

УТВЕРЖДЕНА

(наименование документа об утверждении, включая

наименования органов государственной власти или

органов местного самоуправления, принявших

решение об утверждении схемы или подписавших
соглашение о перераспределении земельных
участков)

от 19.01.2020 N 32

Схема расположения границ публичного сервитута

Схема границ публичного сервитута на кадастровом плане (или кадастровой карте) территории				
№п/п	Характеристики объекта и земельного участка	Объект расположен в пределах земельного участка	Площадь границ сервитута	Количество контуров на участке
ЗУ1	Категория земель: Земли населённых пунктов Цель установления публичного сервитута: Для размещения линии электропередач ВЛ-110 Благовещенск-Западная Местоположение: Амурская область, г. Благовещенск	28:01:170150	Площадь: 6 кв.м.	30
		28:01:000000:11551	Площадь: 21 кв.м	
		28:01:170160	Площадь: 46 кв.м	
		28:01:170160:201	Площадь: 25 кв.м	
		28:01:170160:202	Площадь: 5 кв.м	
		28:01:000000:10678	Площадь: 147 кв.м.	
		28:01:020022:42	Площадь: 1 кв.м.	
		28:01:020022	Площадь: 44 кв.м.	
		28:01:100002:401	Площадь: 1 кв.м.	
		28:01:100002:112	Площадь: 1 кв.м.	
		28:01:030002	Площадь: 1 кв.м.	
		28:01:030002:272	Площадь: 1 кв.м.	
		28:01:030002:259	Площадь: 29 кв.м.	
		28:01:110126	Площадь: 1 кв.м.	
		28:01:110126:95	Площадь: 1 кв.м.	
		28:01:110127:189	Площадь: 1 кв.м.	
		28:01:110129	Площадь: 37 кв.м.	
		28:01:110129:270	Площадь: 1 кв.м.	
		28:01:110129:232	Площадь: 18 кв.м.	
		28:01:110136	Площадь: 26 кв.м.	
		28:01:110136:19	Площадь: 12 кв.м.	
		28:01:030007:321	Площадь: 56 кв.м.	
		28:01:030005	Площадь: 2 кв.м.	
		28:01:030005:34	Площадь: 50 кв.м.	
		28:01:030007:212	Площадь: 1 кв.м.	
Общая площадь границ сервитута			534 кв. м	

Система координат				
МСК- 28, СК округ зоны 3			Местная система координат г. Благовещенск	
Метод определения координат: геодезический метод; Средняя квадратическая погрешность положения характерных точек (Mt):0,1				
Обозначение характерных точек границ	координаты			
	X	Y	X	Y
1	2	3	4	5
н1	461 734,77	3 287 526,90	21525.829	25406.642
н2	461 736,82	3 287 531,69	21527.894	25411.426
н3	461 732,02	3 287 533,68	21523.100	25413.431
н4	461 729,95	3 287 528,97	21521.015	25408.728
н1	461 734,77	3 287 526,90	21525.829	25406.642
н5	461 684,58	3 287 511,77	21475.591	25391.671
н6	461 688,93	3 287 517,88	21479.961	25397.767
н7	461 683,29	3 287 522,09	21474.334	25401.995
н8	461 678,73	3 287 516,28	21469.756	25396.199
н5	461 684,58	3 287 511,77	21475.591	25391.671
н9	461 689,49	3 287 382,09	21480.092	25261.976
н10	461 689,35	3 287 386,40	21479.965	25266.287
н11	461 684,30	3 287 386,50	21474.916	25266.403
н12	461 684,42	3 287 382,09	21475.022	25261.992
н9	461 689,49	3 287 382,09	21480.092	25261.976
н85	460 335,27	3 285 119,97	20118.736	23004.150
н86	460 335,88	3 285 120,75	20119.348	23004.928
н87	460 335,10	3 285 121,37	20118.570	23005.551
н88	460 334,48	3 285 120,58	20117.948	23004.763
н85	460 335,27	3 285 119,97	20118.736	23004.150
н89	460 194,30	3 284 959,91	19977.262	22844.537
н90	460 194,30	3 284 960,91	19977.265	22845.537
н91	460 193,31	3 284 960,91	19976.275	22845.540
н92	460 193,31	3 284 959,91	19976.272	22844.540
н89	460 194,30	3 284 959,91	19977.262	22844.537
н93	459 986,59	3 284 722,20	19768.802	22607.485
н94	459 984,18	3 284 727,74	19766.410	22613.032
н95	459 978,62	3 284 725,30	19760.842	22610.610
н96	459 981,11	3 284 719,79	19763.315	22605.092
н93	459 986,59	3 284 722,20	19768.802	22607.485
н97	459 873,44	3 284 504,19	19654.965	22389.834
н98	459 869,09	3 284 509,90	19650.633	22395.557
н99	459 863,30	3 284 505,59	19644.829	22391.266
н100	459 867,62	3 284 499,68	19649.131	22385.342
н97	459 873,44	3 284 504,19	19654.965	22389.834
н105	459 399,02	3 284 432,90	19180.323	22320.043
н106	459 399,02	3 284 433,90	19180.327	22321.042
н107	459 398,02	3 284 433,90	19179.327	22321.046
н108	459 398,02	3 284 432,90	19179.323	22320.046
н105	459 399,02	3 284 432,90	19180.323	22320.043

