**Администрация**

**муниципального образования**

**сельское поселение Варзуга Терского района**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

05.02. 2021г. с. Варзуга № 5

**Об установлении для муниципального учреждения, подведомственного администрации муниципального образования сельское поселение Варзуга, целевых уровней снижения потребления в сопоставимых условиях суммарного объема потребляемых энергетических ресурсов и объема потребляемой воды**

 В соответствии с частью 1 статьи 24 Федерального закона от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», Постановлением Правительства Российской Федерации от 07.10.2019 № 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», руководствуясь Уставом муниципального образования сельское поселение Варзуга,

 **постановляю:**

1. Установить муниципальному бюджетному учреждению сельский Дом культуры сельского поселения Варзуга целевые уровни снижения потребления ресурсов на период 2021-2023 годы, согласно приложению.

2. Руководителю МБУ СДК с.п. Варзуга (Вопияшина Н.Н.) обеспечить исполнение данного постановления.

3. Настоящее постановление вступает в силу после обнародования через филиал ЦБС в с. Варзуга и подлежит размещению на официальном сайте сельского поселения в информационно-телекоммуникационной сети Интернет.

Глава муниципального образования

сельское поселение Варзуга

Терского района Г.Н. Попов

Приложение

К постановлению Администрации

МО СП Варзуга от 05.02.2021 № 5

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Показатель | Удельное годовое значение | Целевой уровень экономии | Целевой уровень снижения за 2021 год | Целевой уровень снижения за 2021 и 2022 годы | Целевой уровень снижения за 2021-2023 годы |
| Потребление электрической энергии, кВтч/кв.м | 172,57 | 6% | 169,12 | 165,67 | 162,22 |