

# ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

## СХ 3-Зона размещения садоводческих и огороднических некоммерческих объединений

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

### Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	<i>Российская Федерация, Ярославская область, р-н Ярославский, с/п Кузнечихинское</i>
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± Дельта Р)	<i>681636кв.м. ± 289кв.м.</i>
3	Иные характеристики объекта	<i>Виды разрешенного использования земельных участков: - ведения личного подсобного хозяйства; - ведение садоводства; - ведение огородничества; - предоставление коммунальных услуг; - коммунальное обслуживание; - благоустройство территории</i>

## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат		<u>МСК-76</u>			
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
<i>сх3(1)</i>					
1	385992,75	1330005,94	<i>Аналитический метод</i>	0,10	-
2	385977,10	1330070,06	<i>Аналитический метод</i>	0,10	-
3	385961,44	1330134,18	<i>Аналитический метод</i>	0,10	-
4	385945,80	1330198,29	<i>Аналитический метод</i>	0,10	-
5	385937,97	1330230,36	<i>Аналитический метод</i>	0,10	-
6	385914,04	1330328,58	<i>Аналитический метод</i>	0,10	-
7	385907,13	1330356,81	<i>Аналитический метод</i>	0,10	-
8	385901,64	1330379,26	<i>Аналитический метод</i>	0,10	-
9	385900,04	1330385,80	<i>Аналитический метод</i>	0,10	-
10	385905,27	1330414,57	<i>Аналитический метод</i>	0,10	-
11	385940,13	1330433,97	<i>Аналитический метод</i>	0,10	-
12	386159,51	1330529,59	<i>Аналитический метод</i>	0,10	-
13	386156,02	1330537,31	<i>Аналитический метод</i>	0,10	-
14	386134,02	1330542,90	<i>Аналитический метод</i>	0,10	-
15	386125,37	1330545,30	<i>Аналитический метод</i>	0,10	-
16	386117,30	1330546,95	<i>Аналитический метод</i>	0,10	-
17	386107,44	1330548,66	<i>Аналитический метод</i>	0,10	-
18	386080,37	1330554,62	<i>Аналитический метод</i>	0,10	-
19	386067,15	1330558,90	<i>Аналитический метод</i>	0,10	-
20	386057,83	1330561,29	<i>Аналитический метод</i>	0,10	-
21	386049,65	1330562,55	<i>Аналитический метод</i>	0,10	-
22	386041,57	1330562,41	<i>Аналитический метод</i>	0,10	-
23	386033,19	1330561,01	<i>Аналитический метод</i>	0,10	-
24	386015,67	1330559,12	<i>Аналитический метод</i>	0,10	-
25	386004,99	1330559,38	<i>Аналитический метод</i>	0,10	-
26	385983,21	1330559,52	<i>Аналитический метод</i>	0,10	-
27	385974,31	1330558,56	<i>Аналитический метод</i>	0,10	-
28	385965,63	1330558,25	<i>Аналитический метод</i>	0,10	-
29	385957,06	1330558,51	<i>Аналитический метод</i>	0,10	-
30	385953,23	1330561,54	<i>Аналитический метод</i>	0,10	-
31	385953,09	1330562,89	<i>Аналитический метод</i>	0,10	-
32	385953,32	1330566,48	<i>Аналитический метод</i>	0,10	-
33	385953,88	1330597,71	<i>Аналитический метод</i>	0,10	-
34	385949,05	1330597,61	<i>Аналитический метод</i>	0,10	-
35	385948,21	1330621,17	<i>Аналитический метод</i>	0,10	-

