



ДЕПАРТАМЕНТ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ  
ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

18.12.2020

№ 44/411

*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 государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области от 18.12.2020 № 44 Департамент государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области постановляет:

1. Утвердить производственную программу ООО «Владимирский биоэнергетический кластер», Судогодский район, в сфере горячего водоснабжения, сформированную исходя из годовых показателей на регулируемый период 2021 года, согласно приложению № 1.

2. Установить и ввести в действие тарифы на горячую воду, отпускаемую потребителям ООО «Владимирский биоэнергетический кластер», Судогодский район, обеспечивающего горячее водоснабжение с использованием закрытой системы горячего водоснабжения, с календарной разбивкой:

- с 01 января 2021 года по 30 июня 2021 года согласно приложению № 2;
- с 01 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года согласно приложению № 3.

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

Директор Департамента  
государственного регулирования  
цен и тарифов Владимирской области



М.С.Новоселова

Приложение № 1  
к постановлению Департамента  
государственного регулирования  
цен и тарифов Владимирской области  
от 18.12.2020 № 44/411

**Производственная программа в сфере горячего водоснабжения на 2021 год**

**Паспорт производственной программы**

Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	ООО «Владимирский биоэнергетический кластер» ул. Батурина, д. 356, этаж 4, оф.3, г. Владимир, 600000
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Департамент государственного регулирования цен и тарифов 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	2021 год
1	2	3	4
МО Андреевское сельское поселение (с. Ликино)			
1.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	9,62
1.1.	- населению	тыс. куб. м	0,00
1.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м	9,62
1.3.	- прочим потребителям	тыс. куб. м	0,00

2.	Объем тепловой энергии на подогрев воды, в том числе по потребителям:	Гкал	552,94
2.1.	- населению	Гкал	0,00
2.2.	- бюджетным потребителям	Гкал	552,94
2.3.	- прочим потребителям	Гкал	0,00
<b>МО Андреевское сельское поселение (пос. Тюрмеровка)</b>			
1.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	0,67
1.1.	- населению	тыс. куб. м	0,00
1.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м	0,67
1.3.	- прочим потребителям	тыс. куб. м	0,00
2.	Объем тепловой энергии на подогрев воды, в том числе по потребителям:	Гкал	38,67
2.1.	- населению	Гкал	0,00
2.2.	- бюджетным потребителям	Гкал	38,67
2.3.	- прочим потребителям	Гкал	0,00

#### 5. Финансовые потребности для реализации производственной программы

Наименование показателя	Единицы измерения	2021 год
1	2	3
<b>МО Андреевское сельское поселение (с. Ликино)</b>		
Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	2 789,60
<b>МО Андреевское сельское поселение (пос. Тюрмеровка)</b>		
Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	233,28

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

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2021 год
1	2	3	4
<b>1.</b>	<b>Показатели качества воды</b>		
1.1.	доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	0
1.2.	доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	0
<b>2.</b>	<b>Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения</b>		
2.1.	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации,	ед./км	0

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2021 год
1	2	3	4
	осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год;		
<b>3.</b>	<b>Показатели энергетической эффективности</b>		
3.1.	доля потерь воды в централизованной системе горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	-

#### 7. Отчет об исполнении производственной программы за 2019 год

Наименование показателя	Единицы измерения	2019 год
1	2	3
Объем реализации воды	тыс.м <sup>3</sup>	10,29
Объем реализации тепловой энергии на подогрев воды	Гкал	658,02



Приложение № 2  
к постановлению Департамента  
государственного регулирования  
цен и тарифов Владимирской области  
от 18.12.2020 № 44/411

Тарифы  
на горячую воду, отпускаемую потребителям ООО «Владимирский  
биоэнергетический кластер», Судогодский район, обеспечивающего горячее  
водоснабжение с использованием закрытой системы горячего водоснабжения  
(НДС не облагается)

№ п/п	Наименование тарифа/компонента	Для потребителей	Для населения
МО Андреевское сельское поселение (с. Ликино)			
1.	Компонент на холодную воду, руб./куб. м	14,40	-
2.	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	4 764,90	-
МО Андреевское сельское поселение (пос. Тюрмеровка)			
1.	Компонент на холодную воду, руб./куб. м	72,33	-
2.	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	4 764,90	-

Приложение № 3  
к постановлению Департамента  
государственного регулирования  
цен и тарифов Владимирской области  
от 18.12.2020 № 44/411

Тарифы  
на горячую воду, отпускаемую потребителям ООО «Владимирский  
биоэнергетический кластер», Судогодский район, обеспечивающего горячее  
водоснабжение с использованием закрытой системы горячего водоснабжения  
(НДС не облагается)

№ п/п	Наименование тарифа/компонента	Для потребителей	Для населения
МО Андреевское сельское поселение (с. Ликино)			
1.	Компонент на холодную воду, руб./куб. м	16,11	-
2.	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	4 764,90	-
МО Андреевское сельское поселение (пос. Тюрмеровка)			
1.	Компонент на холодную воду, руб./куб. м	72,84	-
2.	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	4 764,90	-

