

# СХЕМА ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА НА КАДАСТРОВОМ ПЛАНЕ ТЕРРИТОРИИ

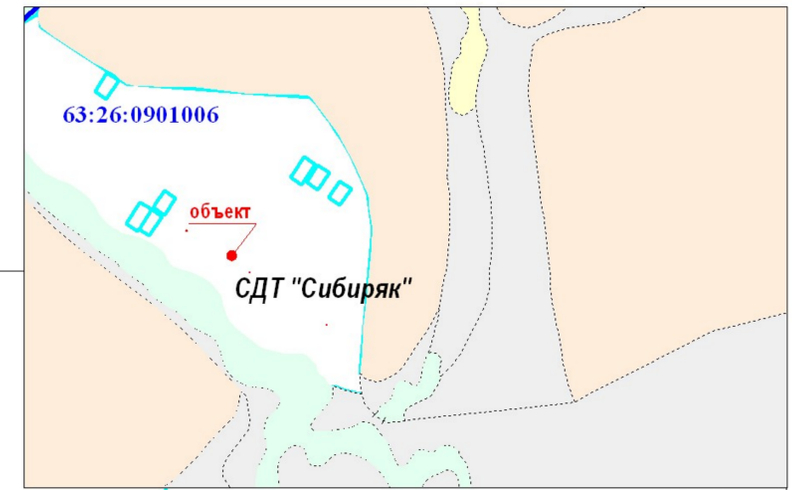
Ситуационный план

Объект: ВЛИ-0,4кВ от КТПК(ВВ)-25/10/0,4кВ

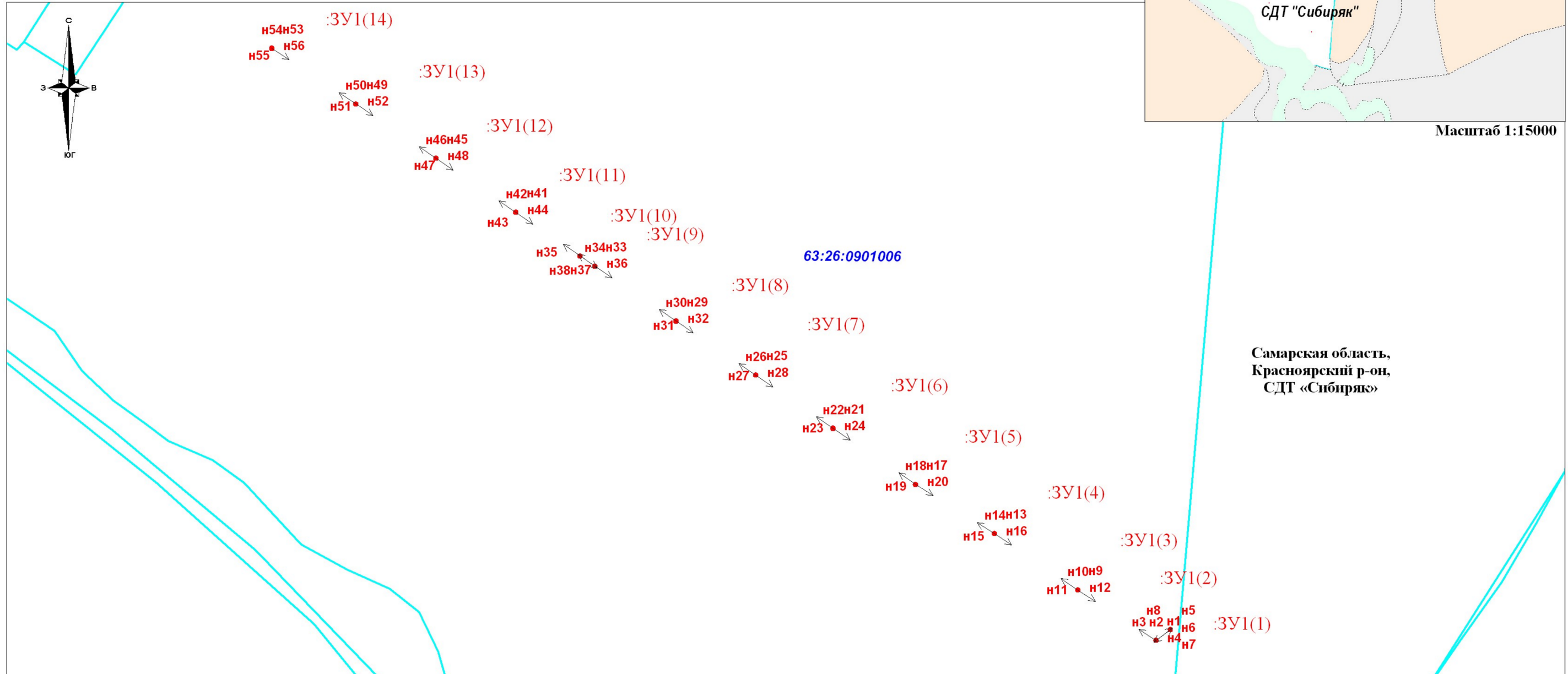
Местоположение: Самарская область, Красноярский р-он, СДТ «Сибиряк»

Кадастровый квартал: 63:26:0901006

Площадь земельного участка: 0,56 кв.м.



Масштаб 1:15000



Самарская область,  
Красноярский р-он,  
СДТ «Сибиряк»

Условные обозначения:

- растительность
- :ЗУ1(1) - граница контура образуемого земельного участка
- н1 - обозначение образуемой координаты поворотной точки земельного участка
- 63:26:1406001 - граница кадастрового квартала
- <—> - ЛЭП низкого напряжения

Масштаб 1:1600

Система координат - МСК 63

S = 0,56 кв.м.

