**проект**

ТАТАРСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ

ТӨЗЕЛЕШ, АРХИТЕКТУРА

ҺӘМ ТОРАК-КОММУНАЛЬ

ХУҖАЛЫГЫ МИНИСТРЛЫГы

МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬСТВА, АРХИТЕКТУРЫ И ЖИЛИЩНО - КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН



№ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

П Р И К А З Б О Е Р Ы К

«\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_

Об утверждении нормативов расхода тепловой энергии на подогрев воды в Республике Татарстан

В соответствии с Жилищным кодексом Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 23 мая 2006 г. № 306 «Об утверждении Правил установления и определения нормативов потребления коммунальных услуг и нормативов потребления коммунальных ресурсов в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме», постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 6.07.2005 №313 «Вопросы Министерства строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан» п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить и ввести в действие с 1 июля 2024 года нормативы расхода тепловой энергии на подогрев воды в Республике Татарстан согласно приложению.

2. Нормативы расхода тепловой энергии на подогрев воды определены с применением аналогового и расчетного методов.

3. Юридическому отделу (Р.И.Кузьмину) обеспечить направление настоящего приказа на государственную регистрацию в Министерство юстиции Республики Татарстан.

4. Сектору взаимодействия со средствами массовой информации (Р.Ж.Зайнуллиной) в течение десяти рабочих дней с момента государственной регистрации в Министерстве юстиции Республики Татарстан настоящего приказа обеспечить его размещение на официальном сайте Министерства строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

5. Признать утратившим силу с 1 июля 2024 года приказ Министерства строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан от 26.10.2017 №189/о «Об утверждении нормативов расхода тепловой энергии, используемой на подогрев холодной воды в целях предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению, в Республике Татарстан».

6. Настоящий приказ вступает в силу со дня официального опубликования.

7. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на первого заместителя министра строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан А.М.Фролова.

Министр М.М. Айзатуллин

Приложение

к приказу Министерства строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан

«\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_2023 №\_\_\_\_\_

Нормативы расхода тепловой энергии

на подогрев воды в Республике Татарстан

Гкал/м3

|  |  |
| --- | --- |
| Вид системы теплоснабжения | С централизованной системой горячего водоснабжения |
|
|
| Открытая |  |
| С изолированными стояками: |  |
| с полотенцесушителями | 0,0655\* |
| без полотенцесушителей | 0,0579\*\* |
| С неизолированными стояками: |  |
| с полотенцесушителями | 0,0679\*\* |
| без полотенцесушителей | 0,0629\*\* |
| Закрытая |  |
| С изолированными стояками: |  |
| с полотенцесушителями | 0,0651\* |
| без полотенцесушителей | 0,0601\* |
| С неизолированными стояками: |  |
| с полотенцесушителями | 0,0711\* |
| без полотенцесушителей | 0,0659\* |
|  |  |
|  | С нецентрализованной системой горячего водоснабжения |
| С изолированными стояками: |  |
| с полотенцесушителями | 0,0615\* |
| без полотенцесушителей | 0,0571\* |
| С неизолированными стояками: |  |
| с полотенцесушителями | 0,0687\* |
| без полотенцесушителей | 0,0625\* |
|  |  |
| \* определены с применением аналогового метода  \*\* определены с применением расчетного метода | |