



ДЕПАРТАМЕНТ ПО ТАРИФАМ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

10 ноября 2020 года

№ 264-ТЭ

г. Новосибирск

Об утверждении нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям Федерального государственного бюджетного учреждения «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации, нормативов удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии и 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, для Федерального государственного бюджетного учреждения «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации на 2021 год

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», приказом Минэнерго России от 30.12.2008 № 323 «Об утверждении порядка определения нормативов удельного расхода топлива при производстве электрической и тепловой энергии», приказом Минэнерго России от 30.12.2008 № 325 «Об утверждении порядка определения нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя», приказом Минэнерго России от 10.08.2012 № 377 «О порядке определения нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя, нормативов удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии, нормативов запасов топлива на источниках тепловой энергии (за исключением источников тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии), в том числе в целях государственного регулирования цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», постановлением Правительства Новосибирской области от 25.02.2013 № 74-п «О департаменте по тарифам Новосибирской области» и решением правления департамента по тарифам Новосибирской области (протокол заседания правления от 10.11.2020 № 43)

департамент по тарифам Новосибирской области **п р и к а з ы в а е т:**

1. Утвердить нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям Федерального государственного бюджетного учреждения «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации (ОГРН 1027700430889, ИНН 7729314745) на 2021 год согласно приложению № 1.

2. Утвердить нормативы удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии источниками 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, для Федерального государственного бюджетного учреждения «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации (ОГРН 1027700430889, ИНН 7729314745) на 2021 год согласно приложению № 2.

3. 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, для Федерального государственного бюджетного учреждения «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации (ОГРН 1027700430889, ИНН 7729314745) на 2021 год согласно приложению № 3.

4. Нормативы, утвержденные пунктами 1-3 настоящего приказа, действуют с 1 января 2021 года.

Руководитель департамента



Г.Р. Асмодьяров

Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям Федерального государственного бюджетного учреждения «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации на 2021 год

№ п/п	Наименование теплоснабжающей организации (ОГРН/ИНН)	Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям		
		Потери и затраты теплоносителя, (вода), м ³	Потери тепловой энергии теплопередачей через теплоизоляционные конструкции теплопроводов и с потерями и затратами теплоносителей, Гкал	Затраты электрической энергии на передачу тепловой энергии, кВт*ч
1.	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации (ОГРН 1027700430889, ИНН 7729314745)	6447,3	11380,7	-
1.1.	тепловые сети отопления	4704,6	7324,5	-
1.2.	тепловые сети горячего водоснабжения	1742,7	4056,2	-
1.3.	бесхозные тепловые сети	-	-	-

Нормативы удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии источниками 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, для Федерального государственного бюджетного учреждения «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации на 2021 год

Наименование теплоснабжающей организации (ОГРН/ИНН)	Нормативы удельного расхода топлива на отпущенную тепловую энергию, кг у.т./Гкал
Федеральное государственное бюджетное учреждение «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации (ОГРН 1027700430889, ИНН 7729314745)	206,07

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, для Федерального государственного учреждения «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации на 2021 год

№ п/п	Наименование теплоснабжающей организации (ОГРН/ИНН)	Наименование вида топлива	Норматив общего запаса топлива, тонн	в том числе:	
				неснижаемый нормативный запас топлива, тонн	нормативный эксплуатационный запас топлива, тонн
1	2	3	4	5	6
1.	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации (1027700430889/7729314745), в том числе по источникам тепловой энергии:	Уголь	2587,4	287,2	2300,2
1.1.	Котельная № 5, в/г 154 (Новосибирская область, Мошковский район, р.п. Мошково, ул. Западная, 34)	Уголь	190,4	23,3	167,1
1.2.	Котельная № 142, в/г 15 (Новосибирская область, Мошковский район, р.п. Мошково, ул. Западная, 32)	Уголь	74,2	9,7	64,5
1.3.	Котельная № 20, в/г 109 (Новосибирская область, Новосибирский район, п. Шилово)	Уголь	406,5	35,0	371,5

1	2	3	4	5	6
1.4.	Котельная № 134, в/г 109 (Новосибирская область, Новосибирский район, п. Шилово)	Уголь	225,8	27,6	198,2
1.5.	Котельная № 122, в/г 10 (Новосибирская область, Новосибирский район, ст. Безменово)	Уголь	246,2	28,6	217,6
1.6.	Котельная № 15, в/г 113 (Новосибирская область, Новосибирский район, п. Гусиный брод)	Уголь	32,3	4,2	28,1
1.7.	Котельная № 18, в/г 135 (Новосибирская область, Новосибирский район, с. Плотниково)	Уголь	394,4	44,2	350,2
1.8.	Котельная № 9, в/г 141 (Новосибирская область, Новосибирский район, п. Плотниково)	Уголь	150,3	16,1	134,2
1.9.	Котельная № 3, в/г 112 (Новосибирская область, Новосибирский район, п. Верх-Тула)	Уголь	39,8	5,2	34,6
1.10.	Котельная № 471, в/г 11 (Новосибирская область, г. Обь)	Уголь	249,4	32,6	216,8
1.11.	Котельная № 179, в/г 13 (Новосибирская область, Коченевский район, р.п. Коченево)	Уголь	578,1	60,7	517,4