Приложение N 58

к Приказу

министерства промышленности, энергетики

и жилищно-коммунального хозяйства

Красноярского края

от 4 декабря 2020 г. N 14-38н

НОРМАТИВЫ

РАСХОДА ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМОЙ НА ПОДОГРЕВ

ХОЛОДНОЙ ВОДЫ ДЛЯ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ КОММУНАЛЬНОЙ УСЛУГИ

ПО ГОРЯЧЕМУ ВОДОСНАБЖЕНИЮ НА ТЕРРИТОРИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО

ОБРАЗОВАНИЯ КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ ГОРОД ДУДИНКА ТАЙМЫРСКОГО

ДОЛГАНО-НЕНЕЦКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

С ПРИМЕНЕНИЕМ РАСЧЕТНОГО МЕТОДА

(Гкал на 1 куб. м)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Система горячего водоснабжения | Открытая система горячего водоснабжения | Закрытая система горячего водоснабжения |
| 1 | 2 | 3 |
| С изолированными стояками: | | |
| с полотенцесушителями | 0,0648 | 0,0622 |
| без полотенцесушителей | 0,0596 | 0,0570 |
| С неизолированными стояками: | | |
| с полотенцесушителями | 0,0700 | 0,0674 |
| без полотенцесушителей | 0,0648 | 0,0622 |

[*Приказ министерства промышленности, энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края от 04.12.2020 N 14-38н "Об утверждении нормативов расхода тепловой энергии, используемой на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению на территории Красноярского края" {КонсультантПлюс}*](consultantplus://offline/ref=0C5DF29FD25F3D014AACACB9DA6A2C1C46FF80F030BCC5741AB18D938BE908B3F9461566D8F121F876BD97A24EFB554AE4C875DD57F3408C13C5E2E9p3o6I)