



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 № 5136 от 24 10 2020 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 объединенное управление  
тепловодоснабжения и водоотведения №1» муниципального  
образования Сургутский район на 2021-2023 годы**

г. Ханты-Мансийск  
от 23 октября 2020 года

№ 18-нп

В соответствии с частью 2 статьи 5 Федерального закона от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», подпунктами 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 объединенное управление тепловодоснабжения и водоотведения №1» муниципального образования Сургутский район на 2021-2023 годы согласно приложению 1.

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

управление теплоснабжения и водоотведения №1» муниципального образования Сургутский район на 2021-2023 годы согласно приложению 2.

И.о. директора Департамента  
жилищно-коммунального хозяйства  
и энергетики Ханты-Мансийского  
автономного округа – Югра



*[Handwritten signature]*

С.А.Эрнст

Приложение 1  
к приказу Департамента  
жилищно-коммунального комплекса и энергетики  
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры  
от 23 октября 2020 года № 18-нп

### НОРМАТИВЫ

технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя  
по тепловым сетям Муниципального унитарного предприятия  
«Территориально объединенное управление тепловодоснабжения  
и водоотведения №1» муниципального образования Сургутский район  
на 2021-2023 годы

| №<br>п/п | Организация  | Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии на 2021-2023 годы |                               |                                  |
|----------|--|--|-------------------------------|----------------------------------|
|          |  | 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   |                               |                                  |
|          |  | на 2021 год  |                               |                                  |
|          |  | 86 677,33  | 76 958,91                     | 968,23                           |
|          |  | на 2022 год  |                               |                                  |
|          |  | 86 677,33  | 76 065,29                     | 968,23                           |
|          |  | на 2023 год  |                               |                                  |
|          |  | 86 677,33  | 76 065,29                     | 968,23                           |

Приложение 2  
к приказу Департамента  
жилищно-коммунального комплекса и энергетики  
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры  
от 23 октября 2020 года № 18-нп

### НОРМАТИВЫ

удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии  
источниками тепловой энергии Муниципального унитарного предприятия  
«Территориально объединенное управление теплоснабжения  
и водоотведения №1» муниципального образования Сургутский район  
на 2021-2023 годы

| №<br>п/п | Организация  | Годы | Нормативы удельного расхода топлива<br>при производстве тепловой энергии на<br>2021-2023 годы |                                   |         |
|----------|--|------|---|-----------------------------------|---------|
|          |  |      | Электроэнергия,<br>г у.т./кВт.ч   | Тепловая энергия,<br>кг у.т./Гкал |         |
| I.       | Муниципальное<br>унитарное предприятие<br>«Территориально<br>объединённое управление<br>теплоснабжения и<br>водоотведения № 1»<br>муниципального<br>образования Сургутский<br>район, 628433, Тюменская<br>область, Ханты-<br>Мансийский автономный<br>округ – Югра, Сургутский<br>район, пгт. Белый Яр, ул.<br>Набережная, 3 | 2021 | от источников тепловой энергии на<br>газовом топливе (природный газ)                          | -                                 | 171,97* |
|          |  |      | от источников тепловой энергии на<br>газовом топливе (сжиженный<br>углеводородный газ)        | -                                 | 162,79* |
|          |  |      | от источников тепловой энергии на<br>жидком топливе (нефть)                                   | -                                 | 189,16* |
|          |  |      | от источников тепловой энергии на<br>газовом топливе (природный газ)                          | -                                 | 171,99* |
|          |  |      | от источников тепловой энергии на<br>газовом топливе (сжиженный<br>углеводородный газ)        | -                                 | 161,51* |
|          |  |      | от источников тепловой энергии на<br>газовом топливе (природный газ)                          | -                                 | 171,99* |
|          |  | 2023 | от источников тепловой энергии на<br>газовом топливе (сжиженный<br>углеводородный газ)        | -                                 | 161,51* |

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