

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, эксплуатируемых муниципальным унитарным предприятием «Жилищно-коммунальное хозяйство» Дружининского городского поселения

В соответствии с подпунктом 3 пункта 12 Положения о Министерстве энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области, утвержденного постановлением Правительства Свердловской области от 14.03.2008 № 189-ПП «О Министерстве энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области»,

ПРИКАЗЫВАЮ:

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, эксплуатируемых муниципальным унитарным предприятием «Жилищно-коммунальное хозяйство» Дружининского городского поселения (далее – нормативы) (прилагаются).

2. Ввести нормативы в действие на период с 1 января 2023 года по 31 декабря 2025 года включительно.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на Заместителя Министра энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области А.Н. Кислицына.

4. Настоящий приказ разместить на официальном сайте Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (<http://energy.midural.ru>).

Министр

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ
Сертификат 044530D9E4A2AC9A897EE35D7D81C66E
Владелец Смирнов Николай Борисович
Действителен с 12.09.2022 по 06.12.2023

Н.Б. Смирнов

УТВЕРЖДЕНЫ

приказом Министерства энергетики
и жилищно-коммунального хозяйства
Свердловской области

от _____ № _____
«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,
эксплуатируемых муниципальным
унитарным предприятием
«Жилищно-коммунальное хозяйство»
Дружининского городского
поселения»

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, эксплуатируемых муниципальным унитарным
предприятием «Жилищно-коммунальное хозяйство»
Дружининского городского поселения**

Но- мер стро- ки	Наименование организации	Вид топлива	Нормативы (тонн)		
			общий (ОНЗТ)	несни- жаемый (ННЗТ)	эксплуата- ционный (НЭЗТ)
1	2	3	4	5	6
1.	Муниципальное унитарное предприятие «Жилищно-коммунальное хозяйство» Дружининского городского поселения (ИНН 6619014666), расположенное по адресу: 623060, Свердловская	уголь	1830,66	504,58	1326,08

1	2	3	4	5	6
	область, Нижнесергинский район, поселок городского типа Дружинино, ул. Железнодорожников, д. 5а, в том числе по источникам тепловой энергии:				
2.	Угольная котельная «Экспериментальная», расположенная по адресу: 623061, Свердловская область, село Первомайское, улица Ленина	уголь	107,00	30,413	76,587
3.	Угольная котельная № 4, расположенная по адресу: 623060, Свердловская область, поселок городского типа Дружинино, улица Известковая	уголь	453,033	113,952	339,081
4.	Угольная бытовая котельная № 6, расположенная по адресу: 623060, Свердловская область, поселок городского типа Дружинино, улица Железнодорожников	уголь	194,338	50,909	143,429
5.	Угольная котельная школы № 6, расположенная по адресу: 623060, Свердловская область, поселок городского типа Дружинино, улица Азина	уголь	244,341	63,664	180,677
6.	Блочно-модульная угольная котельная, расположенная по адресу: 623093, Свердловская область, Нижнесергинский район, город Нижние Серги-3, улица Мира	уголь	831,950	245,641	586,309