



# **ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ «ЕДИНЫЙ ТАРИФНЫЙ ОРГАН ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ»**

## **ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е**

От 28 ноября 2014 года

№ 50/43

город Челябинск

### **Об утверждении производственных программ и установлении тарифов на техническую воду (вода из Айского водохранилища) и питьевую воду для МУП «Водоснабжение ЗГО», оказывающего услуги холодного водоснабжения потребителям Златоустовского городского округа Челябинской области**

В соответствии с Федеральным законом «О водоснабжении и водоотведении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», от 29 июля 2013 года № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», приказами Федеральной службы по тарифам Российской Федерации от 27 декабря 2013 года № 1746-э «Об утверждении методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», от 16 июля 2014 года № 1154-э «Об утверждении регламента установления регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 10 октября 2007 года № 101 «Об утверждении методических рекомендаций по разработке производственных программ организаций коммунального комплекса», постановлением Губернатора Челябинской области от 1 сентября 2004 года № 477 «Об утверждении Положения, структуры и штатной численности Государственного комитета «Единый тарифный орган Челябинской области» и на основании протокола заседания Правления Государственного комитета «Единый тарифный орган Челябинской области» от 28 ноября 2014 года № 50 Государственный комитет «Единый тарифный орган Челябинской области»

#### **п о с т а н о в л я е т :**

1. Утвердить производственные программы МУП «Водоснабжение ЗГО», осуществляющего холодное водоснабжение потребителям Златоустовского городского округа Челябинской области, согласно приложениям 1 и 2.

2. Установить тарифы на техническую воду (вода из Айского водохранилища) и питьевую воду для МУП «Водоснабжение ЗГО», оказывающего услуги холодного водоснабжения потребителям Златоустовского городского округа Челябинской области, согласно приложению 3.

3. Тарифы, установленные в пункте 2, действуют согласно календарной разбивке, указанной в приложении 3.

Исполняющий обязанности  
председателя Государственного комитета

Т.В. Кучиц

Приложение 1  
к постановлению  
Государственного комитета «Единый  
тарифный орган Челябинской области»  
от 28 ноября 2014 года № 50/43

**Производственная программа МУП «Водоснабжение ЗГО», осуществляющего  
холодное водоснабжение потребителям Златоустовского городского округа  
Челябинской области, на срок действия установленных тарифов  
на техническую воду (вода из Айского водохранилища)**

**ПАСПОРТ**

<b>Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа</b>	<b>Местонахождение, адрес</b>
МУП «Водоснабжение ЗГО»	456209, Челябинская область, г. Златоуст, ул. Островского, д.7
<b>Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу</b>	<b>Местонахождение, адрес</b>
Государственный комитет «Единый тарифный орган Челябинской области»	454080, Россия, Челябинская область, г. Челябинск, ул. Сони Кривой, д. 75

**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:	2015 год	2 020,8	-	-
1.1	Подводно-технические работы по замене водозаборного оголовка	2015 год, 1-4 кварталы	1 705,2	300,0	2,0
1.2	Восстановление ограждения вокруг ГТС Айское водохранилище	2015 год, 2-3 кварталы	315,6	-	-
2	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов	2015 год 1-4 кварталы	-	-	-

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

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

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величины показателей		
			Текущий год (2014г.)	Очередной год (2015г.)	
			План с 1 июля по 31 декабря	План с 1 января по 30 июня	План с 1 июля по 31 декабря
1	2	3	4	5	6
1	Планируемый объем реализации услуг, в том числе по группам потребителей:	тыс. куб. м	16 879,9	16 879,9	16 879,9
1.1	- населению	тыс. куб. м	-	-	-

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величины показателей		
			Текущий год (2014г.)	Очередной год (2015г.)	
			План с 1 июля по 31 декабря	План с 1 января по 30 июня	План с 1 июля по 31 декабря
1	2	3	4	5	6
1.2	- бюджетным организациям	тыс. куб. м	-	-	-
1.3	- прочим потребителям	тыс. куб. м	16 879,9	16 879,9	16 879,9
1.4	- для собственных нужд	тыс. куб. м	-	-	-
2	Финансовые потребности в том числе:	тыс. рублей	14 928,3	14 928,3	15 491,6
2.1	Нормативная прибыль	тыс. рублей	0,0	0,0	0,0
		%	0,0	0,0	0,0
2.2	Итого необходимая валовая выручка	тыс. рублей	14 928,3	14 928,3	15 491,6

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

### Раздел 3. Целевые показатели деятельности организации

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величины показателей		
			Текущий год (2014г.)	Очередной год (2015г.)	
			План с 1 июля по 31 декабря	План с 1 января по 30 июня	План с 1 июля по 31 декабря
1	2	3	4	5	6
1	Показатели, характеризующие надежность снабжения потребителей услугами				
1.1	Уровень потерь в сетях	%	-	-	-
1.2	Износ систем водоснабжения	%	-	-	-
1.3	Аварийность систем водоснабжения	кол-во аварий/км	-	-	-
1.4	Протяженность сетей, нуждающихся в замене	км	0,1	0,1	0,1
2	Показатель, характеризующий доступность для потребителей услуг				
2.1	Годовое количество часов предоставления услуг	час/день	24/365	24/365	24/365
3	Показатели, характеризующие рациональность использования ресурсов (материальных, финансовых, трудовых)				
3.1	Удельное ресурсопотребление расхода электроэнергии	кВт*ч/куб.м	-	-	-
3.2	Охват абонентов приборами учета воды	%	100,0	100,0	100,0

