

**Министерство энергетики  
Российской Федерации**  
(МИНЭНЕРГО РОССИИ)

ПАО «Т Плюс»

26 км автодороги  
«Балтия», стр. 3,  
Красногорский р-н,  
Московская область,  
143421

**Департамент  
оперативного управления  
в ТЭК**

ул. Щепкина, д. 42, стр. 1, стр. 2,  
г. Москва, ГСП-6, 107996

Тел.: (495) 631-90-25, факс (495) 631-90-64

02.03.2022 № 05-1248  
На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

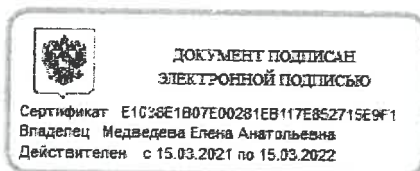
По списку

4

Департамент оперативного управления в ТЭК Минэнерго России сообщает, что приказом Минэнерго России от 28 февраля 2022 г. № 147 утверждены нормативы создания запасов топлива при производстве электрической энергии, а также нормативы запасов топлива на источниках тепловой энергии при производстве электрической и тепловой энергии в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии с установленной мощностью производства электрической энергии 25 мегаватт и более на 1 октября 2022 г.

Выписка из приказа прилагается.

Директор



Е.А. Медведева



**Министерство энергетики  
Российской Федерации**  
(Минэнерго России)

**П Р И К А З**

28 февраля 2022 г.

Москва

№ 147

**Об утверждении нормативов создания запасов топлива при производстве электрической энергии, а также нормативов запасов топлива на источниках тепловой энергии при производстве электрической и тепловой энергии в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии с установленной мощностью производства электрической энергии 25 мегаватт и более на 1 октября 2022 г.**

В соответствии с подпунктом 4.5.3 Положения о Министерстве энергетики Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 28 мая 2008 г. № 490, и пунктом 21 Основ ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 г. № 1178, п р и к а з ы в а ю:

Утвердить прилагаемые нормативы создания запасов топлива при производстве электрической энергии, а также нормативы запасов топлива на источниках тепловой энергии при производстве электрической и тепловой энергии в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии с установленной мощностью производства электрической энергии 25 мегаватт и более на 1 октября 2022 г.

Заместитель Министра

Е.П. Грабчак

## НОРМАТИВЫ

создания запасов топлива при производстве электрической энергии,  
а также нормативы запасов топлива на источниках тепловой энергии при производстве электрической и  
тепловой энергии в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии с установленной  
мощностью производства электрической энергии 25 мегаватт и более на 1 октября 2022 г.

ТЫС. ТОНН

№ п/п	Наименование электростанции	Вид топлива	Неснижаемый нормативный запас топлива	Нормативный запас вспомогательного топлива	Нормативный эксплуатационный запас топлива	Общий нормативный запас топлива	Нормативный запас аварийного топлива
1	2	3	4	5	6	7	8
43	Владимирская ТЭЦ-2 публичного акционерного общества «Г Плюс» (ПАО «Г Плюс»)	мазут	1,220	-	9,099	10,319	-
44	Сосногорская ТЭЦ публичного акционерного общества «Г Плюс» (ПАО «Г Плюс»)	мазут	1,600	-	1,100	2,700	-

97	Ивановская ТЭЦ-2 публичного акционерного общества «Т Плюс» (ПАО «Т Плюс»))	мазут	2,275	-	0,955	3,230	-
98	Ивановская ТЭЦ-3 публичного акционерного общества «Т Плюс» (ПАО «Т Плюс»))	уголь	5,600	-	35,300	40,900	-
		мазут	0,610	-	0,302	0,912	-
99	Кировская ТЭЦ-3 публичного акционерного общества «Т Плюс» (ПАО «Т Плюс»))	мазут	1,303	0,085	-	1,388	-
		уголь	-	-	2,502	2,502	-
		торф	-	-	38,671	38,671	-
100	Кировская ТЭЦ-4 публичного акционерного общества «Т Плюс»	уголь	8,082	-	4,759	12,841	-

	(ПАО «Т Плюс»)	мазут	0,802	0,354	-	1,156	-
		торф	-	-	87,875	87,875	-
		уголь	6,665	-	26,624	33,289	-
101	Кировская ТЭЦ-5 публичного акционерного общества «Т Плюс» (ПАО «Т Плюс»)	мазут	0,623	-	0,480	1,103	-
		уголь	1,000	-	0,629	1,629	-
104	Воркутинская ТЭЦ-1 публичного акционерного общества «Т Плюс» (ПАО «Т Плюс»)	мазут	0,076	0,024	-	0,100	-
105	Воркутинская ТЭЦ-2 публичного акционерного общества «Т Плюс»	уголь	3,477	-	3,253	6,730	-

