

## КОМИТЕТ ПО ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОМУ КОМПЛЕКСУ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

## РАСПОРЯЖЕНИЕ

«<u>ЗО» \_ ££</u> 2020 г.

Nº 130

О внесении изменения в распоряжение комитета по топливно-энергетическому комплексу Ленинградской области от 25 июня 2020 года № 72 «Об утверждении нормативов запасов топлива на источниках тепловой энергии ресурсоснабжающих организаций Ленинградской области (за исключением источников тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии с установленной мощностью производства электрической энергии 25 мегаватт и более) на отопительный сезон 2020-2021 годов»

В соответствии с пунктом 4 части 2 статьи 5 Федерального закона от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», пункта 2.1. Положения о комитете по топливно-энергетическому комплексу Ленинградской области, утвержденного постановлением Правительства Ленинградской области от 02 октября 2012 года №302:

1. Внести в распоряжение комитета по топливно-энергетическому комплексу Ленинградской области от 25 июня 2020 года № 72 «Об утверждении нормативов запасов топлива на источниках тепловой энергии ресурсоснабжающих организаций Ленинградской области (за исключением источников тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии с установленной мощностью производства электрической энергии 25 мегаватт и более) на отопительный сезон 2020-2021 годов» (далее – распоряжение) изменение, изложив приложение к распоряжению в редакции согласно приложению к настоящему распоряжению.

Председатель комитета по топливно-энергетическому комплексу Ленинградской области

Ю.В. Андреев

Приложение к распоряжению комитета по топливно-энергетическому комплексу Ленинградской области от 30. ££.2020 года № £30

## Нормативы

## запасов топлива на источниках тепловой энергии ресурсоснабжающих организаций Ленинградской области

(за исключением источников тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии с установленной мощностью производства электрической энергии 25 мегаватт и более) на отопительный сезон 2020-2021 годов

	Наименование организации	Муниципальный район, городской округ	Вид топлива	Норматив создания запасов топлива на 01 октября 2020 года			
10				SEE NW	в том числе		
№ n/n				Общий нормативный запас топлива (ОНЗТ)	Неснижаемый нормативный запас топлива (ННЗТ)	Нормативный эксплуатационный запас топлива (НЭЗТ)	
I	МУП "Ефимовские тепловые сети"	Бокситогорский	дизельное топливо. тыс. тонн	0.0550	0,0550	MAKE SHE	
2	ОАО "Сясьский ЦБК"	Волховский	мазут, тыс. тонн	0,3260	0,2010	0,1250	
	ООО "Петербургтеплоэнерго"	Выборгский	дизельное топливо. тыс. гонн	0.0200	0,0200		
		Волховский	дизельное топливо, тыс. тонн	0,00007	0,00007	04.74	
*		Всеволожский	дизельное топливо, тыс. тонн	0.0810	0,0810		
3		Лужский	дизельное топливо. тыс тонн	0,0103	0,0103		
			сжиженный углеводродный газ, тыс тонн	0.1084	F1500 F150	0,1084	
		Приозерский	дизельное топливо. тыс. тонн	0,0048	0.0048		
	ОАО "Всеволожские тепловые сети"	Всеволожский	уголь, тыс. тонн	0,0820	0.0110	0,0710	
4			мазут, тыс. тонн	0,3380	0,3380		
			дизельное топливо. тыс тонн	0,0032	0,0005	0,0027	
	МП "Агалатово-сервис"	Всеволожский	уголь, тыс. тонн	0,2530	0,0360	0,2170	
5			дизельное топливо, тыс тонн	0.0780	0,0780		
6	ООО "Флагман"	Всеволожский.	дизельное топливо. тыс тонн	0.1948	0.1948		
		Кировский	дизельное топливо, тыс. тонн	0,0822	0,0822		
7	МУП "Тепловые сети" г. Гатчина	Гатчинский	мазут, тыс. тонн	2,5960	2,5960		
8	АО "Павловский завод"	Кировский	дизельное топливо. тыс тонн	0,0390	0.0390		
	АО "Инженерно- энергетический комплекс"	Ломоносовский	дизельное топливо. тыс. тонн	0.0190	0,0190		
9			уголь, тыс. тонн	0,3400	0,0450	0.2950	
			сжиженный углеводродный газ. тыс тонн	0,0110	0,0020	0,0090	
10	ЗАО "Сосновоагропромтехника"	Приозерский	уголь, тыс. тонн	1,0270	0,5460	0,4810	