**Раздел 4. Расчет эффективности производственной программы**

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	2015 год
1	2	3	4
1	Показатель сопоставления динамики изменения расходов	%	3,8
2	Показатель сопоставления динамики изменения целевого показателя (удельное ресурсопотребление расхода электроэнергии)	%	-

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

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	2013 год
1	2	3	4
1	Объем реализации услуг	тыс. куб.м	16 752,0
2	Валовая выручка	тыс. рублей	9 723,8

Исполняющий обязанности  
председателя Государственного комитета



Т.В. Кучиц



Приложение 2  
к постановлению  
Государственного комитета «Единый  
тарифный орган Челябинской области»  
от 28 ноября 2014 года № 50/43

**Производственная программа МУП «Водоснабжение ЗГО», осуществляющего  
холодное водоснабжение потребителям Златоустовского городского округа  
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 «Водоснабжение ЗГО»	456209, Челябинская область, г. Златоуст, ул. Островского, д.7
<b>Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу</b>	<b>Местонахождение, адрес</b>
Государственный комитет «Единый тарифный орган Челябинской области»	454080, Россия, Челябинская область, г. Челябинск, ул. Сони Кривой, д. 75

**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:	-	-	-	-
1.1	Капитальный ремонт стального магистрального водопровода Ø300мм от д.16-а до д.40 ул. 40 лет Победы	2015 год, 2-3 кварталы	309,8	736,0	1,3
1.2	Капитальный ремонт водопровода от насосной 3-го подъема, по ул. Мичурина д. 37 до ВК № 38 по ул. Мичурина	2015 год, 2-3 кварталы	184,1	98,8	0,2
1.3	Ремонт водоразборных колонок в количестве 15 шт.	2015 год, 2-3 кварталы	153,5	265,8	0,5
1.4	Ремонт здания повысительной насосной станции по адресу: ул. Мичурина, д.37	2015 год 2-3 кварталы	130,6	-	-
2	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов	2015 год 1-4 кварталы	-	-	-

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

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

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величины показателей		
			Текущий год (2014г.)	Очередной год (2015г.)	
			План с 1 июля по 31 декабря	План с 1 января по 30 июня	План с 1 июля по 31 декабря
1	2	3	4	5	6
1	Планируемый объем реализации услуг, в том числе по группам потребителей:	тыс. куб. м	2 998,9	2 849,0	2 849,0
1.1	- населению	тыс. куб. м	2 162,3	1808,0	1808,0
1.2	- бюджетным организациям	тыс. куб. м	-	109,8	109,8
1.3	- прочим потребителям	тыс. куб. м	836,6	931,2	931,2
1.4	- для собственных нужд	тыс. куб. м	-	-	-
2	Финансовые потребности в том числе:	тыс. рублей	69 505,3	66 041,4	89 372,0
2.1	Нормативная прибыль	тыс. рублей	0,0	0,0	0,0
		%	0,0	0,0	0,0
2.2	Итого необходимая валовая выручка	тыс. рублей	69 505,3	66 041,4	89 372,0

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

**Раздел 3. Целевые показатели деятельности организации**

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величины показателей		
			Текущий год (2014г.)	Очередной год (2015г.)	
			План с 1 июля по 31 декабря	План с 1 января по 30 июня	План с 1 июля по 31 декабря
1	2	3	4	5	6
1	Показатели, характеризующие надежность снабжения потребителей услугами				
1.1	Уровень потерь в сетях	%	39,6	55,9	55,9
1.2	Износ систем водоснабжения	%	70,0	80,0	80,0
1.3	Аварийность систем водоснабжения	кол-во аварий/км	2,2	2,4	2,4
1.4	Протяженность сетей, нуждающихся в замене	км	31,5	29,0	29,0
2	Показатель, характеризующий доступность для потребителей услуг				
2.1	Годовое количество часов предоставления услуг	час/день	24/365	24/365	24/365
3	Показатели, характеризующие рациональность использования ресурсов (материальных, финансовых, трудовых)				
3.1	Удельное ресурсопотребление расхода электроэнергии	кВт*ч/куб.м	0,02	0,02	0,02
3.2	Охват абонентов приборами учета воды	%	90,0	90,0	90,0

**Раздел 4. Расчет эффективности производственной программы**

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	2015 год
1	2	3	4
1	Показатель сопоставления динамики изменения расходов	%	28,6
2	Показатель сопоставления динамики изменения целевого показателя (удельное ресурсопотребление расхода электроэнергии)	%	0,0

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

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	2013 год
1	2	3	4
1	Объем реализации услуг	тыс. куб.м	2 263,6
2	Валовая выручка	тыс. рублей	81 301,4

Исполняющий обязанности  
председателя Государственного комитета



Т.В. Кучиц

Приложение 3  
к постановлению  
Государственного комитета «Единый  
тарифный орган Челябинской области»  
от 28 ноября 2014 года № 50/43

**Тарифы на техническую воду (вода из Айского водохранилища) и питьевую воду  
для МУП «Водоснабжение ЗГО», оказывающего услуги холодного  
водоснабжения потребителям Златоустовского городского округа  
Челябинской области**

№	Наименование тарифов	Тарифы, руб./куб.м			
		С 1 января по 30 июня 2015 года		С 1 июля по 31 декабря 2015 года	
		без учета НДС*	с учетом НДС*	без учета НДС*	с учетом НДС*
1	2	3	4	5	6
1	На техническую воду (вода из Айского водохранилища)	0,88	1,04	0,92	1,09
2	На питьевую воду	23,18	27,35	31,37	37,02

\* Организация применяет общий режим налогообложения и является плательщиком налога на добавленную стоимость (НДС) в соответствии с главой 21 Налогового кодекса Российской Федерации.

Исполняющий обязанности  
председателя Государственного комитета



Т.В. Кучиц