



**АДМИНИСТРАЦИЯ ИСТОБИНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ
РЕПЬЕВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

«18» февраля 2020 г. № 72
с. Истобное

**Об утверждении схемы границ
прилегающей территории,
расположенной по адресу: ул.
Маяковского, д. №№ 20, 37, 39**

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом Истобинского сельского поселения, решением Совета народных депутатов Истобинского сельского поселения Репьевского муниципального района от 29.05.2012 г. № 79 «Об утверждении Правил благоустройства Истобинского сельского поселения», администрация Истобинского сельского поселения Репьевского муниципального района Воронежской области **постановляет:**

1. Утвердить схему границ прилегающей территории, расположенной по адресу: ул. Маяковского, согласно приложению к настоящему постановлению.
2. Разместить настоящее постановление на официальном сайте администрации Истобинского сельского поселения.
3. Настоящее постановление подлежит официальному обнародованию и вступает в силу после его обнародования.
4. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава сельского поселения



В.И. Аристова

УТВЕРЖДЕНА:

постановлением администрации
Истобинского сельского поселения
Репьевского муниципального района
Воронежской области
от «18» февраля 2020 № 72

Схема границ прилегающей территории
администрации Истобинского сельского поселения
Репьевского муниципального района Воронежской области

Схема границ прилегающей территории (текстовая часть)

Условный номер прилегающей территории	Идентификационное обозначение объекта, в отношении которого устанавливается прилегающая территория	Адрес здания, строения, сооружения, земельного участка	Кадастровый номер
ПТ-490	ЗУ-490	с.Истобное, ул. Маяковского, 20	отсутствует
ПТ-491	ЗУ-491	с.Истобное, ул. Маяковского, 37	отсутствует
ПТ-492	ЗУ-492	с.Истобное, ул. Маяковского, 39	отсутствует

Схема границ прилегающей территории (графическая часть)

