ПОСТАНОВЛЕНИЕ

Администрации Верхнебалыклейского сельского поселения

Быковского муниципального района

Волгоградской области

26 июня 2023 г № 40

об установлении целевого уровня снижения в сопоставимых условиях суммарного объема потребляемых государственными учреждениями энергетических ресурсов и воды на трехлетний период с 2023 года

В соответствии с федеральным законом от 23 ноября 2009 года   
«Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности   
и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 07 октября 2019 года № 1289 «О требованиях к снижению государственными (муниципальными) учреждениями в сопоставимых условиях суммарного объема потребляемых ими дизельного и иного топлива, мазута, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии, угля, а также объема потребляемой ими воды», постановлением Правительства Российской Федерации от 23 июня 2020 года № 914 «О внесении изменений в требования к снижению государственными (муниципальными) учреждениями в сопоставимых условиях суммарного объема потребляемых ими дизельного и иного топлива, мазута, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии, угля, а также объема потребляемой ими воды», с приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 15 июля 2020 года № 425 «Об утверждении методических рекомендаций…», в целях повышения уровня энергоэффективности государственных (муниципальных) учреждений,

администрация Верхнебалыклейского сельского поселения

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить целевой уровень снижения в сопоставимых условиях суммарного объема потребляемых государственными (муниципальными) учреждениями энергетических ресурсов и воды на трехлетний период с 2023 года по 2025 год (прилагается).

2. Контроль за настоящим исполнением постановления оставляю за собой.

Глава Верхнебалыклейского

сельского поселения Л.А.Колебошина

Приложение к приказу

От 26.06.2023г № 40

Целевые уровни снижения в сопоставимых условиях суммарного объема потребляемых государственными (муниципальными) учреждениями энергетических ресурсов и воды на трехлетний период с 2023 года по 2025 год

1. Администрация Верхнебалыклейского сельского поселения
   1. Наименование здания, строения, сооружения, площадь, адрес

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Потребляемый ресурс | Наличие прибора коммерческого или технического учета (да/нет) | Удельное годовой расход за 2022 год | | Целевой уровень экономии на трехлетний период,  % | Целевой уровень снижения  (снижение удельного расхода) | | | | |
| Единица измерения | Значение | Единица измерения | на 2023 год | на 2024 год | на 2025 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1 | Холодная вода | да | м3 |  | 0% | м3 | Здание эффективно  Требования не устанавливаются | Здание эффективно  Требования не устанавливаются | Здание эффективно  Требования не устанавливаются |
| 2 | Электрическая энергия | да | кВтч |  | 14% | кВтч | 72,26 | 69,61 | 64,30 |
| 3 | Природный газ | да | м3 |  | 6% | м3 | -358,24 | -352,78 | -341.87 |

1. МКУК Верхнебалыклейский ЦДК
   1. Наименование здания, строения, сооружения, площадь, адрес

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Потребляемый ресурс | Наличие прибора коммерческого или технического учета (да/нет) | Удельное годовой расход за 2022 год | | Целевой уровень экономии на трехлетний период,  % | Целевой уровень снижения  (снижение удельного расхода) | | | | |
| Единица измерения | Значение | Единица измерения | на 2023 год | на 2024 год | на 2025 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1 | Холодная вода | да | м3 |  | 0% | м3 | Здание эффективно  Требования не устанавливаются | Здание эффективно  Требования не устанавливаются | Здание эффективно  Требования не устанавливаются |
| 2 | Электрическая энергия | да | кВч |  | 0% | кВтч | Здание эффективно  Требования не устанавливаются | Здание эффективно  Требования не устанавливаются | Здание эффективно  Требования не устанавливаются |
| 3 | Природный газ | да | м3 |  | 6% | м3 | -3,78 | -3,72 | -3,61 |