

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

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

От 21 ноября 2014 года

№ 48/53

город Челябинск

**Об утверждении производственных программ и установлении тарифов
на питьевую воду и транспортировку воды для ООО «СтокСервис»,
оказывающего услуги холодного водоснабжения потребителям
Усть-Катавского 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 21 ноября 2014 года № 48 Государственный комитет «Единый тарифный орган Челябинской области»

п о с т а н о в л я е т :

1. Утвердить производственные программы ООО «СтокСервис», осуществляющего холодное водоснабжение потребителям Усть-Катавского городского округа Челябинской области, согласно приложениям 1 и 2.

2. Установить тарифы на питьевую воду и транспортировку воды для ООО «СтокСервис», оказывающего услуги холодного водоснабжения потребителям Усть-Катавского 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 21 ноября 2014 года № 48/53

Производственная программа ООО «СтокСервис», осуществляющего холодное водоснабжение потребителям Усть-Катавского городского округа Челябинской области, на срок действия установленных тарифов на питьевую воду

ПАСПОРТ

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа	Местонахождение, адрес
ООО «СтокСервис»	456040, Россия, Челябинская область, г. Усть-Катав, ул. Автоторожная, а/я 18
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Местонахождение, адрес
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: капитальный ремонт водопровода мкр.2, дом 27-21.	2015 год 2-3 кварталы	491,7	393,4	80,0
2	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов	2015 год 1-4 кварталы	-	-	-

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	924,9	1320,0	1320,0
1.1	- населению	тыс. куб. м	702,6	1003,2	1003,2
1.2	- бюджетным организациям	тыс. куб. м	146,9	208,5	208,5
1.3	- прочим потребителям	тыс. куб. м	75,4	108,3	108,3

№ 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
1.4	- для собственных нужд	тыс. куб. м	-	-	-
2	Финансовые потребности, в том числе:	тыс. рублей	21 274,3	30 362,4	33 063,4
2.1	Нормативная прибыль	тыс. рублей	200,0	0,0	0,0
		%	0,9	0,0	0,0
2.2	Итого необходимая валовая выручка	тыс. рублей	21 274,3	30 362,4	33 063,4

Примечание:

1)* 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	%	21,0	20,0	20,0
1.2	Износ систем водоснабжения	%	60,0	58,8	58,0
1.3	Аварийность систем водоснабжения	кол-во аварий/км	0,001	0,001	0,001
1.4	Протяженность сетей, нуждающихся в замене	км	13,0	11,0	11,0
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	1,73	1,72	1,73
3.2	Охват абонентов приборами учета воды	%	87,0	90,0	90,0

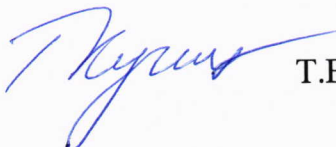
Раздел 4. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	2015 год
1	2	3	4
1	Показатель сопоставления динамики изменения расходов	%	55,4
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	833,2
2	Валовая выручка	тыс. рублей	20 153,6

Исполняющий обязанности
председателя Государственного комитета


Т.В. Кучиц

Приложение 2
к постановлению
Государственного комитета «Единый
тарифный орган Челябинской области»
от 21 ноября 2014 года № 48/53

Производственная программа ООО «СтокСервис», осуществляющего холодное водоснабжение потребителям поселка Вязовая Усть-Катавского городского округа Челябинской области, на срок действия установленных тарифов на транспортировку воды

ПАСПОРТ

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа	Местонахождение, адрес
ООО «СтокСервис»	456040, Россия, Челябинская область, г. Усть-Катав, ул. Автодорожная, а/я 18
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Местонахождение, адрес
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: ремонт водопровода по ул. Гвардейская в п. Вязовая.	2015 год 2 квартал	18,1	14,4	80,0
2	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов	2015 год 1-4 кварталы	-	-	-

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	-	48,5	48,5
1.1	- населению	тыс. куб. м	-	47,6	47,6
1.2	- бюджетным организациям	тыс. куб. м	-	0,9	0,9
1.3	- прочим потребителям	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
1.4	- для собственных нужд	тыс. куб. м	-	-	-
2	Финансовые потребности, в том числе:	тыс. рублей	-	303,8	330,7
2.1	Нормативная прибыль	тыс. рублей	-	0,0	0,0
		%	-	0,0	0,0
2.2	Итого необходимая валовая выручка	тыс. рублей	-	303,8	330,7

Примечание:

1)* 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	%	-	54,8	54,8
1.2	Износ систем водоснабжения	%	-	80,0	80,0
1.3	Аварийность систем водоснабжения	кол-во аварий/км	-	0,1	0,1
1.4	Протяженность сетей, нуждающихся в замене	км	-	6,64	6,64
2	Показатель, характеризующий доступность для потребителей услуг				
2.1	Годовое количество часов предоставления услуг	час/день	-	24/365	24/365
3	Показатели, характеризующие рациональность использования ресурсов (материальных, финансовых, трудовых)				
3.1	Удельное ресурсопотребление расхода электроэнергии	кВт*ч/куб.м	-	0,63	0,63
3.2	Охват абонентов приборами учета воды	%	-	23,0	25,0

Раздел 4. Расчет эффективности производственной программы*

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	2015 год
1	2	3	4
1	Показатель сопоставления динамики изменения расходов	%	-
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	-
2	Валовая выручка	тыс. рублей	-

Примечание: * Расчет эффективности производственной программы и отчетные показатели не указаны в связи с тем, что ООО «СтокСервис» оказывает регулируемые услуги потребителям поселка Вязовая Усть-Катавского городского округа Челябинской области с 1 января 2015 года.

Исполняющий обязанности
председателя Государственного комитета



Т.В. Кучиц

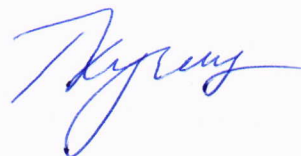
Приложение 3
к постановлению
Государственного комитета «Единый
тарифный орган Челябинской области»
от 21 ноября 2014 года № 48/53

**Тарифы на питьевую воду и транспортировку воды для ООО «СтокСервис»,
оказывающего услуги холодного водоснабжения потребителям
Усть-Катавского городского округа Челябинской области**

№ п/п	Наименование тарифов	Тарифы, руб./куб.м	
		С 1 января по 30 июня 2015 года	С 1 июля по 31 декабря 2015 года
		НДС не предусмотрен*	НДС не предусмотрен*
1	2	3	4
1	На питьевую воду	23,00	25,05
2	На транспортировку воды потребителям поселка Вязовая	6,26	6,82

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

Исполняющий обязанности
председателя Государственного комитета



Т.В. Кучиц