

**АДМИНИСТРАЦИЯ БЕРЕЗОВСКОГО РАЙОНА**

**ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА – ЮГРЫ**

**РАСПОРЯЖЕНИЕ**

от 18.07.2024 № 564-р

пгт. Березово

Об утверждении программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности администрации Березовского района на 2024-2026 годы»

В соответствии с Федеральным законом от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о 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 топлива, мазута, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии, угля, а также объема потребляемой воды»:

1. Утвердить программу «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности администрации Березовского района на 2024-2026 годы» согласно приложению к настоящему распоряжению.

2. Разместить настоящее распоряжение на официальном веб-сайте органов местного самоуправления Березовского района.

3. Настоящее распоряжение вступает в силу после его подписания и распространяется на правоотношения, возникшие с 01 января 2024 года.

4. Контроль за исполнением распоряжения возложить на заместителя главы района, председателя комитета Титова С.Н.

Глава района Р.В. Александров

Приложение

 к распоряжению администрации Березовского района

от 18.07.2024 № 564-р

Программа «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности администрации Березовского района на 2024-2026 годы» (далее – программа)

1. Введение

Способов энергосбережения на сегодняшний день существует достаточно много отчасти благодаря тому, что у данной проблемы есть две главные мотивации: экономия энергии и экономия финансовых ресурсов. Если доступ к энергии лимитирован – это дополнительный стимул к экономии, однако главной движущей силой при реализации мероприятий по энергосбережению является естественное желание снизить затраты при использовании топливно-энергетических ресурсов (далее – ТЭР). Поэтому рассматривать проблематику энергосбережения и наиболее целесообразно комплексно: энергосбережение – как одно из направления сокращения издержек.

Одной из основных причин низкого уровня эффективности использования ТЭР является все еще существующее мнение о незначительности доли энергетических затрат в себестоимости услуг и представление о доступности и дешевизне энергоресурсов. Однако на сегодняшний день цена на энергоносители, а с ними и на тепловую энергию, постоянно возрастает. Серьёзной помехой служат и устойчивые психологические стереотипы, выражающиеся в неверии в эффективность и целесообразность энергосбережения, особенно на рабочих местах.

Одним из первостепенных условий общего снижения объемов энергопотребления является всемерное повышение эффективности использования ТЭР. Реализация этого условия должна основываться не столько на технических решениях, сколько на рационально построенных организационной и экономической политике организации. Стоит также отметить, что многие энергосберегающие мероприятия могут быть осуществлены с весьма незначительными затратами, это в частности: обеспечение сотрудников учреждений информацией и материалами о комплексно новейших методах и средствах повышения эффективности использования ТЭР.

2. Паспорт программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности

|  |  |
| --- | --- |
| Полное наименование организации | администрация Березовского района |
| Основание для разработки программы | -Федеральный закон № 261-ФЗ от 23.11.2009 «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности, и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;-постановление Правительства Российской Федерации от 31.12.2009 № 1221 «Об утверждении правил установления требований энергетической эффективности товаров, работ, услуг при осуществлении закупок для обеспечения государственных и муниципальных нужд»;-приказ Министерства экономического развития Российской Федерации от 17.02.2010 № 61 «Об утверждении примерного перечня мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, который может быть использован в целях разработки региональных, муниципальных программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности»;-приказ Министерства энергетики Российской Федерации от 30.06.2014 № 398 «Об утверждении требований к форме программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций с участием государства и муниципального образования, организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности, и отчетности о ходе их реализации». |
| Полное наименование разработчиков программы | администрация Березовского района |
| Цели программы | -повышение эффективности потребления энергетических ресурсов и воды;-повышения уровня компетентности работников учреждения в вопросах эффективного использования энергетических ресурсов. |
| Задачи программы | -внедрение энергосберегающих мер для повышения эффективности использования топливно-энергетических ресурсов;-снижение потребления электрической энергии;-снижение потребления тепловой энергии;-снижение потребления холодной воды. |
| Сроки реализации программы | 2024-2026 годы |
| Финансирование программы | без финансирования |
| Планируемые результаты реализации программы | обеспечение сокращения объемов потребления энергетической, тепловой энергии и воды. |

3. Краткая характеристика учреждения

Место нахождения администрации Березовского района: 628140, Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, пгт. Березово, улица Астраханцева, д. 52. Тел.: 8 (34674) 2-44-92. ИНН 8613001008 / КПП 861301001.

Расчеты за топливно-энергетические ресурсы и воду осуществляет МКУ «Хозяйственно-эксплуатационная служба администрации Березовского района».

4. Организационные мероприятия, направленные на энергосбережение и повышение энергетической эффективности.

1. Обучение и повышение квалификации руководителей и специалистов в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

2. Проведение разъяснительной работы с сотрудниками по вопросам энергосбережения.