

# ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Ярославская обл, Ярославский р-н, Ивняковское с/п, д. Залесье

(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 Залесье
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	123154 +/- 123 м <sup>2</sup>
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	384954.93	1317647.18	Аналитический метод	0.1	-
2	384887.90	1317738.04	Аналитический метод	0.1	-
3	384815.35	1317838.48	Аналитический метод	0.1	-
4	384800.43	1317858.99	Аналитический метод	0.1	-
5	384781.26	1317881.06	Аналитический метод	0.1	-
6	384772.05	1317866.00	Аналитический метод	0.1	-
7	384765.03	1317852.71	Аналитический метод	0.1	-
8	384689.76	1317883.87	Аналитический метод	0.1	-
9	384675.18	1317892.92	Аналитический метод	0.1	-
10	384695.36	1317927.96	Аналитический метод	0.1	-
11	384675.67	1317953.13	Аналитический метод	0.1	-
12	384671.84	1317954.81	Аналитический метод	0.1	-
13	384417.61	1317831.75	Аналитический метод	0.1	-
14	384425.48	1317771.92	Аналитический метод	0.1	-
15	384451.04	1317747.88	Аналитический метод	0.1	-
16	384465.36	1317726.48	Аналитический метод	0.1	-
17	384476.81	1317711.98	Аналитический метод	0.1	-
18	384485.03	1317712.47	Аналитический метод	0.1	-
19	384488.83	1317706.99	Аналитический метод	0.1	-
20	384485.67	1317699.68	Аналитический метод	0.1	-
21	384500.25	1317683.85	Аналитический метод	0.1	-
22	384513.37	1317672.54	Аналитический метод	0.1	-

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	384545.08	1317646.09	Аналитический метод	0.1	-
24	384569.64	1317626.18	Аналитический метод	0.1	-
25	384591.67	1317608.79	Аналитический метод	0.1	-
26	384618.04	1317593.68	Аналитический метод	0.1	-
27	384643.27	1317583.24	Аналитический метод	0.1	-
28	384670.64	1317573.39	Аналитический метод	0.1	-
29	384704.33	1317565.98	Аналитический метод	0.1	-
30	384712.09	1317564.58	Аналитический метод	0.1	-
31	384723.65	1317564.31	Аналитический метод	0.1	-
32	384730.62	1317563.51	Аналитический метод	0.1	-
33	384766.05	1317564.88	Аналитический метод	0.1	-
34	384831.31	1317577.96	Аналитический метод	0.1	-
35	384861.29	1317590.34	Аналитический метод	0.1	-
36	384885.25	1317602.05	Аналитический метод	0.1	-
37	384898.97	1317609.34	Аналитический метод	0.1	-
38	384921.73	1317624.46	Аналитический метод	0.1	-
39	384941.17	1317638.56	Аналитический метод	0.1	-
1	384954.93	1317647.18	Аналитический метод	0.1	-
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 4

План границ объекта



Масштаб 1 : 4500

условные обозначения:

	граница кадастрового квартала
	вновь образованная часть границы населенного пункта
	характерная точка границ объекта
	границы земельных участков
	номер кадастрового квартала
	кадастровые номера земельных участков

Подпись Иванов П.Ю. Дата «15» августа 2021 г.

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



**Текстовое описание местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	По границе земельного участка для размещения железнодорожных путей (направление Ярославль - Рыбинск)
2	3	По границе земельного участка для размещения железнодорожных путей (направление Ярославль - Рыбинск)
3	4	По границе земельного участка для размещения железнодорожных путей (направление Ярославль - Рыбинск)
4	5	По границе земельного участка для размещения железнодорожных путей (направление Ярославль - Рыбинск)
5	6	По границе ст.Тенино
6	7	По границе ст.Тенино
7	8	По границе ст.Тенино
8	9	По границе ст.Тенино
9	10	По границе ст.Тенино
10	11	По границе ст.Тенино
11	12	По границе ст.Тенино
12	13	По луговой растительности
13	14	По границе древесно-кустарниковой растительности
14	15	По границе земельного участка автомобильной дороги
15	16	По границе земельного участка автомобильной дороги
16	17	По границе земельного участка автомобильной дороги
17	18	По границе земельного участка автомобильной дороги
18	19	По границе земельного участка автомобильной дороги
19	20	По границе земельного участка автомобильной дороги
20	21	По границе земельного участка автомобильной дороги
21	22	По границе земельного участка автомобильной дороги
22	23	По границе земельного участка автомобильной дороги
23	24	По границе земельного участка автомобильной дороги
24	25	По границе земельного участка автомобильной дороги
25	26	По границе земельного участка автомобильной дороги
26	27	По границе земельного участка автомобильной дороги
27	28	По границе земельного участка автомобильной дороги
28	29	По границе земельного участка автомобильной дороги
29	30	По границе земельного участка автомобильной дороги
30	31	По границе земельного участка автомобильной дороги
31	32	По границе земельного участка автомобильной дороги
32	33	По границе земельного участка автомобильной дороги
33	34	По границе земельного участка автомобильной дороги
34	35	По границе земельного участка автомобильной дороги

**Текстовое описание местоположения границ  
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных  
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
35	36	По границе земельного участка автомобильной дороги
36	37	По границе земельного участка автомобильной дороги
37	38	По границе земельного участка автомобильной дороги
38	39	По границе земельного участка автомобильной дороги
39	1	По границе земельного участка автомобильной дороги