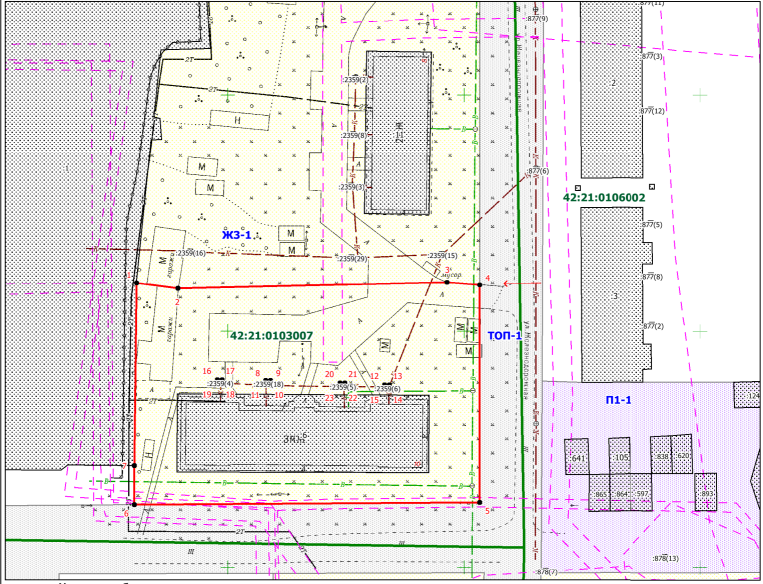
Утверждена

(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

42:21:0103007

- 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 42:21:0103007:6 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	
	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

Условный номер земельного участка —			
o chodingin nomep semen		редусматривается образование двух и более земельных участков)	
Площадь земельного уч			
(указывается проектная площадь образуемого федерального органа исполнительной власти прав, ведение Единого государственного рес-	о земельного участка, вычисленная с использованием технологических и уполномоченного Правительством Российской Федерации на осуществл стра недвижимости и предоставление сведений, содержащихся в Едином ее - официальный сайт), с округлением до 1 квадратного метра. Указанно-	ение государственного кадастрового учета, государственной регистрации государственном реестре недвижимости, в информационно-	
Обозначение	Координаты, м		
характерных точек	(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		
границ	средств, указываются с округлением до 0,01 метра)		
•	X	Y	
1	2	3	
1	520110,17	1354730,65	
2	520109,01	1354739,39	
3	520110,34	1354796,31	
4	520109,77	1354803,23	
5	520063,76	1354803,23	
6	520063,25	1354730,17	
7	520071,55	1354730,20	
1	520110,17	1354730,65	
8	520089,57	1354757,97	
9	520089,57	1354758,97	
10	520088,57	1354758,97	
11	520088,57	1354757,97	
8	520089,57	1354757,97	
12	520088,61	1354783,13	
13	520088,61	1354784,13	
14	520087,61	1354784,13	
15	520087,61	1354783,13	
12	520088,61	1354783,13	
16	520089,71	1354747,73	
10 17	520089,71	1354748,73	
18	520089,71	1354748,73	
19	520088,71	1354746,73	
16	520088,71	1354747,73	
10	520005,71	1334141,13	
20	520089,01	1354773,69	
21	520089,01	1354774,69	
22	520088,01	1354774,69	
23	520088,01	1354773,69	
20	520089,01	1354773,69	

Система координат МСК-42