

УТВЕРЖДЕНА

(наименование документа об утверждении, включая
наименования органа местного самоуправления,
принявшего решение об утверждении Схемы)
от _____ № _____

СХЕМА ПРИЛЕГАЮЩЕЙ ТЕРРИТОРИИ


Местоположение прилегающей территории (адресные ориентиры): Ростовская область, р-н Дубовский, ст-ца Жуковская, ул Школьная, д 4			
Кадастровый номер и адрес здания, строения, сооружения, земельного участка, в отношении которого устанавливаются границы прилегающей территории, либо обозначение местоположения данных объектов с указанием наименования (наименований) и вида (видов) объекта (объектов): 61:09:0030101:49 (участок)			
Условный номер прилегающей территории: Т1			
Площадь прилегающей территории: 1053 м ²			
Обозначение характерных точек границ	Координаты ² , м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
1	466495,92	3188105,02	0,1
2	466494,85	3188113,85	0,1
3	466494,81	3188123,66	0,1
4	466493,68	3188131,19	0,1
5	466473,08	3188129,37	0,1
6	466474,42	3188109,77	0,1
7	466450,60	3188108,25	0,1
8	466448,50	3188125,76	0,1
9	466432,29	3188124,09	0,1
10	466433,24	3188114,11	0,1
11	466434,57	3188101,29	0,1
12	466454,96	3188103,71	0,1
13	466471,08	3188103,39	0,1

План границ прилегающей территории



Масштаб 1:700

Условные обозначения:

- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- - кадастровые границы земельных участков
- - границы прилегающей территории
- - кадастровые границы объектов капитального строительства
- - зоны с особыми условиями использования территории
-  - картографическая основа