



**ДЕПАРТАМЕНТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ  
ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРИКАЗ**

24.05.2023

№ 3-32

город Томск

Об утверждении нормативов создания запасов топлива на котельных  
на 2024 год

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении» и Положением о Департаменте тарифного регулирования Томской области, утвержденным постановлением Губернатора Томской области от 31.10.2012 № 145,

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

Утвердить нормативы создания запасов топлива на котельных на 1 октября 2024 года согласно приложению к настоящему приказу.

И.о. начальника департамента

В.Ю. Трапезников



Приложение к приказу  
Департамента тарифного регулирования  
Томской области  
от 24.05.2023 № 3-32

Нормативы  
создания запасов топлива на котельных на 2024 год

№ п/п	Организация	Вид топлива	Нормативы создания запасов топлива на 1 октября 2024 г., тонн		
			общий запас топлива	в том числе:	
				эксплуатационный запас	неснижаемый запас
1	Общество с ограниченной ответственностью «Тепло Плюс» (ИНН 7024038704) котельная «ЦОК» по адресу: ЗАТО Северск, п. Самусь, ул. Набережная, 7	мазут	121,8	-	121,8
2	Общество с ограниченной ответственностью «Служба тепловой энергии» (ИНН 7008000630), в том числе:	дизельное топливо	55,7	-	55,7
		уголь	87,2	73,9	13,3
2.1	котельная «РДК» по адресу: с. Кожевниково, ул. Гагарина, 20а	дизельное топливо	4,3	-	4,3
2.2	котельная «Микрорайон №1» по адресу: с. Кожевниково, ул. Комарова, 4	дизельное топливо	17,2	-	17,2
2.3	котельная «Школьная» по адресу: с. Кожевниково, пер. Первомайский, 27	дизельное топливо	17,0	-	17,0
2.4	котельная «Дзержинского» по адресу: с. Кожевниково, пер. Дзержинского, 7а/1	дизельное топливо	11,5	-	11,5
2.5	котельная «ПУ-31» по адресу: с. Кожевниково, ул. Гагарина, 36а	дизельное топливо	5,7	-	5,7
2.6	котельная №13 «ХПП» по адресу: с. Кожевниково, ул. Кирова, 3/1	уголь	1,5	-	1,5
2.7	котельная №10 «Красная горка» по адресу: с. Кожевниково, ул. Красноармейская, 34б	уголь	14,7	12,7	2,0
2.8	котельная «Монтажкомплект» по адресу: с. Кожевниково, ул. Кирова, 42, стр. 3	уголь	71,0	61,2	9,8