

Утверждена

Постановлением

(наименование документа об утверждении, включая наименования
администрации города Благовещенска
органов государственной власти или органов местного самоуправления.

принявших органов местного самоуправления, принявших решение

об утверждении схемы или подписавших соглашение о перераспределении
земельных участков)

от **28.05.2020** N **1670**

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 населенных пунктов Цель установления публичного сервитута: Для размещения ВЛ-35 Центральная- Западная Местоположение: Амурская область, г. Благовещенск	28:01:010441	Площадь: 6 кв. м.	51
		28:01:000000:414	Площадь: 149,8 кв. м.	
		28:01:010442	Площадь: 16,4 кв. м.	
		28:01:030443	Площадь: 54,1 кв. м.	
		28:01:030443:435	Площадь: 1 кв. м.	
		28:01:030443:599	Площадь: 13 кв. м.	
		28:01:020444:44	Площадь: 1 кв. м.	
		28:01:020444:46	Площадь: 7 кв. м.	
		28:01:020021:260	Площадь: 9 кв. м.	
		28:01:020021	Площадь: 1 кв. м.	
		28:01:020021:240	Площадь: 1,9 кв. м.	
		28:01:020021:834	Площадь: 1,1 кв. м.	
		28:01:020021:12	Площадь: 1 кв. м.	
		28:01:020021:13	Площадь: 2,5 кв. м.	
		28:01:020362	Площадь: 0,1 кв. м.	
		28:01:020366	Площадь: 0,6 кв. м.	
		28:01:020370	Площадь: 1 кв. м.	
		28:01:020374	Площадь: 4,8 кв. м.	
		28:01:020385	Площадь: 5,8 кв. м.	
		Общая площадь: 277 кв.м.		
Система координат				
Местная система координат г. Благовещенск			МСК-28, СК округа зоны 3	
Метод определения координат: метод спутниковых геодезических измерений; Средняя квадратическая погрешность положения характерных точек (Mt): 0,1				
№ т.	X	Y	X	Y
:ЗУ1(1)				
н 1	15 753,35	23 548,13	455968,15	3285650,17
н 2	15 753,26	23 549,12	455968,06	3285651,16
н 3	15 752,26	23 549,04	455967,06	3285651,08
н 4	15 752,35	23 548,04	455967,15	3285650,08
н 1	15 753,35	23 548,13	455968,15	3285650,17
:ЗУ1(2)				
н 5	15 792,66	23 553,19	456007,44	3285655,36

н 6	15 792,57	23 554,19	456007,35	3285656,36
н 7	15 791,57	23 554,10	456006,35	3285656,26
н 8	15 791,66	23 553,10	456006,44	3285655,26
н 5	15 792,66	23 553,19	456007,44	3285655,36
:3Y1(3)				
н 9	15 827,45	23 554,29	456042,23	3285656,57
н 10	15 826,09	23 559,60	456040,85	3285661,87
н 11	15 825,12	23 559,35	456039,88	3285661,62
н 12	15 826,48	23 554,04	456041,26	3285656,31
н 9	15 827,45	23 554,29	456042,23	3285656,57
:3Y1(4)				
н 13	15 836,32	23 526,15	456051,19	3285628,45
н 14	15 836,24	23 527,15	456051,11	3285629,45
н 15	15 835,24	23 527,06	456050,11	3285629,36
н 16	15 835,33	23 526,06	456050,20	3285628,36
н 13	15 836,32	23 526,15	456051,19	3285628,45
:3Y1(5)				
н 17	15 872,04	23 495,82	456087,01	3285598,24
н 18	15 874,09	23 502,20	456089,04	3285604,62
н 19	15 873,14	23 502,51	456088,08	3285604,93
н 20	15 871,09	23 496,13	456086,05	3285598,54
н 17	15 872,04	23 495,82	456087,01	3285598,24
:3Y1(6)				
н 21	15 863,48	23 539,50	456078,31	3285641,89
н 22	15 863,39	23 540,49	456078,21	3285642,88
н 23	15 862,39	23 540,41	456077,21	3285642,80
н 24	15 862,48	23 539,41	456077,31	3285641,80
н 21	15 863,48	23 539,50	456078,31	3285641,89
:3Y1(7)				
н 25	15 858,19	23 565,50	456072,94	3285667,87
н 26	15 858,10	23 566,49	456072,84	3285668,86
н 27	15 857,10	23 566,41	456071,84	3285668,78
н 28	15 857,19	23 565,41	456071,94	3285667,78
н 25	15 858,19	23 565,50	456072,94	3285667,87
:3Y1(8)				
н 29	15 851,02	23 597,71	456065,66	3285700,06
н 30	15 850,93	23 598,70	456065,57	3285701,05
н 31	15 849,93	23 598,62	456064,57	3285700,97
н 32	15 850,02	23 597,62	456064,66	3285699,97
н 29	15 851,02	23 597,71	456065,66	3285700,06
:3Y1(9)				
н 33	15 843,68	23 633,23	456058,21	3285735,56
н 34	15 843,60	23 634,22	456058,13	3285736,55
н 35	15 842,60	23 634,14	456057,13	3285736,46
н 36	15 842,69	23 633,14	456057,22	3285735,46
н 33	15 843,68	23 633,23	456058,21	3285735,56
:3Y1(10)				
н 37	15 837,99	23 667,35	456052,41	3285769,66
н 38	15 837,90	23 668,35	456052,32	3285770,66
н 39	15 836,90	23 668,26	456051,32	3285770,57
н 40	15 836,99	23 667,26	456051,41	3285769,57
н 37	15 837,99	23 667,35	456052,41	3285769,66

