



Министерство экономического развития Республики Хакасия

ПРИКАЗ

17.12.2018

№ 89-6

г. Абакан

**Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и утверждении производственной программы для Красноярской дирекции по теплоснабжению - структурного подразделения Центральной дирекции по тепловодоснабжению – филиала открытого акционерного общества «Российские железные дороги», осуществляющего холодное водоснабжение, на 2019 - 2023 годы**

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), постановлением Правительства Республики Хакасия от 12.05.2009 № 153 «Об утверждении Положения о Министерстве экономического развития Республики Хакасия» (с последующими изменениями) и на основании решения Правления Министерства экономического развития Республики Хакасия (протокол заседания Правления от 13.12.2018 № 90),

п р и к а з ы в а ю:

1. Установить на 2019 - 2023 годы для Красноярской дирекции по тепловодоснабжению – структурного подразделения Центральной дирекции по тепловодоснабжению – филиала открытого акционерного общества «Российские железные дороги» (ИНН 7708503727) долгосрочные параметры регулирования, определяемые на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) с использованием метода индексации, согласно приложению 1.

2. Установить для Красноярской дирекции по тепловодоснабжению – структурного подразделения Центральной дирекции по тепловодоснабжению – филиала открытого акционерного общества «Российские железные дороги» (ИНН 7708503727) тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) согласно приложению 2.

3. Тарифы, установленные в пункте 2 настоящего приказа, действуют с 01.01.2019 по 31.12.2023 с календарной разбивкой.

4. Утвердить производственную программу для Красноярской дирекции по тепловодоснабжению – структурного подразделения Центральной дирекции по тепловодоснабжению – филиала открытого акционерного общества «Российские

железные дороги» (ИНН 7708503727), осуществляющего услуги холодного водоснабжения, на 2019 - 2023 годы согласно приложению 3.

5. Настоящий приказ вступает в силу со дня принятия.

Исполняющий обязанности министра  
экономического развития  
Республики Хакасия



А. Терещенко

Приложение 1 к приказу  
Министерства экономического  
развития Республики Хакасия  
от 17.12.2018 № 89-в

Долгосрочные параметры регулирования, определяемые на долгосрочный период  
регулирования при установлении тарифов на питьевую воду (питьевое  
водоснабжение) с использованием метода индексации

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционн ых расходов	Индекс эффектив ности операцион ных расходов	Норматив ный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности
			тыс. руб.	%	%	
1.	Красноярская дирекция по тепловодоснабжению – структурное подразделение Центральной дирекции по тепловодоснабжению – филиала открытого акционерного общества «Российские железные дороги» (ИНН 7708503727)	2019	14435,09	1,00	-	удельный расход электрической энергии – 0,4995 кВт.ч./м <sup>3</sup>
		2020	14435,09	1,00	-	удельный расход электрической энергии – 0,4995 кВт.ч./м <sup>3</sup>
		2021	14435,09	1,00	-	удельный расход электрической энергии – 0,4995 кВт.ч./м <sup>3</sup>
		2022	14435,09	1,00	-	удельный расход электрической энергии – 0,4995 кВт.ч./м <sup>3</sup>
		2023	14435,09	1,00	-	удельный расход электрической энергии – 0,4995 кВт.ч./м <sup>3</sup>

Приложение 2 к приказу  
Министерства экономического  
развития Республики Хакасия  
от 17.12.2018 № 89-в

Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) <\*>

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Размер тарифа, руб./м <sup>3</sup>
1.	Красноярская дирекция по тепловодоснабжению – структурное подразделение Центральной дирекции по тепловодоснабжению – филиала открытого акционерного общества «Российские железные дороги» (ИНН 7708503727)	с 01.01.2019 по 30.06.2019	26,22
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	29,30
		2020	28,66
		2021	29,71
		2022	30,81
		2023	31,97

\* Без учета НДС.

УТВЕРЖДЕНА  
приказом Министерства  
экономического развития  
Республики Хакасия  
от 17.12.2018 № 89-в

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА**  
Красноярская дирекция по тепловодоснабжению – структурное подразделение  
Центральной дирекции по тепловодоснабжению – филиала открытого  
акционерного общества «Российские железные дороги» (ИНН 7708503727)  
**ОСУЩЕСТВЛЯЮЩЕГО ХОЛОДНОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ**

**ПАСПОРТ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ**

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа	Местонахождение, юридический адрес, фактический адрес
Красноярская дирекция по тепловодоснабжению – структурное подразделение Центральной дирекции по тепловодоснабжению – филиала открытого акционерного общества «Российские железные дороги» (ИНН 7708503727)	660021, г. Красноярск, ул. Горького, 6 660028, г. Красноярск, ул. Мечникова, 8
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Местонахождение, юридический адрес, фактический адрес
Министерство экономического развития Республики Хакасии	655017, Республика Хакасия, г. Абакан, пр. Ленина, д. 67 г. Абакан, ул. Ленина, д. 43
Период реализации производственной программы	2019 - 2023 годы

Таблица 1

Перечень плановых мероприятий, график реализации мероприятий, расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятий, год, квартал	Финансовые потребности на реализацию мероприятий,	Ожидаемый эффект (экономия)	
				тыс. руб.	%



1.	Объем выработки воды	тыс. куб. м	514,14	654,06	654,06	654,06	654,06	654,06
2.	Объем потерь	тыс. куб. м	260,89	-	-	-	-	-
3.	Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть	%	50,74	-	-	-	-	-
4.	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	253,25	654,06	654,06	654,06	654,06	654,06
5.	Собственные нужды	тыс. куб. м	20,83	-	-	-	-	-
	Планируемый объем реализации услуг, в том числе по группам потребителей:	тыс. куб. м	232,42	654,06	654,06	654,06	654,06	654,06
6.3	- населению	тыс. куб. м	99,33	99,33	99,33	99,33	99,33	99,33
6.4	- бюджетным организациям	тыс. куб. м	14,57	14,57	14,57	14,57	14,57	14,57
6.5	- прочим потребителям	тыс. куб. м	118,52	540,16	540,16	540,16	540,16	540,16
7	Финансовые потребности, в том числе:	тыс. руб.	39445,04	18156,36	18743,32	19431,96	20154,57	20913,03
7.1	Затраты, относимые на себестоимость	тыс. руб.	39445,04	18156,36	18743,32	19431,96	20154,57	20913,03
7.2	Прибыль	тыс. руб.	-	-	-	-	-	-
7.3	Рентабельность	%	-	-	-	-	-	-
8	Итого необходимая валовая выручка	тыс. руб.	39445,04	18156,36	18743,32	19431,96	20154,57	20913,03

Таблица 4.

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

№ п/п	Наименование показателей	Величина ед. измерения	Период регулирования
			2019-2023 гг.
1	2	3	4
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	0,4995