



ДЕПАРТАМЕНТ ПО ТАРИФАМ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

5 ноября 2019 года

№ 354-ТЭ

г. Новосибирск

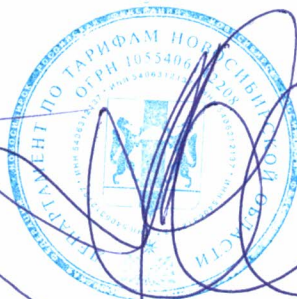
Об утверждении нормативов запасов топлива на источниках тепловой энергии, за исключением источников тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии с установленной мощностью производства электрической энергии 25 мегаватт и более, для теплоснабжающих организаций Новосибирской области на 2020 год

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», 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 05.11.2019 № 44) департамент по тарифам Новосибирской области **п р и к а з ы в а е т**:

1. 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 теплоснабжающих организаций Новосибирской области на 2020 год согласно приложению.

2. Нормативы, утвержденные пунктом 1 настоящего приказа, действуют с 1 января 2020 года.

Руководитель департамента



Г.Р. Асмодьяров

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 теплоснабжающих организаций Новосибирской области на 2020 год

№ п/п	Наименование теплоснабжающей организации (ОГРН/ИНН)	На 1 октября 2020 года			
		Наименование вида топлива	Норматив общего запаса топлива, тонн	в том числе:	
1	2	3	4	5	6
Теплоснабжающие организации г. Искитима Новосибирской области					
1.	ООО «ИГК» (1025404789222/5446111395), в том числе по источникам тепловой энергии:	Дизельное топливо	73,4	73,4	-
1.1.	Котельная № 1	Уголь	131,0	0,4	130,6
1.2.	Котельная № 2	Дизельное топливо	72,5	72,5	-
1.3.	Котельная № 3	Дизельное топливо	0,9	0,9	-
		Уголь	131,0	0,4	130,6
Теплоснабжающие организации Искитимского района Новосибирской области					
2.	МУП ИР «Южное» (1175476071946/5443026960)	Уголь	382,3	35,6	346,7
		Дизельное топливо	11,3	11,3	-
Теплоснабжающие организации Краснозерского района Новосибирской области					
3.	ООО «ТВК» (1165476189482/5403024081)	Уголь	30,0	4,0	26,0
Теплоснабжающие организации Мошковского района Новосибирской области					
4.	МУП «Станционно-Ояшинское ЖКХ» (1055461011968/5432211706), в том числе по источникам тепловой энергии:	Уголь	443,6	46,9	396,7

1	2	3	4	5	6
4.1.	Котельная р.п. Станционно-Ояшкинский	Уголь	158,7	20,0	138,7
4.2.	Котельная п. Радуга	Уголь	284,9	26,9	258,0
Теплоснабжающие организации Новосибирского района Новосибирской области					
5.	ООО «Финсовет» (1165476067239/5433956116)	Дизельное топливо	10,0	10,0	-
6.	ООО «Регион» (1085403003840/5403206476)	Уголь	231,5	15,3	216,2
Теплоснабжающие организации Татарского района Новосибирской области					
7.	ООО «ГТК» (1105487000057/5453177372)	Уголь	896,3	120,1	776,2
		Дизельное топливо	37,7	37,7	-
