



ДЕПАРТАМЕНТ ПО ТАРИФАМ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

8 октября 2019 года

№ 291-ТЭ

г. Новосибирск

Об утверждении нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям Муниципального унитарного предприятия «ТеплоВодоКанал» на 2019 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», 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 08.10.2019 № 38) 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 «ТеплоВодоКанал» (ОГРН 1195476014920, ИНН 5438001550) на 2019 год согласно приложению.

2. Нормативы, утвержденные пунктом 1 настоящего приказа, действуют с 8 октября 2019 года.

Руководитель департамента



Г.Р. Асмодьяров

Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям Муниципального унитарного предприятия «ТеплоВодоКанал» (ОГРН 1195476014920, ИНН 5438001550) на 2019 год

№ п/п	Наименование регулируемой организации	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 «ТеплоВодоКанал» (ОГРН 1195476014920, ИНН 5438001550)	11 066,6	7 109,8	-
1.1.	тепловые сети отопления	11 066,6	7 109,8	-
1.2.	тепловые сети горячего водоснабжения	-	-	-
1.3.	бесхозные тепловые сети	-	-	-