| 1. | Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объёме 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 объёме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0,00 |
| 3. | Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных | ед./км | 0,04 |

| | | | |
|----|--|-------------|-------|
| | технологических нарушений в расчёте на протяжённость водопроводной сети в год | | |
| 4. | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при её транспортировке в общем объёме, поданной в водопроводную сеть | % | 19 |
| 5. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объёма воды, отпускаемой в сеть | кВт*ч/куб.м | 1,946 |
| 6. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объёма транспортируемой питьевой воды | кВт*ч/куб.м | 0,00 |

7. Расчёт эффективности производственной программы, осуществляемый путём сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надёжности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока её действия

| № п/п | Наименование показателя | Единица измерения | План 2021 год | План 2022 год | Динамика, % |
|-------|---|-------------------|---------------|---------------|-------------|
| 1. | Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объёме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2. | Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих | % | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

| | | | | | |
|----|--|-------------|---------|---------|--------|
| | установленным требованиям, в общем объёме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | | | | |
| 3. | Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений в расчёте на протяжённость водопроводной сети в год | ед./км | 0,04 | 0,04 | 0,00 |
| 4. | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при её транспортировке в общем объёме, поданной в водопроводную сеть | % | 19 | 19 | 0,00 |
| 5. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объёма воды, отпускаемой в сеть | кВт*ч/куб.м | 1,43 | 1,946 | 136% |
| 6. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объёма транспортируемой питьевой воды | кВт*ч/куб.м | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 7. | Расходы на реализацию производственной программы | тыс.руб. | 2900,08 | 2775,04 | 95,70% |

8. Отчёт об исполнении производственной программы за истёкший период регулирования (отчётный период 01.01.2020 - 31.12.2020)

| № п/п | Наименование показателя | Единица измерения | Значение |
|-------|-----------------------------------|-------------------|----------|
| 1. | Расходы на энергетические ресурсы | тыс.руб. | 1200,00 |

| | | | |
|----|--|----------|---------|
| 2. | Расходы на оплату труда с отчислениями на социальные нужды | тыс.руб. | 375,00 |
| 3. | Административные расходы | тыс.руб | 681,15 |
| 4. | Прочие расходы | тыс.руб. | 643,93 |
| 5. | Итого НВВ: | тыс.руб. | 2900,08 |

9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

| № п/п | Наименование мероприятия | Период проведения мероприятия |
|-------|--|---|
| 1. | Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов | Отсутствуют, мероприятия не запланированы |

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
к приказу Агентства
по регулированию цен и тарифов
Ульяновской области
от 16 декабря 2021 г. № 379-П

**Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение)
для Общества с ограниченной ответственностью «Водолей»
на территории муниципального образования «Живайкинское сельское
поселение» Барышского района Ульяновской области**

| № п/п | Потребители | Тарифы, руб./куб. м | |
|----------|------------------------------|--|--|
| | | на период с 01.01.2022 по 30.06.2022 | на период с 01.07.2022 по 31.12.2022 |
| 1.1. | Потребители, кроме населения | 34,12 | 35,26 |
| 1.2. | Население | 34,12 | 35,26 |