

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

Система координат:						
Условный номер земельного участка		:ЗУ1				
<i>(указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)</i>						
Площадь земельного участка		732 М 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 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			Обозначение характерных точек границ	Координаты	
	(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 0,01 метра)					
	X		Y		X	
н1	412 464,03	2 216 303,98	н4	412 467,00	2 216 325,04	
н2	412 498,11	2 216 299,16	н1	412 464,03	2 216 303,98	
н3	412 501,09	2 216 320,23				

Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

- - вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- н2 - вновь образованная точка, сведения о которой достаточны для определения её местоположения