ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

<u>Публичный сервитут объекта электросетевого хозяйства КЛ-0,4 кВ ТП-329-КР Советской Армии 50А</u> вв.1,вв.2; перемычкиСов Арм50а, ТП 329 - опора №25 поСов Армии к1,к2; ТП329 - опора №26 по ул. Сов Армии к1,к2

(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	Псковская область, г. Псков						
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \mathcal{L}$ ельта P)	535кв.м. ± 8кв.м.						
		Публичный сервитут под объект электросетевого хозяйства						
3	Иные характеристики объекта	Цель установления: В соответствии со ст. 39.37 Земельного Кодекса Российской Федерации «Цели установления публичного сервитута». В порядке, предусмотренном настоящей главой, публичный сервитут устанавливается для использования земельных участков и (или) земель в следующих целях: п.1: строительство, реконструкция, эксплуатация, капитальный ремонт объектов электросетевого хозяйства, тепловых сетей, водопроводных сетей, сетей водоотведения, линий и сооружений связи, линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых технологических частей, если указанные объекты являются объектами федерального, регионального или местного значения, либо необходимы для организации электро-, газо-, тепло-, водоснабжения населения и водоотведения, подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения, либо переносятся в связи с изъятием земельных участков, на которых они ранее располагались, для государственных или муниципальных нужд.						
		Срок установления публичного сервитута - 49 лет. Сервитут устанавливается в пользу публичного акционерного общества "Россети Северо-Запад". Юридический адрес: 196247, г. Санкт-Петербург, площадь Конституции, дом 3, литер А, помещение 16H,						
		E-mail:main@pskovenergo.ru Наименование объекта публичного сервитута: КЛ-0,4 кВ ТП-329-КР Советской Армии 50А вв.1,вв.2; перемычкиСов Арм50а, ТП 329 - опора №25 поСов Армии к1,к2; ТП329 - опора №26 по ул. Сов Армии к1,к2 Кадастровый район: 60:27						

Сведения о местоположении границ объекта

- 1. Система координат <u>МСК 60 (Зона-1)</u>
- 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначе ние характер ных точек границ	Коорди Х	наты, м	Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратичес кая погрешность положения характерной точки (Мt),	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1	497190,32	1273916,18	Аналитический метод	0,10	-
2	497187,74	1273916,33	Аналитический метод	0,10	-
3	497186,62	1273916,18	Аналитический метод	0,10	-
4	497185,93	1273915,53	Аналитический метод	0,10	-
5	497173,05	1273886,97	Аналитический метод	0,10	-
6	497164,86	1273890,69	Аналитический метод	0,10	-
7	497162,38	1273886,84	Аналитический метод	0,10	-
8	497159,11	1273881,76	Аналитический метод	0,10	-
9	497158,60	1273880,92	Аналитический метод	0,10	-
10	497156,18	1273881,65	Аналитический метод	0,10	-
11	497154,23	1273882,30	Аналитический метод	0,10	_
12	497155,37	1273884,57	Аналитический метод	0,10	_
