

## Утверждена

(наименование документа об утверждении, включая наименования  
органов государственной власти или органов местного самоуправления,  
принявших органов местного самоуправления, принявших решение  
об утверждении схемы или подписавших соглашение о перераспределении  
земельных участков)  
от 26.04.2023 N 2044

Схема границ публичного сервитута на кадастровом плане (или кадастровой карте) территории				
№п/п	Характеристик и объекта и земельного участка	Объект расположен в пределах земельного участка	Площадь границ сервитута	Количество контуров на участке
:ЗУ1	<b>Категория земель:</b> Земли населенных пунктов <b>Цель установления публичного сервитута:</b> Для размещения ВЛ-10 кВ Ф-1 ПС Кирпичная с ТП <b>Местоположен ие:</b> Амурская область, г. Благовещенск	Кадастровый квартал 28:01:020004	Площадь: 64,1 кв. м.	79
		28:01:020004:232	Площадь: 10,5 кв. м.	
		28:01:020004:254	Площадь: 2,1 кв. м.	
		28:01:000000:2956	Площадь: 16,1 кв. м.	
		Кадастровый квартал 28:01:170160	Площадь: 203,4 кв. м.	
		28:01:000000:425	Площадь: 50,9 кв. м.	
		28:01:170160:2	Площадь: 0,8 кв. м.	
		28:01:170160:239	Площадь: 18,3 кв. м.	
			Общая площадь: 366,2 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
1	2	3	4	5
:ЗУ1 (1)				
н 1	20 561,42	25 068,74	460771,45	3287185,98
н 2	20 561,30	25 069,73	460771,33	3287186,97
н 3	20 557,54	25 069,26	460767,57	3287186,48
н 4	20 557,67	25 068,27	460767,70	3287185,49
н 1	20 561,42	25 068,74	460771,45	3287185,98

:3Y1 (2)				
н 5	20 549,04	25 069,10	460759,07	3287186,30
н 6	20 549,10	25 070,10	460759,13	3287187,30
н 7	20 545,88	25 070,30	460755,91	3287187,49
н 8	20 545,81	25 069,30	460755,84	3287186,49
н 5	20 549,04	25 069,10	460759,07	3287186,30
:3Y1 (3)				
н 9	20 529,04	25 074,31	460739,05	3287191,44
н 10	20 525,78	25 078,10	460735,78	3287195,22
н 11	20 521,30	25 074,23	460731,31	3287191,34
н 12	20 524,56	25 070,45	460734,59	3287187,57
н 9	20 529,04	25 074,31	460739,05	3287191,44
:3Y1 (4)				
н 13	20 610,04	25 077,03	460820,05	3287194,42
н 14	20 609,41	25 080,98	460819,40	3287198,37
н 15	20 604,74	25 080,23	460814,74	3287197,60
н 16	20 605,37	25 076,28	460815,38	3287193,66
н 13	20 610,04	25 077,03	460820,05	3287194,42
:3Y1 (5)				
н 17	20 654,57	25 081,17	460864,56	3287198,70
н 18	20 654,57	25 082,17	460864,56	3287199,70
н 19	20 653,57	25 082,17	460863,56	3287199,70
н 20	20 653,57	25 081,17	460863,56	3287198,70
н 17	20 654,57	25 081,17	460864,56	3287198,70
:3Y1 (6)				
н 21	20 704,16	25 086,27	460914,14	3287203,96
н 22	20 703,69	25 090,38	460913,65	3287208,07
н 23	20 702,70	25 090,26	460912,67	3287207,94
н 24	20 703,17	25 086,15	460913,15	3287203,83
н 21	20 704,16	25 086,27	460914,14	3287203,96
:3Y1 (7)				
н 25	20 741,53	25 091,74	460951,49	3287209,55

