



ДЕПАРТАМЕНТ ПО ТАРИФАМ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

15 декабря 2020 года

№ 537-ТЭ

г. Новосибирск

Об утверждении 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 Муниципального унитарного предприятия Куйбышевского района «Энергия» на 2021 год

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», 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 15.12.2020 № 54) департамент по тарифам Новосибирской области **п р и к а з ы в а е т**:

1. 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 Муниципального унитарного предприятия Куйбышевского района «Энергия» (ОГРН 1175476064972, ИНН 5452004313) на 2021 год согласно приложению.

2. Нормативы, утвержденные пунктом 1 настоящего приказа, действуют с 1 января 2021 года.

Руководитель департамента



Г.Р. Асмодьяров

Приложение
к приказу департамента по тарифам
Новосибирской области
от 15.12.2020 № 537-ГЭ

Нормативы запасов топлива на источниках тепловой энергии, за исключением источников тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии с установленной мощностью производством электрической энергии 25 мегаватт и более, для Муниципального унитарного предприятия Куйбышевского района «Энергия» на 2021 год

№ п/п	Наименование теплоснабжающей организации (ОГРН/ИНН)	На 1 октября 2021 года			
		Наименование вида топлива	Норматив общего запаса топлива, тонн	неснижаемый нормативный запас топлива, тонн	нормативный эксплуатационный запас топлива, тонн
1	2	3	4	5	6
1.	Муниципальное унитарное предприятие Куйбышевского района «Энергия» (1175476064972/5452004313), в том числе по источникам тепловой энергии:	Уголь	1023,1	120,7	902,4
1.1.	Котельная (Куйбышевский район, с. Абрамово, ул. Береговая, 1)	Уголь	121,9	12,5	109,4
1.2.	Котельная (Куйбышевский район, с. Балман, ул. Советская, 50А)	Уголь	99,0	10,7	88,3
1.3.	Котельная (Куйбышевский район, с. Булагово, ул. Центральная, 1)	Уголь	90,3	11,0	79,3
1.4.	Котельная (Куйбышевский район, с. Горбуново, ул. Мира, 16А)	Уголь	86,0	3,7	82,3
1.5.	Котельная (Куйбышевский район, с. Горбуново, ул. Советская, 94)	Уголь	48,8	7,2	41,6
1.6.	Котельная (Куйбышевский район, с. Зоново, ул. Новая, 1)	Уголь	76,8	10,3	66,5
1.7.	Котельная (Куйбышевский район, с. Михайловка, ул. Центральная, 1)	Уголь	21,8	3,2	18,6

1.8.	Котельная (Куйбышевский район, с. Новоиченское, ул. Центральная, 18А)	Уголь	69,7	8,5	61,2
1.9.	Котельная (Куйбышевский район, с. Отраденское, ул. Новосельского, 13)	Уголь	87,7	9,5	78,2
1.10.	Котельная (Куйбышевский район, с. Чумаково, ул. Молодежная, 5)	Уголь	188,3	27,2	161,1
1.11.	Котельная (Куйбышевский район, с. Чумаково, ул. Костюкова, 2А)	Уголь	132,8	16,9	115,9
