



КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ  
РЕСПУБЛИКИ АЛТАЙ

АЛТАЙ РЕСПУБЛИКАНЫН  
ТАРИФЛЕ КОМИТЕДИ

---

**ПРИКАЗ**

**ЖАКАРУ**

от 6 октября 2023 г. № 42-ВД

г. Горно-Алтайск

**Об утверждении нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя для котельной № 1 МБУ «Дорожно-хозяйственное управление» МО «Турочакский район» на 2023 год**

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 г. № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», приказом Федеральной службы по тарифам от 7 июня 2013 г. № 163 «Об утверждении Регламента открытия дел об установлении регулируемых цен (тарифов) и отмене регулирования тарифов в сфере теплоснабжения», приказом Федеральной службы по тарифам от 13 июня 2013 г. № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», постановлением Правительства Республики Алтай от 15 марта 2012 г. № 57 «Об утверждении Положения о Комитете по тарифам Республики Алтай и признании утратившими силу некоторых постановлений Правительства Республики Алтай»,

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя для котельной № 1 МБУ «Дорожно-хозяйственное управление» МО «Турочакский район» на 2023 год согласно приложению.
2. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

Председатель Комитета  
по тарифам Республики Алтай

Н. А. Селищева

ПРИЛОЖЕНИЕ  
к приказу Комитета по тарифам  
Республики Алтай  
от 6 октября 2023 г. № 42-ВД

Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии,  
теплоносителя для котельной № 1 МБУ «Дорожно-хозяйственное  
управление» МО «Турочакский район» на 2023 год

| №<br>п/п   | Наименование показателя                                | Величина показателя на<br>период регулирования |
|--|--|--|
|  |  | 2023 год                                       |
| Показатели энергосбережения и энергетической эффективности |  |  |
| 1.   | Нормативные потери и затраты на<br>теплоноситель, Гкал | 156,7  |