

**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ И ЭНЕРГЕТИКЕ  
РЕСПУБЛИКИ ХАКАСИЯ**

**ПРИКАЗ  
от 8 декабря 2014 г. N 84-к**

**ОБ УСТАНОВЛЕНИИ ТАРИФА НА ПИТЬЕВУЮ ВОДУ И УТВЕРЖДЕНИИ  
ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ ДЛЯ МУП "НАДЕЖДА",  
ОСУЩЕСТВЛЯЮЩЕГО ХОЛОДНОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ, НА 2015 ГОД**

В соответствии с Федеральным [законом](#) от 07.12.2011 N 416-ФЗ "О водоснабжении и водоотведении" (с последующими изменениями), [Постановлением](#) Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 N 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 N 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 N 08 "О передаче полномочий по осуществлению государственного регулирования цен (тарифов) в Республике Хакасия" (с последующими изменениями), и решения Правления Государственного комитета по тарифам и энергетике Республики Хакасия (протокол заседания Правления от 05.12.2014 N 96) приказываю:

1. Установить тариф на питьевую воду для МУП "Надежда" на 2015 год с календарной разбивкой в следующем размере:

Показатель	Ед. изм.	Период действия	
		с 01.01.2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12.2015
Тариф на питьевую воду <*>	руб./м3	18,52	19,54

-----  
<\*> НДС не применяется, в отношении организации применяется упрощенная система налогообложения в соответствии с [гл. 26.2](#) Налогового кодекса Российской Федерации.

2. Утвердить производственную [программу](#) МУП "Надежда", осуществляющего холодное водоснабжение, на 2015 год согласно приложению.

3. Настоящий приказ вступает в силу со дня его подписания.

Председатель  
О.БАЗИЕВ

Приложение  
к приказу  
Государственного комитета  
по тарифам и энергетике  
Республики Хакасия  
от 08.12.2014 N 84-к

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА  
МУП "НАДЕЖДА",**

**ОСУЩЕСТВЛЯЮЩЕГО ХОЛОДНОЕ  
ВОДОСНАБЖЕНИЕ, НА 2015 ГОД**

**ПАСПОРТ  
ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ**

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа	Местонахождение, юридический адрес, фактический адрес
МУП "Надежда"	Республика Хакасия, Алтайский район, с. Новороссийское, ул. Щетинкина, д. 7
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

N 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	-	-	-	-	-
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

N 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	-	-	-	-	-

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

N п/п	Показатели производственной деятельности	Величина изм. показателей	Период регулирования		
			2013	2014	2015
			Факт	План	План
1	2	3	4	5	6

1	Объем выработки воды	тыс. куб. м	100,900	128,200	128,200
2	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м	0,000	0,000	0,000
3	Получено воды со стороны	тыс. куб. м	0,000	0,000	0,000
4	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	100,900	128,200	128,200
5	Объем потерь	тыс. куб. м	0,000	0,000	0,000
6	Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть	%	0,0	0,0	0,0
7	Планируемый объем реализации услуг, в том числе по группам потребителей	тыс. куб. м	100,900	128,200	128,200
7.1	- населению	тыс. куб. м	92,200	119,140	119,140
7.2	- бюджетным организациям	тыс. куб. м	4,500	4,540	4,540
7.3	- прочим потребителям	тыс. куб. м	4,200	4,520	4,520
7.4	- для собственных нужд	тыс. куб. м	0,000	0,000	0,000
8	Финансовые потребности, в том числе	тыс. рублей	2488,30	2316,65	2439,72
8.1	Затраты, относимые на себестоимость	тыс. рублей	2488,30	2316,65	2439,72
8.2	Прибыль	тыс. рублей	0,00	0,00	0,00
8.3	Рентабельность	%	0,0	0,0	0,0
8.4	Итого необходимая валовая выручка	тыс. рублей	2488,30	2316,65	2439,72

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

N 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	0,00	0,00
3	Показатели энергетической эффективности			
3.1	Доля потерь воды в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0,00	0,00
3.2	Удельный расход электрической энергии на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт.ч./куб. м	1,30	1,37

---