н 26	20 741,50	25 092,74	460951,46	3287210,55
н 27	20 740,50	25 092,72	460950,46	3287210,52
н 28	20 740,53	25 091,72	460950,49	3287209,52
н 25	20 741,53	25 091,74	460951,49	3287209,55
:3Y1 (8)				
н 29	20 779,82	25 097,75	460989,76	3287215,68
н 30	20 779,47	25 098,69	460989,41	3287216,62
н 31	20 778,53	25 098,35	460988,47	3287216,27
н 32	20 778,88	25 097,40	460988,82	3287215,32
н 29	20 779,82	25 097,75	460989,76	3287215,68
:3Y1 (9)				
н 33	20 816,30	25 103,49	461026,22	3287221,53
н 34	20 816,12	25 104,47	461026,04	3287222,51
н 35	20 815,14	25 104,29	461025,06	3287222,33
н 36	20 815,32	25 103,31	461025,24	3287221,35
н 33	20 816,30	25 103,49	461026,22	3287221,53
:3Y1 (10)				
н 37	20 853,07	25 108,88	461062,98	3287227,04
н 38	20 853,08	25 109,89	461062,98	3287228,05
н 39	20 852,08	25 109,90	461061,98	3287228,05
н 40	20 852,07	25 108,90	461061,98	3287227,05
н 37	20 853,07	25 108,88	461062,98	3287227,04
:3Y1 (11)				
н 41	20 908,28	25 117,13	461118,16	3287235,46
н 42	20 907,94	25 118,07	461117,82	3287236,40
н 43	20 907,00	25 117,73	461116,88	3287236,06
н 44	20 907,34	25 116,79	461117,22	3287235,12
н 41	20 908,28	25 117,13	461118,16	3287235,46
:3Y1 (12)				
н 45	20 955,44	25 123,85	461165,30	3287242,33
н 46	20 955,44	25 124,85	461165,30	3287243,33

н 47	20 954,44	25 124,85	461164,30	3287243,33
н 48	20 954,44	25 123,85	461164,30	3287242,33
н 45	20 955,44	25 123,85	461165,30	3287242,33
:3Y1 (13)				
н 49	21 002,16	25 130,83	461212,00	3287249,46
н 50	21 002,00	25 131,82	461211,84	3287250,45
н 51	21 001,02	25 131,66	461210,86	3287250,29
н 52	21 001,17	25 130,67	461211,01	3287249,30
н 49	21 002,16	25 130,83	461212,00	3287249,46
:3Y1 (14)				
н 53	21 047,66	25 137,58	461257,48	3287256,35
н 54	21 047,66	25 138,58	461257,48	3287257,35
н 55	21 046,66	25 138,58	461256,48	3287257,35
н 56	21 046,66	25 137,58	461256,48	3287256,35
н 53	21 047,66	25 137,58	461257,48	3287256,35
:3Y1 (15)				
н 57	21 087,18	25 144,00	461296,98	3287262,90
н 58	21 087,06	25 144,99	461296,86	3287263,89
н 59	21 086,06	25 144,87	461295,86	3287263,76
н 60	21 086,19	25 143,88	461295,99	3287262,77
н 57	21 087,18	25 144,00	461296,98	3287262,90
:3Y1 (16)				
н 61	21 126,66	25 149,81	461336,44	3287268,83
н 62	21 126,55	25 150,81	461336,33	3287269,83
н 63	21 125,56	25 150,70	461335,34	3287269,72
н 64	21 125,66	25 149,70	461335,44	3287268,72
н 61	21 126,66	25 149,81	461336,44	3287268,83
:3Y1 (17)				
н 65	21 162,68	25 156,02	461372,44	3287275,16
н 66	21 162,25	25 158,42	461372,00	3287277,55
н 67	21 161,27	25 158,25	461371,02	3287277,38



н 68	21 161,69	25 155,85	461371,45	3287274,98
н 65	21 162,68	25 156,02	461372,44	3287275,16
:3Y1 (18)				
н 69	21 201,58	25 160,81	461411,33	3287280,07
н 70	21 201,58	25 161,80	461411,32	3287281,06
н 71	21 200,58	25 161,80	461410,32	3287281,06
н 72	21 200,58	25 160,81	461410,33	3287280,07
н 69	21 201,58	25 160,81	461411,33	3287280,07
:3Y1 (19)				
н 73	21 487,50	25 162,57	461697,24	3287282,73
н 74	21 485,68	25 164,54	461695,42	3287284,70
н 75	21 484,94	25 163,86	461694,68	3287284,01
н 76	21 486,77	25 161,89	461696,51	3287282,05
н 73	21 487,50	25 162,57	461697,24	3287282,73
:3Y1 (20)				
н 77	21 260,32	25 171,21	461470,03	3287290,65
н 78	21 260,37	25 172,21	461470,08	3287291,65
н 79	21 259,37	25 172,26	461469,08	3287291,70
н 80	21 259,32	25 171,26	461469,03	3287290,70
н 77	21 260,32	25 171,21	461470,03	3287290,65
:3Y1 (21)				
н 81	21 318,26	25 178,77	461527,95	3287298,40
н 82	21 318,38	25 179,77	461528,07	3287299,40
н 83	21 317,39	25 179,89	461527,08	3287299,51
н 84	21 317,27	25 178,89	461526,96	3287298,51
н 81	21 318,26	25 178,77	461527,95	3287298,40
:3Y1 (22)				
н 85	21 376,24	25 186,42	461585,91	3287306,23
н 86	21 376,28	25 187,42	461585,94	3287307,23
н 87	21 375,28	25 187,45	461584,94	3287307,26
н 88	21 375,24	25 186,46	461584,91	3287306,27

