



## ДЕПАРТАМЕНТ ПО ТАРИФАМ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

### ПРИКАЗ

18 октября 2022 года

№ 247-ТЭ

г. Новосибирск

**Об утверждении нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям Общества с ограниченной ответственностью «Криводановская теплогенерирующая компания», нормативов удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии 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 «Криводановская теплогенерирующая компания» на 2023 год**

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», приказом Минэнерго России от 30.12.2008 № 323 «Об утверждении порядка определения нормативов удельного расхода топлива при производстве электрической и тепловой энергии», приказом Минэнерго России от 30.12.2008 № 325 «Об утверждении порядка определения нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя», приказом Минэнерго России от 10.08.2012 № 377 «О порядке определения нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя, нормативов удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии, нормативов запасов топлива на источниках тепловой энергии (за исключением источников тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии), в том числе в целях государственного регулирования цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», постановлением Правительства Новосибирской области от 25.02.2013 № 74-п «О департаменте по тарифам Новосибирской области» и решением правления департамента по тарифам Новосибирской области (протокол заседания правления от 18.10.2022 № 39)

департамент по тарифам Новосибирской области **п р и к а з ы в а е т**:

1. Утвердить нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям Общества с ограниченной ответственностью «Криводановская теплогенерирующая компания» (ОГРН 1185476065345, ИНН 5404078210) на 2023 год согласно приложению № 1.

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, для Общества с ограниченной ответственностью «Криводановская теплогенерирующая компания» (ОГРН 1185476065345, ИНН 5404078210) на 2023 год согласно приложению № 2.

3. Утвердить 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, для Общества с ограниченной ответственностью «Криводановская теплогенерирующая компания» (ОГРН 1185476065345, ИНН 5404078210) на 2023 год согласно приложению № 3.

4. Нормативы, утвержденные пунктами 1-3 настоящего приказа, действуют с 1 января 2023 года.

И.о. руководителя департамента



*Е.Г. Марунченко*

Е.Г. Марунченко

**Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям Общества с ограниченной ответственностью «Криводановская теплогенерирующая компания» на 2023 год**

№ п/п	Наименование теплоснабжающей организации (ОГРН/ИНН)	Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям		
		Потери и затраты теплоносителя, (вода), м <sup>3</sup>	Потери тепловой энергии теплопередачей через теплоизоляционные конструкции теплопроводов и с потерями и затратами теплоносителей, Гкал	Затраты электрической энергии на передачу тепловой энергии, кВт*ч
1.	Общество с ограниченной ответственностью «Криводановская теплогенерирующая компания» (1185476065345/5404078210)	2507,6	801,9	-
1.1.	тепловые сети отопления	2507,6	801,9	-
1.2.	тепловые сети горячего водоснабжения	-	-	-
1.3.	бесхозяйные тепловые сети	-	-	-



**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, для Общества с ограниченной ответственностью «Криводановская теплогенерирующая компания» на 2023 год**

Наименование теплоснабжающей организации (ОГРН/ИНН)	Нормативы удельного расхода топлива на отпущенную тепловую энергию, кг у.т./Гкал
Общество с ограниченной ответственностью «Криводановская теплогенерирующая компания» (1185476065345/5404078210)	157,03

Приложение № 3  
к приказу департамента по тарифам  
Новосибирской области  
от 18.10.2022 № 247-ТЭ

**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, для Общества с ограниченной ответственностью «Криводановская теплоэнергетическая компания» на 2023 год**

№ п/п	Наименование теплоснабжающей организации (ОГРН/ИНН)	На 1 октября 2023 года			
		Наименование вида топлива	Норматив общего запаса топлива, тонн	в том числе: неснижаемый нормативный запас топлива, тонн	нормативный эксплуатационный запас топлива, тонн
1	2	3	4	5	6
1.	Общество с ограниченной ответственностью «Криводановская теплоэнергетическая компания» (1185476065345/5404078210), в том числе по источникам тепловой энергии:	Уголь	637,2	637,2	-
1.1.	Котельная «Криводановская» (с. Криводановское)	Дизельное топливо	21,7	21,7	-
1.2.	Котельная «Акация» (г. Новосибирск, ул. Ватутина, 93а)	Уголь	637,2	637,2	-
		Дизельное топливо	21,7	21,7	-