



АДМИНИСТРАЦИЯ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ
ДЕПАРТАМЕНТ ЦЕН И ТАРИФОВ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

19.12.2017

№ 59/37

*О внесении изменений в постановление
департамента цен и тарифов
администрации Владимирской области
от 27.11.2015 № 48/78*

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» и постановлениями Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» и от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», на основании протокола заседания правления департамента цен и тарифов администрации области от 19.12.2017 № 59 департамент цен и тарифов администрации области **п о с т а н о в л я е т**:

1. Внести в постановление департамента цен и тарифов администрации Владимирской области от 27.11.2015 № 48/78 «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение» следующие изменения:

1.1. Изложить пункты 2 и 3 постановления в следующей редакции:

«2. Установить и ввести в действие тарифы на питьевую воду для ООО «Следнево» с календарной разбивкой:

- с 01 января 2016 года по 30 июня 2016 года для потребителей в размере 47 руб. 75 коп. за 1 куб. м (НДС не облагается);

- с 01 июля 2016 года по 31 декабря 2016 года для потребителей в размере 50 руб. 37 коп. за 1 куб. м (НДС не облагается);

- с 01 января 2017 года по 30 июня 2017 года для потребителей в размере 50 руб. 37 коп. за 1 куб. м (НДС не облагается);

- с 01 июля 2017 года по 31 декабря 2017 года для потребителей в размере 51 руб. 88 коп. за 1 куб. м (НДС не облагается);

- с 01 января 2018 года по 30 июня 2018 года для потребителей в размере 51 руб. 88 коп. за 1 куб. м (НДС не облагается);

- с 01 июля 2018 года по 31 декабря 2018 года для потребителей в размере 53 руб. 67 коп. за 1 куб. м (НДС не облагается).

3. Установить и ввести в действие тарифы на водоотведение для ООО «Следнево» с календарной разбивкой:

- с 01 января 2016 года по 30 июня 2016 года для потребителей в размере 11 руб. 53 коп. за 1 куб. м (НДС не облагается);

- с 01 июля 2016 года по 31 декабря 2016 года для потребителей в размере 12 руб. 54 коп. за 1 куб. м (НДС не облагается);

- с 01 января 2017 года по 30 июня 2017 года для потребителей в размере 12 руб. 54 коп. за 1 куб. м (НДС не облагается);

- с 01 июля 2017 года по 31 декабря 2017 года для потребителей в размере 12 руб. 91 коп. за 1 куб. м (НДС не облагается);

- с 01 января 2018 года по 30 июня 2018 года для потребителей в размере 12 руб. 91 коп. за 1 куб. м (НДС не облагается);

- с 01 июля 2018 года по 31 декабря 2018 года для потребителей в размере 13 руб. 29 коп. за 1 куб. м (НДС не облагается)».

1.2. Изложить приложения №№ 1 и 2 к постановлению в следующей редакции согласно приложениям №№ 1 и 2.

2. Изменения, указанные в пункте 1 настоящего постановления, действуют с 01 января 2018 года.

3. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию в средствах массовой информации.

Директор
департамента цен и тарифов
администрации Владимирской области



М.С. Новоселова

Приложение № 1
к постановлению департамента
цен и тарифов администрации
Владимирской области
от 19.12.2017 № 59/37

**Производственная программа в сфере холодного водоснабжения
на 2016-2018 годы**

Паспорт производственной программы

| | |
|---|---|
| Наименование регулируемой организации, ее местонахождение | ООО «Следнево» 601620, д. Следнево, ул. Молева, 24 Александровский район |
| Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение | Департамент цен и тарифов администрации 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 |
| 2016 год | | | |
| | Мероприятие 1 | | |
| | Мероприятие | | |
| | Итого 2016 год: | | |
| 2017 год | | | |
| | Мероприятие 1 | | |
| | Мероприятие | | |
| | Итого 2017 год: | | |
| 2018 год | | | |
| | Мероприятие 1 | | |
| | Мероприятие | | |
| | Итого 2018 год: | | |