н 85	21 376,24	25 186,42	461585,91	3287306,23
:3Y1 (23)				
н 89	21 431,20	25 191,09	461640,85	3287311,07
н 90	21 431,14	25 194,05	461640,78	3287314,03
н 91	21 430,14	25 194,02	461639,78	3287314,00
н 92	21 430,20	25 191,06	461639,85	3287311,04
н 89	21 431,20	25 191,09	461640,85	3287311,07
:3Y1 (24)				
н 93	22 923,18	25 194,82	463132,83	3287319,52
н 94	22 923,12	25 195,82	463132,77	3287320,52
н 95	22 919,80	25 195,61	463129,45	3287320,30
н 96	22 919,85	25 194,61	463129,50	3287319,30
н 93	22 923,18	25 194,82	463132,83	3287319,52
:3Y1 (25)				
н 97	22 893,62	25 196,62	463103,27	3287321,22
н 98	22 893,48	25 197,61	463103,12	3287322,21
н 99	22 892,49	25 197,47	463102,13	3287322,07
н 100	22 892,63	25 196,48	463102,28	3287321,08
н 97	22 893,62	25 196,62	463103,27	3287321,22
:3Y1 (26)				
н 101	21 562,37	25 196,68	461772,01	3287317,08
н 102	21 562,37	25 197,68	461772,00	3287318,08
н 103	21 561,37	25 197,68	461771,00	3287318,08
н 104	21 561,37	25 196,68	461771,01	3287317,08
н 101	21 562,37	25 196,68	461772,01	3287317,08
:3Y1 (27)				
н 105	21 466,87	25 196,72	461676,50	3287316,82
н 106	21 467,03	25 197,71	461676,66	3287317,81
н 107	21 466,05	25 197,88	461675,68	3287317,97
н 108	21 465,89	25 196,89	461675,52	3287316,98
н 105	21 466,87	25 196,72	461676,50	3287316,82
:3Y1 (28)				

н 109	22 846,71	25 199,04	463056,35	3287323,49
н 110	22 846,65	25 200,03	463056,28	3287324,48
н 111	22 845,65	25 199,97	463055,28	3287324,42
н 112	22 845,71	25 198,97	463055,35	3287323,42
н 109	22 846,71	25 199,04	463056,35	3287323,49
:3Y1 (29)				
н 113	22 765,54	25 200,03	462975,17	3287324,23
н 114	22 765,54	25 201,03	462975,17	3287325,23
н 115	22 764,54	25 201,03	462974,17	3287325,23
н 116	22 764,54	25 200,03	462974,17	3287324,23
н 113	22 765,54	25 200,03	462975,17	3287324,23
:3Y1 (30)				
н 117	21 594,50	25 198,44	461804,13	3287318,94
н 118	21 594,54	25 201,44	461804,16	3287321,94
н 119	21 591,28	25 201,49	461800,90	3287321,98
н 120	21 591,24	25 198,48	461800,87	3287318,97
н 117	21 594,50	25 198,44	461804,13	3287318,94
:3Y1 (31)				
н 121	21 499,15	25 197,18	461708,78	3287317,38
н 122	21 500,13	25 201,06	461709,75	3287321,26
н 123	21 497,12	25 201,82	461706,74	3287322,01
н 124	21 496,14	25 197,94	461705,77	3287318,13
н 121	21 499,15	25 197,18	461708,78	3287317,38
:3Y1 (32)				
н 125	21 524,37	25 197,98	461734,00	3287318,26
н 126	21 525,15	25 201,90	461734,77	3287322,18
н 127	21 521,25	25 202,68	461730,87	3287322,95
н 128	21 520,47	25 198,76	461730,10	3287319,03
н 125	21 524,37	25 197,98	461734,00	3287318,26
:3Y1 (33)				
н 129	22 974,96	25 199,99	463184,60	3287324,85



