



Аппарат Губернатора  
Ханты-Мансийского автономного округа - Югры  
Управление государственной регистрации  
нормативных правовых актов  
Внесен в государственный реестр нормативных  
правовых актов исполнительных органов  
государственной власти  
Ханты-Мансийского автономного округа - Югры  
За № 3907 от « 10 » 06 20 18 г.

**ДЕПАРТАМЕНТ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО  
КОМПЛЕКСА И ЭНЕРГЕТИКИ  
ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА - ЮГРЫ**

**ПРИКАЗ**

**Об утверждении нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям, нормативов удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии Муниципального унитарного предприятия «Территориально объединённое управление тепловодоснабжения и водоотведения № 1» муниципального образования Сургутский район на 2019 год**

г. Ханты-Мансийск  
13.06.2018

№ 13-нп

В соответствии с частью 2 статьи 5 Федерального закона от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», подпунктом 6.2.3, 6.2.4 пункта 6 Положения о Департаменте жилищно-коммунального комплекса и энергетики Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, утвержденного постановлением Губернатора Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 22 декабря 2012 года № 164, **п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям Муниципального унитарного предприятия «Территориально объединённое управление тепловодоснабжения и водоотведения № 1» муниципального образования Сургутский район на 2019 год согласно приложению 1.

2. Утвердить нормативы удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии Муниципального унитарного предприятия «Территориально объединённое

управление теплоснабжения и водоотведения № 1» муниципального образования Сургутский район на 2019 год согласно приложению 2.

И.о. директора Департамента  
жилищно-коммунального комплекса  
и энергетики Ханты-Мансийского  
автономного округа – Югры



Е.В. Шухорова

Приложение 1  
к приказу Департамента  
жилищно-коммунального комплекса и энергетики  
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры  
от 13 июня 2018 года № 13– нп

**НОРМАТИВЫ**  
технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя  
по тепловым сетям Муниципального унитарного предприятия  
«Территориально объединённое управление тепловодоснабжения и  
водоотведения № 1» муниципального образования Сургутский район  
на 2019 год

№ п/п	Организация	Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии на 2019 год		
		Потери и затраты теплоносителя: вода (м <sup>3</sup> )	Потери тепловой энергии, Гкал	Расход электроэнергии, тыс.кВт.ч
1.	Муниципальное унитарное предприятие «Территориально объединённое управление тепловодоснабжения и водоотведения № 1» муниципального образования Сургутский район, 628433, Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, Сургутский район, пгт. Белый Яр, ул. Набережная, 3	Теплоноситель – вода		
		84 598,2	79 324,9	709,109

Приложение 2  
к приказу Департамента  
жилищно-коммунального комплекса и энергетики  
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры  
от 13 июня 2018 года № 13 – нп

### НОРМАТИВЫ

удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии  
источниками тепловой энергии Муниципального унитарного предприятия  
«Территориально объединённое управление теплоснабжения и  
водоотведения № 1» муниципального образования Сургутский район  
на 2019 год

№ п/п	Организация	Норматив удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии на 2019 год	
		Электроэнергия, г у.т./кВт.ч	Тепловая энергия, кг у.т./Гкал
1.	Муниципальное унитарное предприятие «Территориально объединённое управление теплоснабжения и водоотведения № 1» муниципального образования Сургутский район, 628433, Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, Сургутский район, пгт. Белый Яр, ул. Набережная, 3	от источников тепловой энергии на газовом топливе (природный газ)	
		-	167,09
		от источников тепловой энергии на жидком топливе (нефть)	
		-	185,39

\*Норматив удельного расхода топлива на отпущенную тепловую энергию от источников тепловой энергии.