:3Y1(11)				
н 41	15 832,32	23 687,65	456046,68	3285789,94
н 42	15 832,23	23 688,64	456046,59	3285790,93
н 43	15 831,23	23 688,56	456045,59	3285790,85
н 44	15 831,32	23 687,56	456045,68	3285789,85
н 41	15 832,32	23 687,65	456046,68	3285789,94
:3Y1(12)				
н 45	15 829,19	23 704,79	456043,49	3285807,07
н 46	15 828,30	23 709,00	456042,59	3285811,28
н 47	15 827,31	23 708,79	456041,60	3285811,07
н 48	15 828,21	23 704,58	456042,52	3285806,86
н 45	15 829,19	23 704,79	456043,49	3285807,07
:3Y1(13)				
н 49	15 828,12	23 710,79	456042,41	3285813,07
н 50	15 826,97	23 714,62	456041,24	3285816,90
н 51	15 826,01	23 714,33	456040,28	3285816,60
н 52	15 827,16	23 710,50	456041,45	3285812,78
н 49	15 828,12	23 710,79	456042,41	3285813,07
:3Y1(14)				
н 53	15 933,82	23 501,66	456148,77	3285604,27
н 54	15 933,74	23 502,66	456148,68	3285605,27
н 55	15 932,74	23 502,57	456147,68	3285605,18
н 56	15 932,83	23 501,57	456147,78	3285604,18
н 53	15 933,82	23 501,66	456148,77	3285604,27
:3Y1(15)				
н 57	16 006,56	23 522,58	456221,44	3285625,42
н 58	16 006,47	23 523,57	456221,35	3285626,41
н 59	16 005,47	23 523,49	456220,35	3285626,33
н 60	16 005,56	23 522,49	456220,44	3285625,33
н 57	16 006,56	23 522,58	456221,44	3285625,42
:3Y1(16)				
н 61	16 076,30	23 617,13	456290,88	3285720,19
н 62	16 080,27	23 622,27	456294,84	3285725,34
н 63	16 075,13	23 626,24	456289,68	3285729,30
н 64	16 071,16	23 621,09	456285,73	3285724,14
н 61	16 076,30	23 617,13	456290,88	3285720,19
:3Y1(17)				
н 65	16 142,63	23 623,87	456357,19	3285727,14
н 66	16 142,55	23 624,86	456357,11	3285728,13
н 67	16 141,55	23 624,78	456356,11	3285728,05
н 68	16 141,64	23 623,78	456356,20	3285727,05
н 65	16 142,63	23 623,87	456357,19	3285727,14
:3Y1(18)				
н 69	16 237,76	23 625,70	456452,32	3285729,27
н 70	16 233,72	23 630,14	456448,26	3285733,70
н 71	16 230,02	23 626,78	456444,57	3285730,33
н 72	16 234,06	23 622,34	456448,63	3285725,90
н 69	16 237,76	23 625,70	456452,32	3285729,27
:3Y1(19)				
н 73	16 285,91	23 716,26	456500,18	3285819,98
н 74	16 287,74	23 721,98	456501,99	3285825,71

