



АДМИНИСТРАЦИЯ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ
ПРАВЛЕНИЕ ДЕПАРТАМЕНТА ЦЕН И ТАРИФОВ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

18.07.2017

№ 24/1

*Об установлении тарифов
на питьевую воду и водоотведение*

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» департамент цен и тарифов администрации Владимирской области постановляет:

1. Утвердить производственные программы для ООО ФПК «ЭНЕРГОИНВЕСТ» в сфере водоснабжения и водоотведения на 2017 год согласно приложениям №№ 1, 2.

2. Установить и ввести в действие тарифы на питьевую воду для ООО ФПК «ЭНЕРГОИНВЕСТ» с 21 июля 2017 года по 31 декабря 2017 года для потребителей в размере 47 руб. 92 коп. за 1 куб. м (без учета НДС), для населения в размере 56 руб. 55 коп. за 1 куб. м (с учетом НДС).

3. Установить и ввести в действие тарифы на водоотведение для ООО ФПК «ЭНЕРГОИНВЕСТ» с 21 июля 2017 года по 31 декабря 2017 года для потребителей в размере 32 руб. 41 коп. за 1 куб. м (без учета НДС), для населения в размере 38 руб. 24 коп. за 1 куб. м (с учетом НДС).

4. Признать утратившими силу с 21.07.2017 постановления департамента цен и тарифов администрации Владимирской области:

- от 10.12.2014 № 56/52 «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение»;

- от 27.11.2015 № 48/43 «О внесении изменений в постановление департамента цен и тарифов администрации Владимирской области от 10.12.2014 N 56/52 «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение»;

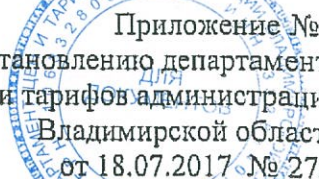
- от 13.12.2016 № 44/25 «О внесении изменений в постановление департамента цен и тарифов администрации Владимирской области от 10.12.2014 N 56/52 «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение».

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

Председатель правления
департамента цен и тарифов
администрации Владимирской области



М.С. Новоселова


 Приложение № 1
 к постановлению департамента
 цен и тарифов администрации
 Владимирской области
 от 18.07.2017 № 27/1

**Производственная программа в сфере холодного водоснабжения
 на 2017 год
 Паспорт производственной программы**

Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	ООО ФПК «ЭНЕРГОИНВЕСТ», ул. Красносельская, д.58, г. Владимир, Владимирская область, 600018
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
2017 год			
1.	Мероприятие 1	-	-
	Итого 2017 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
2017 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие	-	-
	Итого 2017 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
2017 год			
	Мероприятие 1	-	-

Мероприятие	-	-
Итого 2017 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
2017 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие	-	-
	Итого 2017 год:	-	-

5. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единицы измерения	2017 год
1	2	3	4
1.	Поднято воды	тыс.м ³	18,554
2.	Принято воды со стороны (МУП «Владимирводоканал»)	тыс.м ³	150,000
	Пропущено воды через очистные сооружения (справочно)	тыс.м ³	0
3.	Транспортировка воды	тыс.м ³	168,554
3.1.	Потребление на собственные нужды (технологические нужды и хоз.бытовые)	тыс.м ³	0
	в %	%	0
3.2.	Потери воды	тыс.м ³	14,597
	в %	%	8,660
4.	Отпуск (реализация) воды всего:	тыс.м ³	153,957
4.1.	- населению	тыс.м ³	121,044
4.2.	- прочим потребителям	тыс.м ³	27,663
4.3.	- бюджетной сфере	тыс.м ³	5,250
4.4.	- другим отраслям организации ВКХ	тыс.м ³	0
4.5.	- другим водопроводам	тыс.м ³	0

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

№ п/п	Наименование показателя	Единицы измерения	2017 год
1	2	3	4
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

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
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
3.	Показатели энергетической эффективности		
3.1	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	8,66
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	1,0
3.3	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт*ч/к уб.м	0,66

7. Финансовые потребности для реализации производственной программы

Наименование показателя	Единицы измерения	21.07.2017
1	2	3
Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	7377,00

8. Отчет об исполнении производственной программы за 2016 год

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

Приложение № 2
к постановлению департамента
цен и тарифов администрации
Владимирской области
от 18.07.2017 № 27/1



**Производственная программа в сфере водоотведения
на 2017 год
Паспорт производственной программы**

Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	ООО ФПК «ЭНЕРГОИНВЕСТ», ул. Красносельская, д.58, г. Владимир, Владимирская область, 600018
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Департамент цен и тарифов администрации Владимирской области, ул. Каманна д.31 г. Владимир, 600009

**2. 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
2017 год			
1.	Мероприятие 1	-	-
	Итого 2017 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
2017 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие	-	-
	Итого 2017 год:	-	-

**4. 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
2017 год			
	Мероприятие 1	-	-

Мероприятие	-	-
Итого 2017 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
2017 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие	-	-
	Итого 2017 год:	-	-

5. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единицы измерения	2017 год
1	2	3	4
1.	Прием сточных вод, всего	тыс. м ³	134,976
1.1	в т. ч. собственные нужды (технологические нужды и хоз. бытовые)	тыс. м ³	0
2.	Прием сточных вод (объем реализации услуги):	тыс. м ³	134,976
2.1	- от других канализаций	тыс. м ³	0
2.2	- от других отраслей организации ВКХ	тыс. м ³	0
2.3	- от населения	тыс. м ³	114,348
2.4	- от бюджетных потребителей	тыс. м ³	4,248
2.5	- от прочих потребителей	тыс. м ³	16,380
3.	Объем транспортируемых сточных вод:	тыс. м ³	134,976
3.1	- на собственные очистные сооружения	тыс. м ³	134,976
3.2	- передано другим организациям на очистку	тыс. м ³	0
3.3	- сточные воды без очистки	тыс. м ³	0

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

№ п/п	Наименование показателя	Единицы измерения	2017 год
1	2	3	4
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
2.	Показатель надежности и бесперебойности водоотведения		
2.1.	Удельное количество засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	Ед./км	0
3.	Показатели энергетической эффективности		
3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в	кВт*ч/куб.	0,24

	технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	м	
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/куб. м	0

7. Финансовые потребности для реализации производственной программы

Наименование показателя	Единицы измерения	21.07.2017
1	2	3
Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	4374,79

8. Отчет об исполнении производственной программы за 2016 год

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