



КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ
РЕСПУБЛИКИ АЛТАЙ
Коммунистический пр., д. 182
г. Горно-Алтайск, 649000
8 (388 22) 611 53, факс 8 (388 22) 611 53
8 (388 22) 6 25 14, 8 (388 22) 6 42 80
rek.apra.gornny@mail.ru

АЛТАЙ РЕСПУБЛИКАНЫН
ТАРИФЛЕ КОМИТЕДИ
Коммунистический пр., т. 182
Горно-Алтайск кала, 649000
8 (388 22) 611 53, факс 8 (388 22) 611 53
8 (388 22) 6 25 14, 8 (388 22) 6 42 80
rek.apra.gornny@mail.ru

ПРИКАЗ

от 6 ноября 2019 года № 84-ВД

г. Горно-Алтайск

Об утверждении нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по сетям от газовой котельной ООО «Энерго Алтай» в г. Горно-Алтайске другим теплоснабжающим организациям на 2019 год

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 30 декабря 2008 года № 325 «Об утверждении порядка определения нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя», постановлением Правительства Республики Алтай от 15 марта 2012 года № 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 по сетям от газовой котельной ООО «Энерго Алтай» в г. Горно-Алтайске другим теплоснабжающим организациям на 2019 год согласно приложению.

2. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

Исполняющий обязанности
Председателя Комитета
по тарифам Республики Алтай

Н.А. Селищева

ПРИЛОЖЕНИЕ
к приказу Комитета по
тарифам Республики Алтай
от 6 ноября 2019 г. № 24-ВД

Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по сетям от газовой котельной ООО «Энерго Алтай» в г. Горно-Алтайске другим теплоснабжающим организациям на 2019 год

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Норматив технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя		
			Потери и затраты теплоносител я (вода), куб.м./год	Потери тепловой энергии, Гкал/год	Расход электроэнергии, тыс. кВт.ч/год
			Теплоноситель - вода		
1	ООО «Энерго Алтай», газовая котельная № 10	2019	951,93	11,03	258,80