н 130	22 974,35	25 202,85	463183,98	3287327,71
н 131	22 973,37	25 202,65	463183,00	3287327,50
н 132	22 973,98	25 199,78	463183,62	3287324,64
н 129	22 974,96	25 199,99	463184,60	3287324,85
:3Y1 (34)				
н 133	22 725,91	25 202,89	462935,53	3287326,96
н 134	22 725,73	25 203,87	462935,35	3287327,94
н 135	22 724,75	25 203,69	462934,37	3287327,76
н 136	22 724,93	25 202,71	462934,56	3287326,78
н 133	22 725,91	25 202,89	462935,53	3287326,96
:3Y1 (35)				
н 137	22 686,72	25 205,00	462896,34	3287328,95
н 138	22 686,72	25 206,00	462896,33	3287329,95
н 139	22 685,72	25 206,00	462895,33	3287329,95
н 140	22 685,72	25 205,00	462895,34	3287328,95
н 137	22 686,72	25 205,00	462896,34	3287328,95
:3Y1 (36)				
н 141	21 545,15	25 205,97	461754,76	3287326,31
н 142	21 544,97	25 206,95	461754,57	3287327,29
н 143	21 543,98	25 206,77	461753,58	3287327,11
н 144	21 544,16	25 205,79	461753,77	3287326,13
н 141	21 545,15	25 205,97	461754,76	3287326,31
:3Y1 (37)				
н 145	22 647,58	25 207,26	462857,19	3287331,09
н 146	22 647,58	25 208,26	462857,19	3287332,09
н 147	22 646,58	25 208,26	462856,19	3287332,08
н 148	22 646,58	25 207,26	462856,19	3287331,08
н 145	22 647,58	25 207,26	462857,19	3287331,09
:3Y1 (38)				
н 149	21 612,87	25 207,16	461822,47	3287327,72
н 150	21 612,37	25 210,12	461821,96	3287330,68



н 151	21 608,49	25 209,46	461818,09	3287330,00
н 152	21 608,99	25 206,50	461818,59	3287327,05
н 149	21 612,87	25 207,16	461822,47	3287327,72
:3Y1 (39)				
н 153	23 058,76	25 209,19	463268,37	3287334,31
н 154	23 058,76	25 210,19	463268,36	3287335,31
н 155	23 057,76	25 210,19	463267,36	3287335,31
н 156	23 057,76	25 209,19	463267,37	3287334,31
н 153	23 058,76	25 209,19	463268,37	3287334,31
:3Y1 (40)				
н 157	22 608,52	25 209,54	462818,12	3287333,24
н 158	22 608,52	25 210,54	462818,12	3287334,24
н 159	22 607,51	25 210,54	462817,11	3287334,24
н 160	22 607,51	25 209,54	462817,11	3287333,24
н 157	22 608,52	25 209,54	462818,12	3287333,24
:3Y1 (41)				
н 161	23 020,16	25 210,10	463229,76	3287335,10
н 162	23 020,16	25 211,10	463229,76	3287336,10
н 163	23 019,16	25 211,10	463228,76	3287336,10
н 164	23 019,16	25 210,10	463228,76	3287335,10
н 161	23 020,16	25 210,10	463229,76	3287335,10
:3Y1 (42)				
н 165	22 010,13	25 213,47	462219,72	3287335,28
н 166	22 010,13	25 214,47	462219,71	3287336,28
н 167	22 009,13	25 214,47	462218,71	3287336,28
н 168	22 009,13	25 213,47	462218,72	3287335,28
н 165	22 010,13	25 213,47	462219,72	3287335,28
:3Y1 (43)				
н 169	21 650,06	25 213,66	461859,64	3287334,34
н 170	21 650,01	25 214,66	461859,59	3287335,34
н 171	21 649,01	25 214,61	461858,59	3287335,28

