



# МИНИСТЕРСТВО ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ И ЭНЕРГЕТИКИ ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

от 24 ноября 2015 г.

№ 55/143

город Челябинск

### **Об утверждении производственной программы и установлении тарифов на питьевую воду для МУП «Подовинное ЖКХ», оказывающего услуги холодного водоснабжения потребителям Подовинного сельского поселения Октябрьского муниципального района Челябинской области, на 2016-2018 годы**

В соответствии с Федеральным законом «О водоснабжении и водоотведении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», от 29 июля 2013 г. № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», приказами Федеральной службы по тарифам от 27 декабря 2013 г. № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», от 16 июля 2014 г. № 1154-э «Об утверждении Регламента установления регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 4 апреля 2014 г. № 162/пр «Об утверждении перечня показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, порядка и правил определения плановых значений и фактических значений таких показателей», постановлением Губернатора Челябинской области от 31 декабря 2014 г. № 300 «Об утверждении Положения, структуры и штатной численности Министерства тарифного регулирования и энергетики Челябинской области» и на основании протокола заседания Правления Министерства тарифного регулирования и энергетики Челябинской области от 24 ноября 2015 г. № 55 Министерство тарифного регулирования и энергетики Челябинской области

**ПО С Т А Н О В Л Я Е Т:**

1. Утвердить производственную программу МУП «Подовинное ЖКХ», осуществляющего холодное водоснабжение потребителям Подовинного сельского поселения Октябрьского муниципального района Челябинской области, согласно приложению 1.
2. Установить тарифы на питьевую воду и долгосрочные параметры регулирования тарифов для МУП «Подовинное ЖКХ», оказывающего услуги холодного водоснабжения потребителям Подовинного сельского поселения Октябрьского муниципального района Челябинской области, на 2016-2018 годы согласно приложению 2.
3. Тарифы, установленные в пункте 2, действуют согласно календарной разбивке, указанной в приложении 2.
4. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания.

Министр

Т.В. Кучиц

**Производственная программа МУП «Подовинное ЖКХ», осуществляющего  
холодное водоснабжение потребителям Подовинного сельского поселения  
Октябрьского муниципального района Челябинской области,  
на срок действия установленных тарифов на питьевую воду**

**ПАСПОРТ**

<b>Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа</b>	<b>Местонахождение, адрес</b>
МУП «Подовинное ЖКХ»	457173, Россия, Челябинская область, Октябрьский район, с. Подовинное, ул. Гагарина, 14
<b>Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу</b>	<b>Местонахождение, адрес</b>
Министерство тарифного регулирования и энергетики Челябинской области	454080, Россия, Челябинская область, г. Челябинск, ул. Сони Кривой, д. 75
<b>Период реализации производственной программы</b>	<b>01.01.2016 г.- 31.12.2018 г.</b>

**Раздел 1. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке**

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятий, год, квартал	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.	Ожидаемый эффект (экономия)	
				тыс. руб.	%
1	2	3	4	5	6
1	Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения: текущий ремонт водопровода, замена запорной арматуры	2016 г. 1-4 кварталы	86,0	-	-
2	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов	2016 г.	-	-	-

Примечание: Показатель «ожидаемый эффект (экономия)» не рассчитан в связи с тем, что мероприятия, указанные выше, направлены на стабильность и надежность функционирования централизованной системы холодного водоснабжения.

**Раздел 2. Планируемый объем подачи воды и объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы на 2016 год\***

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величины показателей		
			Текущий год (2015 г.)	1-й год (2016 г.)	
			План с 01.07.2015г. по 31.12.2015г.	План с 01.01.2016г. по 30.06.2016г.	План с 01.07.2016г. по 31.12.2016г.
1	2	3	4	5	6
1	Планируемый объем реализации услуг, в том числе по группам потребителей:	тыс. куб. м	70,0	70,0	70,0
1.1	- населению	тыс. куб. м	63,30	63,30	63,30
1.2	- бюджетным организациям	тыс. куб. м	6,70	6,70	6,70
1.3	- прочим потребителям	тыс. куб. м	-	-	-

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величины показателей			
			Текущий год (2015 г.)		1-й год (2016 г.)	
			План с 01.07.2015г. по 31.12.2015г.	План с 01.01.2016г. по 30.06.2016г.	План с 01.07.2016г. по 31.12.2016г.	
1	2	3	4	5	6	
2	Финансовые потребности, в том числе:	тыс. рублей	3 500,2	3 500,2	3 713,5	
2.1	Необходимая валовая выручка, в том числе:	тыс. рублей	3 500,2	3 500,2	3 713,5	
2.1.1	Нормативная прибыль	тыс. рублей	0	0	0	
		%	0	0	0	
2.1.2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. рублей	0,0	0,0	0,0	
		%	0,0	0,0	0,0	

