

**Региональная энергетическая комиссия
Красноярского края**

ПРИКАЗ

12.11.2014

г. Красноярск

№ 200-в

Об установлении тарифов на транспортировку воды и транспортировку сточных вод для потребителей Федерального государственного бюджетного учреждения науки Красноярского научного центра Сибирского отделения Российской академии наук (г. Красноярск, ИНН 2463002263)

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 12.11.2014 ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить для потребителей Федерального государственного бюджетного учреждения науки Красноярского научного центра Сибирского отделения Российской академии наук (г. Красноярск, ИНН 2463002263) тарифы согласно приложению.

2. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего приказа, действуют с 01.01.2015 по 31.12.2015.

3. Приказ вступает в силу через 10 дней после его официального опубликования.

4. Опубликовать приказ в краевой государственной газете «Наш Красноярский край» и на «Официальном интернет-портале правовой информации Красноярского края» (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
к приказу Региональной
энергетической
комиссии
Красноярского края
от 12.11.2014 № 200-в

Тарифы на транспортировку воды и транспортировку сточных вод для потребителей Федерального государственного бюджетного учреждения науки Красноярского научного центра Сибирского отделения Российской академии наук (г. Красноярск, ИНН 2463002263)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы	
			с 01.01.2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12.2015
1	2	3	4	5
1	Транспортировка воды			
1.1.	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)	руб./м3	8,80	9,66
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	10,39	11,40
2	Транспортировка сточных вод			
2.1.	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)	руб./м3	3,77	3,77
2.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	4,45	4,45

**Региональная энергетическая комиссия
Красноярского края**

ПРИКАЗ

12.11.2014

г. Красноярск

№ 199-в

Об утверждении производственной программы для Федерального государственного бюджетного учреждения науки Красноярского научного центра Сибирского отделения Российской академии наук (г. Красноярск, ИНН 2463002263)

1. 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 утвердить производственную программу для Федерального государственного бюджетного учреждения науки Красноярского научного центра Сибирского отделения Российской академии наук (г. Красноярск, ИНН 2463002263) (прилагается).

2. Приказ вступает в силу со дня подписания.

3. Опубликовать приказ на «Официальном интернет-портале правовой информации Красноярского края» (www.zakon.krskstate.ru)».

4. Направить копию настоящего приказа Федеральному государственному бюджетному учреждению науки Красноярского научного центра Сибирского отделения Российской академии наук (г. Красноярск, ИНН 2463002263)

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



А.А. Ананьев

УТВЕРЖДЕНА
 Приказом Региональной
 энергетической комиссии
 Красноярского края
 от 12.11.2014 № 199-в

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
 по оказанию услуг холодного водоснабжения и водоотведения

Срок реализации производственной программы
 с 01.01.2015 по 31.12.2015

1. Паспорт производственной программы					
Наименование регулируемой организации (ИНН), в отношении которой разрабатывается производственная программа	Федеральное государственное учреждение науки Красноярский научный центр Сибирское отделение Российской академии наук (КНЦ СО РАН), ИНН 2463002263				
Местонахождение регулируемой организации	г.Красноярск, Академгородок д.50				
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Региональная энергетическая комиссия Красноярского края				
Местонахождение уполномоченного органа	660133, г. Красноярск, ул. С. Лазо, д. 12 «а»				
2. Планируемый объем подачи воды, объем принимаемых сточных вод					
Наименование услуги	I квартал, тыс. м3.	II квартал, тыс. м3.	III квартал, тыс. м3.	IV квартал, тыс. м3.	Всего, тыс. м3
Питьевое водоснабжение	160	160	160	160	640,00
Водоотведение	337,5	337,5	337,5	337,5	1350,00
3. Мероприятия производственной программы					
3.1. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения					
Наименование мероприятий	Источники финансирования, тыс. руб.			Всего сумма, тыс. руб.	

		Себестоимость	Другие источники			
Питьевое водоснабжение						
1.		0,00	0,00		0,00	
Водоотведение						
1.	Капитальный ремонт	0,00	0,00		563,81	
Итого:		0,00	0,00		563,81	
3.2. Перечень плановых мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды и (или) качества очистки сточных вод						
Наименование мероприятий	Источники финансирования, тыс. руб.				Всего сумма, тыс. руб.	
	Себестоимость	Другие источники				
		Прибыль	Амортизация	Прочие		
Питьевое водоснабжение						
1.		0,00	0,00	0,00	0,00	
Водоотведение						
1.		0,00	0,00	0,00	0,00	
Итого:		0,00	0,00	0,00	0,00	
3.3. План мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке						
Наименование мероприятий	Источники финансирования, тыс. руб.				Всего сумма, тыс. руб.	
	Себестоимость	Другие источники				
		Прибыль	Амортизация	Прочие		
Питьевое водоснабжение						
1.	Ремонт сетей	0,00	0,00	0,00	0,00	229,62
Водоотведение						
1.	Ремонт сетей	0,00	0,00	0,00	0,00	367,41
Итого:		0,00	0,00	0,00	0,00	597,03
3.4. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов						
Наименование мероприятий	Источники финансирования, тыс. руб.				Всего сумма, тыс. руб.	
	Себестоимость	Другие источники				
		Прибыль	Амортизация	Прочие		
Питьевое водоснабжение						
1.		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Водоотведение						
1.		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого:		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4. График реализации мероприятий производственной программы						