13	497152,04	1273886,21	Аналитический метод	0,10	_
14	497151,32	1273884,79	Аналитический метод	0,10	
15	497151,02	1273885,42	Аналитический метод	0,10	-
16	497149,93	1273886,07	Аналитический метод	0,10	
17	497148,90	1273886,08	Аналитический метод	0,10	-
18	497148,13	1273885,81	Аналитический метод	0,10	-
19	497147,48	1273885,76	Аналитический метод	0,10	<u> </u>
20	497147,05	1273885,81	Аналитический метод	0,10	_
21	497144,85	1273886,00	Аналитический метод	0,10	<u> </u>
22	497143,64	1273886,20	Аналитический метод	0,10	
23	497142,83	1273886,58	Аналитический метод	0,10	<u>-</u>
24	497141,96	1273887,58	Аналитический метод	0,10	
25	497141,38	1273888,63	Аналитический метод	0,10	<u>-</u>
26	497136,23	1273891,32	Аналитический метод	0,10	
27	497124,36	1273897,53	Аналитический метод	0,10	<u> </u>
28	497122,91	1273898,21	Аналитический метод	0,10	-
29	497121,71	1273898,38	Аналитический метод	0,10	<u>-</u>
30	497120,43	1273897,90	Аналитический метод	0,10	-
31	497119,68	1273896,71	Аналитический метод	0,10	-
32	497092,72	1273850,14	Аналитический метод	0,10	-
33	497072,64	1273859,81	Аналитический метод	0,10	<u>-</u>
34	497074,38	1273853,42	Аналитический метод	0,10	-
35	497076,32	1273853,42	Аналитический метод	0,10	-
36	497075,91	1273855,73	Аналитический метод	0,10	-
37	497073,91	1273835,73	Аналитический метод	0,10	
38	497092,20	1273837,33	Аналитический метод	0,10	<u>-</u>
39	497112,32	1273837,33	Аналитический метод	0,10	
40	497112,33	1273835,70	Аналитический метод	0,10	-
41	497111,99	1273835,70	Аналитический метод	0,10	<u>-</u>
42	497111,99	1273833,20	Аналитический метод	0,10	<u>-</u>
43	497112,42	1273835,48	Аналитический метод	0,10	
43	497113,81	1273836,11	Аналитический метод	0,10	-
45	497114,38	1273837,03	Аналитический метод	0,10	<u>-</u>
45	497114,97	1273838,05	Аналитический метод	0,10	-

47			Сведен	ия о местоположении грани	иц объекта	
49	47	497114,44	1273838,78	Аналитический метод	0,10	-
50	48				0,10	-
1	49	497095,39	1273848,78	Аналитический метод	0,10	-
32 497122_10 1273895_20 Аналимический метод 0,10	50	497121,90	1273894,53	Аналитический метод	0,10	-
33 497133,25 1273895,00 Аналитический метоо 0,10	51	497122,30	1273895,12	Аналитический метод	0,10	-
35	52	497122,40	1273895,20	Аналитический метод	0,10	-
55	53	497123,25	1273895,00	Аналитический метод	0,10	ı
156 497139,71 1273885,99 Аналитический метоо 0,10	54	497134,96	1273888,87	Аналитический метод	0,10	-
57	55	497139,39	1273886,56	Аналитический метод	0,10	1
58	56	497139,71	1273885,99	Аналитический метод	0,10	1
59	57	497141,12	1273884,33	Аналитический метод	0,10	1