**Раздел 2.1 Планируемый объем подачи воды и объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы на 2017-2018 годы\***

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величины показателей			
			2-й год (2017 г.)		3-й год (2018 г.)	
			План с 01.01.2017г. по 30.06.2017г.	План с 01.07.2017г. по 31.12.2017г.	План с 01.01.2018г. по 30.06.2018г.	План с 01.07.2018г. по 31.12.2018г.
1	2	3	4	5	6	7
1	Планируемый объем реализации услуг, в том числе по группам потребителей:	тыс. куб. м	70,0	70,0	70,0	70,0
1.1	- населению	тыс. куб. м	63,30	63,30	63,30	63,30
1.2	- бюджетным организациям	тыс. куб. м	6,70	6,70	6,70	6,70
1.3	- прочим потребителям	тыс. куб. м	-	-	-	-
2	Финансовые потребности, в том числе:	тыс. рублей	3 713,5	3 865,2	3 865,2	4 017,6
2.1	Необходимая валовая выручка, в том числе:	тыс. рублей	3 713,5	3 865,2	3 865,2	4 017,6
2.1.1	Нормативная прибыль	тыс. рублей	0	0	0	0
		%	0	0	0	0
2.1.2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. рублей	0,00	0,00	0,00	0,00
		%	0,0	0,0	0,0	0,0

\* Планируемый объем подачи воды и объем финансовых потребностей приняты условно годовыми.

**Раздел 3. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоснабжения**

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величины показателей		
			Текущий год (2015 г.)	1-й год (2016 г.)	
			План с 01.07.2015г. по 31.12.2015г.	План с 01.01.2016г. по 30.06.2016г.	План с 01.07.2016г. по 31.12.2016г.
1	2	3	4	5	6
1	<b>Показатель надежности и бесперебойности водоснабжения</b>				
1.1	Количество перерывов в подаче воды в год	ед./км	0	0	0
2	<b>Показатель качества воды</b>				
2.1	Доля проб питьевой воды, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0	0	0
3	<b>Показатели эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды</b>				
3.1	Доля потерь воды	%	0	0	0
3.2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды и (или) транспортировки питьевой воды	кВтч/куб. м	0	0	0

**Раздел 4. Расчет эффективности производственной программы**

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	2016 г.	2017 г.	2018г.
1	2	3	4	5	6
1	Показатель сопоставления динамики изменения расходов	%	6,1	4,1	3,9
2	Показатель сопоставления динамики изменения планового значения показателя эффективности использования ресурсов	%	0	0	0

**Раздел 5. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования**

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	2014 г.
1	2	3	4
1	Объем реализации услуг	тыс. куб. м	24,3
2	Валовая выручка	тыс. рублей	1 162,7

Министр



Т.В. Кучиц

Приложение 2  
к постановлению Министерства тарифного  
регулирующего и энергетики Челябинской  
области от 24 ноября 2015 г. № 55/143

**Тарифы на питьевую воду и водоотведение для МУП «Подовинное ЖКХ»,  
оказывающего услуги холодного водоснабжения потребителям  
Подовинного сельского поселения Октябрьского муниципального района  
Челябинской области, на 2016-2018 годы**

№ п/п	Годы долгосрочного периода регулирующего	Периоды календарной разбивки	Тарифы, руб./куб. м
			На питьевую воду
			НДС не предусмотрен*
1	2	3	4
1	1-й год (2016 г.)	с 01.01.2016 г. по 30.06.2016 г.	50,00
		с 01.07.2016 г. по 31.12.2016 г.	53,05
2	2-й год (2017 г.)	с 01.01.2017 г. по 30.06.2017 г.	53,05
		с 01.07.2017 г. по 31.12.2017 г.	55,22
3	3-й год (2018 г.)	с 01.01.2018 г. по 30.06.2018 г.	55,22
		с 01.07.2018 г. по 31.12.2018 г.	57,39

\* Организация применяет упрощенную систему налогообложения и не признается плательщиком налога на добавленную стоимость (НДС) в соответствии с главой 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации.

**Долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду, определяемые  
на 2016-2018 годы при установлении тарифов с использованием метода индексации**

№ п/п	Наименование долгосрочных параметров	Ед. измерения	Значения долгосрочных параметров
			по видам тарифов на питьевую воду
1	2	3	4
1	Базовый уровень операционных расходов	тыс. рублей	914,9
2	Индекс эффективности операционных расходов	%	3,00
3	Нормативный уровень прибыли	%	0,00
4	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности:		
4.1	уровень потерь воды	%	0,0
4.2	удельный расход электрической энергии	кВтч/куб. м	0,000

Министр



Т.В. Кучин