ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Ярославская область, р-н Ярославский, с/п Заволжское, д.Лобаниха

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

Раздел 1

	Сведения об объекте					
<u>№</u> п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик				
1	2	3				
1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Ярославская область, р-н Ярославский, с/п Заволжское, д Лобаниха				
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± Дельта Р)	473964кв.м. ± 241кв.м.				
3	Иные характеристики объекта	-				

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

- 1. Система координат <u>МСК-76</u>
- 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на местности
точек границ	X	Y	характерной точки	положения характерной точки (Мt), м	(при наличии)
1	2	3	4	5	6
1	379164,66	1341929,26	Аналитический метод	0,10	ı
2	379067,67	1342220,29	Аналитический метод	0,10	-
3	379062,55	1342240,04	Аналитический метод	0,10	-
4	379060,53	1342247,83	Аналитический метод	0,10	-
5	379033,72	1342237,46	Аналитический метод	0,10	ı
6	379007,11	1342274,40	Аналитический метод	0,10	•
7	378993,98	1342300,90	Аналитический метод	0,10	ı
8	378989,21	1342308,36	Аналитический метод	0,10	-
9	378984,62	1342311,76	Аналитический метод	0,10	-
10	378964,63	1342304,56	Аналитический метод	0,10	-
11	378924,00	1342276,54	Аналитический метод	0,10	-
12	378905,41	1342269,78	Аналитический метод	0,10	-
13	378869,16	1342259,37	Аналитический метод	0,10	-
14	378846,84	1342248,22	Аналитический метод	0,10	-
15	378839,26	1342243,32	Аналитический метод	0,10	-
16	378814,99	1342227,77	Аналитический метод	0,10	-
17	378790,47	1342209,39	Аналитический метод	0,10	-
18	378783,36	1342205,83	Аналитический метод	0,10	-
19	378758,79	1342192,99	Аналитический метод	0,10	-
20	378748,96	1342184,32	Аналитический метод	0,10	-
21	378719,78	1342321,66	Аналитический метод	0,10	-
22	378682,92	1342310,83	Аналитический метод	0,10	-
23	378633,27	1342336,17	Аналитический метод	0,10	-
24	378604,46	1342327,18	Аналитический метод	0,10	-
25	378578,30	1342319,72	Аналитический метод	0,10	-
26	378520,91	1342302,06	Аналитический метод	0,10	-
27	378301,85	1342258,62	Аналитический метод	0,10	-
28	378300,10	1342243,35	Аналитический метод	0,10	-
29	378299,07	1342234,34	Аналитический метод	0,10	-
30	378294,94	1342198,33	Аналитический метод	0,10	-
31	378292,43	1342176,47	Аналитический метод	0,10	-
32	378291,98	1342168,35	Аналитический метод	0,10	-
33	378290,31	1342138,34	Аналитический метод	0,10	-
34	378288,64	1342108,33	Аналитический метод	0,10	-
35	378287,71	1342091,64	Аналитический метод	0,10	-
36	378286,71	1342078,34	Аналитический метод	0,10	-
37	378284,46	1342048,35	Аналитический метод	0,10	-
38	378281,70	1342011,74	Аналитический метод	0,10	-
39	378280,81	1341999,90	Аналитический метод	0,10	-