60 497146,75 1273883,08 Аназитический метоо 0.10 - 61 497147,39 1273882,99 Аназитический метоо 0.10 - 62 497148,72 1273883,12 Аназитический метоо 0.10 - 63 497149,18 1273883,21 Аназитический метоо 0.10 - 64 497149,18 1273882,16 Аназитический метоо 0.10 - 65 497149,91 1273881,10 Аназитический метоо 0.10 - 66 497159,98 1273881,10 Аназитический метоо 0.10 - 67 497151,52 1273881,10 Аназитический метоо 0.10 - 68 497151,79 1273880,73 Аназитический метоо 0.10 - 69 497155,51 1273879,51 Аназитический метоо 0.10 - 70 497158,41 1273879,51 Аназитический метоо 0.10 - 71 497159,20 1273878,61 Аназитический метоо 0.10 - 72 497159,36 1273878,97 Аназитический метоо 0.10 - 73 497160,29 1273878,97 Аназитический метоо 0.10 - 74 497161,02 1273878,65 Аназитический метоо 0.10 - 75 497164,27 1273885,62 Аназитический метоо 0.10 - 76 497165,70 1273887,83 Аназитический метоо 0.10 - 77 497172,10 1273884,54 Аназитический метоо 0.10 - 78 497172,94 1273887,83 Аназитический метоо 0.10 - 79 497173,49 1273884,54 Аназитический метоо 0.10 - 79 497173,49 1273884,54 Аназитический метоо 0.10 - 78 497173,94 1273884,37 Аназитический метоо 0.10 - 79 497173,40 1273884,37 Аназитический метоо 0.10 - 80 497174,59 1273883,30 Аназитический метоо 0.10 - 81 497175,54 1273883,30 Аназитический метоо 0.10 - 82 497175,94 1273883,37 Аназитический метоо 0.10 - 83 497176,20 1273884,37 Аназитический метоо 0.10 - 84 497175,54 1273883,37 Аназитический метоо 0.10 - 85 497175,54 1273883,37 Аназитический метоо 0.10 - 86 497175,54 1273884,31 Аназитический метоо 0.10 - 87 497179,93 1273881,31 Аназитический метоо 0.10 - 88 497175,69 1273884,30 Аназитический метоо 0.10 - 89 497174,59 1273884,31 Аназитический метоо 0.10 - 89 497175,54 1273887,37 Аназитический метоо 0.10 - 89 497175,54 1273887,37 Аназитический метоо 0.10 - 89 497175,54 1273887,37 Аназитический метоо 0.10 - 89 497175,54 1273887,41 Аназитический метоо 0.10 - 89 497175,54 1273887,37 Аназитический метоо 0.10 - 89 497175,54 1273887,37 Аназитический метоо 0.10 - 89 497175,54 1273887,37 Аназитический метоо 0.10 - 89 4	58	497142,83	1273883,55	Аналитический метод	0,10	1
61 497143,79 1273882,99 Аналитический метод 0,10 - 62 497148,72 1273883,12 Аналитический метод 0,10 - 63 497149,18 1273883,21 Аналитический метод 0,10 - 64 497149,18 1273882,16 Аналитический метод 0,10 - 65 497149,91 1273881,27 Аналитический метод 0,10 - 66 497150,98 1273881,21 Аналитический метод 0,10 - 67 497151,52 1273881,24 Аналитический метод 0,10 - 68 497151,79 1273880,73 Аналитический метод 0,10 - 69 497155,51 1273878,61 Аналитический метод 0,10 - 70 497158,41 1273878,61 Аналитический метод 0,10 - 71 497159,20 1273878,65 Аналитический метод 0,10 - 72 497159,86 1273878,65 Аналитический метод 0,10 - 73 497160,29 1273879,39 Аналитический метод 0,10 - 74 497161,02 1273880,56 Аналитический метод 0,10 - 75 497162,71 127388,65 Аналитический метод 0,10 - 76 497165,70 1273887,83 Аналитический метод 0,10 - 77 497172,10 1273884,93 Аналитический метод 0,10 - 78 497172,94 1273883,80 Аналитический метод 0,10 - 79 497173,49 1273883,81 Аналитический метод 0,10 - 79 497173,49 1273883,80 Аналитический метод 0,10 - 80 497174,59 1273883,80 Аналитический метод 0,10 - 81 497175,99 1273883,80 Аналитический метод 0,10 - 82 497175,99 1273884,37 Аналитический метод 0,10 - 83 497176,00 1273884,37 Аналитический метод 0,10 - 84 