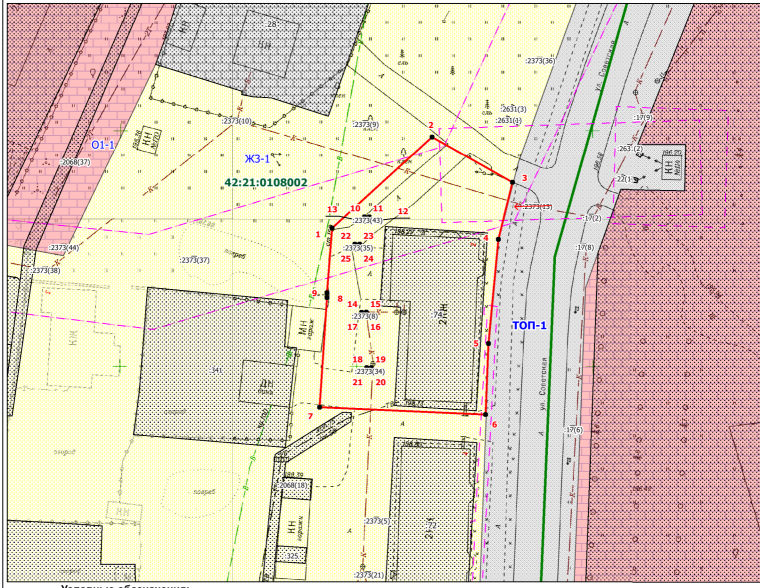
### Утверждена

(наименование документа об утверждении, включая наименования органов принявших решене об утверждении схемы или подписавши.

Схема расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории



#### Условные обозначения:

Масштаб 1:800



- граница ЗОУИТ
- границ и номер кадастрового квартала
- граница и обозначение земельного участка стоящего в ЕГРН
- граница образуемого земельного участка
- иная зона ТОП-1
- жилая зона ЖЗ-1
  - зона делового общественного и коммерческого назначения О1-1
  - доступ к земельному участку

#### Примечание:

- образованием земельного участка путём перераспределения земельного участка с кадастровым номером 42:21:0108002:74 и земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
- каталог координат, смотреть раздел Приложения из 2-х листов

## 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	No

# Схема расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории

•	ьного участка	-5			
·	(указывается в случае, если предусматривается	образование двух и оолее земельных участков)			
Площадь земельного уч казывается проектная площадь образуемого	ІАСТКА 1/93 М <sup>—</sup> р земельного участка, вычисленная с использованием технологических и программных сред	іств. в том числе размешенных на официальном сайте			
дерального органа исполнительной власти,	уполномоченного Правительством Российской Федерации на осуществление государствен тра недвижимости и предоставление сведений, содержащихся в Едином государственном ј	ного кадастрового учета, государственной регистрации			
пекоммуникационной сети "Интернет" (дале	ее - официальный сайт), с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площа				
оведении кадастровых работ не более чем в		r			
Обозначение	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)				
характерных точек					
границ	X	Y			
1	2	3			
1	520879,28	1354344,74			
2	520898,61	1354365,88			
3	520888,98	1354382,91			
4	520876,91	1354379,92			
5	520854,85	1354377,84			
6	520839,85	1354377,23			
7	520841,41	1354342,07			
8	520864,52	1354343,68			
9	520865,52	1354343,68			
1	520879,28	1354344,74			
10	520881,71	1354351,62			
11	520881,71	1354352,62			
12	520880,71	1354352,62			
13	520880,71	1354351,62			
10	520881,71	1354351,62			
14	520861,37	1354351,02			
15	520861,37	1354352,02			
16	520860,37	1354352,02			
17	520860,37	1354351,02			
14	520861,37	1354351,02			
18	520849,73	1354352,10			
19	520849,73	1354353,10			
20	520848,73	1354353,10			
21	520848,73	1354352,10			
18	520849,73	1354352,10			

1	2	3
22	520875,89	1354349,58
23	520875,89	1354350,58
24	520874,89	1354350,58
25	520874,89	1354349,58
22	520875,89	1354349,58

Система координат МСК-42