

Утверждена

(наименование документа об утверждении, включая наименования органов государственной власти или

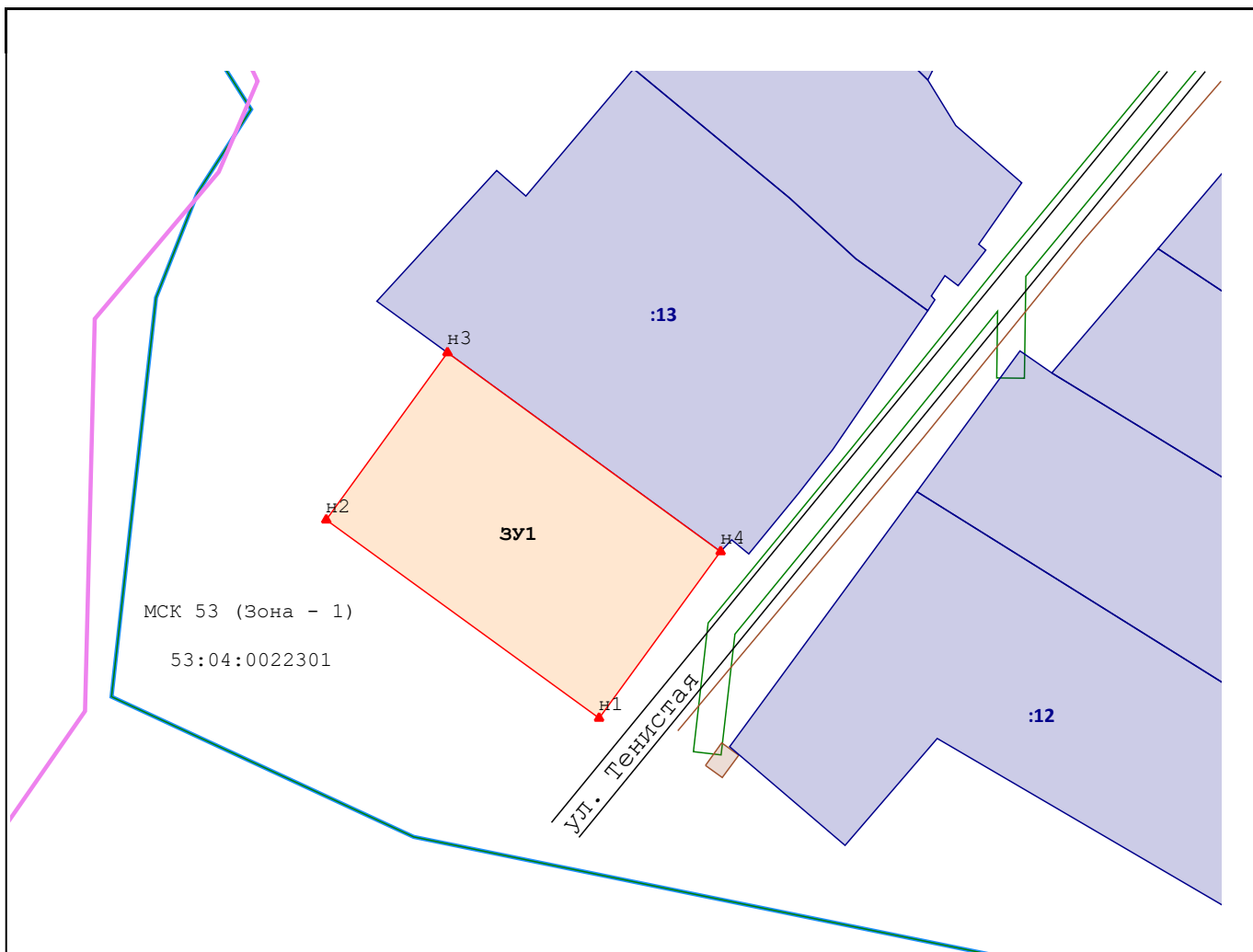
органов местного самоуправления, принявших решение об утверждении схемы или

подписавших соглашение о перераспределении земельных участков)

от _____ № _____

Схема расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории

Площадь земельного участка _____ 1 443 м²		
(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, м	
	(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
1	2	3
н1	514 218,18	1 332 937,49
н2	514 246,74	1 332 898,26
н3	514 270,84	1 332 915,69
н4	514 242,17	1 332 954,96
н1	514 218,18	1 332 937,49



Условные обозначения:

- Образующая точка, сведения о которой позволяют однозначно определить её местоположение
- Обозначение образуемого земельного участка
- образуемый земельный участок
- Земельный участок, включенный в ЕГРН
- Кадастровый номер земельного участка
- ЗОУИТ
- Улицы, проезды
- Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения её местоположения
- Граница ОКС
- Граница населенного пункта
- Граница кадастрового квартала
- Номер кадастрового квартала
- Обозначение системы координат