497175,90 1273884,37 Аналитический метод 0,10 - 85 497175,41 1273883,30 Аналитический метод 0,10 - 86 497187,71 127381,00 Аналитический метод 0,10 - 87 497187,01 1273884,30 Аналитический метод 0,10 - 88 497175,54 1273883,30 Аналитический метод 0,10 - 87 497189,29 1273883,30 Аналитический метод 0,10 - 88 497175,54 1273883,30 Аналитический метод 0,10 - 87 497189,29 1273883,30 Аналитический метод 0,10 - 88 497175,54 127381,56 Аналитический метод 0,10 - 88 497175,54 127381,50 Аналитический метод 0,10 - 88 497175,54 127381,50 Аналитический метод 0,10 - 87 497189,29 1273883,30 Аналитический метод 0,10 - 88 497175,54 127381,50 Аналитический метод 0,10 - 88 497175,54 127381,50 Аналитический метод 0,10 - 88 497175,54 127381,56 Аналитический метод 0,10 - 88 497175,54 127381,56 Аналитический метод 0,10 - 88 497175,54 1	59	497144,49	1273883,27	Аналитический метод	0,10	1
62 497148,72 1273883,12 Аназитический метоф 0,10	60	497146,75	1273883,08	Аналитический метод	0,10	1
63 497148,98 1273883,21 Аналитический метоо 0,10 -	61	497147,39	1273882,99	Аналитический метод	0,10	-
64 497149.18 1273882.16 Аналитический метод 0.10 -	62	497148,72	1273883,12	Аналитический метод	0,10	1
65	63	497148,98	1273883,21	Аналитический метод	0,10	1
66 497150,98 1273881,10 Аналитический метоо 0,10 - 67 497151,52 1273881,24 Аналитический метоо 0,10 - 68 497151,79 1273880,73 Аналитический метоо 0,10 - 69 497155,51 1273879,51 Аналитический метоо 0,10 - 70 49718,8,41 1273878,61 Аналитический метоо 0,10 - 71 49719,9,20 1273878,61 Аналитический метоо 0,10 - 72 49719,9,86 1273878,97 Аналитический метоо 0,10 - 73 497160,29 1273879,39 Аналитический метоо 0,10 - 75 497164,27 1273885,62 Аналитический метоо 0,10 - 75 497165,70 1273884,93 Аналитический метоо 0,10 - 77 497172,10 1273884,93 Аналитический метоо 0,10 - 79 49713,49 1273883,34 Аналитический метоо 0,10		497149,18	1273882,16	Аналитический метод	0,10	-
67 497151,52 1273881,24 Аналитический метоо 0,10 - 68 497151,79 1273880,73 Апалитический метоо 0,10 - 70 497155,51 1273879,51 Аналитический метоо 0,10 - 71 497159,20 1273878,61 Аналитический метоо 0,10 - 72 497159,86 1273878,97 Аналитический метоо 0,10 - 73 497160,29 1273879,39 Аналитический метоо 0,10 - 74 497161,02 1273885,62 Аналитический метоо 0,10 - 75 497164,27 1273885,62 Аналитический метоо 0,10 - 76 497155,70 1273887,83 Аналитический метоо 0,10 - 77 497172,10 1273884,93 Аналитический метоо 0,10 - 78 497172,94 1273884,34 Аналитический метоо 0,10 - 79 497173,49 1273883,80 Аналитический метоо 0,10 - 80 497174,59 1273883,80 Аналитический метоо 0,10 - 81 497175,99 1273883,37 Аналитический метоо 0,10 - 82 497175,99 1273884,37 Аналитический метоо 0,10 - 83 497176,09 1273884,37 Аналитический метоо 0,10 - 84 497175,09 1273884,37 Аналитический метоо 0,10 - 84 497176,09 1273884,31 Аналитический метоо 0,10 - 84 497176,09 1273884,31 Аналитический метоо 0,10 - 84 497176,09 1273884,31 Аналитический метоо 0,10 - 85 497175,1 1273914,00 Аналитический