



**ДЕПАРТАМЕНТ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ
КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 12 декабря 2013 года № 44-74
г. Курган

Об утверждении нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям, за исключением тепловых сетей, расположенных в поселениях, городских округах с численностью населения пятьсот тысяч человек и более, нормативов удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии, за исключением источников тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии с установленной мощностью производства электрической энергии 25 мегаватт и более и нормативов запасов топлива на источниках тепловой энергии, за исключением источников тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии с установленной мощностью производства электрической энергии 25 мегаватт и более, для Общества с ограниченной ответственностью «Теплоснаб» (Белозерский район) на 2014 год

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», положением о Департаменте государственного регулирования цен и тарифов Курганской области, утвержденным постановлением Администрации (Правительства) Курганской области от 20 мая 2003 года № 149, правление Департамента государственного регулирования цен и тарифов Курганской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить и ввести в действие нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям, за исключением тепловых сетей, расположенных в поселениях, городских округах с численностью населения пятьсот тысяч человек и более, для Общества с ограниченной ответственностью «Теплоснаб» на 2014 год, согласно приложению 1.

2. Утвердить и ввести в действие нормативы удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии, за исключением источников тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии с установленной мощностью производства электрической энергии 25 мегаватт и более, расположенных в Белозерском районе, для Общества с ограниченной ответственностью «Теплоснаб» на 2014 год, согласно приложению 2.

3. Утвердить и ввести в действие нормативы запасов топлива на источниках тепловой энергии, за исключением источников тепловой энергии, функционирующих в

режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии с установленной мощностью производства электрической энергии 25 мегаватт и более, расположенных в Белозерском районе, для Общества с ограниченной ответственностью «Теплоснаб» на 2014 год, согласно приложению 3.

4. Настоящее постановление вступает в силу с момента его официального опубликования в Курганской областной общественно-политической газете «Новый мир».

Директор Департамента государственного
регулирования цен и тарифов Курганской области

М.И. Шеремет



Приложение 1 к постановлению Департамента государственного регулирования цен и тарифов Курганской области от 12 декабря 2013 года № 44-74

«Об утверждении нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям, за исключением тепловых сетей, расположенных в поселениях, городских округах с численностью населения пятьсот тысяч человек и более, нормативов удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии, за исключением источников тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии с установленной мощностью производства электрической энергии 25 мегаватт и более и нормативов запасов топлива на источниках тепловой энергии, за исключением источников тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии с установленной мощностью производства электрической энергии 25 мегаватт и более, для Общества с ограниченной ответственностью «Теплоснаб» (Белозерский район) на 2014 год»

Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям, за исключением тепловых сетей, расположенных в поселениях, городских округах с численностью населения пятьсот тысяч человек и более, для Общества с ограниченной ответственностью «Теплоснаб» на 2014 год

Наименование муниципального образования Курганской области	Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям, за исключением тепловых сетей, расположенных в поселениях, городских округах с численностью населения пятьсот тысяч человек и более на 2014 год		
	Потери и затраты теплоносителя, вода (м ³)	Потери тепловой энергии, Гкал	Затраты электроэнергии на передачу тепловой энергии, тыс. кВт.ч
Белозерский район:			
с.Зюзино	27,95	36,52	-
с.Боровское	290,80	46,05	-
с.Романовское	6,13	23,15	-
с.Нижнетобольное	139,93	225,82	-
с.Скатино	69,114	196,50	-

с.Скопино	167,90	125,62	-
с. Куликово	44,193	67,04	-
с.Баярак	7,48	10,18	-

Приложение 2 к постановлению Департамента государственного регулирования цен и тарифов Курганской области от 12 декабря 2013 года № 44-74 «Об утверждении нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям, за исключением тепловых сетей, расположенных в поселениях, городских округах с численностью населения пятьсот тысяч человек и более, нормативов удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии, за исключением источников тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии с установленной мощностью производства электрической энергии 25 мегаватт и более и нормативов запасов топлива на источниках тепловой энергии, за исключением источников тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии с установленной мощностью производства электрической энергии 25 мегаватт и более, для Общества с ограниченной ответственностью «Теплоснаб» (Белозерский район) на 2014 год»

Нормативы удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии, за исключением источников тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии с установленной мощностью производства электрической энергии 25 мегаватт и более, расположенных в Белозерском районе, для Общества с ограниченной ответственностью «Теплоснаб» на 2014 год

