



КЕМЕРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ-КУЗБАСС
Администрация Беловского городского округа

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

01.09.2023

№ 2616-п

Об утверждении схемы земельного участка
для размещения гаражей

В соответствии со статьей 39.36-1 Земельного кодекса Российской Федерации, постановлением Правительства Кемеровской области – Кузбасса от 25 ноября 2021 года № 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 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»:

1. Утвердить прилагаемую схему земельного участка для размещения гаражей.
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. Курнос

Утверждена
постановлением Администрации
Беловского городского округа
от _____ № _____

Схема № 4
земельного участка для размещения гаража

1. Текстовый раздел схемы.

1.1 адресный ориентир - Российская Федерация, Кемеровская область – Кузбасс, Беловский городской округ, пгт Новый Городок, ул. Тухачевского, севернее земельного участка с кадастровым номером 42:21:0401008:82.

1.2. площадь объекта - 20 кв.м;

1.3. количество объектов – 120;

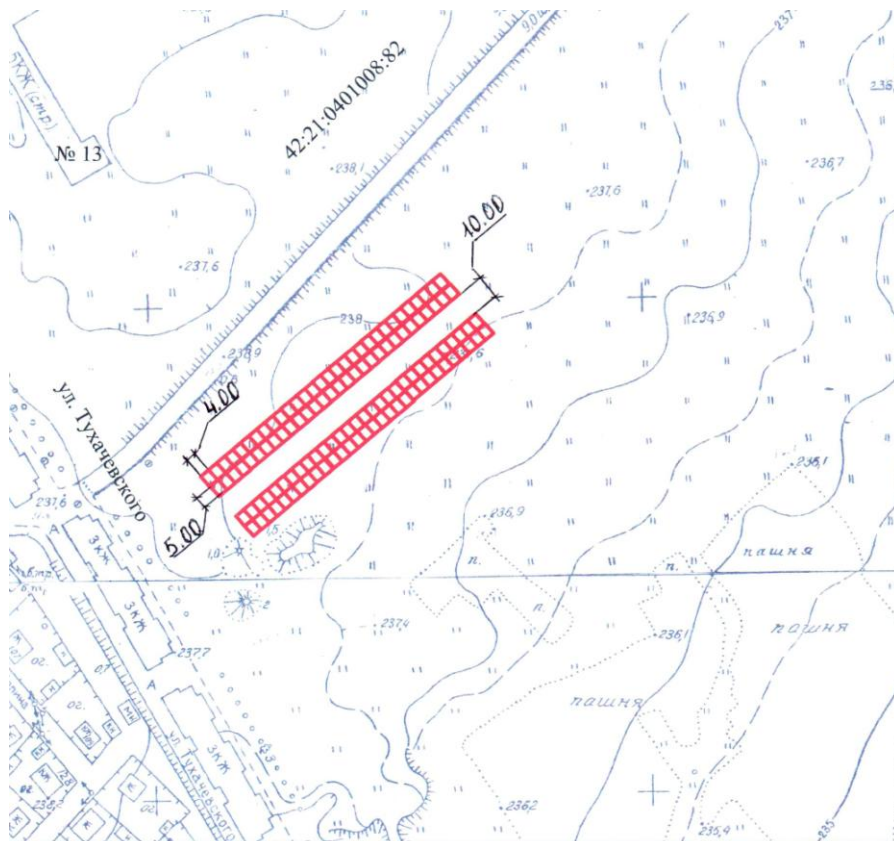
1.4. площадь земельного участка - 3600 кв.м.;

1.5. наименование объекта – гараж;

1.6. назначение объекта – некапитальное сооружение;

1.7. срок размещения гаража – три года.

2. Графический раздел схемы.



Условные обозначения

 место размещения гаражей