Наименование мероприятия	2015 год				Всего сумма, тыс. руб.	
	I квартал, тыс. руб.	II квартал, тыс. руб.	III квартал, тыс. руб.	IV квартал, тыс. руб.		
4.1. Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения						
Питьевое водоснабжение						
1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Водоотведение						
1. Капитальный ремонт	0,00	0,00	563,81	0,00	563,81	
Итого:	0,00	0,00	0,00	0,00	563,81	
4.2. Мероприятия, направленные на улучшение качества питьевой воды, качества очистки сточных вод						
Питьевое водоснабжение						
1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Водоотведение						
1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Итого:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
4.3 Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе:						
мероприятия по снижению потерь воды при транспортировке						
Питьевое водоснабжение						
1. Ремонт сетей	0,00	0,00	229,62	0,00	229,62	
Водоотведение						
1. Ремонт сетей	0,00	0,00	367,41	0,00	367,41	
Итого:	0,00	0,00	597,03	0,00	597,03	
4.4. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов						
Питьевое водоснабжение						
1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Водоотведение						
1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Итого:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
5. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения						
Наименование показателя				Единица измерения	Величина показателя, установленная на регулируемый период	
Питьевое водоснабжение						
Показатели эффективности использования ресурсов, в т.ч.:						
Уровень потерь				%	0,00	

Удельный расход электроэнергии:					
подъем воды		кВт·ч/м3			0,00
очистка воды		кВт·ч/м3			0,00
транспортировка воды		кВт·ч/м3			0,00
Охват абонентов приборами учета воды			%		
Водоотведение					
Показатели эффективности использования ресурсов, в т.ч.:					
Удельный расход электроэнергии:					
очистка сточных вод		кВт·ч/м3			0,00
транспортировка сточных вод		кВт·ч/м3			0,00
6. Отчет об исполнении производственной программы за 2013 год					
6.1. Фактический объем подачи воды, объем принимаемых сточных вод					
Наименование услуги	I квартал, тыс. м3	II квартал, тыс. м3	III квартал, тыс. м3	IV квартал, тыс. м3	Всего, тыс. м3
Питьевое водоснабжение	176,95	152,09	121,36	140,36	590,76
Водоотведение	340,4	307,48	348,76	336,67	1333,31
6.2. Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения					
Наименование мероприятий	Источники финансирования, тыс. руб.				Всего сумма, тыс. руб.
	Себестоимость	Другие источники			
		Прибыль	Амортизация	Прочие	
Питьевое водоснабжение					
1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Водоотведение					
1. Капитальный ремонт канализационных колодцев	0,00	144,0	0,00	0,00	144,0
Итого:	0,00	144,0	0,00	0,00	144,0
6.3. Мероприятия, направленные на улучшение качества питьевой воды, качества очистки сточных вод					
Наименование мероприятий	Источники финансирования, тыс. руб.				Всего сумма, тыс. руб.
	Себестоимость	Другие источники			
		Прибыль	Амортизация	Прочие	
Питьевое водоснабжение					
1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Водоотведение					

1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6.4. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе снижению потерь воды при транспортировке					
Наименование мероприятий	Источники финансирования, тыс. руб.				Всего сумма, тыс. руб.
	Себестоимость	Другие источники			
		Прибыль	Амортизация	Прочие	
Питьевое водоснабжение					
1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Водоотведение					
1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6.5. Фактические значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения					
Наименование показателя				Единица измерения	Фактическая величина показателя
Питьевое водоснабжение					
Показатели эффективности использования ресурсов, в т.ч.:					
Уровень потерь				%	0,00
Удельный расход электроэнергии:					
подъем воды				кВт·ч/м3	0,00
очистка воды				кВт·ч/м3	0,00
транспортировка воды				кВт·ч/м3	
Охват абонентов приборами учета воды				%	
Водоотведение					
Показатели эффективности использования ресурсов, в т.ч.:					
Удельный расход электроэнергии:					
очистка сточных вод				кВт·ч/м3	0,00
транспортировка сточных вод				кВт·ч/м3	
6.6. Объем финансовых потребностей за отчетный период					
Питьевое водоснабжение				тыс. руб.	5812,33
Водоотведение				тыс. руб.	4571,06
Итого:				тыс. руб.	10383,39
7. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы					
Наименование услуги	с 01.01.2015 по 30.06.2015, тыс. руб.	с 01.07.2015 по 31.12.2015, тыс. руб.	Всего сумма, тыс. руб.		
Питьевое водоснабжение	2817,29	3092,10	5909,38		
Водоотведение	2544,6	2544,6	5089,19		
Итого:	5361,89	5636,7	10998,57		