



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ СТАРОМИНСКИЙ РАЙОН

от 17.02.2017

№ 207

ст - ца Староминская

Об отклонении от предельных параметров разрешенного строительства для реконструкции индивидуального жилого дома на земельном участке, расположенном по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, Староминский район, станица Староминская, ул. Карла Маркса, 27

На основании публичных слушаний, проведенных уполномоченным органом - комиссией по землепользованию и застройке муниципального образования Староминский район, протокол №1 от 17 февраля 2017 года, заключения о результатах публичных слушаний от 17 февраля 2017 года, заявления Тарасевич Светланы Александровны от 18 января 2017 года №1, в соответствии со статьями 39, 40 Градостроительного кодекса РФ, статьёй 20 Правил землепользования и застройки Староминского сельского поселения Староминского района, утвержденных решением Совета Староминского сельского поселения Староминского района Краснодарского края от 25 апреля 2013 года №49.3, руководствуясь статьей 31 Устава муниципального образования Староминский район, п о с т а н о в л я ю:

1. Предоставить разрешение на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства для реконструкции индивидуального жилого дома на земельном участке, расположенном по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, Староминский район, станица Староминская, ул. Карла Маркса, 27.

2. Установить место допустимого размещения реконструируемого индивидуального жилого дома: 1,6 метров до границ земельного участка, расположенного по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, Староминский район, станица Староминская, ул. Карла Маркса, 25.

3. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы муниципального образования, начальника управления по вопросам архитектуры администрации муниципального образования Староминский район А.Л. Кухтина.

4. Постановление вступает в силу со дня его опубликования.

Глава муниципального образования
Староминский район

В.В.Горб

