



**РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ  
КУЗБАССА**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от «1» октября 2021 г. № 372  
г. Кемерово

**Об утверждении нормативов технологических потерь  
при передаче тепловой энергии, теплоносителя по  
тепловым сетям МУП «Яйская теплоснабжающая организация»  
(Яйский муниципальный округ) по узлу теплоснабжения  
сельские территории Яйского муниципального округа  
на 2021 год**

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Кемеровской области – Кузбасса от 19.03.2020 № 142 «О Региональной энергетической комиссии Кузбасса», Региональная энергетическая комиссия Кузбасса постановляет:

1. Утвердить нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям МУП «Яйская теплоснабжающая организация» (Яйский муниципальный округ) по узлу теплоснабжения сельские территории Яйского муниципального округа на 2021 год согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Опубликовать настоящее постановление на сайте «Электронный бюллетень Региональной энергетической комиссии Кузбасса».

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Председатель Региональной  
энергетической комиссии Кузбасса

Д.В. Мамюга

Приложение  
к постановлению Региональной  
энергетической комиссии Кузбасса  
от «1» октября 2021 г. № 379

**Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии,  
теплоносителя по тепловым сетям МУП «Яйская теплоснабжающая  
организация» (Яйский муниципальный округ) по узлу теплоснабжения  
сельские территории Яйского муниципального округа на 2021 год**

Наименование регулируемой организации	Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям		
	Потери и затраты теплоносителей, м <sup>3</sup>	Потери тепловой энергии, тыс.Гкал	Расход электроэнергии, тыс.кВт*ч
МУП «ЯТО» (Яйский муниципальный округ) по узлу теплоснабжения сельские поселения Яйского муниципального округа, ИНН 4246022072	Теплоноситель - пар		
	0,000	0,000	0,000*
	теплоноситель - конденсат		
	0,000	0,000	0,000*
	теплоноситель - вода		
	1948,94	3,6047	0,000*