36	385933,25	1330621,28	Аналитический метод	0,10	-
37	385912,51	1330621,43	Аналитический метод	0,10	-
38	385905,97	1330621,40	Аналитический метод	0,10	-
39	385905,92	1330629,56	Аналитический метод	0,10	-
40	385890,64	1330630,01	Аналитический метод	0,10	-
41	385859,26	1330632,60	Аналитический метод	0,10	-
42	385832,55	1330633,92	Аналитический метод	0,10	-
43	385377,00	1330657,60	Аналитический метод	0,10	-
44	385304,44	1330659,38	Аналитический метод	0,10	-
45	385278,51	1330656,31	Аналитический метод	0,10	-
46	385228,36	1330662,93	Аналитический метод	0,10	-
47	385201,99	1330658,54	Аналитический метод	0,10	-
48	385171,22	1330660,75	Аналитический метод	0,10	-
49	385177,42	1330629,95	Аналитический метод	0,10	-
50	385196,78	1330581,87	Аналитический метод	0,10	-
51	385204,78	1330564,96	Аналитический метод	0,10	-
52	385264,17	1330423,20	Аналитический метод	0,10	-
53	385271,31	1330405,50	Аналитический метод	0,10	-
54	385309,72	1330311,26	Аналитический метод	0,10	-
55	385338,00	1330245,26	Аналитический метод	0,10	-
56	385335,83	1330232,95	Аналитический метод	0,10	-
57	385331,22	1330226,35	Аналитический метод	0,10	-
58	385323,10	1330218,44	Аналитический метод	0,10	-
59	385311,24	1330212,72	Аналитический метод	0,10	-
60	385237,67	1330171,61	Аналитический метод	0,10	-
61	385192,24	1330104,33	Аналитический метод	0,10	-
62	385172,07	1330077,28	Аналитический метод	0,10	-
63	385102,04	1330025,39	Аналитический метод	0,10	-
64	385141,69	1329945,49	Аналитический метод	0,10	-
65	385192,21	1329966,80	Аналитический метод	0,10	-
66	385222,26	1329896,85	Аналитический метод	0,10	-
67	385259,82	1329912,89	Аналитический метод	0,10	-
68	385263,71	1329902,45	Аналитический метод	0,10	-
69	385269,16	1329885,27	Аналитический метод	0,10	-
70	385291,91	1329821,34	Аналитический метод	0,10	-
71	385312,79	1329776,85	Аналитический метод	0,10	-
72	385317,67	1329765,99	Аналитический метод	0,10	-
73	385348,82	1329779,42	Аналитический метод	0,10	-
74	385395,57	1329788,27	Аналитический метод	0,10	-
75	385397,88	1329783,63	Аналитический метод	0,10	-
76	385593,56	1329870,38	Аналитический метод	0,10	-
77	385978,07	1330000,96	Аналитический метод	0,10	-
1	385992,75	1330005,94	Аналитический метод	0,10	-
сх3(2)					
78	382972,04	1331413,54	Аналитический метод	0,10	-
79	382793,02	1331839,54	Аналитический метод	0,10	-
80	382686,72	1331799,17	Аналитический метод	0,10	-
81	382621,73	1331744,50	Аналитический метод	0,10	-
82	382605,94	1331564,94	Аналитический метод	0,10	-
83	382615,45	1331507,91	Аналитический метод	0,10	-
84	382657,71	1331425,08	Аналитический метод	0,10	-
85	382746,66	1331366,71	Аналитический метод	0,10	-
86	382839,67	1331361,97	Аналитический метод	0,10	-
78	382972,04	1331413,54	Аналитический метод	0,10	-

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

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № :-					
-	-	-	-	-	-



Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
<i>сх3(1)</i>		
1	2	-
2	3	-
3	4	-
4	5	-
5	6	-
6	7	-
7	8	-
8	9	-
9	10	-
10	11	-
11	12	-
12	13	-
13	14	-
14	15	-
15	16	-
16	17	-
17	18	-
18	19	-
19	20	-
20	21	-
21	22	-
22	23	-
23	24	-
24	25	-
25	26	-
26	27	-
27	28	-
28	29	-
29	30	-
30	31	-
31	32	-
32	33	-
33	34	-
34	35	-
35	36	-
36	37	-
37	38	-
38	39	-
39	40	-
40	41	-
41	42	-
42	43	-
43	44	-
44	45	-
45	46	-
46	47	-
47	48	-
48	49	-

49	50	-
50	51	-
51	52	-
52	53	-
53	54	-
54	55	-
55	56	-
56	57	-
57	58	-
58	59	-
59	60	-
60	61	-
61	62	-
62	63	-
63	64	-
64	65	-
65	66	-
66	67	-
67	68	-
68	69	-
69	70	-
70	71	-
71	72	-
72	73	-
73	74	-
74	75	-
75	76	-
76	77	-
77	1	-
<i>cx3(2)</i>		
78	79	-
79	80	-
80	81	-
81	82	-
82	83	-
83	84	-
84	85	-
85	86	-
86	78	-

План границ объекта



Масштаб 1:5000

- Условные обозначения:
- характеристическая точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить её положение на местности
  - вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
  - зона с особыми условиями использования территорий

