



**УПРАВЛЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ
ЦЕН И ТАРИФОВ АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ**

П Р И К А З

05.12.2014

№ 159-пр/н

г. Благовещенск

Об утверждении нормативов
технологических потерь при передаче
тепловой энергии, нормативов удельного
расхода топлива на отпущенную тепловую
энергию и нормативов создания запасов
топлива на котельных на 2015 год

В соответствии с пунктом 2 статьи 5 Федерального закона от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», Административным регламентом управления по предоставлению государственной услуги по утверждению нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, нормативов удельного расхода топлива на отпущенную тепловую энергию и нормативов создания запасов топлива на котельных, утвержденным приказом управления от 29.06.2012 № 103-пр., на основании Положения об управлении государственного регулирования цен и тарифов Амурской области, утвержденного постановлением губернатора области от 22.12.2008 № 491, обращений энергоснабжающих организаций и решения Правления управления государственного регулирования цен и тарифов Амурской области от 05.12.2014 № 144-14/н

п р и к а з ы в а ю:

Утвердить нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, нормативы удельного расхода топлива на отпущенную тепловую энергию и нормативы создания запасов топлива на котельных на 2015 год согласно приложениям №№ 1-3 к настоящему приказу.

Начальник управления

О.М. Личман

Приложение № 1
к приказу управления
государственного
регулирования цен и
тарифов Амурской области
от 05.12.2014 № 159-пр/н

НОРМАТИВЫ
технологических потерь при передаче тепловой энергии на 2015 год

№ п/п	Организация	Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии на 2015 год		
		потери и затраты теплоносителей, пар (т), вода(м ³)	потери тепловой энергии, Гкал	расход электроэнергии, тыс. кВт·ч
1	ООО «Садовый теплосервис-1» Тамбовский район, в том числе:	Теплоноситель - вода		
	с. Лозовое	2 066,12	2 414,63	
	с. Садовое	2 382,75	2 788,10	
	с. Толстовка	346,69	696,34	
2	ООО «Ушаковское» Шимановский район	Теплоноситель - вода		
		1143,75	2661,17	
3	ОАО «Облкоммунсервис» Амурская область, в том числе:	Теплоноситель - вода		
	г. Благовещенск	1436,33	1678,00	
	котельная 433 квартала г. Благовещенск	4339,44	1302,91	
	с. Чигири, с. Игнатьево Благовещенский район	4771,55	4810,62	
	котельная Белогорской школы-интернат № 20 г. Белогорск	16,83	94,38	
	Белогорский район	7414,79	9150,66	
	Мазановский район	504,01	1128,26	
	п. Новокиевский Увал Мазановский район	124,40	260,13	
	котельная с. Усть-Ивановка Благовещенский район	1190,08	1245,83	
	п. Гонжа Магдагачинский район Михайловский район	165,13	411,50	
Котельные № 1, № 3, № 11, № 5, № 6, № 7, № 14, №15 пгт. Серышево,	2813,26	4474,59	51,94	
	5096,10	4809,76		

№ п/п	Организация	Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии на 2015 год		
		потери и затраты теплоносителей, пар (т), вода(м ³)	потери тепловой энергии, Гкал	расход электроэнергии, тыс. кВт·ч
	котельные с. Водораздельное, с. Новосергеевка, с. Поляна, ст. Арга, с. Сосновка, с. Лебяжье, с. Введеново Серышевский район			
	котельная № 2 пгт. Серышево Серышевский район	23,79	144,80	
	с. Николаевка, с. Новоалексеевка Ивановский район	356,20	284,43	
	с. Константиноградовка Ивановский район	12,27	36,96	
	Октябрьский район	5013,85	8480,64	
	с. Поздеевка, с. Верхнебелое, с. Знаменка, с. Рогозовка, с. Григорьевка, с. Дальневосточное, с. Святорусовка Ромненский район	1735,10	2260,49	

Приложение № 2
к приказу управления
государственного
регулирования цен и
тарифов Амурской области
от 05.12.2014 № 159-пр/н

НОРМАТИВЫ
удельного расхода топлива на отпущенную тепловую энергию
от котельных на 2015 год

