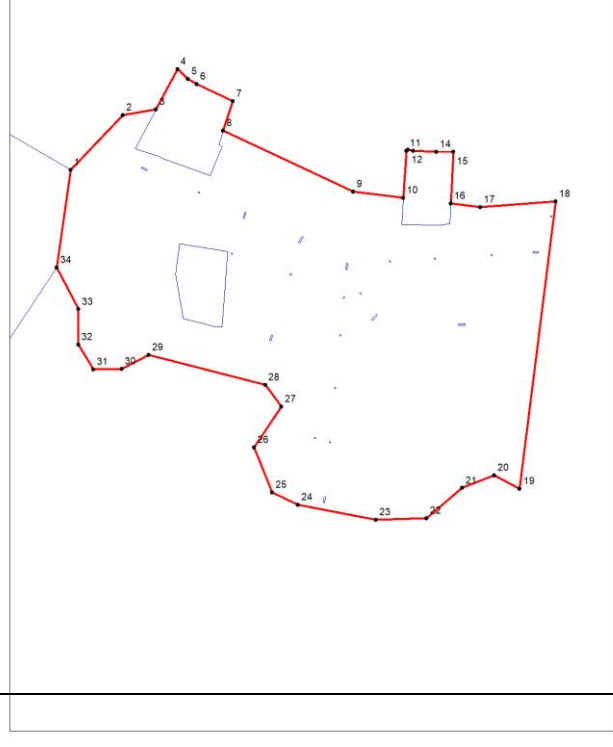


ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОС
Граница деревни Чи
(наименование объекта, местоположение грани

Раздел 1

Сведения об объ

Сведения об объекте	
№ п/п	Характеристики объекта
1	2
1	Местоположение объекта
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P+/- Дельта P)
3	Иные характеристики объекта



Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>СК 1963 г.</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	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			
1	2	3	4	5	6
1	6306486,12	2193124,70	Картометрический метод	0.10	–
2	6306522,01	2193159,06	Картометрический метод	0.10	–
3	6306525,64	2193180,69	Картометрический метод	0.10	–
4	6306552,05	2193194,77	Картометрический метод	0.10	–
5	6306545,73	2193201,70	Картометрический метод	0.10	–
6	6306542,32	2193207,48	Картометрический метод	0.10	–
7	6306531,23	2193231,03	Картометрический метод	0.10	–
8	6306511,85	2193224,77	Картометрический метод	0.10	–
9	6306471,97	2193309,99	Картометрический метод	0.10	–
10	6306467,84	2193342,98	Картометрический метод	0.10	–
11	6306498,42	2193344,96	Картометрический метод	0.10	–
12	6306499,23	2193346,02	Картометрический метод	0.10	–
13	6306498,45	2193349,19	Картометрический метод	0.10	–
14	6306497,95	2193364,61	Картометрический метод	0.10	–
15	6306498,06	2193375,64	Картометрический метод	0.10	–
16	6306463,94	2193374,14	Картометрический метод	0.10	–
17	6306461,54	2193393,34	Картометрический метод	0.10	–
18	6306465,50	2193442,82	Картометрический метод	0.10	–
19	6306277,05	2193419,30	Картометрический метод	0.10	–
20	6306285,79	2193402,39	Картометрический метод	0.10	–
21	6306277,58	2193381,46	Картометрический метод	0.10	–
22	6306257,78	2193358,07	Картометрический метод	0.10	–
23	6306256,69	2193324,84	Картометрический метод	0.10	–
24	6306266,68	2193273,94	Картометрический метод	0.10	–
25	6306274,65	2193257,02	Картометрический метод	0.10	–
26	6306304,21	2193244,96	Картометрический метод	0.10	–

			метод		
27	6306331,04	2193263,00	Картометрический метод	0.10	–
28	6306345,11	2193252,32	Картометрический метод	0.10	–
29	6306364,73	2193176,02	Картометрический метод	0.10	–
30	6306355,70	2193158,17	Картометрический метод	0.10	–
31	6306355,18	2193139,62	Картометрический метод	0.10	–
32	6306371,56	2193129,74	Картометрический метод	0.10	–
33	6306394,76	2193129,97	Картометрический метод	0.10	–
34	6306422,04	2193115,56	Картометрический метод	0.10	–
1	6306486,12	2193124,70	Картометрический 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 (M_t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–

