

**Графическое описание местоположения границ населенного пункта
с. Горняк Можгинского района УР**

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Удмуртская Республика, Можгинский район
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р), кв.м.	823718 +/- 3176
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта.					
Система координат: местная система координат, Удмуртская Республика (МСК-18)					
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)
	Х	У			
1	2	3	4	5	6
н1	345238.15	2180392.04	Картометрический метод	1,0	-
н2	345234.57	2180413.94	Картометрический метод	1,0	-
н3	345194.11	2180661.67	Картометрический метод	1,0	-
н4	345170.48	2180741.16	Картометрический метод	1,0	-
н5	345162.95	2180820.65	Картометрический метод	1,0	-
н6	345261.94	2180824.14	Картометрический метод	1,0	-
н7	345263.95	2180831.80	Картометрический метод	1,0	-
н8	345260.17	2180833.64	Картометрический метод	1,0	-
н9	345247.43	2180839.85	Картометрический метод	1,0	-
н10	345226.21	2180862.47	Картометрический метод	1,0	-
н11	345215.63	2180873.74	Картометрический метод	1,0	-
н12	345210.43	2180879.28	Картометрический метод	1,0	-
н13	345207.21	2180882.71	Картометрический метод	1,0	-
н14	345201.05	2180889.27	Картометрический метод	1,0	-
н15	345132.34	2180904.71	Картометрический метод	1,0	-
н16	345058.22	2181182.11	Картометрический метод	1,0	-
н17	345050.70	2181191.78	Картометрический метод	1,0	-
н18	345008.81	2181147.20	Картометрический метод	1,0	-
н19	345020.62	2181105.31	Картометрический метод	1,0	-
н20	345027.61	2181055.36	Картометрический метод	1,0	-
н21	344994.84	2181040.32	Картометрический метод	1,0	-
н22	344946.50	2181100.48	Картометрический метод	1,0	-
н23	344917.50	2181093.49	Картометрический метод	1,0	-
н24	344908.92	2181100.68	Картометрический метод	1,0	-
н25	344898.08	2181109.75	Картометрический метод	1,0	-
н26	344894.41	2181112.83	Картометрический метод	1,0	-
н27	344874.53	2181093.49	Картометрический метод	1,0	-
н28	344866.48	2181147.20	Картометрический метод	1,0	-
н29	344858.42	2181172.98	Картометрический метод	1,0	-
н30	344826.73	2181213.27	Картометрический метод	1,0	-
н31	344792.36	2181223.47	Картометрический метод	1,0	-
н32	344779.91	2181225.96	Картометрический метод	1,0	-
н33	344752.07	2181231.53	Картометрический метод	1,0	-
н34	344741.87	2181254.62	Картометрический метод	1,0	-
н35	344726.30	2181261.07	Картометрический метод	1,0	-
н36	344720.39	2181271.81	Картометрический метод	1,0	-
н37	344722.54	2181291.68	Картометрический метод	1,0	-

н38	344720.39	2181312.63	Картометрический метод	1,0	-
н39	344696.75	2181336.80	Картометрический метод	1,0	-
н40	344688.70	2181337.34	Картометрический метод	1,0	-
н41	344676.88	2181293.83	Картометрический метод	1,0	-
н42	344659.16	2181297.05	Картометрический метод	1,0	-
н43	344644.66	2181280.40	Картометрический метод	1,0	-
н44	344637.67	2181281.08	Картометрический метод	1,0	-
н45	344626.93	2181294.23	Картометрический метод	1,0	-
н46	344610.82	2181314.64	Картометрический метод	1,0	-
н47	344615.12	2181317.46	Картометрический метод	1,0	-
н48	344615.12	2181324.98	Картометрический метод	1,0	-
н49	344610.82	2181330.35	Картометрический метод	1,0	-
н50	344604.91	2181331.97	Картометрический метод	1,0	-
н51	344600.62	2181334.09	Картометрический метод	1,0	-
н52	344581.81	2181330.89	Картометрический метод	1,0	-
н53	344544.76	2181319.61	Картометрический метод	1,0	-
н54	344507.70	2181320.68	Картометрический метод	1,0	-
н55	344459.89	2181328.21	Картометрический метод	1,0	-
н56	344442.17	2181331.43	Картометрический метод	1,0	-
н57	344426.06	2181306.19	Картометрический метод	1,0	-
н58	344378.26	2181204.67	Картометрический метод	1,0	-
н59	344370.23	2181184.27	Картометрический метод	1,0	-
н60	344359.46	2181156.87	Картометрический метод	1,0	-
н61	344331.53	2181089.20	Картометрический метод	1,0	-
н62	344299.30	2181012.26	Картометрический метод	1,0	-
н63	344288.56	2180945.66	Картометрический метод	1,0	-
н64	344288.27	2180926.42	Картометрический метод	1,0	-
н65	344287.70	2180888.03	Картометрический метод	1,0	-
н66	344287.40	2180868.03	Картометрический метод	1,0	-
н67	344264.00	2180852.00	Картометрический метод	1,0	-
н68	344263.25	2180844.27	Картометрический метод	1,0	-
н69	344257.04	2180837.96	Картометрический метод	1,0	-
н70	344255.74	2180817.98	Картометрический метод	1,0	-
н71	344261.09	2180814.98	Картометрический метод	1,0	-
н72	344261.42	2180793.49	Картометрический метод	1,0	-
н73	344256.10	2180791.61	Картометрический метод	1,0	-
н74	344270.06	2180649.54	Картометрический метод	1,0	-
н75	344287.62	2180567.09	Картометрический метод	1,0	-
н76	344360.64	2180378.70	Картометрический метод	1,0	-
н77	344490.17	2180174.17	Картометрический метод	1,0	-
н78	344544.22	2180095.57	Картометрический метод	1,0	-
н79	344548.52	2180107.38	Картометрический метод	1,0	-
н80	344607.76	2180111.80	Картометрический метод	1,0	-
н81	344602.51	2180099.15	Картометрический метод	1,0	-
н82	344616.79	2180098.93	Картометрический метод	1,0	-
н83	344663.13	2180088.22	Картометрический метод	1,0	-
н84	344692.50	2180094.25	Картометрический метод	1,0	-
н85	344687.97	2180111.63	Картометрический метод	1,0	-
н86	344716.62	2180112.24	Картометрический метод	1,0	-
н87	344740.80	2180112.75	Картометрический метод	1,0	-
н88	344705.35	2180269.59	Картометрический метод	1,0	-

н89	344994.25	2180358.41	Картометрический метод	1,0	-
н90	345007.91	2180362.61	Картометрический метод	1,0	-
н91	345037.28	2180371.64	Картометрический метод	1,0	-
н92	345086.78	2180376.66	Картометрический метод	1,0	-
н1	345238.15	2180392.04	Картометрический метод	1,0	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы 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)
	х	у			
1	2	3	4	5	-
Часть № 1					
-	-	-	-	-	-
					-

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 (Mt), м	Описание обозначения дочки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-

Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1 : 3 300

Используемые условные знаки и обозначения:

— - границы

Подпись

Дата 03.12.2020 г.

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