11	ГП "Лодейнопольское ДРСУ"	Тихвинский	уголь, тыс тонн	0,2190	0,0290	0.1900
931	дісэ		уголь, тыс. тонн	2,1910	0,6670	1,5230
12	ОАО "УЖКХ Тихвинского района"	Тихвинский	дизельное топливо,	0,0340	0,0340	77
			дрова, тыс. м	1,2740	0,2570	1,0170
13	ГБПОУ "Лисинский лесной колледж"	Тосненский	щепа, тыс. м <sup>3</sup>	1.0348	0,1354	0,8994
14	ООО "Сланцы"	Сланцевский	сланцевое масло,	0,9100	0,2940	0,6160
9	Филиал АО "Газпром теплоэнерго" в Ленинградской области	Бокситогорский	дизельное топливо.	0,0340	0,0340	
		Кингисеппский	тыс, тонн дизельное топливо.	0.1260	0.1260	
		Лужский,	тыс, тонн дизельное топливо.	0,2490	0,2490	
		Подпорожский	тыс. тонн дизельное топливо.	0,0120	0,0120	
		Приозерский	тыс. тонн дизельное топливо.	0,0140	0,0140	
15		Сланцевский.	тыс тонн дизельное топливо.	0.0220	0,0220	- X2
			тыс. тонн дизельное топливо.	0,5100	0,5100	
		Тихвинский	уголь, тыс. тонн	0,5420	0,1440	0,3980
			щепа, тыс. м <sup>3</sup>	1,7460	0,3220	1,4240
			пеллеты, тонны	0.6740	0.0890	0.5850
200	000 000	Dawner College Wilder College College		E TOTAL CONTROL OF THE PARTY OF	2 (100 from 6,000)	01: 2.70
16	ООО "МИР ТЕХНИКИ"	Кингисеппский	уголь, тыс. тонн	0,7646	0.1307	0,6339
	АО "Выборгтеплоэнерго"	Выборгский	уголь, тыс. тонн	5,1270	0,7480	4,3790 2,2010
17			мазут. тыс. тонн дизельное топливо.	2,5720 0,8820	0,0600	0,8220
18	ООО "ОблСервис"	Призерский	тыс тонн дизельное топливо.	0.0070	0.0070	
	5 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -	2015-0006-W-V-02-2000	тыс. тонн уголь, тыс. тонн	0.6400	0,0900	0.5500
	ООО "Тепловые Системы"	5 <u>~</u> 52200000000000	мазут. тыс тонн	0,2700	0,0400	0,2300
19		Лужский	дизельное топливо. тыс тонн	0.0300	0.0300	
20	ООО "Светогорское жилищно-коммунальное хозяйство"	Выборгский	мазут. тыс. тонн	0,0200	0.0030	0,0170
		<u> </u>	мазут, тыс. тонн	0,1381	0,0239	0,1142
21	ОАО "Тепловые сети"	Тосненский	дизельное топливо. тыс. тонн	0,3034	0,2307	0,0727
	"Волосовские коммунальные		мазут. тыс. тонн	0,1150	0.0150	0,1000
22	системы" ОАО "Тепловые сети"	Волосовский	дизельное топливо. тыс тонн	0,2400	0,2310	0,0090
23	ООО "Гефест"	Приозерский	мазут, тыс. тонн	0,6210	0,1010	0,5200
24	ООО "Промэнерго"	Ломоносовский	дизельное топливо. тыс тонн	0,0470	0.0470	122 <u>-</u>
25	ООО "Лентепло"	Лужский	дизельное топливо; тыс, тонн	0,0300	0,0300	
			мазут. тыс. тонн	0,0800	0,0140	0,0660
26	ООО "Астра"	Кингисеппский	дизельное топливо. тыс тонн	0,0190	0.0030	0,0160
27	OOO HAKD ATEDME	Carrie	мазут, тыс тонн	0,1710	0,0280	0,1430
27	OOO "AKBATEPM"	Сланцевский	щела, тыс. м	1,2000	0.1840	1,0160
2012.B	ООО "Коммун Энерго"	Кинигисеппский	уголь, тыс. тонн	0,1360	0,0190	0.1170
28		Сланцевский	уголь, тыс. тонн	0,0350	0,0050	0,0300
_		- Continue to the continue to	MASSYT, TELC. TOWN	0,1110	0,0160 0,0470	0,0950
29	ООО "Энерго-Ресурс"	Приозерский	уголь, тыс. тонн мазут, тыс. тонн	2,6850	0,4020	2,2830
30	ООО "ПАРИТЕТЪ"	Призерский	уголь, тыс. тонн	2,4853	0,6470	1,8383
31	ООО "ПАРИТЕТ"	Призерский	щепа, тыс. м	0.9274	0,1356	0,7918
32	ООО "Газпром теплоэнерго Северо-Запад"	Всеволожский	дизельное топливо. тыс. тонн	0,0168	0,0168	
33	000 "СТЭК"	Всеволожский	дизельное топливо. тыс. тонн	0.0900	0,0900	
34	ООО "СМЭУ "Заневка"	Всеволожский	дизельное топливо.	0.0096	0.0096	
	LARLINITY SHERKS	ресноложския	тыс тонн	0.0070	0.17070	