h109	459 167,67	3 284 395,72	18948.858	22283.593
h110	459 167,67	3 284 396,73	18948.861	22284.603
h111	459 166,68	3 284 396,73	18947.871	22284.607
h112	459 166,68	3 284 395,72	18947.868	22283.597
h109	459 167,67	3 284 395,72	18948.858	22283.593
h113	458 943,81	3 284 357,09	18724.878	22245.671
h114	458 944,20	3 284 364,55	18725.291	22253.129
h115	458 936,92	3 284 365,23	18718.013	22253.832
h116	458 936,71	3 284 357,63	18717.779	22246.233
h113	458 943,81	3 284 357,09	18724.878	22245.671
h121	458 609,00	3 284 435,57	18390.318	22325.207
h122	458 609,00	3 284 436,57	18390.321	22326.207
h123	458 608,00	3 284 436,57	18389.321	22326.210
h124	458 608,00	3 284 435,57	18389.318	22325.210
h121	458 609,00	3 284 435,57	18390.318	22325.207
h125	458 453,41	3 284 469,87	18234.838	22359.998
h126	458 450,68	3 284 475,94	18232.127	22366.077
h127	458 444,58	3 284 473,23	18226.018	22363.386
h128	458 447,30	3 284 467,20	18228.719	22357.348
h125	458 453,41	3 284 469,87	18234.838	22359.998
h129	458 314,32	3 284 323,52	18095.287	22214.089
h130	458 314,32	3 284 324,52	18095.290	22215.089
h131	458 313,32	3 284 324,52	18094.290	22215.092
h132	458 313,32	3 284 323,52	18094.287	22214.092
h129	458 314,32	3 284 323,52	18095.287	22214.089
h133	458 227,84	3 284 229,08	18008.509	22119.922
h134	458 227,84	3 284 230,08	18008.512	22120.922
h135	458 226,83	3 284 230,08	18007.502	22120.926
h136	458 226,83	3 284 229,08	18007.499	22119.926
h133	458 227,84	3 284 229,08	18008.509	22119.922
h137	458 146,99	3 284 140,80	17927.381	22031.898
h138	458 146,99	3 284 141,81	17927.384	22032.908
h139	458 145,99	3 284 141,81	17926.384	22032.912
h140	458 145,99	3 284 140,80	17926.381	22031.902
h137	458 146,99	3 284 140,80	17927.381	22031.898
h141	458 010,92	3 283 995,11	17790.852	21886.639
h142	458 010,92	3 283 996,11	17790.855	21887.639
h143	458 009,92	3 283 996,11	17789.855	21887.642
h144	458 009,92	3 283 995,11	17789.852	21886.642
h141	458 010,92	3 283 995,11	17790.852	21886.639
h145	457 915,28	3 283 885,46	17694.867	21777.292
h146	457 911,36	3 283 889,35	17690.959	21781.195
h147	457 907,60	3 283 885,55	17687.187	21777.406
h148	457 911,39	3 283 881,67	17690.965	21773.514
h145	457 915,28	3 283 885,46	17694.867	21777.292
h149	457 745,57	3 283 793,01	17524.866	21685.379
h150	457 745,57	3 283 794,00	17524.869	21686.369
h151	457 744,57	3 283 794,00	17523.869	21686.372
h152	457 744,57	3 283 793,01	17523.866	21685.382
h149	457 745,57	3 283 793,01	17524.866	21685.379