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 |
| 2016 год | | | |
| | Мероприятие 1 | | |
| | Мероприятие | | |
| | Итого 2016 год: | | |
| 2017 год | | | |
| | Мероприятие 1 | | |
| | Мероприятие | | |
| | Итого 2017 год: | | |
| 2018 год | | | |
| | Мероприятие 1 | | |
| | Мероприятие | | |
| | Итого 2018 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 |

| 2016 год | | |
|----------|------------------|--|
| | Мероприятие 1 | |
| | Мероприятие | |
| | Итого 2016 год: | |
| 2017 год | | |
| | Мероприятие 1 | |
| | Мероприятие | |
| | Итого 2017 год: | |
| 2018 год | | |
| | Мероприятие 1 | |
| | Мероприятие | |
| | Итого 2018 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 |
| 2016 год | | | |
| | Мероприятие 1 | | |
| | Мероприятие | | |
| | Итого 2016 год: | | |
| 2017 год | | | |
| | Мероприятие 1 | | |
| | Мероприятие | | |
| | Итого 2017 год: | | |
| 2018 год | | | |
| | Мероприятие 1 | | |
| | Мероприятие | | |
| | Итого 2018 год: | | |

5. Планируемый объем подачи воды

| № п/п | Показатели производственной деятельности | Единицы измерения | 2016 год | 2017 год | 2018 год |
|-------|--|--------------------|----------|----------|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1. | Поднято воды | тыс.м ³ | 16,552 | 16,552 | 11,212 |
| 2. | Принято воды со стороны | тыс.м ³ | 16,000 | 16,000 | 21,340 |
| | Пропущено воды через очистные сооружения (справочно) | тыс.м ³ | - | - | - |
| 3. | Транспортировка воды | тыс.м ³ | 32,552 | 32,552 | 32,552 |
| 3.1. | Потребление на собственные нужды (технологические нужды и хоз.бытовые) | тыс.м ³ | - | - | - |
| | в % | % | - | - | - |
| 3.2. | Потери воды | тыс.м ³ | - | - | - |
| | в % | % | - | - | - |
| 4. | Отпуск (реализация) воды всего: | тыс.м ³ | 32,552 | 32,552 | 32,552 |
| 4.1. | - населению | тыс.м ³ | 27,452 | 27,452 | 27,452 |
| 4.2. | - прочим потребителям | тыс.м ³ | 1,800 | 1,800 | 1,800 |
| 4.3. | - бюджетной сфере | тыс.м ³ | 3,300 | 3,300 | 3,300 |
| 4.4. | - другим отраслям организации ВКХ | тыс.м ³ | - | - | - |
| 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 | 2016 год | 2017 год | 2018 год |
|-------|-------------------------|-------------------|----------|----------|----------|
|-------|-------------------------|-------------------|----------|----------|----------|

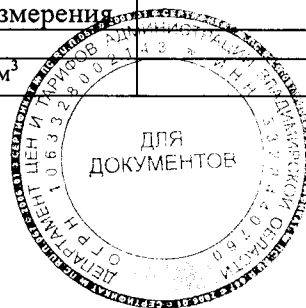
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|------|--|-----------------|------|------|------|
| 1. | Показатели качества питьевой воды | | | | |
| 1.1. | Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0,5 | 0,5 | 0,5 |
| 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 | % | 0,3 | 0,3 | 0,3 |
| 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 | 0,07 | 0,07 | 0,07 |
| 3. | Показатели энергетической эффективности | | | | |
| 3.1. | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | 0 | 0 | 0 |
| 3.2. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | кВт.ч/куб. м | 0,77 | 0,77 | 0,77 |
| 3.3. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды | кВт.ч/куб. м | 0,13 | 0,13 | 0,13 |

7. Финансовые потребности для реализации производственной программы

| Наименование показателя | Единицы измерения | 2016 год | 2017 год | 2018 год |
|---|-------------------|----------|----------|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Объем финансовых потребностей (среднегодовой) | тыс. руб. | 1639,75 | 1688,67 | 1717,87 |