40	378278,29	1341966,40	Аналитический метод	0,10	-
41	378280,92	1341958,33	Аналитический метод	0,10	-
42	378290,70	1341928,32	Аналитический метод	0,10	-
43	378302,44	1341892,27	Аналитический метод	0,10	-
44	378307,24	1341877,52	Аналитический метод	0,10	-
45	378307,62	1341865,49	Аналитический метод	0,10	-
46	378307,91	1341856,65	Аналитический метод	0,10	-
47	378315,28	1341829,76	Аналитический метод	0,10	-
48	378321,38	1341807,50	Аналитический метод	0,10	-
49	378323,77	1341800,90	Аналитический метод	0,10	-
50	378334,08	1341772,44	Аналитический метод	0,10	-
51	378338,21	1341761,04	Аналитический метод	0,10	-
52	378344,85	1341734,88	Аналитический метод	0,10	-
53	378362,45	1341665,43	Аналитический метод	0,10	-
54	378363,72	1341657,35	Аналитический метод	0,10	-
55	378412,77	1341632,83	Аналитический метод	0,10	-
56	378447,10	1341618,15	Аналитический метод	0,10	-
57	378475,32	1341613,54	Аналитический метод	0,10	-
58	378507,24	1341608,30	Аналитический метод	0,10	-
59	378538,13	1341609,79	Аналитический метод	0,10	-
60	378577,08	1341617,88	Аналитический метод	0,10	-
61	378672,09	1341637,62	Аналитический метод	0,10	-
62	378674,43	1341642,78	Аналитический метод	0,10	-
63	378679,99	1341644,29	Аналитический метод	0,10	-
64	378680,39	1341644,05	Аналитический метод	0,10	-
65	378684,95	1341641,36	Аналитический метод	0,10	-
66	378727,96	1341651,25	Аналитический метод	0,10	-
67	378754,10	1341657,18	Аналитический метод	0,10	-
68	378766,04	1341659,91	Аналитический метод	0,10	-
69	378870,90	1341685,49	Аналитический метод	0,10	-
70	378891,84	1341690,13	Аналитический метод	0,10	-
71	378893,03	1341690,48	Аналитический метод	0,10	-
72	378893,65	1341688,20	Аналитический метод	0,10	-
73	378897,51	1341689,29	Аналитический метод	0,10	-
74	378896,88	1341691,63	Аналитический метод	0,10	-
75	378905,31	1341694,16	Аналитический метод	0,10	-
76	378905,90	1341702,39	Аналитический метод	0,10	-
77	378911,04	1341703,87	Аналитический метод	0,10	-
78	378916,31	1341705,42	Аналитический метод	0,10	_
79	378920,16	1341698,83	Аналитический метод	0,10	_
80	378916,08	1341711,54	Аналитический метод	0,10	-
81	378911,08	1341744,39	Аналитический метод	0,10	_
82	378909,28	1341774,20	Аналитический метод	0,10	_
83	378911,49	1341782,22	Аналитический метод	0,10	_
84	378918,68	1341789,02	Аналитический метод	0,10	_
85	378930,70	1341794,63	Аналитический метод	0,10	-
86	378972,65	1341794,03	Аналитический метод	0,10	-
87	379030,31	1341826,89	Аналитический метод	0,10	
88	379030,31	1341840,51	Аналитический метод	0,10	<u>-</u>
89	379073,32	1341843,91		0,10	-
90	379079,71		Аналитический метод	0,10	-
		1341873,76	Аналитический метод		-
91	379080,98	1341885,33	Аналитический метод	0,10	-
1	379164,66	1341929,26	Аналитический метод	0,10	=

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

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат

<u>MCK-76</u>

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на	
	X	Y	X	Y	характерной х	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6	7	8	
-	-	-	-	-	-	-	-	

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

Часть № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
	X	Y	X	Y	характерной _{характерн}	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-

