ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д.Козульки

(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 Козульки		
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	30484 +/- 61 м²		
3.	Иные характеристики объекта	-		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

- 1. Система координат МСК-76
- 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение	Координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения	
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6	
1	385075.71	1313083.62	Аналитический метод	0.1	-	
2	385062.36	1313125.65	Аналитический метод	0.1	-	
3	385053.38	1313148.86	Аналитический метод	0.1	-	
4	385042.66	1313165.13	Аналитический метод	0.1	-	
5	385004.95	1313208.79	Аналитический метод	0.1	-	
6	384974.18	1313239.92	Аналитический метод	0.1	-	
7	384927.83	1313270.71	Аналитический метод	0.1	-	
8	384923.69	1313273.13	Аналитический метод	0.1	-	
9	384855.30	1313313.47	Аналитический метод	0.1	-	
10	384866.30	1313268.42	Аналитический метод	0.1	-	
11	384898.14	1313137.96	Аналитический метод	0.1	-	
12	384902.55	1313112.90	Аналитический метод	0.1	-	
13	384916.23	1313060.78	Аналитический метод	0.1	-	
14	384922.97	1313035.09	Аналитический метод	0.1	-	
15	384999.38	1313059.37	Аналитический метод	0.1	-	
16	385042.69	1313073.13	Аналитический метод	0.1	-	
1	385075.71	1313083.62	Аналитический метод	0.1	-	

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

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

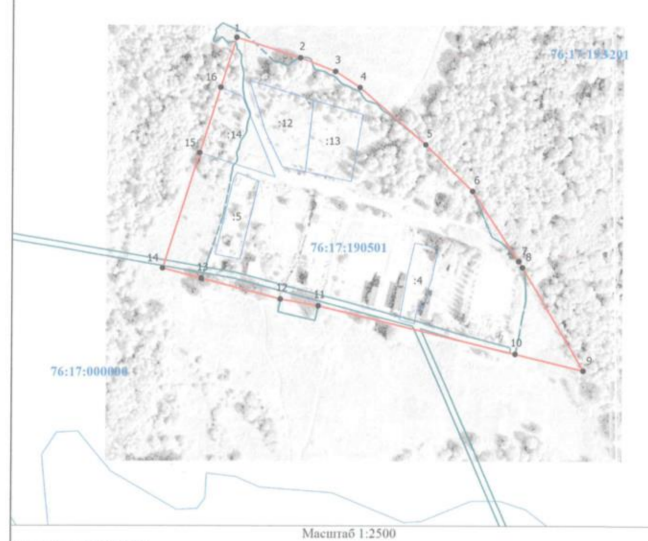
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

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



План границ объекта

CHE



Условные обозначения

- Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Обозначение новой характерной точки
- :12 Кадастровый номер земельного участка
- Граница населенного пункта
 - Граница земельного участка
- – – Граница кадастрового квартала
 - Граница зоны с особыми условиями

76:17:190501 - Номер кадастрового квирта НР инж

Подпись 34 Лего (* СНИЛС 191-4

Дата "19 " 08

2011 г.

Место для оттиска печати (при наличий туца, воставовой го описание местоположения границ объекта

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

Прохождени	е границы	Описание прохождения границы	
от точки	до точки		
1	2	3	
1	2	по границе луговой растительности	
2	3	по границе луговой растительности	
3	4	по границе луговой растительности	
4	5	по границе луговой растительности	
5	6	по границе леса	
6	7	по границе леса	
7	8	по границе леса	
8	9	по границе леса	
9	10	по границе луговой растительности	
10	11	по границе луговой растительности	
11	12	по границе луговой растительности	
12	13	по границе луговой растительности	
13	14	по границе луговой растительности	
14	15	по границе древесно-кустарниковой растительности	
15	16	по границе древесно-кустарниковой растительности	
16	1	по границе древесно-кустарниковой растительности	