ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ Описание местоположения границы территориальной зоны С-2 (Производственная зона сельскохозяйственных предприятий) деревня Емельяновка муниципального образования сельского поселения "Деревня Емельяновка" муниципального района "Юхновский район" Калужской области

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

## Разлел 1

	таздел т				
	Сведения об объекте				
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик			
1	2	3			
1	Местоположение объекта	деревня Емельяновка муниципального образования сельского поселения "Деревня Емельяновка" муниципального района "Юхновский район" Калужской области. Граница территориальной зоны С-2 (Производственная зона сельскохозяйственных предприятий)			
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	87614 кв.м ± 667 кв.м			
3	Иные характеристики объекта	-			

## Сведения о местоположении границ объекта

- 1. Система координат <u>40.1</u>
- 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Коорди Х	наты, м Y	Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки $(M_t)$ , м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
	_	_	_	_	_

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

	Координаты, м			Средняя	
Обозначение характерных точек части границы	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки $(M_t)$ , м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1	450768.94	1233297.44	Картометрический метод	1.00	_
2	450904.39	1233330.22	Картометрический метод	1.00	_
3	450890.23	1233392.80	Картометрический метод	1.00	_
4	450877.63	1233389.13	Картометрический метод	1.00	_
5	450831.83	1233533.12	Картометрический метод	1.00	-
6	450826.78	1233562.13	Картометрический метод	1.00	_
7	450813.40	1233595.63	Картометрический метод	1.00	_
8	450781.55	1233641.69	Картометрический метод	1.00	_
9	450709.09	1233619.75	Картометрический метод	1.00	-
10	450697.53	1233602.99	Картометрический метод	1.00	-
11	450709.09	1233531.70	Картометрический метод	1.00	_
12	450545.86	1233477.88	Картометрический метод	1.00	-
13	450606.05	1233327.99	Картометрический метод	1.00	_
14	450733.32	1233356.61	Картометрический метод	1.00	-
15	450758.86	1233358.00	Картометрический метод	1.00	_
1	450768.94	1233297.44	Картометрический метод	1.00	-
_	=	=	=	=	=
16	450307.72	1233284.07	Картометрический метод	1.00	-
17	450534.90	1233413.87	Картометрический метод	1.00	-
18	450503.25	1233469.33	Картометрический метод	1.00	_

19	450357.80	1233379.43	Картометрический метод	1.00	_
20	450345.87	1233398.44	Картометрический метод	1.00	-
21	450300.12	1233367.67	Картометрический метод	1.00	_
22	450268.47	1233342.87	Картометрический метод	1.00	_
16	450307.72	1233284.07	Картометрический метод	1.00	_
-	-	-	=	=	-
23	450201.94	1233465.46	Картометрический метод	1.00	_
24	450248.50	1233494.30	Картометрический метод	1.00	_
25	450218.36	1233537.74	Картометрический метод	1.00	_
26	450172.83	1233508.59	Картометрический метод	1.00	_
23	450201.94	1233465.46	Картометрический метод	1.00	_

Текстовое описани	ие местоположен	ия границ объекта	
Прохождение границы		Описание прохождения границы	
от точки до точки			
1	2	3	
Зона1(1)	-	-	
1	2	Далее - 139.4 м на север до т. №2	
2	3	Далее - 64.2 м на восток до т. №3	
3	4	Далее - 13.1 м на юг до т. №4	
4	5	Далее - 151.1 м на восток до т. №5	
5	6	Далее - 29.4 м на восток до т. №6	
6	7	Далее - 36.1 м на восток до т. №7	
7	8	Далее - 56.0 м на юго-восток до т. №8	
8	9	Далее - 75.7 м на юг до т. №9	
9	10	Далее - 20.4 м на юго-запад до т. №10	
10	11	Далее - 72.2 м на запад до т. №11	
11	12	Далее - 171.9 м на юг до т. №12	
12	13	Далее - 161.5 м на запад до т. №13	
13	14	Далее - 130.4 м на север до т. №14	
14	15	Далее - 25.6 м на север до т. №15	
15	1	Далее - 61.4 м на запад до т. №1	
Зона1(2)	=	-	
16	17	Далее - 261.6 м на северо-восток до т. №17	
17	18	Далее - 63.9 м на юго-восток до т. №18	
18	19	Далее - 171.0 м на юго-запад до т. №19	
19	20	Далее - 22.4 м на юго-восток до т. №20	
20	21	Далее - 55.1 м на юго-запад до т. №21	
21	22	Далее - 40.2 м на юго-запад до т. №22	
22	16	Далее - 70.7 м на северо-запад до т. №16	
Зона1(3)	=	-	
23	24	Далее - 54.8 м на северо-восток до т. №24	
24	25	Далее - 52.9 м на юго-восток до т. №25	
25	26	Далее - 54.1 м на юго-запад до т. №26	
26	23	Далее - 52.0 м на северо-запад до т. №23	