8. Отчет об исполнении производственной программы за 2016 год

| Наименование показателя | Единицы измерения | 2016 год |
|-------------------------|--------------------|----------|
| 1 | 2 | 3 |
| Объем реализации воды | тыс.м ³ | 27,350 |



Приложение № 2
к постановлению департамента
цен и тарифов администрации
Владимирской области
от 19.12.2017 № 59/37

Производственная программа в сфере водоотведения на 2016-2018 годы

Паспорт производственной программы

| | |
|---|---|
| Наименование регулируемой организации, ее местонахождение | ООО «Следнево» 601620, д. Следнево, ул. Молева, 24 Александровский район |
| Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение | Департамент цен и тарифов администрации 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 |
| 2016 год | | | |
| | Мероприятие 1 | | |
| | Мероприятие | | |
| | Итого 2016 год: | | |
| 2017 год | | | |
| | Мероприятие 1 | | |
| | Мероприятие | | |
| | Итого 2017 год: | | |
| 2018 год | | | |
| | Мероприятие 1 | | |
| | Мероприятие | | |
| | Итого 2018 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 |
| 2016 год | | | |
| | Мероприятие 1 | | |
| | Мероприятие | | |
| | Итого 2016 год: | | |
| 2017 год | | | |
| | Мероприятие 1 | | |
| | Мероприятие | | |
| | Итого 2017 год: | | |
| 2018 год | | | |
| | Мероприятие 1 | | |
| | Мероприятие | | |
| | Итого 2018 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 |
| 2016 год | | | |

| | | |
|------------------|--|--|
| Мероприятие 1 | | |
| Мероприятие | | |
| Итого 2016 год: | | |
| 2017 год | | |
| Мероприятие 1 | | |
| Мероприятие | | |
| Итого 2017 год: | | |
| 2018 год | | |
| Мероприятие 1 | | |
| Мероприятие | | |
| Итого 2018 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 |
| 2016 год | | | |
| Мероприятие 1 | | | |
| Мероприятие | | | |
| Итого 2016 год: | | | |
| 2017 год | | | |
| Мероприятие 1 | | | |
| Мероприятие | | | |
| Итого 2017 год: | | | |
| 2018 год | | | |
| Мероприятие 1 | | | |
| Мероприятие | | | |
| Итого 2018 год: | | | |

5. Планируемый объем принимаемых сточных вод

| № п/п | Показатели производственной деятельности | Единицы измерения | 2016 год | 2017 год | 2018 год |
|-------|--|--------------------|----------|----------|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1. | Прием сточных вод, всего | тыс.м ³ | 20,500 | 20,500 | 20,500 |
| 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 | 20,500 | 20,500 | 20,500 |
| 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 | 17,000 | 17,000 | 17,000 |
| 2.4. | - от бюджетных потребителей | тыс.м ³ | 2,900 | 2,900 | 2,900 |
| 2.5. | - от прочих потребителей | тыс.м ³ | 0,600 | 0,600 | 0,600 |
| 3. | Объем транспортируемых сточных вод: | тыс.м ³ | 20,500 | 20,500 | 20,500 |
| 3.1. | - на собственные очистные сооружения | тыс.м ³ | - | - | - |
| 3.2. | - передано другим организациям на очистку | тыс.м ³ | - | - | - |
| 3.3. | - сточные воды без очистки | тыс.м ³ | 20,500 | 20,500 | 20,500 |

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

| № п/п | Наименование показателя | Единицы измерения | 2016 год | 2017 год | 2018 год |
|-------|--|-------------------|----------|----------|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 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 | % | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 2. | Показатель надежности и бесперебойности водоотведения | | | | |
| 2.1. | Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год | Ед./км | 0,25 | 0,25 | 0,25 |
| 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 | 2016 год | 2017 год | 2018 год |
|---|-------------------|----------|----------|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Объем финансовых потребностей (среднегодовой) | тыс. руб. | 257,03 | 264,64 | 268,56 |

8. Отчет об исполнении производственной программы за 2016 год

| Наименование показателя | Единицы измерения | 2016 год |
|------------------------------|--------------------|----------|
| 1 | 2 | 3 |
| Объем отведенных сточных вод | тыс.м ³ | 19,100 |