н 75	16 281,55	23 723,96	456495,80	3285827,67
н 76	16 279,71	23 718,25	456493,98	3285821,95
н 73	16 285,91	23 716,26	456500,18	3285819,98
:3Y1(20)				
н 77	16 299,21	23 737,43	456513,42	3285841,20
н 78	16 301,60	23 741,44	456515,79	3285845,21
н 79	16 300,74	23 741,96	456514,93	3285845,73
н 80	16 298,35	23 737,94	456512,55	3285841,70
н 77	16 299,21	23 737,43	456513,42	3285841,20
:3Y1(21)				
н 81	16 375,75	23 911,61	456589,41	3286015,62
н 82	16 375,67	23 912,60	456589,32	3286016,61
н 83	16 374,67	23 912,51	456588,32	3286016,52
н 84	16 374,76	23 911,52	456588,42	3286015,53
н 81	16 375,75	23 911,61	456589,41	3286015,62
:3Y1(22)				
н 85	16 380,19	23 918,49	456593,82	3286022,51
н 86	16 380,77	23 923,01	456594,39	3286027,04
н 87	16 379,77	23 923,14	456593,39	3286027,16
н 88	16 379,19	23 918,62	456592,82	3286022,64
н 85	16 380,19	23 918,49	456593,82	3286022,51
:3Y1(23)				
н 89	16 380,77	23 927,63	456594,38	3286031,66
н 90	16 380,86	23 931,13	456594,45	3286035,16
н 91	16 377,22	23 931,23	456590,81	3286035,24
н 92	16 377,13	23 927,73	456590,73	3286031,74
н 89	16 380,77	23 927,63	456594,38	3286031,66
:3Y1(24)				
н 93	16 355,69	24 017,92	456569,01	3286121,87
н 94	16 355,86	24 021,41	456569,17	3286125,36
н 95	16 352,24	24 021,59	456565,55	3286125,53
н 96	16 352,07	24 018,10	456565,39	3286122,04
н 93	16 355,69	24 017,92	456569,01	3286121,87
:3Y1(25)				
н 97	16 378,19	24 095,06	456591,27	3286199,08
н 98	16 378,54	24 095,99	456591,61	3286200,01
н 99	16 377,60	24 096,34	456590,67	3286200,36
н 100	16 377,26	24 095,40	456590,34	3286199,42
н 97	16 378,19	24 095,06	456591,27	3286199,08
:3Y1(26)				
н 101	16 420,22	24 231,38	456632,87	3286335,53
н 102	16 420,56	24 232,31	456633,20	3286336,46
н 103	16 419,63	24 232,66	456632,27	3286336,81
н 104	16 419,28	24 231,72	456631,93	3286335,87
н 101	16 420,22	24 231,38	456632,87	3286335,53
:3Y1(27)				
н 105	16 463,99	24 372,94	456676,19	3286477,23
н 106	16 464,24	24 373,90	456676,44	3286478,19
н 107	16 463,27	24 374,15	456675,47	3286478,44
н 108	16 463,02	24 373,18	456675,22	3286477,47
н 105	16 463,99	24 372,94	456676,19	3286477,23

