Информация **об утверждении с 1 января 2021** года нормативов расхода тепловой энергии, используемой на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению в соответствии с Приказом Министерства промышленности, энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края №14-38н от 04.12.2020

Приложение № 11 к приказу министерства промышленности, энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края №14-38н от 04.12.2020

**Нормативы расхода тепловой энергии, используемой на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению на территории муниципального образования Красноярского края город Норильск 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 | 0,0649 | 0,0623 |
| без полотенцесушителей | 0,0597 | 0,0571 |
| С неизолированными стояками: |  |  |
| с полотенцесушителями | 0,0701 | 0,0675 |
| без полотенцесушителей | 0,0649 | 0,0623 |

Расход тепловой энергии, используемый на подогрев холодной воды для предоставления горячей воды в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме, принимается равным соответствующим нормативам расхода тепловой энергии, используемой на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению, утвержденным настоящим приказом.