



АДМИНИСТРАЦИЯ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ
ДЕПАРТАМЕНТ ЦЕН И ТАРИФОВ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

18.12.2017

№ 58/17

Об утверждении производственной программы и установлении тарифов на горячую воду

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» 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 18.12.2017 № 58 департамент цен и тарифов администрации области **п о с т а н о в л я е т**:

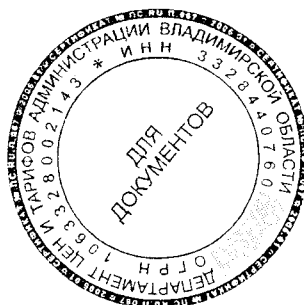
1. Утвердить производственную программу для Петушинского филиала ООО «Владимиртеплогаз» в сфере горячего водоснабжения, сформированную исходя из годовых показателей на регулируемый период 2018 года, согласно приложению № 1.

2. Установить и ввести в действие тарифы на горячую воду, отпускаемую потребителям Петушинского филиала ООО «Владимиртеплогаз», обеспечивающего горячее водоснабжение с использованием закрытой системы горячего водоснабжения, с календарной разбивкой:

- с 01 января 2018 года по 30 июня 2018 года согласно приложению № 2;
- с 01 июля 2018 года по 31 декабря 2018 года согласно приложению № 3.

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

Директор
департамента цен и тарифов
администрации Владимирской области



М.С.Новоселова

Производственная программа в сфере горячего водоснабжения на 2018 год
Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, её местонахождение	ООО «Владимиртеплогаз» (Петушинский филиал)
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
1.	Мероприятие 1		
	Итого:		

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
1.	Мероприятие 1		
	Итого:		

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
1.	Мероприятие 1		
	Итого:		

4. Планируемый объем подачи воды

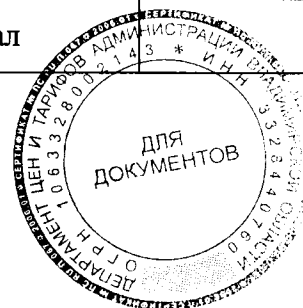
№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единицы измерения	2018 год				
			МО г. Петушки	МО г. Покров	МО Нагорное с/п	МО Пекшинское с/п	МО Петушинское с/п
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	99,04	196,55	14,34	0,39	7,18
1.1	- населению	тыс. куб. м	95,66	179,57	13,42	0,39	0,00
1.2	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м	2,51	12,28	0,55	0,00	7,18
1.3	- прочим потребителям	тыс. куб. м	0,88	4,70	0,37	0,00	0,00
2.	Объем тепловой энергии на подогрев воды, в том числе по потребителям:	Гкал	6 149,35	10 828,47	895,55	24,61	448,79
2.1	- населению	Гкал	5 939,39	9 893,17	838,14	24,61	0,00
2.2	- бюджетным потребителям	Гкал	155,55	676,32	34,55	0,00	448,79
2.3	- прочим потребителям	Гкал	54,41	258,99	22,86	0,00	0,00

5. Финансовые потребности для реализации производственной программы

Наименование показателя	Единицы измерения	2018 год
1	2	3
Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	52 433,96

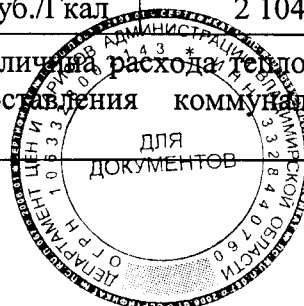
6. Отчёт об исполнении производственной программы за 2016 год

Наименование показателя	Единицы измерения	2016 год
1	2	3
Объем реализации воды	тыс.м ³	309,29
Объем реализации тепловой энергии на подогрев воды	Гкал	17 863,01



**Тарифы на горячую воду, отпускаемую потребителям
Петушинского филиала ООО «Владимиртеплогаз», обеспечивающего горячее
водоснабжение с использованием закрытой системы горячего водоснабжения**

№ п/п	Наименование тарифа/компонента	Для потребителей (без учёта НДС)	Для населения (с учётом НДС)
по муниципальному образованию г. Петушки			
1.1	Компонент на холодную воду, руб./куб. м	33,01	38,95
1.2.	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	2 104,86	2 483,73
Примечание: рекомендуемая расчётная величина расхода тепловой энергии, используемой на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению – 0,062090 Гкал/куб.м			
по муниципальному образованию г. Покров			
2.1.	Компонент на холодную воду, руб./куб. м	26,86	31,69
2.2.	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	2 104,86	2 483,73
Примечание: рекомендуемая расчётная величина расхода тепловой энергии, используемой на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению – 0,055094 Гкал/куб.м			
по муниципальному образованию Нагорное сельское поселение Петушинского района			
3.1.	Компонент на холодную воду, руб./куб. м	33,01	38,95
3.2.	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	2 104,86	2 483,73
Примечание: рекомендуемая расчётная величина расхода тепловой энергии, используемой на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению – 0,062470 Гкал/куб.м			
по муниципальному образованию Пекшинское сельское поселение Петушинского района			
4.1.	Компонент на холодную воду, руб./куб. м	33,01	38,95
4.2.	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	2 104,86	2 483,73
Примечание: рекомендуемая расчётная величина расхода тепловой энергии, используемой на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению – 0,062470 Гкал/куб.м			
по муниципальному образованию Петушинское сельское поселение Петушинского района			
5.1.	Компонент на холодную воду, руб./куб. м	33,01	-
5.2.	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	2 104,86	-
Примечание: рекомендуемая расчётная величина расхода тепловой энергии, используемой на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению – 0,062470 Гкал/куб.м			



**Тарифы на горячую воду, отпускаемую потребителям
Петушинского филиала ООО «Владимиртеплогаз», обеспечивающего горячее
водоснабжение с использованием закрытой системы горячего водоснабжения**

№ п/п	Наименование тарифа/компонента	Для потребителей (без учёта НДС)	Для населения (с учётом НДС)
по муниципальному образованию г. Петушки			
1.1.	Компонент на холодную воду, руб./куб. м	34,05	40,18
1.2.	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	2 320,17	2 737,80
Примечание: рекомендуемая расчётная величина расхода тепловой энергии, используемой на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению – 0,062090 Гкал/куб.м			
по муниципальному образованию г. Покров			
2.1.	Компонент на холодную воду, руб./куб. м	29,24	34,50
2.2.	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	2 320,17	2 737,80
Примечание: рекомендуемая расчётная величина расхода тепловой энергии, используемой на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению – 0,055094 Гкал/куб.м			
по муниципальному образованию Нагорное сельское поселение Петушинского района			
3.1.	Компонент на холодную воду, руб./куб. м	34,05	40,18
3.2.	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	2 320,17	2 737,80
Примечание: рекомендуемая расчётная величина расхода тепловой энергии, используемой на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению – 0,062470 Гкал/куб.м			
по муниципальному образованию Пекшинское сельское поселение Петушинского района			
4.1.	Компонент на холодную воду, руб./куб. м	34,05	40,18
4.2.	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	2 320,17	2 737,80
Примечание: рекомендуемая расчётная величина расхода тепловой энергии, используемой на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению – 0,062470 Гкал/куб.м			
по муниципальному образованию Петушинское сельское поселение Петушинского района			
5.1.	Компонент на холодную воду, руб./куб. м	34,05	-
5.2.	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	2 320,17	-
Примечание: рекомендуемая расчётная величина расхода тепловой энергии, используемой на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению – 0,062470 Гкал/куб.м			

