

Утверждена

(подписывающие документы об утверждении, включая наименование)

органов государственной власти или органов местного

самоуправления, принявших решение об утверждении схемы

или подписавших соглашение о перераспределении земельных участков)

№ -

**Схема расположения земельного участка или земельных участков
на кадастровом плане территории**

Условный номер земельного участка :33'

(указывается в случае, если предусматривается обрамление двух и более земельных участков)

Площадь земельного участка 2000 м²

(указывается проектная площадь обрамляемого земельного участка, вычисленная с использованием технологических и программных средств, в том числе размещенных на официальном сайте федерального органа исполнительной власти, уполномоченного Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости и предоставление сведений, содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости, в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" (далее - официальный сайт), с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	392554.13	2241447.24
2	392548.44	2241477.51
3	392483.68	2241463.65
4	392493.99	2241433.41
1	392554.13	2241447.24

Схема расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории



- Условные обозначения**
- Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
 - Часть границы, сведения ЕПРН в которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
 - Граница местности
 - - Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕПРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)
 - 521 - Обратный земельный участок
 - 18:08:023002 - Номер кадастрового квартала