Адрес, № котельной	Нормативы удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии, за исключением источников тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии с установленной мощностью производства электрической энергии 25 мегаватт и более, кг. у.т./Гкал
Котельная, ул. Новая, 10-А, с. Зюзино, Белозерский район, Курганская обл.	221,622*
Котельная, ул. Школьная, 6, с. Боровское, Белозерский район, Курганская обл.	221,620*

Котельная, пер. Школьный, 1, с. Романовское, Белозерский район, Курганская обл.	221,622*
Котельная, ул. Школьная, 28-А, с. Нижнетобольное школа, Белозерский район, Курганская обл.	221,622*
Котельная, ул. Школьная, 54-А, с. Нижнетобольное д/с, Белозерский район, Курганская обл.	221,626*
Котельная, пер. Майский, 9-А, с. Скаты, Белозерский район, Курганская обл.	221,626*
Котельная, ул. Молодежная, 9-А, с. Скопино, Белозерский район, Курганская обл.	221,615*
Котельная, ул. Центральная, 15-Б, с. Куликово, Белозерский район, Курганская обл.	221,617*
Котельная, ул. Школьная, 1-А, с. Баярак, Белозерский район, Курганская обл.	221,622*

* Кокс нефтяной топливный ТУ 0258-086-00148636-98

Приложение 3 к постановлению Департамента государственного регулирования цен и тарифов Курганской области от 12 декабря 2013 года № 44-74 «Об утверждении нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям, за исключением тепловых сетей, расположенных в поселениях, городских округах с численностью населения пятьсот тысяч человек и более, нормативов удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии, за исключением источников тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии с установленной мощностью производства электрической энергии 25 мегаватт и более и нормативов запасов топлива на источниках тепловой энергии, за исключением источников тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии с установленной мощностью производства электрической энергии 25 мегаватт и более, для Общества с ограниченной ответственностью «Теплоснаб» (Белозерский район) на 2014 год»

Нормативы запасов топлива на источниках тепловой энергии, за исключением источников тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии с установленной мощностью производства электрической энергии 25 мегаватт и более, расположенных в Белозерском районе, для Общества с ограниченной ответственностью «Теплоснаб» на 2014 год

Адрес, № котельной	Вид топлива	Нормативы запасов топлива на 2014 год		
		Норматив общего запаса топлива (ОНЗТ), тыс.т	В том числе	
		Неснижаемый запас (ННЗТ), тыс.т	Эксплуатационный запас (НЭЗТ), тыс.т	
Котельная, ул. Новая, 10-А, с. Зюзино, Белозерский район, Курганская обл.	Кокс нефтяной топливный ТУ 0258-086-00148636-98	0,044	0,006	0,038
Котельная, ул. Школьная, 6, с. Боровское, Белозерский район, Курганская обл.	Кокс нефтяной топливный ТУ 0258-086-00148636-98	0,026	0,004	0,022
Котельная, пер. Школьный, 1, с. Романовское, Белозерский район, Курганская обл.	Кокс нефтяной топливный ТУ 0258-086-00148636-98	0,011	0,002	0,009
Котельная, ул. Школьная, 28-А, с. Нижнетобольное школа, Белозерский район, Курганская обл.	Кокс нефтяной топливный ТУ 0258-086-00148636-98	0,016	0,002	0,014

Котельная, ул. Школьная, 54-А, с. Нижнетобольное д/с, Белозерский район, Курганская обл.	Кокс нефтяной топливный ТУ 0258-086- 00148636-98	0,066	0,009	0,057
Котельная, пер. Майский, 9-А, с. Скаты, Белозерский район, Курганская обл.	Кокс нефтяной топливный ТУ 0258-086- 00148636-98	0,020	0,003	0,017
Котельная, ул. Молодежная, 9-А, с. Скопино, Белозерский район, Курганская обл.	Кокс нефтяной топливный ТУ 0258-086- 00148636-98	0,036	0,005	0,031
Котельная, ул. Центральная, 15-Б, с. Куликово, Белозерский район, Курганская обл.	Кокс нефтяной топливный ТУ 0258-086- 00148636-98	0,028	0,004	0,024
Котельная, ул. Школьная, 1-А, с. Баярак, Белозерский район, Курганская обл.	Кокс нефтяной топливный ТУ 0258-086- 00148636-98	0,026	0,004	0,022