



**АДМИНИСТРАЦИЯ
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ КРАСНОАРМЕЙСКИЙ РАЙОН
ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

«16» 05 2024 г.

станция Полтавская

№ 945

**О предоставлении разрешения на отклонение
от предельных параметров разрешенного
строительства, реконструкции объекта капитального
строительства на земельном участке по адресу:
Краснодарский край, Красноармейский район,
Полтавское сельское поселение,
станция Полтавская, ул. Московская, 132**

В соответствии с пунктом 1.1 статьи 40 Градостроительного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом муниципального образования Красноармейский район, Правилами землепользования и застройки Полтавского сельского поселения Красноармейского района, утвержденными решением Совета Полтавского сельского поселения Красноармейского района от 19 декабря 2013 года № 61/7 (в редакции решения Совета муниципального образования Красноармейский район от 25 октября 2023 года № 50/6 «Об утверждении внесения изменений в правила землепользования и застройки Полтавского сельского поселения Красноармейского района»), **п о с т а н о в л я ю:**

1. Предоставить Кизинёк Илье Сергеевичу разрешение на отклонение от предельных параметров при строительстве магазина №1 и магазина №2 на земельном участке с кадастровым номером 23:13:0104027:672, по адресу: Краснодарский край, Красноармейский район, Полтавское сельское поселение, станция Полтавская, ул. Московская, 132, в части размещения здания магазина №1 на расстоянии 4,90 м от «красной» линии ул. Московской, на расстоянии 4,90 м от «красной» линии ул. Красной, в части размещения магазина №2 на расстоянии 4,90 м от «красной» линии ул. Красной.

3. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы муниципального образования Красноармейский район Никитина И.В.

4. Постановление вступает в силу со дня его опубликования.

Исполняющий обязанности главы
муниципального образования
Красноармейский район

А.Г. Харитонов