:3Y1(28)				
Н 109	16 492,94	24 465,56	456704,85	3286569,94
Н 110	16 493,19	24 466,53	456705,09	3286570,91
Н 111	16 492,22	24 466,78	456704,12	3286571,16
Н 112	16 491,97	24 465,81	456703,88	3286570,19
Н 109	16 492,94	24 465,56	456704,85	3286569,94
:3Y1(29)				
Н 113	16 522,00	24 559,86	456733,61	3286664,34
Н 114	16 522,25	24 560,82	456733,86	3286665,30
Н 115	16 521,28	24 561,07	456732,89	3286665,54
Н 116	16 521,03	24 560,10	456732,64	3286664,57
Н 113	16 522,00	24 559,86	456733,61	3286664,34
:3Y1(30)				
Н 117	16 552,23	24 655,28	456763,54	3286759,85
Н 118	16 553,00	24 657,66	456764,30	3286762,23
Н 119	16 550,63	24 658,43	456761,93	3286763,00
Н 120	16 549,85	24 656,06	456761,16	3286760,62
Н 117	16 552,23	24 655,28	456763,54	3286759,85
:3Y1(31)				
Н 121	16 587,27	24 766,77	456798,23	3286871,45
Н 122	16 589,01	24 769,22	456799,96	3286873,91
Н 123	16 586,56	24 770,95	456797,50	3286875,63
Н 124	16 584,82	24 768,50	456795,77	3286873,18
Н 121	16 587,27	24 766,77	456798,23	3286871,45
:3Y1(32)				
Н 125	16 588,88	24 844,05	456799,59	3286948,74
Н 126	16 589,13	24 845,01	456799,84	3286949,70
Н 127	16 588,16	24 845,26	456798,87	3286949,95
Н 128	16 587,91	24 844,29	456798,62	3286948,98
Н 125	16 588,88	24 844,05	456799,59	3286948,74
:3Y1(33)				
Н 129	16 667,06	24 964,74	456877,39	3287069,68
Н 130	16 667,31	24 965,70	456877,64	3287070,64
Н 131	16 666,34	24 965,95	456876,67	3287070,89
Н 132	16 666,09	24 964,98	456876,42	3287069,91
Н 129	16 667,06	24 964,74	456877,39	3287069,68
:3Y1(34)				
Н 133	16 744,75	25 048,68	456954,82	3287153,86
Н 134	16 745,00	25 049,65	456955,06	3287154,83
Н 135	16 744,03	25 049,90	456954,09	3287155,08
Н 136	16 743,78	25 048,93	456953,85	3287154,11
Н 133	16 744,75	25 048,68	456954,82	3287153,86
:3Y1(35)				
Н 137	16 783,76	25 064,33	456993,78	3287169,64
Н 138	16 784,01	25 065,30	456994,03	3287170,61
Н 139	16 783,04	25 065,55	456993,05	3287170,85
Н 140	16 782,79	25 064,58	456992,81	3287169,88
Н 137	16 783,76	25 064,33	456993,78	3287169,64
:3Y1(36)				
Н 141	16 806,42	25 086,23	457016,37	3287191,61
Н 142	16 806,67	25 087,20	457016,62	3287192,58

н 143	16 805,70	25 087,45	457015,65	3287192,83
н 144	16 805,45	25 086,48	457015,40	3287191,86
н 141	16 806,42	25 086,23	457016,37	3287191,61
:3Y1(37)				
н 145	16 825,61	25 114,41	457035,47	3287219,85
н 146	16 825,86	25 115,38	457035,72	3287220,82
н 147	16 824,89	25 115,63	457034,75	3287221,07
н 148	16 824,64	25 114,66	457034,50	3287220,10
н 145	16 825,61	25 114,41	457035,47	3287219,85
:3Y1(38)				
н 149	16 891,25	25 207,76	457100,82	3287313,41
н 150	16 891,95	25 208,47	457101,51	3287314,12
н 151	16 890,16	25 210,22	457099,72	3287315,86
н 152	16 889,46	25 209,50	457099,02	3287315,14
н 149	16 891,25	25 207,76	457100,82	3287313,41
:3Y1(39)				
н 153	16 869,60	25 326,30	457078,79	3287431,88
н 154	16 869,85	25 327,27	457079,04	3287432,85
н 155	16 868,88	25 327,52	457078,07	3287433,10
н 156	16 868,63	25 326,55	457077,82	3287432,13
н 153	16 869,60	25 326,30	457078,79	3287431,88
:3Y1(40)				
н 157	16 847,96	25 446,43	457056,77	3287551,94
н 158	16 848,21	25 447,40	457057,02	3287552,91
н 159	16 847,24	25 447,64	457056,05	3287553,15
н 160	16 846,99	25 446,68	457055,80	3287552,19
н 157	16 847,96	25 446,43	457056,77	3287551,94
:3Y1(41)				
н 161	16 829,11	25 553,89	457037,58	3287659,34
н 162	16 829,36	25 554,86	457037,83	3287660,31
н 163	16 828,39	25 555,10	457036,86	3287660,55
н 164	16 828,14	25 554,14	457036,61	3287659,59
н 161	16 829,11	25 553,89	457037,58	3287659,34
:3Y1(42)				
н 165	16 808,47	25 668,63	457016,58	3287774,02
н 166	16 808,72	25 669,59	457016,83	3287774,98
н 167	16 807,75	25 669,84	457015,86	3287775,23
н 168	16 807,50	25 668,87	457015,61	3287774,26
н 165	16 808,47	25 668,63	457016,58	3287774,02
:3Y1(43)				
н 169	16 785,73	25 793,95	456993,44	3287899,27
н 170	16 785,98	25 794,91	456993,69	3287900,23
н 171	16 785,01	25 795,16	456992,72	3287900,48
н 172	16 784,76	25 794,19	456992,47	3287899,51
н 169	16 785,73	25 793,95	456993,44	3287899,27
:3Y1(44)				
н 173	16 764,53	25 910,39	456971,88	3288015,64
н 174	16 764,78	25 911,36	456972,12	3288016,61
н 175	16 763,81	25 911,60	456971,15	3288016,85
н 176	16 763,56	25 910,64	456970,91	3288015,89
н 173	16 764,53	25 910,39	456971,88	3288015,64