Проход	ждение	Описание прохождения границы
точки	до точки	
1	2	3
1	2	граница проходит в восточном направлении вдоль пашни
2	3	граница проходит в восточном направлении вдоль пашни
3	4	граница проходит в восточном направлении, пересекает дорогу
4	5	граница проходит в юго-западном направлении вдоль пашни
5	6	граница проходит в юго-восточном направлении вдоль пашни
6	7	граница проходит в юго-восточном направлении вдоль пашни
7	8	граница проходит в юго-восточном направлении вдоль пашни
8	9	граница проходит в юго-восточном направлении вдоль пашни
9	10	граница проходит в юго-западном направлении вдоль пашни
10	11	граница проходит в юго-западном направлении вдоль пашни
11	12	граница проходит в юго-западном направлении вдоль пашни
12	13	граница проходит в юго-западном направлении вдоль пашни
13	14	граница проходит в юго-западном направлении вдоль пашни
14	15	граница проходит в юго-западном направлении вдоль пашни
15	16	граница проходит в юго-западном направлении вдоль пашни
16	17	граница проходит в юго-западном направлении вдоль пашни
17	18	граница проходит в юго-западном направлении вдоль пашни
18	19	граница проходит в юго-западном направлении вдоль пашни
19	20	граница проходит в юго-западном направлении вдоль пашни
20	21	граница проходит в восточном направлении вдоль пашни
21	22	
22	23	граница проходит в юго-восточном направлении вдоль пашни
23	24	граница проходит в юго-восточном направлении вдоль пашни
24	25	граница проходит в южном направлении вдоль леса граница проходит в южном направлении вдоль леса
25	26	
26	27	граница проходит в южном направлении вдоль леса
27	28	граница проходит в южном направлении вдоль леса
28	29	граница проходит в западном направлении вдоль земельных участков д.Кульнево
29	30	граница проходит в западном направлении вдоль земельных участков д.Кульнево
30	31	граница проходит в западном направлении вдоль земельных участков д.Кульнево
		граница проходит в западном направлении вдоль земельных участков д.Кульнево
31	32	граница проходит в западном направлении вдоль земельных участков д.Кульнево
32	33	граница проходит в западном направлении вдоль земельных участков д.Кульнево
33	34	граница проходит в западном направлении вдоль земельных участков д.Кульнево
34	35	граница проходит в западном направлении вдоль земельных участков д.Кульнево
35	36	граница проходит в западном направлении вдоль земельных участков д.Кульнево
36	37	граница проходит в западном направлении вдоль земельных участков д.Кульнево
37	38	граница проходит в западном направлении вдоль земельных участков д.Кульнево
38	39	граница проходит в западном направлении вдоль земельных участков д.Кульнево
39	40	граница проходит в западном направлении вдоль земельных участков д.Кульнево
40	41	граница проходит в западном направлении вдоль земельных участков д.Кульнево
41	42	граница проходит в западном направлении вдоль земельных участков д.Кульнево
42	43	граница проходит в западном направлении вдоль земельных участков д.Кульнево
43	44	граница проходит в западном направлении вдоль земельных участков д.Кульнево
44	45	граница проходит в западном направлении вдоль земельных участков д.Кульнево
45	46	граница проходит в западном направлении вдоль земельных участков д.Кульнево
46	47	граница проходит в западном направлении вдоль земельных участков д.Кульнево
47	48	граница проходит в западном направлении вдоль земельных участков д.Кульнево
48	49	граница проходит в западном направлении вдоль земельных участков д.Кульнево