метоо 0,10 - 86 497187,1 1273914,00 Аналитический метоо 0,10 - 87 497189,29 1273913,30 Аналитический метоо 0,10 - 87 497189,29 1273913,30 Аналитический метоо 0,10 - 88 497176,09 1273884,1 Аналитический метоо 0,10 - 87 497189,29 1273913,30 Аналитический метоо 0,10 - 88 497176,09 1273886,44 Аналитический метоо 0,10 - 89 497189,29 1273913,30 Аналитический метоо 0,10 - 80 497187,11 1273914,00 Аналитический метоо 0,10 - 81 497190,32 1273913,30 Аналитический метоо 0,10 - 82 497189,29 1273913,30 Аналитический метоо 0,10 - 83 497189,29 1273913,30 Аналитический метоо 0,10 - 84 497189,29 1273913,30 Аналитический метоо 0,10 - 85 497189,29 1273913,30 Аналитический метоо 0,10 - 86 497187,11 1273914,00 Аналитический метоо 0,10 - 87 497189,29 1273913,30 Аналитический метоо 0,10 - 88 497189,29 1273913,30 Аналитический метоо 0,10 - 89 497189,29 1273913,30 Аналитический метоо 0,10 - 80 497189,29 1273913,30 Аналитический метоо 0,10 - 81 497189,29 1273913,30 Аналитический метоо 0,10 - 81 49718	65	497149,91	1273881,27	Аналитический метод	0,10	-
68 497151,79 1273880,73 Аналитический метод 0,10 - 69 497155,51 1273879,51 Аналитический метод 0,10 - 70 497158,41 1273878,65 Аналитический метод 0,10 - 71 497159,20 1273878,65 Аналитический метод 0,10 - 72 497159,86 1273878,97 Аналитический метод 0,10 - 73 497160,29 1273880,56 Аналитический метод 0,10 - 74 497161,02 1273885,62 Аналитический метод 0,10 - 75 497164,27 1273884,93 Аналитический метод 0,10 - 76 497167,20 1273884,93 Аналитический метод 0,10 - 77 497173,49 1273883,84 Аналитический метод 0,10 - 79 497173,49 1273883,84 Аналитический метод 0,10 - 80 497175,99 1273883,37 Аналитический метод 0,10		497150,98	1273881,10	Аналитический метод	0,10	-
69		497151,52	1273881,24	Аналитический метод		-
70		497151,79	1273880,73	Аналитический метод	0,10	-
71		497155,51	1273879,51	Аналитический метод	0,10	-
72		497158,41	1273878,61	Аналитический метод	0,10	-
73				Аналитический метод		-
74 497161,02 1273880,56 Аналитический метод 0,10 - 75 497164,27 1273885,62 Аналитический метод 0,10 - 76 497165,70 1273887,83 Аналитический метод 0,10 - 77 497172,10 1273884,93 Аналитический метод 0,10 - 78 497172,19 1273883,84 Аналитический метод 0,10 - 79 497173,49 1273883,84 Аналитический метод 0,10 - 80 497175,59 1273883,37 Аналитический метод 0,10 - 81 497175,99 1273884,37 Аналитический метод 0,10 - 82 497176,00 1273884,37 Аналитический метод 0,10 - 84 497176,09 1273886,41 Аналитический метод 0,10 - 85 497175,41 1273886,41 Аналитический метод 0,10 - 86 497187,71 1273914,00 Аналитический метод 0,10				Аналитический метод		-
75		497160,29	1273879,39	Аналитический метод	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	-
