

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Российская Федерация, Ярославская область, Ярославский муниципальный район, Ивняковское сельское поселение, деревня Бойтово

(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	Ярославская область, район Ярославский, сельское поселение Ивняковское, деревня Бойтово
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	251400 +/- 175 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2**Сведения о местоположении границ объекта**

1. Система координат МСК-76

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	370351.60	1320054.58	Аналитический метод	0.10	-
2	370351.62	1320058.96	Аналитический метод	0.10	-
3	370356.03	1320058.99	Аналитический метод	0.10	-
4	370356.09	1320069.45	Аналитический метод	0.10	-
5	370351.65	1320069.43	Аналитический метод	0.10	-
6	370351.87	1320129.20	Аналитический метод	0.10	-
7	370351.98	1320159.20	Аналитический метод	0.10	-
8	370352.11	1320194.21	Аналитический метод	0.10	-
9	370352.20	1320219.20	Аналитический метод	0.10	-
10	370352.32	1320253.03	Аналитический метод	0.10	-
11	370352.37	1320267.80	Аналитический метод	0.10	-
12	370352.48	1320297.80	Аналитический метод	0.10	-
13	370352.48	1320301.80	Аналитический метод	0.10	-
14	370352.60	1320335.13	Аналитический метод	0.10	-
15	370352.76	1320379.58	Аналитический метод	0.10	-
16	370356.30	1320411.10	Аналитический метод	0.10	-
17	370373.96	1320407.16	Аналитический метод	0.10	-
18	370400.27	1320388.89	Аналитический метод	0.10	-
19	370410.25	1320376.05	Аналитический метод	0.10	-
20	370424.96	1320371.54	Аналитический метод	0.10	-
21	370435.97	1320366.20	Аналитический метод	0.10	-
22	370443.58	1320358.63	Аналитический метод	0.10	-

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
23	370454.39	1320342.87	Аналитический метод	0.10	-
24	370458.97	1320335.00	Аналитический метод	0.10	-
25	370460.51	1320333.52	Аналитический метод	0.10	-
26	370473.14	1320327.38	Аналитический метод	0.10	-
27	370475.13	1320326.84	Аналитический метод	0.10	-
28	370503.31	1320322.93	Аналитический метод	0.10	-
29	370514.44	1320319.31	Аналитический метод	0.10	-
30	370524.99	1320312.32	Аналитический метод	0.10	-
31	370531.55	1320319.54	Аналитический метод	0.10	-
32	370533.46	1320322.62	Аналитический метод	0.10	-
33	370562.38	1320369.32	Аналитический метод	0.10	-
34	370671.65	1320545.79	Аналитический метод	0.10	-
35	370672.81	1320547.65	Аналитический метод	0.10	-
36	370673.56	1320560.40	Аналитический метод	0.10	-
37	370639.69	1320574.08	Аналитический метод	0.10	-
38	370591.43	1320594.67	Аналитический метод	0.10	-
39	370540.03	1320599.00	Аналитический метод	0.10	-
40	370469.93	1320526.79	Аналитический метод	0.10	-
41	370430.79	1320561.03	Аналитический метод	0.10	-
42	370406.34	1320581.68	Аналитический метод	0.10	-
43	370315.34	1320669.30	Аналитический метод	0.10	-
44	370298.31	1320684.73	Аналитический метод	0.10	-
45	370261.59	1320721.09	Аналитический метод	0.10	-
46	370256.09	1320725.17	Аналитический метод	0.10	-
47	370232.62	1320669.21	Аналитический метод	0.10	-

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
48	370213.28	1320621.43	Аналитический метод	0.10	-
49	370173.05	1320517.15	Аналитический метод	0.10	-
50	370258.60	1320386.70	Аналитический метод	0.10	-
51	370140.00	1320260.20	Аналитический метод	0.10	-
52	370095.07	1320214.51	Аналитический метод	0.10	-
53	370017.55	1320135.64	Аналитический метод	0.10	-
54	370009.83	1320127.03	Аналитический метод	0.10	-
55	370010.46	1320126.58	Аналитический метод	0.10	-
56	370006.39	1320122.10	Аналитический метод	0.10	-
57	370005.79	1320122.52	Аналитический метод	0.10	-
58	369938.39	1320047.32	Аналитический метод	0.10	-
59	369984.24	1320014.09	Аналитический метод	0.10	-
60	369995.16	1320006.06	Аналитический метод	0.10	-
61	370006.33	1319997.69	Аналитический метод	0.10	-
62	370099.10	1319928.19	Аналитический метод	0.10	-
63	370161.95	1319880.69	Аналитический метод	0.10	-
64	370209.38	1319844.37	Аналитический метод	0.10	-
65	370233.37	1319827.91	Аналитический метод	0.10	-
66	370274.97	1319799.37	Аналитический метод	0.10	-
67	370277.81	1319797.42	Аналитический метод	0.10	-
68	370302.39	1319779.54	Аналитический метод	0.10	-
69	370341.47	1319753.88	Аналитический метод	0.10	-
70	370350.50	1319747.95	Аналитический метод	0.10	-
71	370350.76	1319820.06	Аналитический метод	0.10	-
72	370350.87	1319850.06	Аналитический метод	0.10	-

