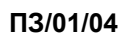


ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПЗ – Производственная зона		
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Производственная зона, номер ПЗ/01/04, индекс: 01/04
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	11026±27 кв.м
3	Иные характеристики объекта	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПЗ – Производственная зона							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат МСК-61 (2 зона)							
2. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Метод определения координат характерной точки		Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)	
	X	Y					
1	2	3	4		5	6	
1. Система координат МСК-61 (2 зона)							
2. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Часть N 1							
Обозна чение характ ерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки м	Средняя квадратич еская погрешнос ть положения характерно й точки (M _t), м	Описание обозначен ия точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1			378983.21	2248906.50	Картометрический метод	0,10	—
2			378950.93	2248920.48	Картометрический метод	0,10	—
3			378924.59	2248863.64	Картометрический метод	0,10	—
4			378926.10	2248862.84	Картометрический метод	0,10	—
5			378909.09	2248831.41	Картометрический метод	0,10	—
6			378909.38	2248831.33	Картометрический метод	0,10	—
7			378896.22	2248808.16	Картометрический метод	0,10	—
8			378869.28	2248792.71	Картометрический метод	0,10	—
9			378869.09	2248792.87	Картометрический метод	0,10	—
10			378852.68	2248783.63	Картометрический метод	0,10	—
11			378831.24	2248771.64	Картометрический метод	0,10	—
12			378826.00	2248768.79	Картометрический метод	0,10	—
13			378853.47	2248710.95	Картометрический метод	0,10	—
14			378893.57	2248698.88	Картометрический метод	0,10	—
15			378901.87	2248723.99	Картометрический метод	0,10	—
16			378915.70	2248755.21	Картометрический метод	0,10	—
17			378963.03	2248865.32	Картометрический метод	0,10	—

18			378961.47	2248866.04	Картометрический метод	0,10	—
19			378969.12	2248883.00	Картометрический метод	0,10	—
20			378972.32	2248889.04	Картометрический метод	0,10	—
21			378974.12	2248888.63	Картометрический метод	0,10	—
22			378979.68	2248891.52	Картометрический метод	0,10	—
23			378982.50	2248898.16	Картометрический метод	0,10	—
24			378981.33	2248902.46	Картометрический метод	0,10	—



62/

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

						№ 37/09/22 от 19.09.2022				
						Проект о внесении изменений в Правила землепользования и застройки Зерноградского городского поселения в отношении территории в границах земельного участка с КН 61:12:0040301:4 в части изменения территориальной зоны на зону ПЗ-Производственная зона				
Изм.	Коп.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата					
Разраб.		Савинкова				Правила землепользования и застройки Зерноградского городского поселения		Стадия	Лист	Листов
ГАП		Воробьева						ПЗЗ	1	
						План границ ПЗ Зерноградского ГП		ГЕО-метрия г. Ростов-на-Дону		