76 497165,70 1273887,83 Аналитический метод 0,10 - 77 497172,10 1273884,93 Аналитический метод 0,10 - 78 497172,94 1273884,54 Аналитический метод 0,10 - 79 497173,49 1273883,84 Аналитический метод 0,10 - 80 497174,59 1273883,37 Аналитический метод 0,10 - 81 497175,54 1273883,37 Аналитический метод 0,10 - 82 497175,99 1273884,30 Аналитический метод 0,10 - 83 497176,60 1273886,74 Аналитический метод 0,10 - 85 497175,41 1273886,74 Аналитический метод 0,10 - 86 497187,71 1273914,00 Аналитический метод 0,10 - 87 497190,32 1273915,18 Аналитический метод 0,10 - 06означения наги индаличин нагичин кординат характерной точки (М), марин нагичен наги индатический метод 0,10 <td></td> <td>497161,02</td> <td>1273880,56</td> <td>Аналитический метод</td> <td></td> <td>-</td>		497161,02	1273880,56	Аналитический метод		-
77 497172,10 1273884,93 Аналитический метоо 0,10 - 78 497172,94 1273884,54 Аналитический метоо 0,10 - 79 497173,49 1273883,84 Аналитический метоо 0,10 - 80 497174,59 1273883,80 Аналитический метоо 0,10 - 81 497175,54 1273884,37 Аналитический метоо 0,10 - 82 497175,99 1273884,30 Аналитический метоо 0,10 - 83 497176,20 1273884,30 Аналитический метоо 0,10 - 84 497175,41 1273886,74 Аналитический метоо 0,10 - 85 497175,41 1273886,74 Аналитический метоо 0,10 - 86 497187,71 1273914,00 Аналитический метоо 0,10 - 87 497190,32 1273916,18 Аналитический метоо 0,10 - 1 497190,32 1273916,18 Аналитический метоо 0,10 <				Аналитический метод		-
78 497172,94 1273884,54 Аналитический метод 0,10 - 79 497173,49 1273883,84 Аналитический метод 0,10 - 80 497174,59 1273883,80 Аналитический метод 0,10 - 81 497175,94 1273884,37 Аналитический метод 0,10 - 82 497176,20 1273884,37 Аналитический метод 0,10 - 84 497176,69 1273884,30 Аналитический метод 0,10 - 85 497175,41 1273886,74 Аналитический метод 0,10 - 86 497187,71 1273914,00 Аналитический метод 0,10 - 87 497189,29 1273913,30 Аналитический метод 0,10 - 1 497190,32 1273916,18 Аналитический метод 0,10 - Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта Описание обозначения точк на местности (при наличий) характерной точки (Мі), м Описание обозначения точк на местности (при наличий) точки (Мі), м 1 2				Аналитический метод		-
79				Аналитический метод		<u>-</u>
80 497174,59 1273883,80 Аналитический метод 0,10 - 81 497175,54 1273883,37 Аналитический метод 0,10 - 82 497175,99 1273884,37 Аналитический метод 0,10 - 83 497176,20 1273884,30 Аналитический метод 0,10 - 84 497176,69 1273886,41 Аналитический метод 0,10 - 85 497175,41 1273886,74 Аналитический метод 0,10 - 86 497187,71 1273914,00 Аналитический метод 0,10 - 87 497189,29 1273913,30 Аналитический метод 0,10 - 1 497190,32 1273916,18 Аналитический метод 0,10 - 1 Средняя квадратичес кая погрешность положения характерной точки Координат характерной точки (Мt), м Описание обозначения точк на местности (при наличии)				Аналитический метод		-
81 497175,54 1273883,37 Аналитический метод 0,10 - 82 497175,99 1273884,37 Аналитический метод 0,10 - 83 497176,20 1273884,30 Аналитический метод 0,10 - 84 497176,69 1273886,41 Аналитический метод 0,10 - 85 497175,41 1273886,74 Аналитический метод 0,10 - 86 497187,71 1273914,00 Аналитический метод 0,10 - 87 497189,29 1273913,30 Аналитический метод 0,10 - 1 497190,32 1273916,18 Аналитический метод 0,10 - 1 Средняя квадратичес кая погрешность положения характерной точки Кая погрешность положения характерной точки (Мt), м Описание обозначения точк на местности (при наличии) на местности (при наличии) 1 2 3 4 5 6			· ·	Аналитический метод		<u>-</u>