	(ПАО «Т Плюс»)	мазут	0,021	0,128	-	0,149	-
106	Чебоксарская ТЭЦ-2 публичного акционерного общества «Т Плюс» (ПАО «Т Плюс»)	мазут	2,859	-	1,073	3,932	-
107	Новочебоксарская ТЭЦ-3 публичного акционерного общества «Т Плюс» (ПАО «Т Плюс»)	мазут	3,315	-	6,400	9,715	-
108	Пензенская ТЭЦ-1 публичного акционерного общества «Т Плюс» (ПАО «Т Плюс»)	мазут	1,732	-	8,700	10,432	-
109	Дзержинская ТЭЦ публичного акционерного общества «Т Плюс» (ПАО «Т Плюс»)	мазут	3,461	-	15,060	18,521	-
110	Новогорьковская ТЭЦ публичного акционерного общества «Т Плюс» (ПАО «Т Плюс»)	мазут	1,876	-	3,533	5,409	-
111	Березниковская ТЭЦ-2 публичного акционерного общества «Т Плюс» (ПАО «Т Плюс»)	мазут	1,989	-	1,470	3,459	-

112	Пермская ТЭЦ-9 публичного акционерного общества «Т Плюс» (ПАО «Т Плюс»))	мазут	4,140	-	3,090	7,230	-
113	ТЭЦ ВАЗа публичного акционерного общества «Т Плюс» (ПАО «Т Плюс»))	мазут	8,237	-	11,733	19,970	-
114	Сызранская ТЭЦ публичного акционерного общества «Т Плюс» (ПАО «Т Плюс»))	мазут	1,756	-	1,700	3,456	-
115	Сормовская ТЭЦ публичного акционерного общества «Т Плюс» (ПАО «Т Плюс»))	мазут	2,200	-	3,867	6,067	-
116	Сакмарская ТЭЦ публичного акционерного общества «Т Плюс» (ПАО «Т Плюс»))	мазут	4,515	-	8,173	12,688	-
117	Новокуйбышевская ТЭЦ-1 публичного акционерного общества «Т Плюс» (ПАО «Т Плюс»))	мазут	1,275	-	0,625	1,900	-
118	Чайковская ТЭЦ-18 публичного акционерного общества «Т Плюс»	уголь	2,306	-	3,130	5,436	-

	(ПАО «Т Плюс»)	мазут	-	0,045	-	0,045	-	-
127	Пермская ТЭЦ-14 публичного акционерного общества «Т Плюс» (ПАО «Т Плюс»)	мазут	2,662	-	3,451	6,113	-	-
151	Саранская ТЭЦ-2 публичного акционерного общества «Т Плюс» (ПАО «Т Плюс»)	мазут	2,522	-	6,000	8,522	-	-
166	Новосвердловская ТЭЦ публичного акционерного общества «Т Плюс» (ПАО «Т Плюс»)	мазут	2,576	-	5,000	7,576	-	-
167	Ульяновская ТЭЦ-1 публичного акционерного общества «Т Плюс» (ПАО «Т Плюс»)	мазут	2,100	-	8,700	10,800	-	-
168	Ульяновская ТЭЦ-2 публичного акционерного общества «Т Плюс» (ПАО «Т Плюс»)	мазут	1,400	-	10,300	11,700	-	-
169	Йошкар-Олинская ТЭЦ-2 публичного акционерного общества «Т Плюс» (ПАО «Т Плюс»)	мазут	2,165	-	1,015	3,180	-	-



170	Орская ТЭЦ-1 публичного акционерного общества «Г Плюс» (ПАО «Г Плюс»))	мазут	2,417	-	1,320	3,737	-
171	Пермская ТЭЦ-6 публичного акционерного общества «Г Плюс» (ПАО «Г Плюс»))	мазут	0,935	-	2,390	3,325	-
172	Саратовская ТЭЦ-2 публичного акционерного общества «Г Плюс» (ПАО «Г Плюс»))	мазут	1,794	-	1,014	2,808	-
173	Энгельсская ТЭЦ-3 публичного акционерного общества «Г Плюс» (ПАО «Г Плюс»))	мазут	1,428	-	2,003	3,431	-
174	Балаковская ТЭЦ-4 публичного акционерного общества «Г Плюс» (ПАО «Г Плюс»))	мазут	2,960	-	3,535	6,495	-
175	Саратовская ТЭЦ-5 публичного акционерного общества «Г Плюс» (ПАО «Г Плюс»))	мазут	4,066	-	3,118	7,184	-
176	Ижевская ТЭЦ-2 публичного акционерного общества «Г Плюс»	уголь	4,497	-	44,741	54,238	-

	(ПАО «Т Плюс»)	мазут	3,060	0,990	3,159	7,209	-
--	----------------	-------	-------	-------	-------	-------	---

Выписка верна:

Директор Департамента  
оперативного управления в ТЭК

Е.А. Медведева

