



**ДЕПАРТАМЕНТ ГОСУДАРСТВЕННОГО
РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ
КОСТРОМСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

от «*18*» июля 2014 года

№ 14/*105*

Об утверждении производственной программы ОАО «Мантуровский фанерный комбинат» в сфере водоснабжения на 2015-2017 годы, установлении тарифов на техническую воду для потребителей ОАО «Мантуровский фанерный комбинат» в г. Мантурово на 2015-2017 годы и о признании утратившим силу постановления департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 05.09.2013 № 13/197

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», и руководствуясь постановлением администрации Костромской области от 31 июля 2012 года № 313-а «О департаменте государственного регулирования цен и тарифов Костромской области,

департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить ОАО «Мантуровский фанерный комбинат» производственную программу в сфере водоснабжения на 2015 – 2017 годы (приложение № 1).

2. Определить ОАО «Мантуровский фанерный комбинат» долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации на 2015-2017 годы (приложение № 2).

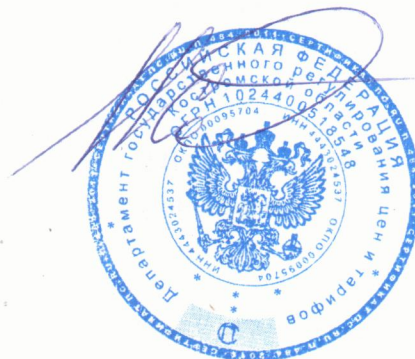
3. Установить ОАО «Мантуровский фанерный комбинат» на основе долгосрочных параметров, определенных пунктом 2 настоящего постановления, тарифы на техническую воду на период с 1 января 2015 года по 31 декабря 2017 года включительно с календарной разбивкой (приложение № 3).

4. Признать утратившим силу постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 5

сентября 2013 года № 13/197 «Об установлении тарифов на техническую воду, реализуемую ОАО «Мантуровский фанерный комбинат, на 2014 г.».

5. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию и вступает в силу с 1 января 2015 года.

Директор департамента



И.Ю.Солдатова

Приложение № 1
к постановлению департамента
государственного регулирования цен
и тарифов Костромской области
от «28» июля 2014 г. № 14/105

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
ОАО «Мантуровский фанерный комбинат» в сфере водоснабжения на 2015-
2017 годы

Раздел 1. Обоснование обеспечения прогнозируемого объема и качества услуг в
сфере водоснабжения

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирувания		
			2015г.	2016г.	2017г.
1.	Объем выработки воды	тыс. куб. м	824,02	824,02	824,02
2.	Объем воды, используемой на хозяйственные нужды	тыс. куб. м			
3.	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м			
4.	Объем потерь	тыс. куб. м			
5.	Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть	%			
6.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	824,02	824,02	824,02
6.1.	- на собственные нужды предприятия	тыс. куб. м	642,02	642,02	642,02
6.2.	- населению	тыс. куб. м	182,00	182,00	182,00

Раздел 2. План мероприятий по повышению эффективности деятельности
в сфере водоснабжения

№ п/п	Годы	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия, лет	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.	Ожидаем ый эффект тыс. руб. %
1	2015	мероприятия отсутствуют			
2	2016	мероприятия отсутствуют			

Приложение № 2
к постановлению департамента
государственного регулирования цен
и тарифов Костромской области
от «28» июня 2014 г. № 14/105

Долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации ОАО «Мантуровский фанерный комбинат» на 2015-2017 годы

№ п/п	Годы	Долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации				
		Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, %	Уровень потерь воды, %	Удельный расход электрической энергии, кВт*ч/м ³
1	2	3	4	5	6	7
Питьевая вода (питьевое водоснабжение)						
1	2015					
2	2016					
3	2017					
Техническая вода						
1	2015	3233,05	1	3		0,674
2	2016		1	3		0,674
3	2017		1	3		0,674
Транспортировка воды						
1	2015					

2	2016					
3	2017					
Горячая вода (горячее водоснабжение)						
1	2015					
2	2016					
3	2017					
Транспортировка горячей воды						
1	2015					
2	2016					
3	2017					
Водоотведение (прием, транспортировка и очистка сточных вод с использованием централизованной системы водоотведения)						
1	2015					
2	2016					
3	2017					
Водоотведение (транспортировка сточных вод)						
1	2015					
2	2016					
3	2017					

