

КЕМЕРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ-КУЗБАСС
Администрация Беловского городского округа

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

21.02.2023

549-п

Об утверждении схемы земельного участка
для размещения гаража

В соответствии со статьей 39.36-1 Земельного кодекса Российской Федерации, постановлением Правительства Кемеровской области – Кузбасса от 25.11.2021 № 701 «Об отдельных вопросах реализации Федерального закона от 05 апреля 2021 года № 79-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»:

1. Утвердить прилагаемую схему земельного участка для размещения гаража.

2. Управлению по работе со СМИ Администрации Беловского городского округа (Косвинцева Е.В.) опубликовать настоящее постановление в средствах массовой информации.

3. Отделу информационных технологий Администрации Беловского городского округа (Александрова С.А.) разместить настоящее постановление на официальном сайте Администрации Беловского городского округа в информационно - телекоммуникационной сети «Интернет».

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Главы Беловского городского округа по строительству И.А Коршикову.

Глава Беловского
городского округа



А.В. Курносков

Утверждена
постановлением Администрации
Беловского городского округа
от 21.02.2023 № 549-п

Схема № 3
земельного участка для размещения гаража

1. Текстовый раздел схемы.

1.1 адресный ориентир - Российская Федерация, Кемеровская область – Кузбасс, Беловский городской округ, г. Белово, северо – восточнее земельного участка с кадастровым номером 42:21:0110021:438.

1.2. площадь объекта - 128 кв.м.

1.3. количество объектов - один.

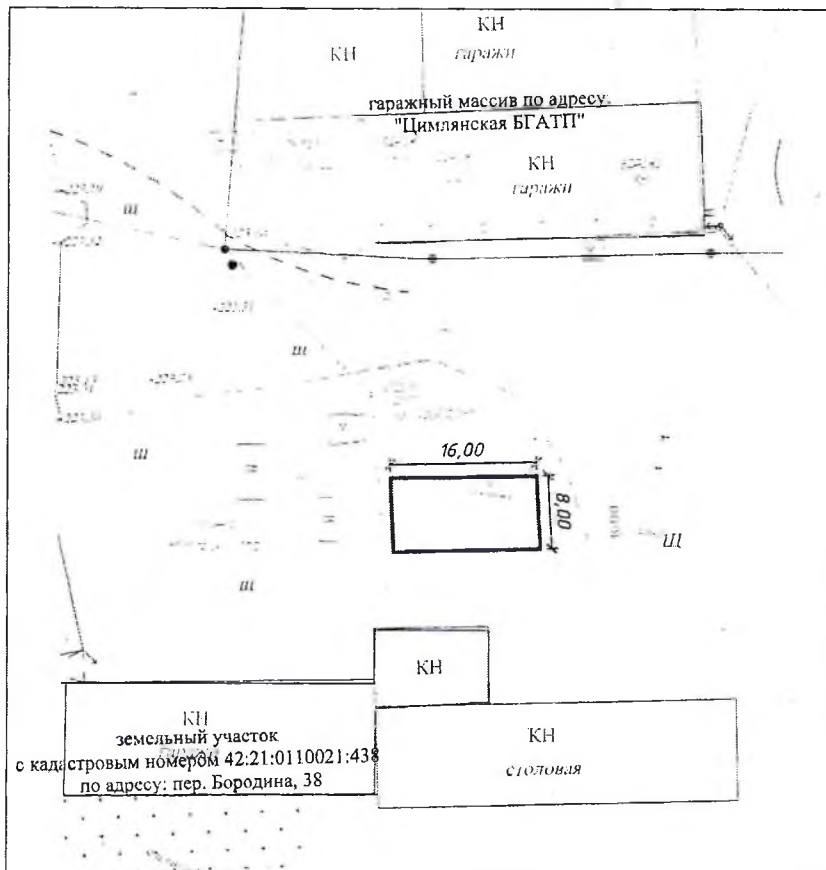
1.4. площадь земельного участка - 128 кв.м.


1.5. наименование объекта – гараж.

1.6. назначение объекта – некапитальное сооружение.

1.7. срок размещения гаража – три года.

2. Графический раздел схемы.



Условные обозначения
 земельный участок для размещения гаража