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
73	370350.98	1319880.06	Аналитический метод	0.10	-
74	370351.06	1319902.06	Аналитический метод	0.10	-
75	370351.60	1320053.56	Аналитический метод	0.10	-
76	370348.67	1320053.48	Аналитический метод	0.10	-
77	370348.63	1320054.47	Аналитический метод	0.10	-
1	370351.60	1320054.58	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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

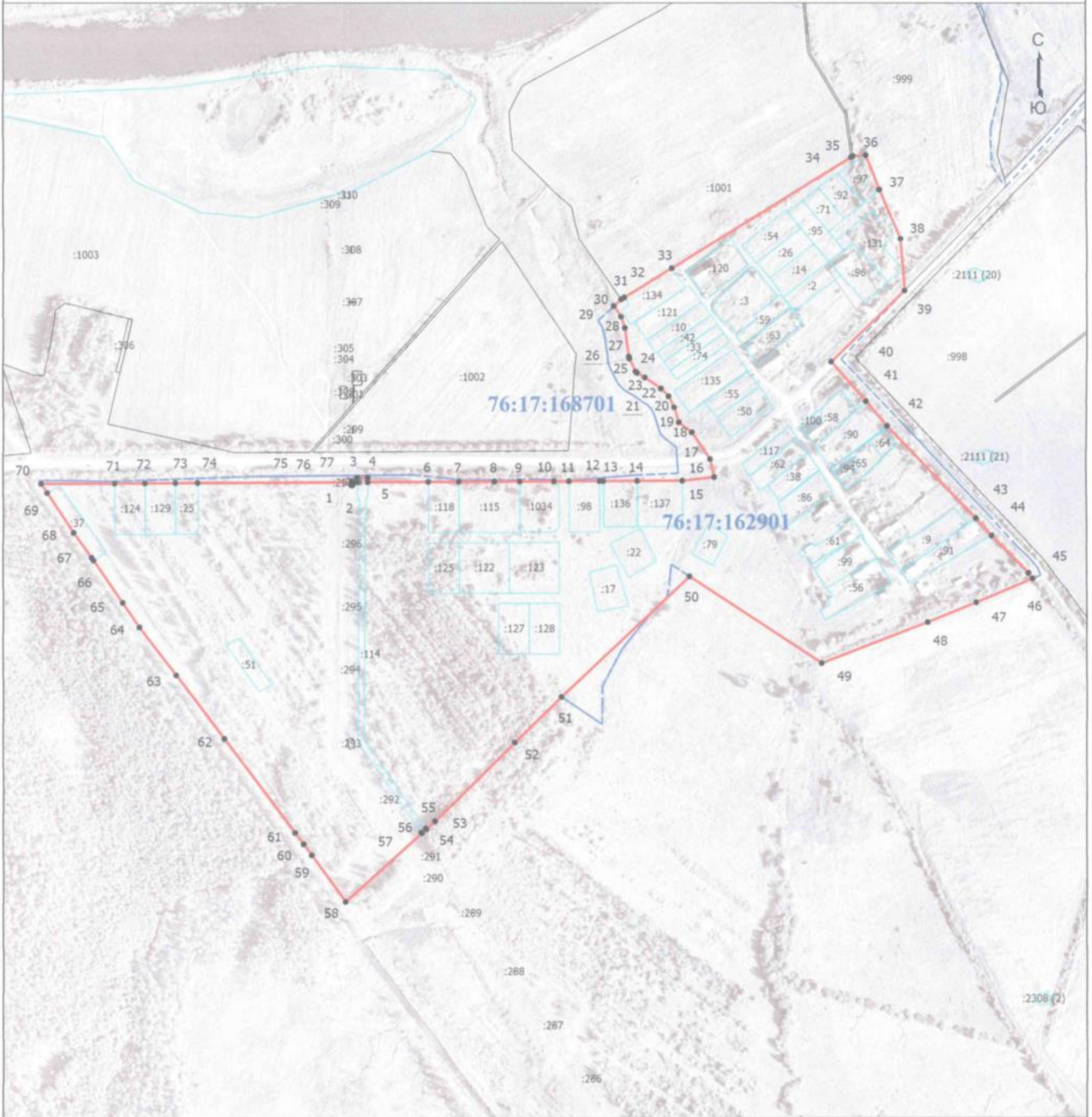
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6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

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

Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) 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	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1:4000

- Условные обозначения
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
 - 1 - Обозначение новой характерной точки
 - :1225 - Cadastral number of the land plot
 - (blue) - Boundary of the land plot
 - 76:17:162901 - Number of the cadastral quarter
 - (red) - Boundary of the populated point
 - (dashed) - Boundary of the cadastral quarter

Подпись _____



Дата " 4 " апреля 2022 г.

