



ПРАВИТЕЛЬСТВО РЕСПУБЛИКИ ХАКАСИЯ

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ И ЭНЕРГЕТИКЕ  
РЕСПУБЛИКИ ХАКАСИЯ  
(Госкомтарифэнерго Хакасии)

П Р И К А З

« 29 » 12 20 14

№ 105-к

Абакан

Об установлении тарифа на подвоз воды для потребителей с. Усть-Бюр и  
утверждении производственной программы  
для МБУ ЖКХ «Усть-Бюрсервис», осуществляющего холодное  
водоснабжение, на 2015 год

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» (с последующими изменениями), постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (с последующими изменениями) и на основании Положения о Государственном комитете по тарифам и энергетике Республики Хакасия, утвержденного постановлением Правительства Республики Хакасия от 06.06.2012 № 372 «Об утверждении Положения о Государственном комитете по тарифам и энергетике Республики Хакасия и внесении изменений в Постановление Правительства Республики Хакасия от 29.01.2003 № 08 «О передаче полномочий по осуществлению государственного регулирования цен (тарифов) в Республике Хакасия» (с последующими изменениями), решения Правления Государственного комитета по тарифам и энергетике Республики Хакасия (протокол заседания от 29.12.2014 № 113),

приказываю:

1. Установить тариф на подвоз воды для потребителей с. Усть-Бюр для МБУ КХ «Усть-Бюрсервис» на 2015 год с календарной разбивкой в следующем размере:

(руб./куб. м)

№ п/п		Период действия	
		с 01.01.2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12.2015
1.	Тариф на подвоз воды для потребителей с. Усть-Бюр*	100,68	101,57

\* без учета НДС

2. Утвѣрдить производственную программу МБУ ЖКХ «Усть-Бюрсервис», осуществляющего холодное водоснабжение, на 2015 год согласно приложению
3. Настоящий приказ вступает в силу со дня подписания.

Председатель



О. Базиев

Приложение  
к приказу  
Государственного  
комитета по тарифам  
и энергетике  
Республики Хакасия  
от 29.12.2014 № 105-к

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА  
МБУ ЖКХ «Усть-Бюрсервис»,  
ОСУЩЕСТВЛЯЮЩЕГО ХОЛОДНОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ  
(подвоз воды для потребителей с. Усть-Бюр), на 2015 год

ПАСПОРТ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа	Местонахождение, юридический адрес, фактический адрес
МБУ ЖКХ «Усть-Бюрсервис»	655120, Республика Хакасия, Усть-Абаканский район, с. Усть-Бюр, ул. Ленина, д. 52
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Местонахождение, юридический адрес, фактический адрес
Госкомтарифэнерго Хакасии	г. Абакан, пр. Ленина, д.67, а/я 728 г. Абакан, Карла Маркса, д.15
Период реализации производственной программы	2015 год

Перечень плановых мероприятий, график реализации мероприятий, расчет эффективности производственной программы на 2015 год

№ 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	-	-	-	-	
2	Мероприятия, направленные на улучшение качества питьевой воды				
2.1	нет	-	-	-	-
3	Мероприятия по энергоснабжению и повышению энергетической эффективности, в том числе снижению потерь при транспортировке				
3.1	нет	-	-	-	-
4	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов				
4.1	нет	-	-	-	-

Перечень фактических мероприятий, график реализации мероприятий, расчет эффективности производственной программы за 2013 год\*

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятий, год, квартал	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.	Эффект (экономия)	
				тыс. руб.	%
1	2	3	4	5	6
1	Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения				
1.1	-	-	-	-	-
2	Мероприятия, направленные на улучшение качества питьевой воды				
2.1	-	-	-	-	-
3	Мероприятия по энергоснабжению и повышению энергетической эффективности, в том числе снижению потерь при транспортировке				
3.1	-	-	-	-	-
4	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов				
4.1	-	-	-	-	-

\*Перечень фактических мероприятий, график реализации мероприятий, расчет эффективности производственной программы не представлены в связи с тем, что в 2013 году тарифы на подвоз воды для потребителей с. Усть-Бюр для МБУ ЖКХ «Усть-Бюрсервис» не устанавливались



Планируемый и фактический объем подачи воды и объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина изм. показателей	Период регулирования		
			2013*	2014*	2015
			Факт	План	План
1	2	3	4	-	6
1	Объем выработки воды	тыс. куб. м	-	-	0,000
2	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м	-	-	0,000
3	Объем пропущенной воды через очистные сооружения	тыс. куб. м	-	-	0,000
4	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	-	-	0,000
5	Объем потерь	тыс. куб. м	-	-	0,000
6	Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть	%	-	-	0,000
7	Планируемый объем реализации услуг, в том числе по группам потребителей:	тыс. куб. м	-	-	4,200
7.1	- населению	тыс. куб. м	-	-	3,600
7.2	- бюджетным организациям	тыс. куб. м	-	-	0,600
7.3	- прочим потребителям	тыс. куб. м	-	-	0,000
7.4	- для собственных нужд	тыс. куб. м	-	-	0,000
8	Финансовые потребности, в том числе:	тыс. руб.	-	-	424,73
8.1	Затраты, относимые на себестоимость	тыс. руб.	-	-	424,73
8.2	Прибыль	тыс. руб.	-	-	0,00
8.3	Рентабельность	%	-	-	0,00
8.4	Итого необходимая валовая выручка	тыс. руб.	-	-	424,73

\*Данные о фактических объемах подачи воды и финансовых потребностях, необходимых для реализации производственной программы за 2013-2014 годы, не приводятся в связи с тем, что в 2013-2014 тарифы на подвоз воды для потребителей с. Усть-Бюрь для МУБ ЖКХ «Усть-Бюрсервис» не устанавливались

Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения организации

№ п/п	Наименование показателей	Величина ед. измерения	Период регулирования	
			2014	2015
1	2	3	4	5
1	Показатели качества питьевой воды			
1.1	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	-	-
1.2	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	-	-
2	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения			
2.1	Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений в расчете на протяженность водопроводной сети в год	кол-во аварий/км	-	-
3	Показатели энергетической эффективности			
3.1	Доля потерь воды в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	-	-
3.2	Удельный расход электрической энергии на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт.ч/куб. м	-	-