н 172	21 649,06	25 213,61	461858,64	3287334,28
н 169	21 650,06	25 213,66	461859,64	3287334,34
:3Y1 (44)				
н 173	22 569,35	25 211,93	462778,94	3287335,51
н 174	22 569,35	25 214,97	462778,94	3287338,55
н 175	22 568,36	25 214,97	462777,95	3287338,55
н 176	22 568,36	25 211,93	462777,95	3287335,51
н 173	22 569,35	25 211,93	462778,94	3287335,51
:3Y1 (45)				
н 177	22 531,95	25 214,50	462741,54	3287337,96
н 178	22 530,69	25 217,23	462740,27	3287340,69
н 179	22 527,68	25 215,84	462737,26	3287339,29
н 180	22 528,93	25 213,11	462738,52	3287336,56
н 177	22 531,95	25 214,50	462741,54	3287337,96
:3Y1 (46)				
н 181	22 491,78	25 219,31	462701,35	3287342,64
н 182	22 491,78	25 220,31	462701,35	3287343,64
н 183	22 490,78	25 220,31	462700,35	3287343,64
н 184	22 490,78	25 219,31	462700,35	3287342,64
н 181	22 491,78	25 219,31	462701,35	3287342,64
:3Y1 (47)				
н 185	21 694,93	25 219,42	461904,49	3287340,24
н 186	21 694,95	25 220,42	461904,51	3287341,24
н 187	21 693,95	25 220,44	461903,51	3287341,25
н 188	21 693,93	25 219,44	461903,49	3287340,25
н 185	21 694,93	25 219,42	461904,49	3287340,24
:3Y1 (48)				
н 189	23 059,31	25 219,17	463268,89	3287344,30
н 190	23 059,10	25 221,29	463268,67	3287346,42
н 191	23 058,11	25 221,20	463267,68	3287346,32
н 192	23 058,32	25 219,07	463267,90	3287344,19

н 189	23 059,31	25 219,17	463268,89	3287344,30
:3Y1 (49)				
н 193	21 729,22	25 224,10	461938,77	3287345,03
н 194	21 729,39	25 225,08	461938,94	3287346,01
н 195	21 728,41	25 225,25	461937,96	3287346,17
н 196	21 728,24	25 224,27	461937,79	3287345,19
н 193	21 729,22	25 224,10	461938,77	3287345,03
:3Y1 (50)				
н 197	22 453,92	25 223,72	462663,48	3287346,93
н 198	22 451,68	25 226,93	462661,23	3287350,14
н 199	22 449,22	25 225,21	462658,77	3287348,41
н 200	22 451,46	25 222,00	462661,02	3287345,21
н 197	22 453,92	25 223,72	462663,48	3287346,93
:3Y1 (51)				
н 201	22 404,23	25 227,90	462613,77	3287350,96
н 202	22 404,23	25 228,90	462613,77	3287351,96
н 203	22 403,23	25 228,90	462612,77	3287351,95
н 204	22 403,23	25 227,90	462612,77	3287350,95
н 201	22 404,23	25 227,90	462613,77	3287350,96
:3Y1 (52)				
н 205	22 352,81	25 231,03	462562,34	3287353,93
н 206	22 352,62	25 232,01	462562,15	3287354,90
н 207	22 351,64	25 231,81	462561,17	3287354,70
н 208	22 351,83	25 230,83	462561,36	3287353,72
н 205	22 352,81	25 231,03	462562,34	3287353,93
:3Y1 (53)				
н 209	21 783,67	25 230,88	461993,20	3287351,98
н 210	21 783,47	25 234,37	461992,99	3287355,47
н 211	21 782,47	25 234,31	461991,99	3287355,40
н 212	21 782,67	25 230,83	461992,20	3287351,92
н 209	21 783,67	25 230,88	461993,20	3287351,98
:3Y1 (54)				