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

**Текстовое описание местоположения границ населенных пунктов,
территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	Граница проходит по луговой растительности
2	3	Граница проходит по границе земельного участка, предназначенного для строительства объекта "ВОЛП УС Ярославль - УС СМНП Приморск
3	4	Граница проходит по границе земельного участка, предназначенного для строительства объекта "ВОЛП УС Ярославль - УС СМНП Приморск
4	5	Граница проходит по границе земельного участка, предназначенного для строительства объекта "ВОЛП УС Ярославль - УС СМНП Приморск
5	6	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности
6	7	Граница проходит по границе земельного участка, предназначенного для индивидуального жилищного строительства
7	8	Граница проходит по границе земельного участка, предназначенного для индивидуального жилищного строительства
8	9	Граница проходит по границе земельного участка, предназначенного для индивидуального жилищного строительства
9	10	Граница проходит по границе земельного участка, предназначенного для индивидуального жилищного строительства
10	11	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности
11	12	Граница проходит по границе земельного участка
12	13	Граница проходит по луговой растительности
13	14	Граница проходит по границе земельного участка, предназначенного для ведения личного подсобного хозяйства
14	15	Граница проходит по границе земельного участка, предназначенного для ведения личного подсобного хозяйства
15	16	Граница проходит по луговой растительности
16	17	Граница проходит по луговой растительности
17	18	Граница проходит по луговой растительности
18	19	Граница проходит по луговой растительности
19	20	Граница проходит по луговой растительности
20	21	Граница проходит по луговой растительности
21	22	Граница проходит по луговой растительности
22	23	Граница проходит по луговой растительности
23	24	Граница проходит по луговой растительности
24	25	Граница проходит по луговой растительности
25	26	Граница проходит по луговой растительности
26	27	Граница проходит по луговой растительности
27	28	Граница проходит по луговой растительности
28	29	Граница проходит по луговой растительности
29	30	Граница проходит по луговой растительности
30	31	Граница проходит по луговой растительности
31	32	Граница проходит по границе земельного участка
32	33	Граница проходит по границе земельного участка, предназначенного для ведения личного подсобного хозяйства

**Текстовое описание местоположения границ населенных пунктов,
территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
33	34	Граница проходит по границе земельного участка
34	35	Граница проходит по луговой растительности
35	36	Граница проходит по границе земельного участка
36	37	Граница проходит по границе земельного участка
37	38	Граница проходит по границе земельного участка
38	39	Граница проходит по границе земельного участка
39	40	Граница проходит вдоль автодороги местного значения
40	41	Граница проходит вдоль автодороги местного значения
41	42	Граница проходит по границе земельного участка, предназначенного для ведения личного подсобного хозяйства
42	43	Граница проходит вдоль автодороги местного значения
43	44	Граница проходит по границе земельного участка, предназначенного для ведения личного подсобного хозяйства
44	45	Граница проходит вдоль автодороги местного значения
45	46	Граница проходит вдоль автодороги местного значения
46	47	Граница проходит по границе кадастрового квартала
47	48	Граница проходит по границе кадастрового квартала
48	49	Граница проходит по границе кадастрового квартала
49	50	Граница проходит по границе кадастрового квартала
50	51	Граница проходит по луговой растительности
51	52	Граница проходит по границе кадастрового квартала
52	53	Граница проходит по границе кадастрового квартала
53	54	Граница проходит по границе кадастрового квартала
54	55	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности
55	56	Граница проходит по границе земельного участка, предназначенного для строительства объекта "ВОЛП УС Ярославль - УС СМНП Приморск
56	57	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности
57	58	Граница проходит по границе кадастрового квартала
58	59	Граница проходит по границе кадастрового квартала
59	60	Граница проходит по границе кадастрового квартала
60	61	Граница проходит по границе кадастрового квартала
61	62	Граница проходит по границе кадастрового квартала
62	63	Граница проходит по границе кадастрового квартала
63	64	Граница проходит по границе кадастрового квартала
64	65	Граница проходит по границе кадастрового квартала
65	66	Граница проходит по границе кадастрового квартала
66	67	Граница проходит по границе земельного участка, предназначенного для ведения личного подсобного хозяйства

**Текстовое описание местоположения границ населенных пунктов,
территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
67	68	Граница проходит по границе земельного участка, предназначенного для ведения личного подсобного хозяйства
68	69	Граница проходит по границе земельного участка, предназначенного для ведения личного подсобного хозяйства
69	70	Граница проходит по границе кадастрового квартала
70	71	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности
71	72	Граница проходит по границе земельного участка, предназначенного для индивидуального жилищного строительства
72	73	Граница проходит по границе земельного участка, предназначенного для индивидуального жилищного строительства
73	74	Граница проходит по границе земельного участка, предназначенного для ведения личного подсобного хозяйства
74	75	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности
75	76	Граница проходит по границе земельного участка
76	77	Граница проходит по границе земельного участка
77	1	Граница проходит по границе земельного участка