

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

**ПРИКАЗ**

18.12.2014

г. Красноярск

296-п

Об установлении тарифов на услуги по передаче тепловой энергии по сетям Учреждения Российской академии наук Красноярский научный центр Сибирского отделения РАН (г. Красноярск, ИНН 2463002263)

1. В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», 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 18.12.2014 установить Учреждению Российской академии наук Красноярский научный центр Сибирского отделения РАН (г. Красноярск, ИНН 2463002263) тарифы согласно приложению.

2. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего приказа, действуют с 1 января 2015 года по 31 декабря 2015 года.

3. Признать утратившими силу с 1 января 2015 года пункты 1 и 2 приказа Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 17.12.2013 № 325-п «Об установлении тарифов на услуги по передаче тепловой энергии по сетям Учреждения Российской академии наук Красноярский научный центр Сибирского отделения РАН (г. Красноярск, ИНН 2463002263)».

4. Приказ вступает в силу со дня подписания.

5. 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 к приказу Региональной  
энергетической комиссии Красноярского  
края от 18.12.2014 № 296-п

Тарифы на услуги по передаче тепловой энергии по сетям Учреждения Российской академии наук  
Красноярского научного центра Сибирского отделения РАН (г. Красноярск, ИНН 2463002263)  
для открытого акционерного общества «Красноярская теплотранспортная компания»  
(г. Красноярск, ИНН 2460237933)

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вид теплоносителя	
				Вода	Пар
1	Учреждение Российской академии наук Красноярский научный центр Сибирского отделения РАН (г. Красноярск, ИНН 2463002263)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
1.1		одноставочный руб./Гкал	2015	-	-
1.2		двухставочный	X	X	X
1.2.1		ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	2015	0,00	-
1.2.2		ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч в мес.	2015	28,59227	-

## Смета затрат и расходов из прибыли по передаче тепловой энергии КНЦ СО РАН

2015 г тыс.руб.

п.п.	Наименование показателя	РЭК 2014	Период регулирования ЭСО	Период регулирования РЭК	Рост к утвержденному, %
1.	Сырье, основные материалы (ВОДА)	265,93	115,00	285,88	107,50
2.	Вспомогательные материалы	723,39	558,80	723,39	100,00
	из них на ремонт	723,39	558,80	723,39	100,00
3.	Работы и услуги производственного характера	0,00	1227,69	0,00	
	из них на ремонт	0,00	0,00	0,00	
4.	Топливо на технологические цели	0,00	0,00	0,00	
5.	Энергия	9328,86	2080,80	10344,66	110,89
5.1.	Энергия на технологические цели (покупная энергия Таблица № П1.12.)	1570,97	0,00	1842,80	117,30
5.2.	Энергия на хозяйственные нужды	85,29	0,00	95,40	111,86
5.3.	Тепловая энергия	7672,61	7304,00	8406,45	109,56
6.	Затраты на оплату труда	3678,53	6512,20	3924,99	106,70
	из них на ремонт	0,00	0,00	0,00	
7.	Отчисления на социальные нужды	1110,92	1966,68	1185,35	106,70
	из них на ремонт	0,00	0,00	0,00	
8.	Амортизация основных средств	471,70	468,60	471,70	100,00
9.	Прочие затраты всего , в том числе:	2753,20	2107,40	2888,11	104,90
9.8.	Другие затраты, относимые на себестоимость продукции, вс	2753,20	2107,40	2888,11	104,90
10.	Итого расходов	18332,53	15037,17	19824,07	108,14
8.	Прибыль от товарной продукции, в том числе	167,93	162,50	162,50	96,77
	ИТОГО НВВ	18500,45	15199,67	19986,57	108,03
	НВВ без потерь	10827,85	7895,67	11580,12	106,95
	НВВ потерь	7672,61	7304,00	8406,45	109,56
	Отпуск теплоэнергии, тыс.Гкал	139,2626	149,54	149,5407	107,38
	Полезный отпуск т/э, тыс.Гкал	129,5596	139,84	139,8377	107,93
	мощность	58,7257	58,41	58,2517	99,19
	Тариф в руб./Гкал/час в мес.	26252,64	21683,87	28592,27	108,91
	Тариф в руб./Гкал	142,795	108,695	142,927	100,09