н 213	23 094,87	25 234,05	463304,40	3287359,29
н 214	23 094,67	25 235,03	463304,20	3287360,27
н 215	23 093,69	25 234,83	463303,22	3287360,06
н 216	23 093,89	25 233,85	463303,42	3287359,09
н 213	23 094,87	25 234,05	463304,40	3287359,29
<b>:3Y1 (55)</b>				
н 217	22 295,59	25 235,27	462505,11	3287357,98
н 218	22 295,71	25 236,27	462505,23	3287358,98
н 219	22 294,71	25 236,38	462504,23	3287359,09
н 220	22 294,60	25 235,39	462504,12	3287358,10
н 217	22 295,59	25 235,27	462505,11	3287357,98
<b>:3Y1 (56)</b>				
н 221	22 238,92	25 236,21	462448,44	3287358,75
н 222	22 238,92	25 237,21	462448,43	3287359,75
н 223	22 237,92	25 237,21	462447,43	3287359,74
н 224	22 237,92	25 236,21	462447,44	3287358,74
н 221	22 238,92	25 236,21	462448,44	3287358,75
<b>:3Y1 (57)</b>				
н 225	21 824,49	25 237,33	462034,00	3287358,56
н 226	21 824,40	25 238,33	462033,91	3287359,56
н 227	21 823,40	25 238,23	462032,91	3287359,45
н 228	21 823,50	25 237,24	462033,01	3287358,46
н 225	21 824,49	25 237,33	462034,00	3287358,56
<b>:3Y1 (58)</b>				
н 229	22 188,76	25 237,77	462398,27	3287360,15
н 230	22 188,76	25 238,78	462398,27	3287361,16
н 231	22 187,76	25 238,78	462397,27	3287361,15
н 232	22 187,76	25 237,77	462397,27	3287360,14
н 229	22 188,76	25 237,77	462398,27	3287360,15
<b>:3Y1 (59)</b>				
н 233	21 865,73	25 243,10	462075,22	3287364,46



н 234	21 865,74	25 244,10	462075,23	3287365,46
н 235	21 864,74	25 244,10	462074,23	3287365,45
н 236	21 864,73	25 243,11	462074,22	3287364,46
н 233	21 865,73	25 243,10	462075,22	3287364,46
:3Y1 (60)				
н 237	22 149,11	25 243,72	462358,60	3287365,97
н 238	22 149,32	25 249,09	462358,79	3287371,34
н 239	22 144,32	25 249,28	462353,79	3287371,52
н 240	22 144,11	25 243,92	462353,60	3287366,16
н 237	22 149,11	25 243,72	462358,60	3287365,97
:3Y1 (61)				
н 241	21 903,25	25 247,34	462112,73	3287368,82
н 242	21 902,58	25 252,30	462112,04	3287373,77
н 243	21 897,20	25 251,58	462106,66	3287373,04
н 244	21 897,86	25 246,62	462107,34	3287368,08
н 241	21 903,25	25 247,34	462112,73	3287368,82
:3Y1 (62)				
н 245	22 107,45	25 249,44	462316,92	3287371,56
н 246	22 107,28	25 252,44	462316,74	3287374,56
н 247	22 104,27	25 252,26	462313,73	3287374,37
н 248	22 104,45	25 249,26	462313,92	3287371,37
н 245	22 107,45	25 249,44	462316,92	3287371,56
:3Y1 (63)				
н 249	23 136,09	25 251,25	463345,56	3287376,62
н 250	23 135,16	25 254,11	463344,63	3287379,48
н 251	23 132,30	25 253,19	463341,77	3287378,55
н 252	23 133,24	25 250,32	463342,72	3287375,68
н 249	23 136,09	25 251,25	463345,56	3287376,62
:3Y1 (64)				
н 253	21 943,06	25 251,96	462152,52	3287373,56
н 254	21 942,86	25 254,95	462152,31	3287376,55

