



ДЕПАРТАМЕНТ ПО ТАРИФАМ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

12 сентября 2023 года

№ 200-ТЭ

г. Новосибирск

Об утверждении нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям Муниципального унитарного предприятия «Каргатское жилищно-коммунальное хозяйство» 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 Муниципального унитарного предприятия «Каргатское жилищно-коммунальное хозяйство» на 2024 год

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», 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 12.09.2023 № 28) 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 Муниципального унитарного предприятия «Каргатское жилищно-коммунальное хозяйство» (ОГРН 1055464010304, ИНН 5423000120) на 2024 год согласно приложению № 1.

2. 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 Муниципального унитарного предприятия «Каргатское жилищно-коммунальное хозяйство» (ОГРН 1055464010304, ИНН 5423000120) на 2024 год согласно приложению № 2.

3. Нормативы, утвержденные пунктами 1 и 2 настоящего приказа, действуют с 1 января 2024 года.

Руководитель департамента

A large, stylized handwritten signature in blue ink, written over a circular official stamp.

Г.Р. Асмодьяров



Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям Муниципального унитарного предприятия «Каргатское жилищно-коммунальное хозяйство» на 2024 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.	Муниципальное унитарное предприятие «Каргатское жилищно-коммунальное хозяйство» (ОГРН 1055464010304, ИНН 5423000120)	7 845,5	5 306,3	-
1.1	тепловые сети отопления	7 845,5	5 306,3	-
1.2	тепловые сети горячего водоснабжения	-	-	-
1.3	бесхозяйные тепловые сети	-	-	-

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 Муниципального унитарного предприятия «Каргатское жилищно-коммунальное хозяйство» на 2024 год

№ п/п	Наименование теплоснабжающей организации (ОГРН, ИНН)	На 1 октября 2024 года					
		Наименование вида топлива	Норматив общего запаса топлива, тонн	в том числе:		нормативный эксплуатационный запас топлива, тонн	
				неснижаемый нормативный запас топлива, тонн	5		6
1	2	3	4	5	6		
1.	Муниципальное унитарное предприятие «Каргатское жилищно-коммунальное хозяйство» (ОГРН 1055464010304, ИНН 5423000120), в том числе по источникам тепловой энергии:	Уголь	236,5	21,9	214,6		
1.1	Котельная РТП (Новосибирская область, Каргатский район, г. Каргат, ул. Коммунистическая, 197)	Дизельное топливо	34,4	34,4	-		
1.2	Котельная ЛТЦ (Новосибирская область, Каргатский район, г. Каргат, ул. Воровского, 99)	Уголь	34,9	4,9	30,0		
1.3	Котельная ПЧ (Новосибирская область, Каргатский район, г. Каргат, ул. Вокзальная)	Уголь	32,9	3,2	29,7		
1.4	Котельная МСК (Новосибирская область, Каргатский район, г. Каргат, ул. Промышленная, 10)	Уголь	54,6	4,5	50,1		
		Уголь	42,9	7,5	35,4		

1.5	Котельная Каргатское ЖКХ (Новосибирская область, Каргатский район, г. Каргат, ул. Октябрьская, 46а)	Уголь	71,2	1,8	69,4
1.6	Котельная ЦРБ (Новосибирская область, Каргатский район, г. Каргат, ул. Трудовая, 30)	Дизельное топливо	3,5	3,5	-
1.7	Котельная КСШ № 3 (Новосибирская область, Каргатский район, г. Каргат, ул. Мостовая, 22)	Дизельное топливо	2,4	2,4	-
1.8	Котельная КСШ № 1 (Новосибирская область, Каргатский район, г. Каргат, ул. Советская, 116)	Дизельное топливо	10,5	10,5	-
1.9	Котельная МПМК (Новосибирская область, Каргатский район, г. Каргат, ул. Советская, 231а)	Дизельное топливо	7,8	7,8	-
1.10	Котельная военный городок (Новосибирская область, Каргатский район, г. Каргат, ул. Барабинская)	Дизельное топливо	2,3	2,3	-
1.11	Котельная «Максима Горького» (Новосибирская область, Каргатский район, г. Каргат, ул. Максима Горького)	Дизельное топливо	7,9	7,9	-