82 497175,99 1273884,37 Аналитический метод 0,10 - 83 497176,20 1273884,30 Аналитический метод 0,10 - 84 497176,69 1273886,41 Аналитический метод 0,10 - 85 497175,41 1273886,74 Аналитический метод 0,10 - 86 497187,71 1273914,00 Аналитический метод 0,10 - 87 497189,29 1273913,30 Аналитический метод 0,10 - 1 497190,32 1273916,18 Аналитический метод 0,10 - 3 Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта Средняя квадратичес кая погрешность положения характерной точки (Мt), м Описание обозначения точк на местности (при наличии) характерной точки (Мt), м Описание обозначения точк на местности (при наличии) меточки (Мt), м На местности (при наличии) меточки (Мt), м 1 2 3 4 5 6				Аналитический метод		-
83 497176,20 1273884,30 Аналитический метод 0,10 - 84 497176,69 1273886,41 Аналитический метод 0,10 - 85 497175,41 1273886,74 Аналитический метод 0,10 - 86 497187,71 1273914,00 Аналитический метод 0,10 - 87 497189,29 1273913,30 Аналитический метод 0,10 - 1 497190,32 1273916,18 Аналитический метод 0,10 - 3 СВедения о характерных точках части (частей) границы объекта Средняя квадратичес кая погрешность положения характерной точки (ми), марактерной точки (ми), марактерной точки (ми), м Описание обозначения точк на местности (при наличии) на местности (при наличии) 1 2 3 4 5 6				Аналитический метод		<u>-</u>
84 497176,69 1273886,41 Аналитический метод 0,10 - 85 497175,41 1273886,74 Аналитический метод 0,10 - 86 497187,71 1273914,00 Аналитический метод 0,10 - 87 497189,29 1273913,30 Аналитический метод 0,10 - 1 497190,32 1273916,18 Аналитический метод 0,10 - 3 СВедения о характерных точках части (частей) границы объекта СРедняя квадратичес кая погрешность положения характерной точки (Мі), м арактерной точки (Мі), м Описание обозначения точк на местности (при наличии) точки (Мі), м 1 2 3 4 5 6		497175,99	1273884,37	Аналитический метод		-
85 497175,41 1273886,74 Аналитический метод 0,10 - 86 497187,71 1273914,00 Аналитический метод 0,10 - 87 497189,29 1273913,30 Аналитический метод 0,10 - 1 497190,32 1273916,18 Аналитический метод 0,10 - . Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта Координаты, м Координаты, м Метод определения координат характерной точки Квадратичес кая погрешность положения характерной точки (Мt), м Описание обозначения точк на местности (при наличии) характерной точки (Мt), м На местности (при наличии) точки (Мt), м 1 2 3 4 5 6				Аналитический метод		<u>-</u>
86 497187,71 1273914,00 Аналитический метод 0,10 - 87 497189,29 1273913,30 Аналитический метод 0,10 - 1 497190,32 1273916,18 Аналитический метод 0,10 - . Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта Координаты, м Метод определения координат характерной точки Описание обозначения точк на местности (при наличии) на местности (при наличии) точки (Мt), м 1 2 3 4 5 6				Аналитический метод		-