№ п/п	Организация	Норматив удельного расхода топлива на отпущенную тепловую энергию от котельных на 2015 год, кг у.т./Гкал
1	ООО «Садовый теплосервис-1» Тамбовский район, в том числе:	
	с. Лозовое	202,08
	с. Садовое	194,31
	с. Толстовка	203,61
2	ООО «Ушаковское» Шимановский район	223,60
3	ОАО «Облкоммунсервис» Амурская область, в том числе:	
	г. Благовещенск	214,47
	котельная 433 квартала г. Благовещенск	176,60
	с. Чигири, с. Игнатьево Благовещенский район	184,49
	котельная Белогорской школы-интернат № 20 г. Белогорск	219,15
	Белогорский район	204,9
	Мазановский район	241,29
	п. Новокиевский Увал Мазановский район	221,35
	котельная с. Усть-Ивановка Благовещенский район	214,93
	п. Гонжа Магдагачинский район	225,61
	Михайловский район	206,17
	Котельные № 1, № 3, № 11, № 5, № 6, № 7, № 14, №15 пгт. Серышево, котельные с. Водораздельное, с. Новосергеевка, с. Поляна, ст. Арга, с. Сосновка, с. Лебяжье, с. Введеново Серышевский район	204,92
	котельная № 2 пгт. Серышево Серышевский район	209,92
с. Николаевка, с. Новоалексеевка	213,24	

№ п/п	Организация	Норматив удельного расхода топлива на отпущенную тепловую энергию от котельных на 2015 год, кг у.т./Гкал
	Ивановский район	
	с. Константиноградовка Ивановский район	279,84
	Октябрьский район	198,32
	с. Поздеевка, с. Верхнебелое, с. Знаменка, с. Рогозовка, с. Григорьевка, с. Дальневосточное, с. Святорусовка Ромненский район	210,05
	с. Тамбовка Тамбовский район	219,72
	котельная Дубовской психиатрической больницы, г. Свободный	219,40
	котельная Юхтинской спецшколы, п. Юхта Свободненский район	211,01

Приложение № 3
к приказу управления
государственного
регулирующего цен и
тарифов Амурской области
от 05.12.2014 № 159-пр/н

НОРМАТИВЫ
создания запасов топлива на котельных на 2015 год

тыс. тонн

№ п/п	Организация	Вид топлива	Несни- жаемый запас топлива	На 1 октября 2015 г.	
				общий запас топлива	в том числе эксплуата- ционный
1	ООО «Садовый теплосервис-1» Тамбовский район, в том числе:				
	с. Лозовое	уголь	0,176	1,220	1,044
	с. Садовое	уголь	0,208	1,457	1,249
	с. Толстовка	уголь	0,074	0,522	0,448
2	ООО «Ушаковское» Шимановский район	уголь	0,182	1,328	1,146
3	ОАО «Облкоммунсервис» Амурская область, в том числе:				
	г. Благовещенск	уголь	0,486	3,441	2,955
	котельная 433 квартала г. Благовещенск	уголь	0,158	1,144	0,986
	с. Чигири, с. Игнатьево Благовещенский район	уголь	0,587	4,159	3,572
	котельная Белогорской школы- интернат № 20 г. Белогорск	уголь	0,054	0,219	0,165
	Белогорский район	уголь	2,503	10,017	7,514
	Мазановский район	уголь	0,484	1,938	1,454
	п. Новокиевский Увал Мазановский район	уголь	0,068	0,279	0,211
	котельная с. Усть-Ивановка Благовещенский район	уголь	0,192	1,371	1,179
	п. Гонжа Магдагачинский район	уголь	0,099	0,455	0,356
	Михайловский район	уголь	1,363	9,700	8,337
	Котельные № 1, № 3, № 11, № 5, № 6, № 7, № 14, №15 пгт. Серышево, котельные с. Водораздельное, с. Новосергеевка, с. Поляна, ст. Арга, с. Сосновка, с. Лебяжье, с. Введеново Серышевский район	уголь	1,603	6,373	4,770

№ п/п	Организация	Вид топлива	Несни- жаемый запас топлива	На 1 октября 2015 г.	
				общий запас топлива	в том числе эксплуата- ционный
	котельная № 2 пгт. Серышево Серышевский район	уголь	0,077	0,306	0,229
	с. Николаевка, с. Новоалексеевка Ивановский район	уголь	0,051	0,358	0,307
	с. Константиноградовка Ивановский район	уголь	0,008	0,054	0,046
	Октябрьский район	уголь	1,378	9,205	7,827
	с. Поздеевка, с. Верхнебелое, с. Знаменка, с. Рогозовка, с. Григорьевка, с. Дальневосточное, с. Святорусовка Ромненский район	уголь	0,292	2,058	1,766
	с. Тамбовка Тамбовский район	уголь	0,029	0,203	0,174
	котельная Дубовской психиатрической больницы, г. Свободный	уголь	0,089	0,361	0,272
	котельная Юхтинской спецшколы, п. Юхта Свободненский район	уголь	0,206	0,833	0,627