	ФИО	Подпись	ВЛИ-0,4кВ от КТПК(ВВ)-25/10/0,4кВ	Лист	Листов
Исполнитель	Т.Н. Мельникова			1	2
Проверил	Ю.А. Зайцева			ООО "МРК-С" г. Самара 2019 год.	

**СХЕМА ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА НА КАДАСТРОВОМ ПЛАНЕ ТЕРРИТОРИИ**

Объект: ВЛИ-0,4кВ от КТПК(ВВ)-25/10/0,4кВ

Местоположение: Самарская область, Красноярский р-он, СДТ «Сибиряк»

Кадастровый квартал: 63:26:0901006

Площадь земельного участка: 0,56 кв.м.

**Каталог координат поворотных точек**

**S = 0,56 кв.м.**

№№	Назв. точки	Координаты		Расст.	Дирекционный угол	№№	Назв. точки	Координаты		Расст.	Дирекционный угол	№№	Назв. точки	Координаты		Расст.	Дирекционный угол
		X	Y					X	Y					X	Y		
1	н1	432902,89	1400955,34			30	н21	432964,51	1400861,48	0,20	0°0'0"	59	н46	433042,76	1400746,12	0,20	270°0'0"
2	н4	432902,89	1400955,54	0,20	90°0'0"	31	н25	432979,97	1400839,04			60	н45	433042,96	1400746,12	0,20	0°0'0"
3	н3	432902,69	1400955,54	0,20	180°0'0"	32	н28	432979,97	1400839,24	0,20	90°0'0"	61	н49	433058,76	1400722,81		
4	н2	432902,69	1400955,34	0,20	270°0'0"	33	н27	432979,77	1400839,24	0,20	180°0'0"	62	н52	433058,76	1400723,01	0,20	90°0'0"
5	н1	432902,89	1400955,34	0,20	0°0'0"	34	н26	432979,77	1400839,04	0,20	270°0'0"	63	н51	433058,56	1400723,01	0,20	180°0'0"
6	н5	432906,04	1400959,53			35	н25	432979,97	1400839,04	0,20	0°0'0"	64	н50	433058,56	1400722,81	0,20	270°0'0"
7	н8	432906,04	1400959,73	0,20	90°0'0"	36	н29	432995,65	1400815,89			65	н49	433058,76	1400722,81	0,20	0°0'0"
8	н7	432905,84	1400959,73	0,20	180°0'0"	37	н32	432995,65	1400816,09	0,20	90°0'0"	66	н53	433074,91	1400698,39		
9	н6	432905,84	1400959,53	0,20	270°0'0"	38	н31	432995,45	1400816,09	0,20	180°0'0"	67	н56	433074,91	1400698,59	0,20	90°0'0"
10	н5	432906,04	1400959,53	0,20	0°0'0"	39	н30	432995,45	1400815,89	0,20	270°0'0"	68	н55	433074,72	1400698,59	0,19	180°0'0"
11	н9	432917,54	1400932,66			40	н29	432995,65	1400815,89	0,20	0°0'0"	69	н54	433074,72	1400698,39	0,20	270°0'0"
12	н12	432917,54	1400932,86	0,20	90°0'0"	41	н33	433011,61	1400792,28			70	н53	433074,91	1400698,39	0,19	0°0'0"
13	н11	432917,35	1400932,86	0,19	180°0'0"	42	н36	433011,61	1400792,48	0,20	90°0'0"						
14	н10	432917,35	1400932,66	0,20	270°0'0"	43	н35	433011,41	1400792,48	0,20	180°0'0"						
15	н9	432917,54	1400932,66	0,19	0°0'0"	44	н34	433011,41	1400792,28	0,20	270°0'0"						
16	н13	432933,94	1400908,44			45	н33	433011,61	1400792,28	0,20	0°0'0"						
17	н16	432933,94	1400908,64	0,20	90°0'0"	46	н37	433014,60	1400787,99								
18	н15	432933,74	1400908,64	0,20	180°0'0"	47	н40	433014,60	1400788,19	0,20	90°0'0"						
19	н14	432933,74	1400908,44	0,20	270°0'0"	48	н39	433014,40	1400788,19	0,20	180°0'0"						
20	н13	432933,94	1400908,44	0,20	0°0'0"	49	н38	433014,40	1400787,99	0,20	270°0'0"						
21	н17	432948,19	1400885,48			50	н37	433014,60	1400787,99	0,20	0°0'0"						
22	н20	432948,19	1400885,68	0,20	90°0'0"	51	н41	433027,26	1400769,31								
23	н19	432947,99	1400885,68	0,20	180°0'0"	52	н44	433027,26	1400769,51	0,20	90°0'0"						
24	н18	432947,99	1400885,48	0,20	270°0'0"	53	н43	433027,06	1400769,51	0,20	180°0'0"						
25	н17	432948,19	1400885,48	0,20	0°0'0"	54	н42	433027,06	1400769,31	0,20	270°0'0"						
26	н21	432964,51	1400861,48			55	н41	433027,26	1400769,31	0,20	0°0'0"						
27	н24	432964,51	1400861,68	0,20	90°0'0"	56	н45	433042,96	1400746,12								
28	н23	432964,31	1400861,68	0,20	180°0'0"	57	н48	433042,96	1400746,32	0,20	90°0'0"						
29	н22	432964,31	1400861,48	0,20	270°0'0"	58	н47	433042,76	1400746,32	0,20	180°0'0"						

**Система координат - МСК 63**

			ВЛИ-0,4кВ от КТПК(ВВ)-25/10/0,4кВ	Лист	Листов
	ФИО	Подпись		2	2
Исполнитель	Т.Н. Мельникова			ООО "МРК-С" г. Самара 2019 год.	
Проверил	Ю.А. Зайцева				