

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

*Зона инженерной инфраструктуры ТИ-1 с.Лопатино Краснозвездинского муниципального образования
Ртищевского муниципального района Саратовской области*

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

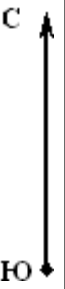
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Саратовская область, р-н Ртищевский, тер Краснозвездинское МО, с Лопатино
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	—
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-64, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	564 631,18	1 331 273,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	564 622,44	1 331 265,91		0,10	
3	564 635,88	1 331 246,53		0,10	
4	564 636,66	1 331 238,63		0,10	
5	564 643,26	1 331 238,41		0,10	
6	564 672,42	1 331 263,18		0,10	
7	564 658,23	1 331 271,55		0,10	
8	564 649,38	1 331 272,24		0,10	
9	564 637,13	1 331 275,39		0,10	
1	564 631,18	1 331 273,59		0,10	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:2 500

Используемые условные знаки и обозначения:

- н6 - Образующая точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
- 7 - Существующая точка, имеющиеся в ГКН сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
- - Существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения

Подпись _____ Дата « 1 » _____ июня 20 21 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	1	проходит вдоль зоны инженерной инфраструктуры