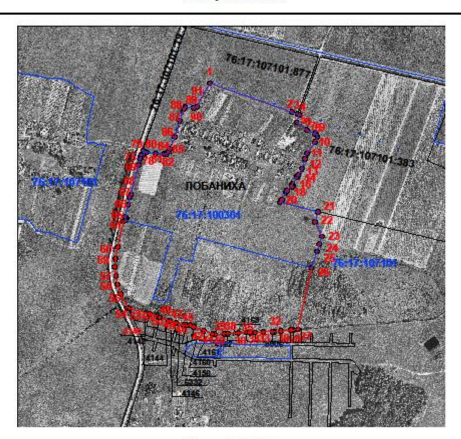
49	50	граница проходит в западном направлении вдоль земельных участков д.Кульнево
50	51	граница проходит в западном направлении вдоль земельных участков д.Кульнево
51	52	граница проходит в западном направлении вдоль земельных участков д.Кульнево
52	53	граница проходит в западном направлении вдоль земельных участков д.Кульнево
53	54	граница проходит в северо-восточном направлении вдоль автодороги "Яковлево-Диево- Городище-Кульнево" с к/н 76:17:107101:19
54	55	граница проходит в северо-восточном направлении вдоль автодороги "Яковлево-Диево- Городище-Кульнево" с к/н 76:17:107101:19
55	56	граница проходит в северо-восточном направлении вдоль автодороги "Яковлево-Диево- Городище-Кульнево" с к/н 76:17:107101:19
56	57	граница проходит в северо-восточном направлении вдоль автодороги "Яковлево-Диево- Городище-Кульнево" с к/н 76:17:107101:19
57	58	граница проходит в северо-восточном направлении вдоль автодороги "Яковлево-Диево- Городище-Кульнево" с к/н 76:17:107101:19
58	59	граница проходит в северо-восточном направлении вдоль автодороги "Яковлево-Диево- Городище-Кульнево" с к/н 76:17:107101:19
59	60	граница проходит в северо-восточном направлении вдоль автодороги "Яковлево-Диево- Городище-Кульнево" с к/н 76:17:107101:19
60	61	граница проходит в северо-восточном направлении вдоль автодороги "Яковлево-Диево- Городище-Кульнево" с к/н 76:17:107101:19
61	62	граница проходит в северо-восточном направлении вдоль автодороги "Яковлево-Диево- Городище-Кульнево" с к/н 76:17:107101:19
62	63	граница проходит в северо-восточном направлении вдоль автодороги "Яковлево-Диево- Городище-Кульнево" с к/н 76:17:107101:19
63	64	граница проходит в северо-восточном направлении вдоль автодороги "Яковлево-Диево- Городище-Кульнево" с к/н 76:17:107101:19
64	65	граница проходит в северо-восточном направлении вдоль автодороги "Яковлево-Диево- Городище-Кульнево" с к/н 76:17:107101:19
65	66	граница проходит в северо-восточном направлении вдоль автодороги "Яковлево-Диево- Городище-Кульнево" с к/н 76:17:107101:19
66	67	граница проходит в северо-восточном направлении вдоль автодороги "Яковлево-Диево- Городище-Кульнево" с к/н 76:17:107101:19
67	68	граница проходит в северо-восточном направлении вдоль автодороги "Яковлево-Диево- Городище-Кульнево" с к/н 76:17:107101:19
68	69	граница проходит в северо-восточном направлении вдоль автодороги "Яковлево-Диево- Городище-Кульнево" с к/н 76:17:107101:19
69	70	граница проходит в северо-восточном направлении вдоль автодороги "Яковлево-Диево- Городище-Кульнево" с к/н 76:17:107101:19
70	71	граница проходит в северо-восточном направлении вдоль автодороги "Яковлево-Диево- Городище-Кульнево" с к/н 76:17:107101:19
71	72	граница проходит в северо-восточном направлении вдоль автодороги "Яковлево-Диево- Городище-Кульнево" с к/н 76:17:107101:19
72	73	граница проходит в северо-восточном направлении вдоль автодороги "Яковлево-Диево- Городище-Кульнево" с к/н 76:17:107101:19
73	74	граница проходит в северо-восточном направлении вдоль автодороги "Яковлево-Диево- Городище-Кульнево" с к/н 76:17:107101:19
74	75	граница проходит в северо-восточном направлении вдоль автодороги "Яковлево-Диево- Городище-Кульнево" с к/н 76:17:107101:19
75	76	граница проходит в северо-восточном направлении вдоль автодороги "Яковлево-Диево- Городище-Кульнево" с к/н 76:17:107101:19
76	77	граница проходит в северо-восточном направлении вдоль автодороги "Яковлево-Диево- Городище-Кульнево" с к/н 76:17:107101:19
77	78	граница проходит в северо-восточном направлении вдоль автодороги "Яковлево-Диево- Городище-Кульнево" с к/н 76:17:107101:19
78	79	граница проходит в северо-восточном направлении вдоль автодороги "Яковлево-Диево- Городище-Кульнево" с к/н 76:17:107101:19
79	80	граница проходит в восточном направлении вдоль пашни
80	81	граница проходит в восточном направлении вдоль пашни
81	82	граница проходит в восточном направлении вдоль пашни
82	83	граница проходит в северо- восточном направлении вдоль пашни

83	84	граница проходит в северо- восточном направлении вдоль пашни
84	85	граница проходит в северо- восточном направлении вдоль пашни
85	86	граница проходит в северо- восточном направлении вдоль пашни
86	87	граница проходит в северо- восточном направлении вдоль пашни
87	88	граница проходит в северо- восточном направлении вдоль пашни
88	89	граница проходит в северо- восточном направлении вдоль пашни
89	90	граница проходит в восточном направлении вдоль пашни
90	91	граница проходит в восточном направлении вдоль пашни
91	1	граница проходит в северо- восточном направлении вдоль пашни

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Лобаниха, Заволжское СП, Ярославский район, Ярославская область.

План границ объекта



Масштаб 1:10000

Условные обозначения:

-1 - обозначание поворотной точки объекта
- граница объекта
- обозначение кадастрового номера квартала
- граница кадастрового квартала
- граница сменения земленользователей по данным ГКН

Кадастровый инженер



Форошук О.В