35	ООО "Тихвин Дом"	Тихвинский	дизельное топливо. тыс тонн	0,0590	0,0590	
36	ООО "Тепловые сети и котельные"	Всеволожский	дизельное топливо. тыс. тонн	0,3360	0,3360	
37	ГУП "Водоканал Санкт- Петербург"	Лужский	сжиженный углеводродный газ. тыс. тонн	0,0229	0,0014	0,0215
			дизельное топливо.		0.0016	
	МУП "Теплосеть		THIC TOHH	0.8850	0,1150	0.7700
38	Мельниково"	Приозерский	уголь, тыс. тонн пеллеты, тонны	0,0130	0.0020	0,0110
	МУП "Теплосеть Сосново"	Приозерский	уголь, тыс тонн	1,5970	0,4160	1,1820
39			дизельное топливо.	0,0110	0,0020	0,0090
			щепа, тыс м3	0,3750	0,0530	0,3220
40	МП "Жилищное хозяйство" МО "Киришское городское поселение Киришского муниципального района"	Киришский	мазут, тыс. тонн	0,5320	0,0320	0,5000
			дизельное топливо, тыс тонн	0.0027	0,00002	0,0027
41	МУПР "АУРП"	Приозерский	щепа, тыс. м3	2,7280	0,4120	2,3160
	The state of the s	триозерския	уголь, тыс тонн	0,4100	0,0330	0,3770
	La company		дрова, тыс. м	0,4080	0,0590	0,3490
42	МУП "Плодовое"	Приозерский	щепа, тыс. м3	2,9340	0,4670	2,4670
		-	уголь, тыс. тонн	0.6600	0,1840	0,4760
43	АО "Северное"	Приозерский	дизельное топливо. _тыс тони	0,0046	0,0046	2.4020
44	ООО "Лужское тепло"	Лужский	уголь, тыс. тонн	2,7920	0,3890	2,4030
45	СМУП "ТСП"	Сосноборский городской округ	мазут. тыс тонн	0,7100	0,7100	
46	АО "Пикалевские тепловые сети"	Бокситогорский	уголь, тыс тонн	0,7330	0.1080	0,6250
47	Филиал АО "Нева Энергия" Бокситогорский	Бокситогорский	уголь. тыс тонн	1,2500	0.1730	1.0770
	АО "Коммунальные системы Гатчинского района"		уголь, тыс. тони	0.3880	0,0550	0,3330
48		Гатчинский	мазут, тыс. тонн	0,0990	0,0150	0,0840
		V3305434 V1004V0V25450V004	дизельное топливо. тыс: тонн	0,0540	0,0080	0.0450
49	ООО "Теплострой Плюс"	Лужский	уголь, тыс. тонн	1.1550	0,1730	0,9820
	37.7		мазут. тыс тонн	0.1010	0,1010	0,4008
		Волховский	уголь, тыс тонн	0,4683	0,0675	0,4008
			мазут, тыс тонн	0,1260	0,0061	0,2615
		Кингисеппский.	мазут. тыс. тонн дизельное топливо.	0,2676	0,1130	0,2013
			ТЫС ТОНН УГОЛЬ, ТЫС. ТОНН	1,9790	0,3110	1,6680
50	АО "ЛОТЭК	Лодейнопольский	мазут, тыс тонн	0.0379	0.0379	1,0000
	Лодейнопольск Кировский		дизельное топливо.	0.0245	0,0245	
			уголь, тыс. тонн	1.0409	0,1652	0,8757
		Vueses	мазут, тыс тонн	0,0034	0,0034	
		Кировский	дизельное топливо. тыс. тонн	0,0734	0,0576	0,0158
	ООО "Леноблтеплоснаб"	Волховский	уголь, тыс. тонн	0,4493	0.0605	0,3889
51			мазут, тыс тонн	0,7936	0,1134	0,6802
	\$105-0995 \$05-123906_P86-8075-344408	DOMADDERNA	дизельное топливо. тыс. тонн	0,0112	0,0016	0,0096
52	000 "НИЛА"	Подпорожский	щепа, тыс. м3	3,0800	0,4000	2,6800
53	МП "ТеплоРесурс" МО Кузнечнинское городское поселение	Приозерский	мазут, тыс. тонн	0.6210	0,1010	0,5200
	Topogenoe Hoodienno		уголь, тыс. тони	2,7360	0,3690	2,3670
24	ООО "ГТМ-теплосервис"	Всеволожский	мазут, тыс. тонн	0.4890	0,0700	0,4190
54			дизельное топливо. тыс тонн	0.0560	0,0080	0,0480
55	МУП "Мгинские тепловые сети"	Кировский	уголь, тыс. тонн	0.7482	0,1041	0,6441