87 497189,29 1273913,30 Аналитический метод 0,10 - 1 497190,32 1273916,18 Аналитический метод 0,10 - . Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта Координаты, м Метод определения координат характерной точки Средняя квадратичес кая погрешность положения характерной точки (ми), м Описание обозначения точк на местности (при наличии) точки (ми), м 1 2 3 4 5 6						-
1 497190,32 1273916,18 Аналитический метод 0,10 - . Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта . Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта . Средняя квадратичес карактерных точек части части ураницы Координаты, м Метод определения координат характерной точки Описание обозначения точк на местности (при наличии) ми точки (Мt), м 1 2 3 4 5 6						-
Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта Обозначе ние карактер ных точек части Точек Точе						-
Обозначе ние карактер ных точек части уграницы 1 2 3 4 5 6	1	497190,32	1273916,18	Аналитический метод	0,10	-
Координаты, м Метод определения карактер ных точек части	3. Сведен	ния о характер	ных точках час	ти (частей) границы объекта		
ние карактер ных точек части точек траницы Точек тараницы Т	Jeografia				Средняя	
метод определения кая погрешность положения характерной точки X Y Y Точки Точки Точки (Мt), м М Описание обозначения точки (при наличии) Точки (Мt), м М		Коорди	HATLI M		квадратичес	
ных точек части X Y точек части X Y точки точки точки ных точек части точки на местности (при наличии) на местности (при наличии) 1 2 3 4 5 6		коорди	паты, М	Метод определения	кая	
точек части границы X Y Точки характерной точки (Мt), м на местности (при наличии) характерной точки (Мt), м 1 2 3 4 5 6				•	_	
части границы X Y 1 2 3 4 5 6						
траницы 1 2 3 4 5 6		X	Y	точки		
1 2 3 4 5 6	границы		•			
	1	2	2	Λ		6
	1		_	4	<u> </u>	0

-

-

-

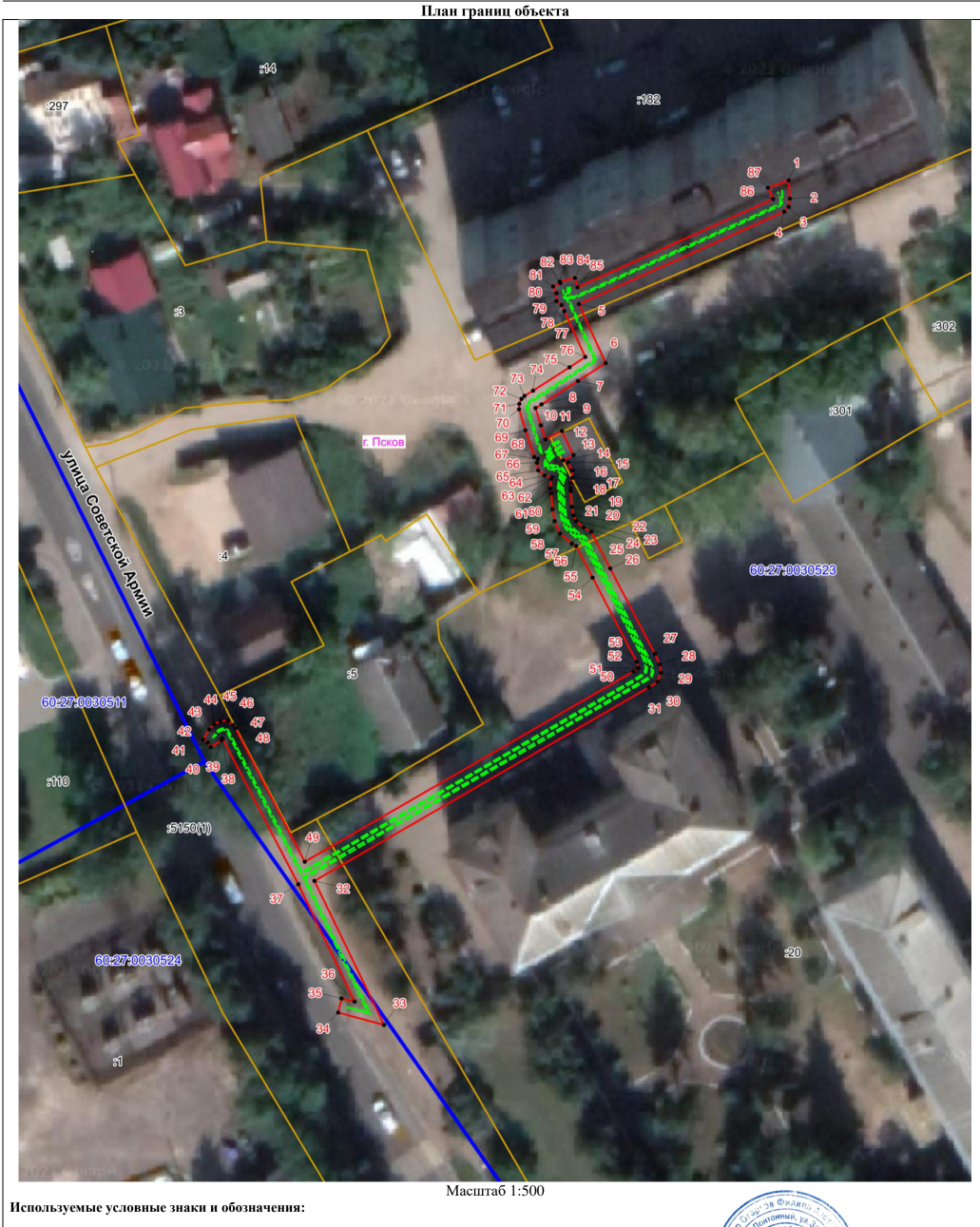
-

-

-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут объекта электросетевого хозяйства КЛ-0,4 кВ ТП-329-КР Советской Армии 50А вв.1,вв.2; перемычкиСов Арм50а, ТП 329 опора №25 поСов Армии к1,к2; ТП329 - опора №26 по ул. Сов Армии к1,к2 (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)



Объект электросетевого хозяйства Граница публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства Обозначение и номер характерной точки границы публичного сервитута Граница муниципального образования, сведения о котором внесены в ЕГРН Граница населенного пункта, сведения о котором внесены в ЕГРН 60:27:0900106 Граница и кадастровый номер кадастрового квартала - :123 Граница и обозначение земельного участка, сведения о котором внесены в ЕГРН

Кадастровый инженер Феаруов Ф.А. Подпись _ Дата 18.07.2023 г. Место для оттиска печати (при наличии) дина, составлящего описание местоположения границ объекта