:3Y1(45)				
Н 177	16 742,82	26 031,00	456949,79	3288136,18
Н 178	16 743,07	26 031,97	456950,03	3288137,16
Н 179	16 742,10	26 032,22	456949,06	3288137,40
Н 180	16 741,85	26 031,25	456948,81	3288136,43
Н 177	16 742,82	26 031,00	456949,79	3288136,18
:3Y1(46)				
Н 181	16 720,62	26 154,29	456927,20	3288259,41
Н 182	16 720,87	26 155,26	456927,44	3288260,38
Н 183	16 719,90	26 155,50	456926,47	3288260,61
Н 184	16 719,65	26 154,54	456926,23	3288259,65
Н 181	16 720,62	26 154,29	456927,20	3288259,41
:3Y1(47)				
Н 185	16 700,75	26 265,14	456906,98	3288370,19
Н 186	16 700,85	26 266,14	456907,07	3288371,19
Н 187	16 699,85	26 266,23	456906,07	3288371,28
Н 188	16 699,76	26 265,24	456905,99	3288370,29
Н 185	16 700,75	26 265,14	456906,98	3288370,19
:3Y1(48)				
Н 189	16 682,27	26 367,19	456888,17	3288472,19
Н 190	16 682,36	26 368,19	456888,26	3288473,19
Н 191	16 681,37	26 368,28	456887,27	3288473,27
Н 192	16 681,27	26 367,29	456887,17	3288472,28
Н 189	16 682,27	26 367,19	456888,17	3288472,19
:3Y1(49)				
Н 193	16 664,45	26 474,27	456870,01	3288579,21
Н 194	16 665,73	26 477,53	456871,28	3288582,47
Н 195	16 662,19	26 478,91	456867,74	3288583,84
Н 196	16 660,91	26 475,66	456866,47	3288580,59
Н 193	16 664,45	26 474,27	456870,01	3288579,21
:3Y1(50)				
Н 197	16 740,67	26 539,74	456946,03	3288644,92
Н 198	16 742,55	26 543,83	456947,90	3288649,02
Н 199	16 738,10	26 545,88	456943,44	3288651,05
Н 200	16 736,22	26 541,79	456941,57	3288646,96
Н 197	16 740,67	26 539,74	456946,03	3288644,92
:3Y1(51)				
Н 201	16 705,00	26 690,47	456909,88	3288795,54
Н 202	16 706,71	26 694,85	456911,58	3288799,93
Н 203	16 702,05	26 696,67	456906,91	3288801,73
Н 204	16 700,34	26 692,29	456905,22	3288797,35
Н 201	16 705,00	26 690,47	456909,88	3288795,54



Масштаб 1:25000