

Утверждена

(наименование документа об утверждении, включая наименования

органов государственной власти или органов местного

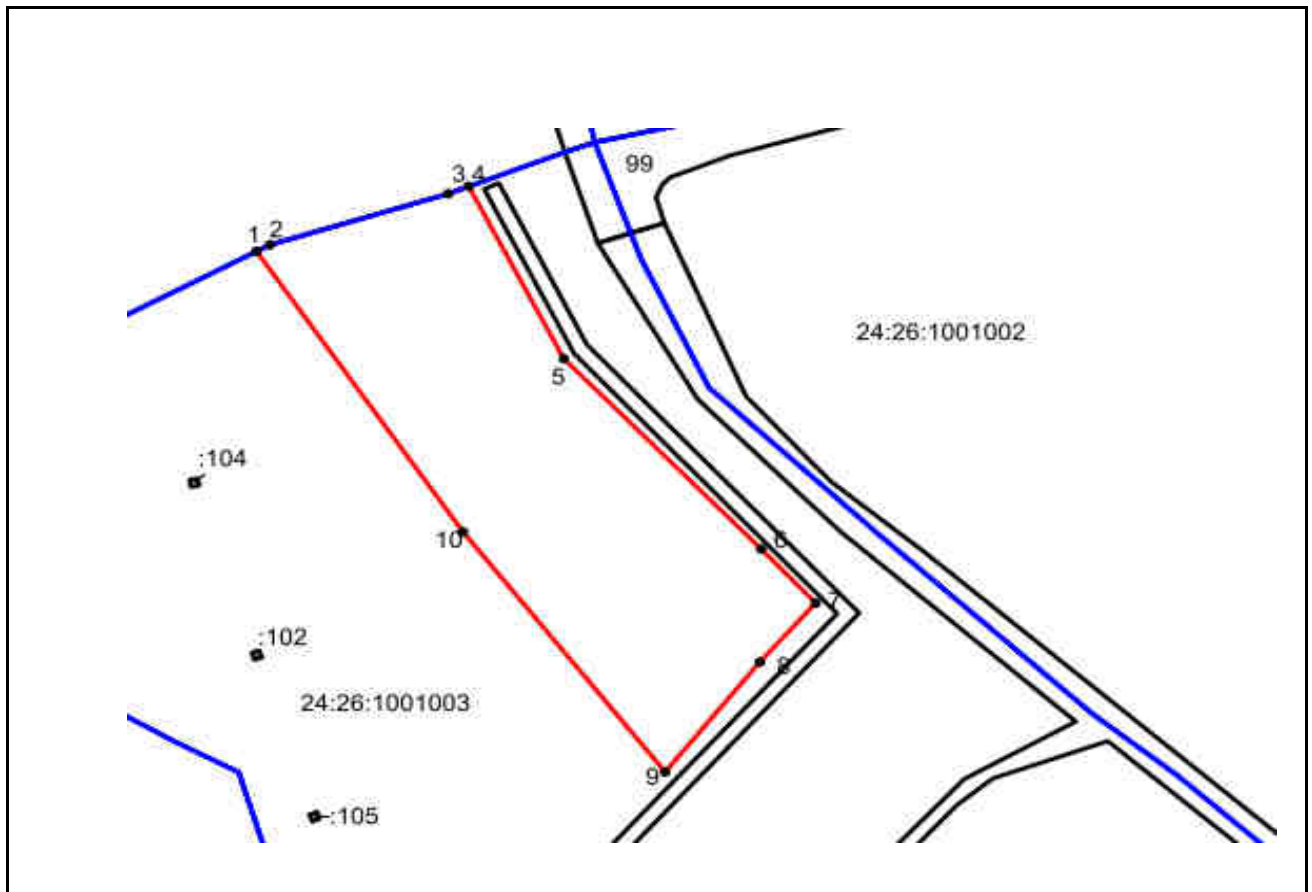
самоуправления, принявших решение об утверждении схемы

или подписавших соглашение о перераспределении земельных участков)

от _____ № _____

Схема расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории

Условный номер земельного участка ¹		
Площадь земельного участка ² 8428 м ²		
Обозначение характерных точек границ	Координаты ³ , м	
	X	Y
1	2	3
1	943479	20411
2	943481	20415
3	943493	20460
4	943494	20465
5	943446	20487
6	943392	20534
7	943377	20547
8	943361	20532
9	943332	20507
10	943400	20459
1	943479	20411



Система координат: СК кадастрового округа, зона 5 (СК 168)

Масштаб 1:2000

Условные обозначения:



граница образуемого земельного участка или образуемых земельных участков



границы исходных земельных участков



границы кадастрового квартала

:45

номер земельного участка в кадастровом квартале

24:50:0034512

кадастровый номер кадастрового квартала

24:50:0034512:3У1

условные номера образуемых земельных участков

^[1] Указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков.

^[2] Указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием технологических и программных средств, в том числе размещенных на официальном сайте федерального органа исполнительной власти, уполномоченного в области государственного кадастрового учета недвижимого имущества и ведения государственного кадастра 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.

^[3] Указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием технологических и программных средств, в том числе размещенных на официальном сайте. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 1 метра.