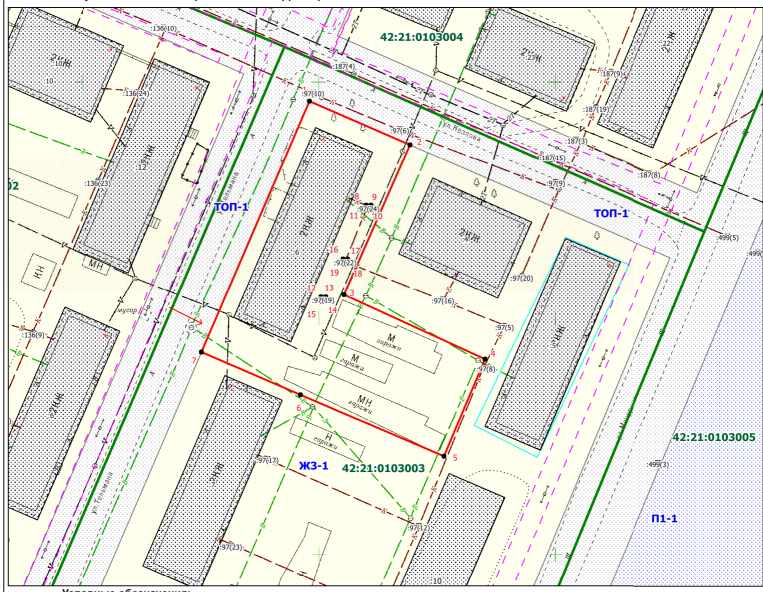
## Утверждена

(наименование документа об утверждении, включая наименования органов

Схема расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории



Условные обозначения:

Масштаб 1:800

42:21:0103005

- 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
- производственная зона, зона инженерной и транспортной инфраструктур П1-1
- доступ к земельному участку

## Примечание:

- образованием земельного участка путём перераспределения земельного участка с кадастровым номером 42:21:0103003:6 и земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
- каталог координат, смотреть раздел Приложения из 1-го листа

## Утверждена

	(наименование документа об утверждении, включая	
	наименования органов государственной власти или	
_	ONTOLOR MACETIOTO COMOVERNITATING TRANSCRIPTIV	
	органов местного самоуправления, принявших решение об утверждении схемы или подписавших	
	соглашение о перераспределении земельных участков)	
O	ντν <u>ν</u>	

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

Условный номер земельного участка			
		образование двух и более земельных участков)	
Площадь земельного уч	настка 2073 м² о земельного участка, вычисленная с использованием технологических и программных сре,		
редерального органа исполнительной власти	, уполномоченного Правительством Российской Федерации на осуществление государстве	нного кадастрового учета, государственной регистрации	
гелекоммуникационной сети "Интернет" (дал	тра недвижимости и предоставление сведений, содержащихся в Едином государственном нее - официальный сайт), с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площа		
проведении кадастровых работ не более чем	T		
Обозначение	Координаты, м  (указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием технологических и программных средст числе размещенных на официальном сайте. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и програментых програментых средств, указываются с округлением до 0,01 метра)		
характерных точек			
границ	X	Y	
1	2	3	
1	521246,02	1354447,9	
2	521236,75	1354469,2	
3	521204,97	1354455,2	
4	521191,38	1354485,0	
5	521170,81	1354476,4	
6	521183,84	1354446,0	
7	521192,87	1354425,0	
1	521246,02	1354447,9	
	221210,02	100 1117,5	
8	521223,96	1354459,9	
9	521223,96	1354460,9	
10	521222,96	1354460,9	
11	521222,96	1354459,9	
8	521223,96	1354459,9	
<u> </u>			
12	521204,54	1354450,4	
13	521204,54	1354451,4	
14	521203,54	1354451,4	
15	521203,54	1354450,4	
12	521204,54	1354450,4	
<del></del>			
16	521212,57	1354455,0	
17	521212,57	1354456,0	
18	521211,57	1354456,0	
19	521211,57	1354455,0	
16	521212,57	1354455,0	

Система координат МСК-42