



**МИНИСТЕРСТВО ЭНЕРГЕТИКИ  
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**РАСПОРЯЖЕНИЕ**

08.06.2021 № 104-Р

Московская область

Об утверждении нормативов запасов топлива  
на источниках тепловой энергии на 2022 год

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», Положением о Министерстве энергетики Московской области, утвержденным постановлением Правительства Московской области от 14.06.2012 № 824/19 «Об установлении штатной численности и утверждении Положения о Министерстве энергетики Московской области»:

1. Утвердить прилагаемые нормативы запасов топлива на источниках тепловой энергии на 2022 год для следующих организаций:

ООО «КТТ-Дубки» (ОГРН 1055006310919);

АО «НПО Стеклопластик» (ОГРН 1035008852097);

ООО «Дом и К» (ОГРН 1025001279698);

АО «ФНПЦ «НИИ Прикладкой химии» (ОГРН 1115042005638);

ФГБУ «ВНИИПО МЧС России» (ОГРН 1025000508610).

2. Отделу регулирования технологических нормативов Управления реализации государственной политики в области энергосбережения разместить настоящее распоряжение на официальном сайте Министерства энергетики Московской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

3. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на заместителя министра энергетики Московской области Роганову О.Е.

Заместитель министра энергетики  
Московской области

Д.Г. Айрапетянц

002335

УТВЕРЖДЕНЫ  
 распоряжением Министерства  
 энергетики Московской области  
 от «08» 06.2021 № 104-Р

Нормативы запасов топлива  
 на источниках тепловой энергии на 2022 год

№ п/п	Наименование организации, местонахождение	Вид топлива	В том числе:		Общий нормативный запас топлива (ОНЗТ), тыс.т
			Нормативный неснижаемый запас топлива (ННЗТ), тыс.т	Нормативный эксплуатационный запас топлива (НЭЗТ), тыс.т	
1	ООО «КТТ-Дубки», г.о. Одинцовский	Дизельное топливо	0,103	0,229	0,332
2	АО «НПО Стеклопластик», г.о. Солнечногорск	Уголь	0,003	0,035	0,038
		Дизельное топливо	0,232	0,456	0,688
3	ООО «Дом и К», г.о. Домодедово	Дизельное топливо	0,106	0,200	0,306
4	АО «ФНПЦ «НИИ Прикладной химии», г.о. Сергиево - Посадский	Дизельное топливо	0,198	0,123	0,321
5	ФГБУ «ВНИИПО МЧС России», г.о. Балашиха	Печное топливо	0,054	0,114	0,168