



**КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ
РЕСПУБЛИКИ АЛТАЙ**

Коммунистический пр., д. 182
г. Горно-Алтайск, 649000
8 (388 22) 2 05 39, факс 8 (388 22) 2 05 39
8 (388 22) 2 06 74, 8 (388 22) 2 06 75
info@kt.altaigov.ru

**АЛТАЙ РЕСПУБЛИКАНЫН
ТАРИФЛЕ КОМИТЕДИ**

Коммунистический пр., т. 182
Горно-Алтайск кала, 649000
8 (388 22) 2 05 39, факс 8 (388 22) 2 05 39
8 (388 22) 2 06 74, 8 (388 22) 2 06 75
info@kt.altaigov.ru

ПРИКАЗ

от 20 июня 2022 г. № 15 -ВД

г. Горно-Алтайск

**Об утверждении нормативов технологических потерь при передаче
тепловой энергии, теплоносителя для котельной МУП
«ТеплоВодСтрой» на 2022 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 МУП «ТеплоВодСтрой» на 2022 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 20 июня 2022 г. № 15 -ВД

Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии,
теплоносителя для котельной МУП «ТеплоВодСтрой» на 2022 год

№ п/п	Наименование показателя	Величина показателя на период регулирования
		2022 год
Показатели энергосбережения и энергетической эффективности		
1.	Нормативные потери и затраты на теплоноситель, Гкал	54,01