



**ДЕПАРТАМЕНТ
ЦЕНОВОГО И ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ
САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

от 29.08.2019 № 230

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 500 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, нормативов запасов 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

В соответствии с Федеральным законом «О теплоснабжении», постановлением Правительства Самарской области от 10.10.2018 № 582 «Об утверждении Положения о департаменте ценового и тарифного регулирования Самарской области», руководствуясь протоколом заседания коллегии департамента ценового и тарифного регулирования Самарской области от 29.08.2019 № 24-к, ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям, за исключением тепловых сетей, расположенных в поселениях, городских округах

с численностью населения 500 тысяч человек и более, согласно приложению 1 к настоящему приказу.

2. Утвердить 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, согласно приложению 2 к настоящему приказу.

3. Утвердить нормативы запасов 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, согласно приложению 3 к настоящему приказу.

4. Контроль выполнения настоящего приказа возложить на первого заместителя руководителя департамента – руководителя управления регулирования коммунальной инфраструктуры и газоснабжения департамента ценового и тарифного регулирования Самарской области (Мокшина).

5. Опубликовать настоящий приказ в средствах массовой информации.

6. Нормативы, установленные настоящим приказом, вводятся в действие с 01.01.2020 и действуют до 31.12.2020.

Врио руководителя
департамента



А.А.Гаршина

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к приказу департамента ценового и
тарифного регулирования
Самарской области
от 19.08.2019 № 230

Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии,
теплоносителя по тепловым сетям, за исключением тепловых сетей,
расположенных в поселениях, городских округах с численностью населения
500 тысяч человек и более, на 2020 год

№ п/п	Организация	Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии	
		Потери и затраты теплоносителей, пар (т), вода (м ³)	Потери тепловой энергии, тыс. Гкал
1	2	3	4
Теплоноситель – вода			
1.	ООО «Энергетик», г.о. Сызрань	31 205	28,939
2.	МУП «Жилищно- эксплуатационная служба», г.о. Сызрань	137 969	109,978
3.	МУП «Теплообеспечение», м.р. Волжский	9 081	5,591
4.	Самарское РНУ - филиала АО «Транснефть-приволга», г.о. Самара	52,5	0,130
5.	АО «Самаранефтепродукт», г.о. Сызрань	1 269	0,667
6.	ООО «Юг сети», м.р. Волжский	11 001	2,949
7.	МУП «Балашейское ЖКХ», м.р. Сызранский	2037	3,655

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к приказу департамента ценового и
тарифного регулирования
Самарской области
от 29.08.2019 № 230

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, на 2020 год

№ п/п	Организация	Норматив удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии, кг у т/Гкал*
1	2	3
1.	ООО «Комфорт Дом», г.о. Тольятти (кот-ая пос.Красная Глинка)	160,20
2.	УТТиСТ филиала ООО «Газпром трансгаз Самара», г.о. Самара	159,17
3.	УЭЗС филиала ООО «Газпром трансгаз Самара», г.о. Самара	156,07
4.	ООО «Энергетик», г.о. Сызрань	158,34
5.	МУП «Жилищно-эксплуатационная служба», г.о. Сызрань	160,70
6.	МУП «Теплообеспечение», м.р. Волжский	162,58
7.	ООО «СИБУР Тольятти», г.о. Тольятти	166,30
8.	Самарское РНУ - филиала АО «Транснефть-приволга», г.о. Самара	158,30
9.	АО «Самаранефтепродукт», г.о. Сызрань	166,18
10.	ООО «Юг сети», м.р. Волжский	158,31

9		
№ п/п	Организация	Норматив удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии, кг у т/Гкал*
1	2	3
11.	МУП «Балашейское ЖКХ», м.р. Сызранский	157,20

* Нормативы удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии установлены на отпущенную тепловую энергию с коллекторов котельных.

ПРИЛОЖЕНИЕ 3

к приказу департамента ценового и
тарифного регулирования
Самарской области
от 29.08.2019 № 230

Нормативы запасов 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, на 2020 год

№ п/п	Вид топлива	Наименование организации и период											
		январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь
1.		МУП «Жилищно-эксплуатационная служба», г.о. Сызрань											
1.1	Мазут, тыс. т	0,660	0,660	0,660	0,660	-	-	-	-	-	0,660	0,660	0,660