



**Российская Федерация**  
**Кемеровская область – Кузбасс**  
**Беловский муниципальный округ**  
**администрация Беловского муниципального округа**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 28 сентября 2023 г.

№ 425

г. Белово

**О готовности Беловского муниципального округа  
к отопительному периоду 2023-2024 гг.**

В соответствии с распоряжением Губернатора Кемеровской области – Кузбасса от 26 мая 2023 года № 86-рг «О подготовке объектов жизнеобеспечения городских, муниципальных округов и муниципальных районов Кемеровской области – Кузбасса к работе в осенне-зимний период 2023/2024 года» с целью устойчивого функционирования объектов жилищно-коммунального хозяйства и социальной сферы Беловского муниципального округа и на территории округа коллегия администрации Беловского муниципального округа постановляет:

1. Принять к сведению информацию о готовности Беловского муниципального округа к отопительному периоду 2023 – 2024 гг.

2. Начальнику управления жизнеобеспечения населенных пунктов администрации Беловского муниципального округа (Платошкин А.А.) осуществлять постоянный контроль за ходом прохождения осенне-зимнего периода 2023 – 2024 гг. и своевременной ликвидации аварийных ситуаций на объектах жилищно-коммунального хозяйства.

3. Директору ООО «Энергоресурс» (Хараман С.В.) обеспечить стабильную работу объектов коммунальной инфраструктуры Беловского муниципального округа и жилищного фонда в осенне-зимнем периоде 2023-2024 гг. в соответствии с Правилами оценки готовности к отопительному периоду, утвержденными приказом Министерства энергетики Российской Федерации № 103 от 12 марта 2013 года.

4. Настоящее постановление разместить на официальном сайте администрации Беловского муниципального округа в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

5. Контроль за исполнением постановления возложить на первого заместителя главы округа (по ЖКХ, строительству, транспорту и дорожной деятельности) Митина О.В.

6. Постановление вступает в силу со дня подписания.

Глава Беловского  
муниципального округа



В.А. Астафьев