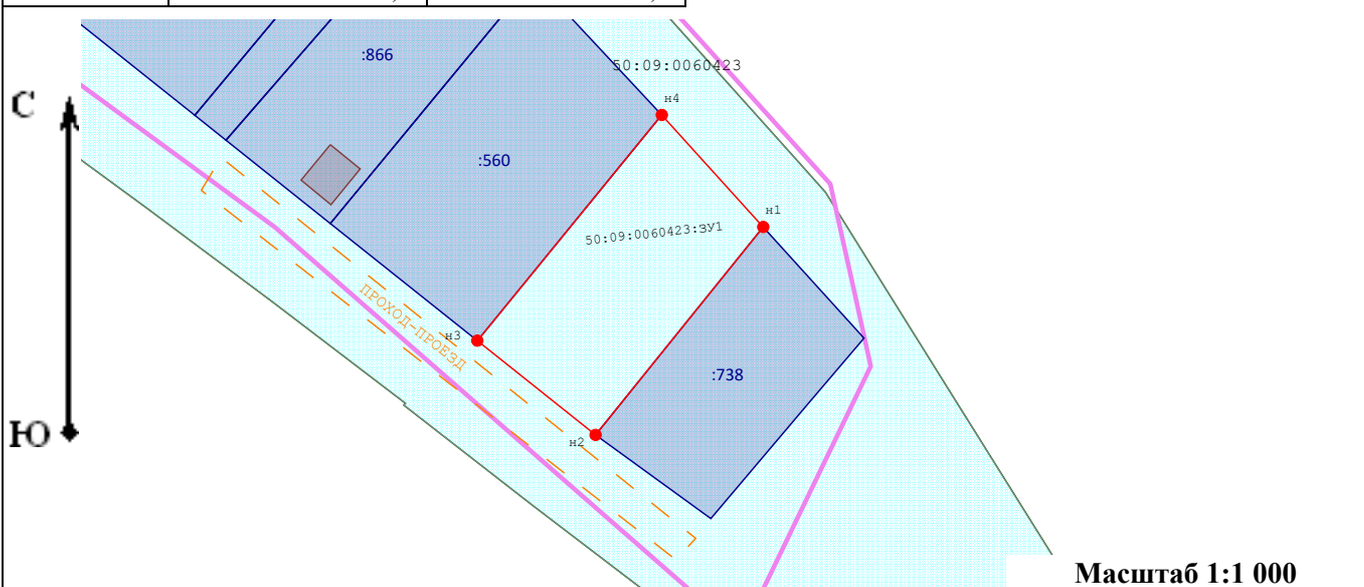


от 30.10.2024 № 1921

Схема расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории

Система координат: МСК-50, зона 2	
Условный номер земельного участка	:ЗУ1
<i>(указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)</i>	
Площадь земельного участка	735 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	
	Х	Y		Х	Y
н1	503 071,96	2 175 064,91	н4	503 086,82	2 175 051,53
н2	503 044,37	2 175 042,79	н1	503 071,96	2 175 064,91
н3	503 056,88	2 175 027,19			



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

- - характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)
- - часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
- - Граница земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
- - - - Земли общего пользования (проезд, проход)
- - Граница кадастрового квартала
- 50:09:0060423 - Надписи кадастрового квартала
- :738 - Надписи кадастрового номера земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
- - Граница зоны с особыми условиями использования территории (ЗОУИТ), граница территориальной зоны