

**Региональная энергетическая комиссия  
Красноярского края  
(РЭК)**

**ПРИКАЗ**

28.12.2015

г. Красноярск

№ 906-в

Об исправлении технических ошибок в приказе Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 19.11.2015 № 348-в «Об установлении долгосрочных тарифов на питьевую воду для потребителей муниципального унитарного предприятия «Жилищно-коммунальный сервис» г. Сосновоборска (г. Сосновоборск, ИНН 2458008862)»

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», Положением о Региональной энергетической комиссии Красноярского края, утвержденным постановлением Правительства Красноярского края от 08.12.2008 № 216-п, распоряжением Губернатора Красноярского края от 07.09.2012 № 402-рг, решением правления Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 28.12.2015 в целях исправления технических ошибок ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 19.11.2015 № 348-в «Об установлении долгосрочных тарифов на питьевую воду для потребителей муниципального унитарного предприятия «Жилищно-коммунальный сервис» г. Сосновоборска (г. Сосновоборск, ИНН 2458008862)» следующие изменения:

приложение № 1 к приказу изложить в новой редакции, согласно приложению № 1 к настоящему приказу;

приложение № 2 к приказу изложить в новой редакции, согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

2. Приказ вступает в силу через 10 дней после его официального опубликования и распространяет свое действие на отношения, возникшие со дня вступления в силу приказа Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 19.11.2015 № 348-в.

3. Опубликовать приказ в краевой государственной газете «Наш Красноярский край» и на «Официальном интернет-портале правовой информации Красноярского края» ([www.zakon.krskstate.ru](http://www.zakon.krskstate.ru))».

Заместитель председателя  
Региональной энергетической  
комиссии Красноярского края,  
временно осуществляющий  
полномочия по руководству  
Региональной энергетической  
комиссией Красноярского края



А.А. Ананьев

Приложение № 1 к приказу  
Региональной энергетической  
комиссии Красноярского края  
от 28.12.2015 № 906-в

Приложение № 1 к приказу  
Региональной энергетической  
комиссии Красноярского края  
от 19.11.2015 № 348-в

Долгосрочные параметры регулирования деятельности муниципального  
унитарного предприятия «Жилищно-коммунальный сервис»  
г. Сосновоборска (г. Сосновоборск, ИНН 2458008862) на долгосрочный  
период регулирования 2016-2018 годы для формирования тарифов на  
питьевую воду с использованием метода индексации установленных тарифов

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6
1	Базовый уровень операционных расходов	тыс. руб.	8447,64	-	-
2	Индекс эффективности операционных расходов	%	-	1,00	1,00
3	Нормативный уровень прибыли	%	0,00	0,00	0,00
4	Уровень потерь воды	%	8,70	8,70	8,70
5	Удельный расход электроэнергии (норматив технологических затрат электроэнергии), в т.ч.				
5.1.	потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт·ч/м3	0,00	0,00	0,00
5.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт·ч/м3	0,00	0,00	0,00

Приложение № 2 к приказу  
Региональной энергетической  
комиссии Красноярского края  
от 28.12.2015 № 906-в

Приложение № 2 к приказу  
Региональной энергетической  
комиссии Красноярского края  
от 19.11.2015 № 348-в

Тарифы на питьевую воду для потребителей муниципального унитарного предприятия  
«Жилищно-коммунальный сервис» г. Сосновоборск (г. Сосновоборск, ИНН 2458008862)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы					
			с 01.01.2016 по 30.06.2016	с 01.07.2016 по 31.12.2016	с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017	с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)	руб./м3	12,22	12,71	12,71	13,31	13,31	13,94
2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	14,42	15,00	15,00	15,71	15,71	16,45