|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Герб |  |  |
| **МАГІЛЁЎСКІ АБЛАСНЫ**  **ВЫКАНАЎЧЫ КАМІТЭТ** |  | **МОГИЛЕВСКИЙ ОБЛАСТНОЙ ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМИТЕТ** |
| **КІРАЎСКІ РАЁННЫ**  **ВЫКАНАЎЧЫ КАМІТЭТ** |  | **КИРОВСКИЙ РАЙОННЫЙ ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМИТЕТ** |
| **РАШЭННЕ** |  | **РЕШЕНИЕ** |
|  |  |  |
| 12 октября 2020 г. № 14-6 |  |  |
| г. Кіраўск |  | г.Кировск |
|  |  |  |

Об установлении нормативов потребления тепловой энергии

На основании пункта 8 статьи 31 Жилищного кодекса Республики Беларусь, частей первой и второй пункта 29 Положения о порядке расчетов и внесения платы за жилищно-коммунальные услуги и платы за пользование жилыми помещениями государственного жилищного фонда, а также возмещения расходов на электроэнергию, утвержденного постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 12 июня 2014 г. № 571, Кировский районный исполнительный комитет РЕШИЛ:

1. Установить:

1.1. нормативы фактического потребления тепловой энергии на отопление 1 квадратного метра общей площади жилых помещений в жилых домах, не оборудованных приборами группового учета тепловой энергии, на отопительный период 2019/2020 года согласно приложению 1;

1.2. средние нормативы потребления тепловой энергии на отопление 1 квадратного метра общей площади жилых помещений в жилых домах, не оборудованных приборами группового учета тепловой энергии, на отопительный период 2020/2021 года согласно приложению 2.

2. Настоящее решение вступает в силу после его официального опубликования.

Председатель М.В.Гулый

Начальник финансового отдела Г.Г.Шупикова

Приложение 1

к решению

Кировского районного

исполнительного комитета

12.10.2020 № 14-6

НОРМАТИВЫ

фактического потребления тепловой энергии на отопление 1 квадратного метра общей площади жилых помещений в жилых домах, не оборудованных приборами группового учета тепловой энергии, на отопительный период 2019/2020 года

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Расчетный период | Группа жилых домов | Норматив фактического потребления тепловой энергии на отопление 1 квадратного метра общей площади, гигакалорий |
| Октябрь 2019 года | 1–4-квартирные жилые дома | 0,0129 |
| 6–8-квартирные жилые дома | 0,0192 |
| 9–12-квартирные жилые дома | 0,0166 |
| 14–16-квартирные жилые дома | 0,0171 |
| 18–24-квартирные жилые дома | 0,0112 |
| 30–40-квартирные жилые дома | 0,0082 |
| 60-квартирные жилые дома | 0,0084 |
| 70-квартирные жилые дома | 0,0115 |
| Жилые дома в деревне Шалаевка | 0,0183 |
| Ноябрь 2019 года | 1–4-квартирные жилые дома | 0,0342 |
| 6–8-квартирные жилые дома | 0,0206 |
| 9–12-квартирные жилые дома | 0,0230 |
| 14–16-квартирные жилые дома | 0,0257 |
| 18–24-квартирные жилые дома | 0,0233 |
| 30–40-квартирные жилые дома | 0,0168 |
| 60-квартирные жилые дома | 0,0143 |
| 70-квартирные жилые дома | 0,0168 |
| Жилые дома в деревне Шалаевка | 0,0255 |
| Декабрь 2019 года | 1–4-квартирные жилые дома | 0,0354 |
| 6–8-квартирные жилые дома | 0,0293 |
| 9–12-квартирные жилые дома | 0,0256 |
| 14–16-квартирные жилые дома | 0,0282 |
| 18–24-квартирные жилые дома | 0,0256 |
| 30–40-квартирные жилые дома | 0,0175 |
| 60-квартирные жилые дома | 0,0174 |
| 70-квартирные жилые дома | 0,0191 |
|  | Жилые дома в деревне Шалаевка | 0,0338 |
| Январь 2020 года | 1–4-квартирные жилые дома | 0,0376 |
| 6–8-квартирные жилые дома | 0,0332 |
| 9–12-квартирные жилые дома | 0,0300 |
| 14–16-квартирные жилые дома | 0,0298 |
| 18–24-квартирные жилые дома | 0,0277 |
| 30–40-квартирные жилые дома | 0,0202 |
| 60-квартирные жилые дома | 0,0192 |
| 70-квартирные жилые дома | 0,0208 |
| Жилые дома в деревне Шалаевка | 0,0490 |
| Февраль 2020 года | 1–4-квартирные жилые дома | 0,0270 |
| 6–8-квартирные жилые дома | 0,0244 |
| 9–12-квартирные жилые дома | 0,0204 |
| 14–16-квартирные жилые дома | 0,0251 |
| 18–24-квартирные жилые дома | 0,0214 |
| 30–40-квартирные жилые дома | 0,0154 |
| 60-квартирные жилые дома | 0,0138 |
| 70-квартирные жилые дома | 0,0159 |
| Жилые дома в деревне Шалаевка | 0,0453 |
| Март 2020 года | 1–4-квартирные жилые дома | 0,0238 |
| 6–8-квартирные жилые дома | 0,0235 |
| 9–12-квартирные жилые дома | 0,0183 |
| 14–16-квартирные жилые дома | 0,0206 |
| 18–24-квартирные жилые дома | 0,0205 |
| 30–40-квартирные жилые дома | 0,0144 |
| 60-квартирные жилые дома | 0,0134 |
| 70-квартирные жилые дома | 0,0152 |
| Жилые дома в деревне Шалаевка | 0,0304 |
| Апрель 2020 года | 1–4-квартирные жилые дома | 0,0209 |
| 6–8-квартирные жилые дома | 0,0198 |
| 9–12-квартирные жилые дома | 0,0166 |
| 14–16-квартирные жилые дома | 0,0206 |
| 18–24-квартирные жилые дома | 0,0179 |
| 30–40-квартирные жилые дома | 0,0117 |
| 60-квартирные жилые дома | 0,0105 |
| 70-квартирные жилые дома | 0,0113 |
| Жилые дома в деревне Шалаевка | 0,0224 |

Приложение 2

к решению

Кировского районного

исполнительного комитета

12.10.2020 № 14-6

СРЕДНИЕ НОРМАТИВЫ

потребления тепловой энергии на отопление 1 квадратного метра общей площади жилых помещений в жилых домах, не оборудованных приборами группового учета тепловой энергии, на отопительный период 2020/2021 года

|  |  |
| --- | --- |
| Группа жилых домов | Средний норматив потребления тепловой энергии на отопление 1 квадратного метра общей площади, гигакалорий |
| 1–4-квартирные жилые дома | 0,0274 |
| 6–8-квартирные жилые дома | 0,0243 |
| 9–12-квартирные жилые дома | 0,0215 |
| 14–16-квартирные жилые дома | 0,0242 |
| 18–24-квартирные жилые дома | 0,0211 |
| 30–40-квартирные жилые дома | 0,0143 |
| 60-квартирные жилые дома | 0,0139 |
| 70-квартирные жилые дома | 0,0158 |
| Жилые дома в деревне Шалаевка | 0,0321 |