

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут объекта: «Линия электропередач 10 кВ от подстанции Снежная отпайка на котельную»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Челябинская область, Карталинский р-н, Снежный п
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	34 783 м ² ± 65 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: Публичный сервитут объекта: «Линия электропередач 10 кВ от подстанции Снежная отпайка на котельную»

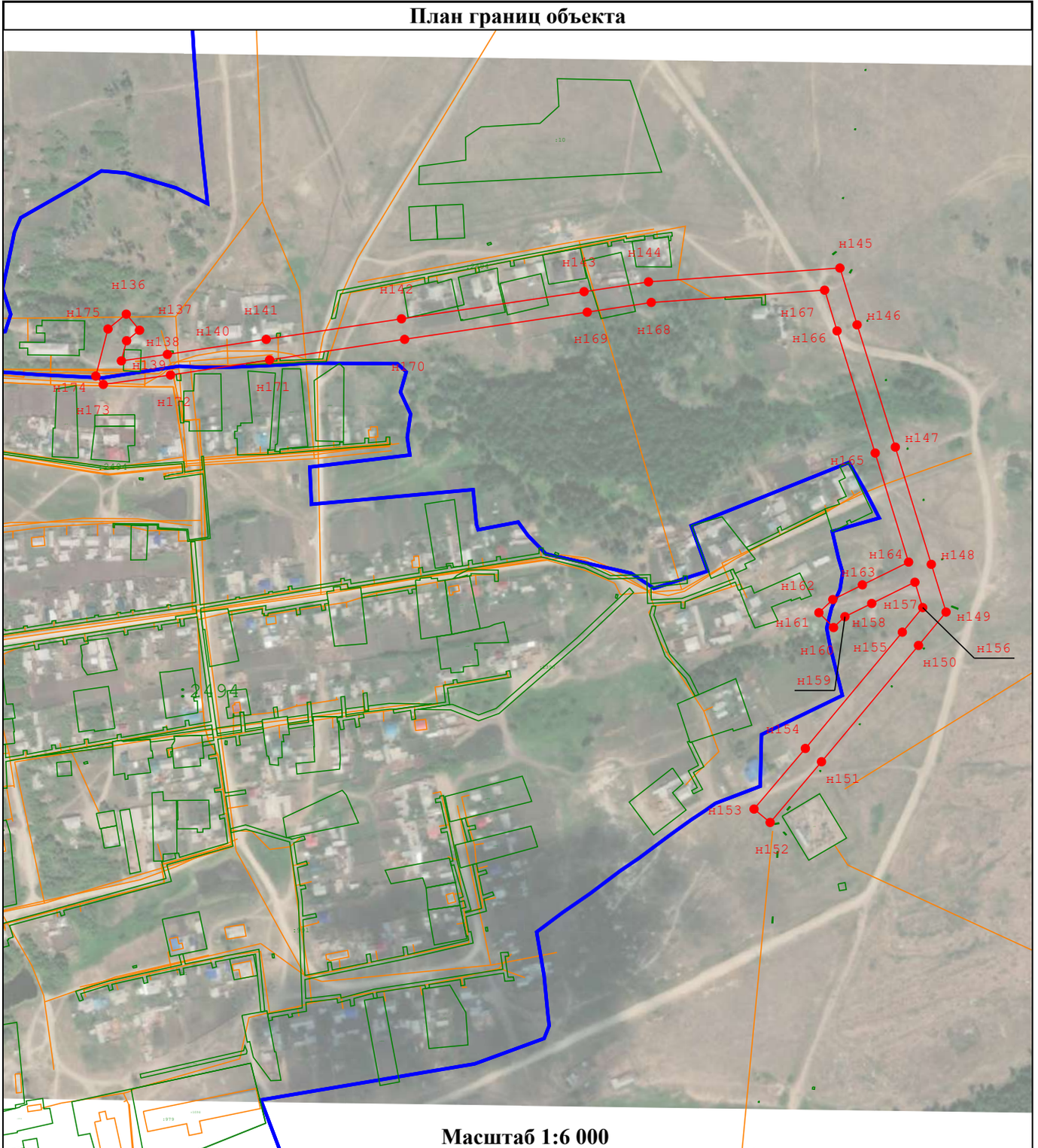
Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 74 зона 2					
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
н136	350 729,39	2 231 669,10	Картометрический метод	0,10	—
н137	350 712,37	2 231 683,04		0,10	
н138	350 701,23	2 231 669,44		0,10	
н139	350 679,94	2 231 663,97		0,10	
н140	350 686,75	2 231 712,22		0,10	
н141	350 702,68	2 231 815,84		0,10	
н142	350 724,45	2 231 957,66		0,10	
н143	350 753,18	2 232 149,09		0,10	
н144	350 763,56	2 232 216,65		0,10	
н145	350 778,16	2 232 417,31		0,10	
н146	350 718,05	2 232 435,32		0,10	
н147	350 588,75	2 232 475,40		0,10	
н148	350 464,74	2 232 513,13		0,10	
н149	350 414,23	2 232 528,58		0,10	
н150	350 378,94	2 232 499,70		0,10	
н151	350 255,89	2 232 398,00		0,10	
н152	350 191,71	2 232 344,15		0,10	
н153	350 205,85	2 232 327,29		0,10	
н154	350 269,96	2 232 381,09		0,10	
н155	350 392,97	2 232 482,76		0,10	
н156	350 419,00	2 232 504,11		0,10	
н157	350 445,83	2 232 495,91		0,10	
н158	350 423,31	2 232 450,65		0,10	
н159	350 409,38	2 232 422,60		0,10	
н160	350 397,85	2 232 410,65		0,10	
н161	350 413,61	2 232 395,29		0,10	
н162	350 427,49	2 232 409,88		0,10	
н163	350 443,01	2 232 440,86		0,10	
н164	350 467,13	2 232 489,32		0,10	
н165	350 582,46	2 232 454,32		0,10	
н166	350 711,66	2 232 414,27	0,10		
н167	350 754,78	2 232 401,28	0,10		
н168	350 741,75	2 232 219,53	0,10		
н169	350 731,43	2 232 152,39	0,10		
н170	350 702,69	2 231 960,92	0,10		
н171	350 680,97	2 231 819,35	0,10		
н172	350 665,00	2 231 715,50	0,10		
н173	350 655,04	2 231 645,02	0,10		
н174	350 663,87	2 231 637,12	0,10		
н175	350 713,67	2 231 649,93	0,10		
н136	350 729,39	2 231 669,10	0,10		
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1:6 000

Условные обозначения:

n80 - надписи характерных точек контура объекта

 - Граница объекта;

:360 - обозначение земельного участка

74:22:4101001 - надпись номера кадастрового квартала

 - Граница кадастрового квартала

Подпись _____

Дата 26 февраля 2024 г.

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

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
—	—	—