н153	457 618,05	3 283 721,63	17397.122	21614.402
н154	457 618,05	3 283 722,63	17397.125	21615.402
н155	457 617,06	3 283 722,63	17396.135	21615.405
н156	457 617,06	3 283 721,63	17396.132	21614.405
н153	457 618,05	3 283 721,63	17397.122	21614.402
н157	457 485,07	3 283 650,23	17263.918	21543.422
н158	457 485,07	3 283 651,23	17263.921	21544.422
н159	457 484,07	3 283 651,23	17262.921	21544.426
н160	457 484,07	3 283 650,23	17262.918	21543.426
н157	457 485,07	3 283 650,23	17263.918	21543.422
н161	457 322,14	3 283 561,25	17100.708	21454.958
н162	457 322,14	3 283 562,25	17100.711	21455.958
н163	457 321,14	3 283 562,25	17099.711	21455.961
н164	457 321,14	3 283 561,25	17099.708	21454.961
н161	457 322,14	3 283 561,25	17100.708	21454.958
н165	457 154,65	3 283 464,51	16932.914	21358.747
н166	457 155,84	3 283 471,60	16934.126	21365.833
н167	457 148,49	3 283 473,19	16926.781	21367.447
н168	457 147,17	3 283 465,96	16925.439	21360.221
н165	457 154,65	3 283 464,51	16932.914	21358.747
н169	457 048,96	3 283 627,34	16827.739	21521.909
н170	457 045,70	3 283 632,43	16824.495	21527.010
н171	457 040,34	3 283 628,72	16819.123	21523.317
н172	457 043,83	3 283 623,96	16822.598	21518.546
н169	457 048,96	3 283 627,34	16827.739	21521.909
н173	456 930,78	3 283 799,87	16710.104	21694.811
н174	456 930,78	3 283 800,87	16710.108	21695.811
н175	456 929,78	3 283 800,87	16709.108	21695.814
н176	456 929,78	3 283 799,87	16709.105	21694.814
н173	456 930,78	3 283 799,87	16710.104	21694.811
н177	456 818,32	3 283 969,51	16598.181	21864.805
н178	456 817,81	3 283 970,36	16597.674	21865.656
н179	456 816,96	3 283 969,85	16596.822	21865.149
н180	456 817,47	3 283 969,00	16597.329	21864.298
н177	456 818,32	3 283 969,51	16598.181	21864.805
н181	456 714,27	3 284 126,60	16494.628	22022.222
н182	456 714,27	3 284 127,59	16494.631	22023.212
н183	456 713,28	3 284 127,59	16493.641	22023.215
н184	456 713,28	3 284 126,60	16493.638	22022.225
н181	456 714,27	3 284 126,60	16494.628	22022.222
н185	456 621,76	3 284 264,13	16402.553	22160.043
н186	456 621,29	3 284 271,13	16402.105	22167.044
н187	456 614,29	3 284 270,56	16395.103	22166.496
н188	456 614,53	3 284 263,66	16395.321	22159.596
н185	456 621,76	3 284 264,13	16402.553	22160.043
н189	456 366,13	3 284 137,15	16146.524	22033.871
н190	456 364,13	3 284 142,90	16144.542	22039.627
н191	456 358,46	3 284 140,81	16138.865	22037.555
н192	456 360,45	3 284 134,99	16140.837	22031.729
н189	456 366,13	3 284 137,15	16146.524	22033.871
н193	456 246,55	3 284 085,60	16026.782	21982.699

н194	456 246,55	3 284 086,60	16026.785	21983.699
н195	456 245,55	3 284 086,60	16025.785	21983.702
н196	456 245,55	3 284 085,60	16025.782	21982.702
н193	456 246,55	3 284 085,60	16026.782	21982.699
н197	456 106,56	3 284 017,89	15886.579	21915.431
н198	456 108,64	3 284 021,55	15888.671	21919.085
н199	456 104,63	3 284 023,68	15884.668	21921.227
н200	456 102,81	3 284 020,01	15882.836	21917.563
н197	456 106,56	3 284 017,89	15886.579	21915.431

**Карта-план
Публичный сервитут
линия электропередач ВЛ-110 Благовещенск-Западная,
Амурская область, г. Благовещенск**



Условные обозначения:

- :ЗУ1** — обозначение сервитута
 _____ - граница сервитута

Масштаб 1:40000