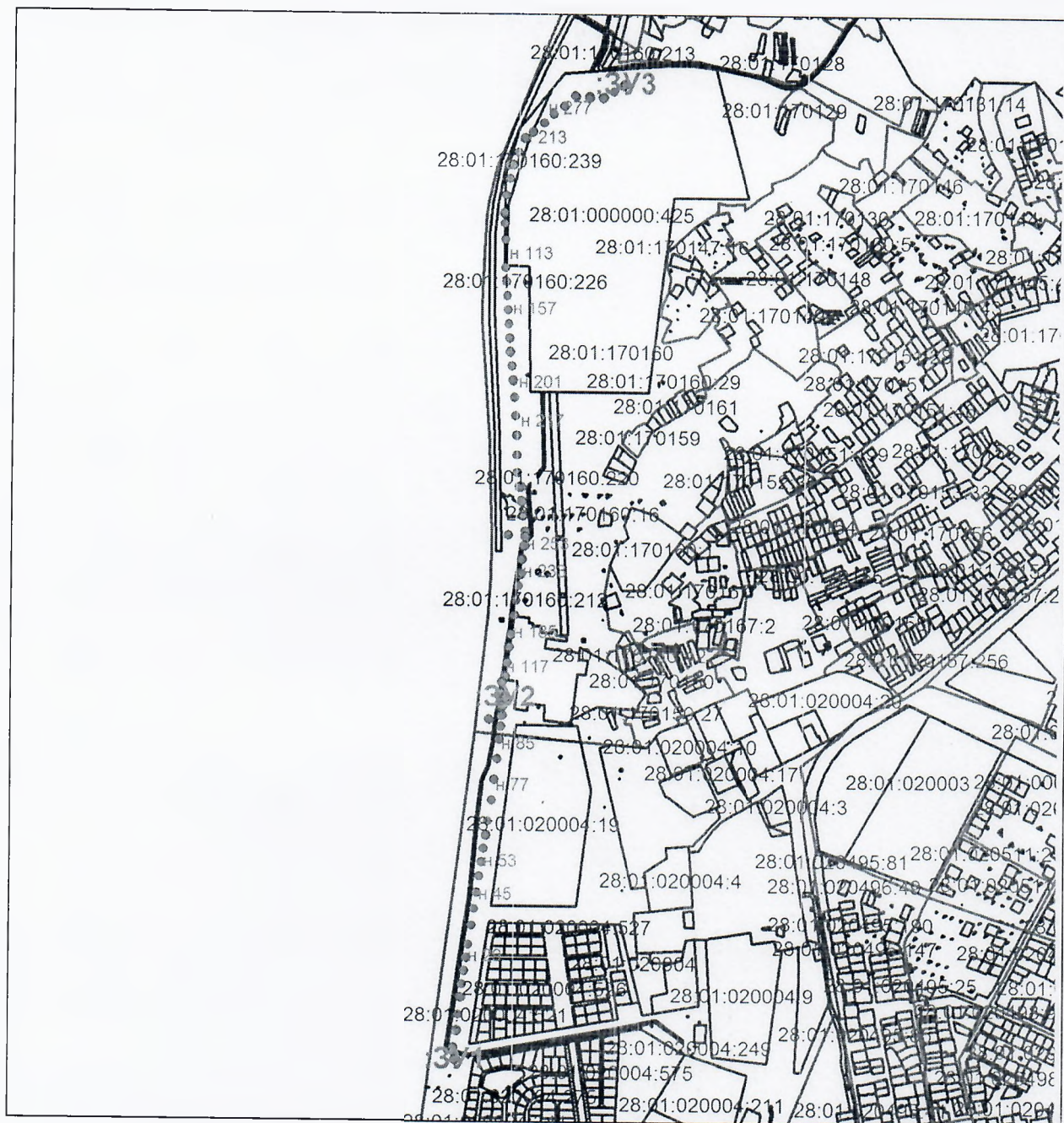
н 255	21 939,66	25 254,73	462149,11	3287376,32
н 256	21 939,86	25 251,74	462149,32	3287373,33
н 253	21 943,06	25 251,96	462152,52	3287373,56
:3Y1 (65)				
н 257	22 068,29	25 254,43	462277,75	3287376,43
н 258	22 068,26	25 255,44	462277,71	3287377,44
н 259	22 067,26	25 255,40	462276,71	3287377,39
н 260	22 067,29	25 254,41	462276,75	3287376,40
н 257	22 068,29	25 254,43	462277,75	3287376,43
:3Y1 (66)				
н 261	21 980,15	25 256,96	462189,60	3287378,68
н 262	21 978,82	25 261,65	462188,25	3287383,36
н 263	21 977,87	25 261,38	462187,30	3287383,09
н 264	21 979,18	25 256,69	462188,63	3287378,41
н 261	21 980,15	25 256,96	462189,60	3287378,68
:3Y1 (67)				
н 265	22 021,52	25 260,94	462230,96	3287382,79
н 266	22 021,62	25 261,93	462231,05	3287383,78
н 267	22 017,99	25 262,32	462227,42	3287384,16
н 268	22 017,88	25 261,32	462227,31	3287383,16
н 265	22 021,52	25 260,94	462230,96	3287382,79
:3Y1 (68)				
н 269	22 007,99	25 260,82	462217,43	3287382,63
н 270	22 007,87	25 264,30	462217,30	3287386,11
н 271	22 003,87	25 264,16	462213,30	3287385,95
н 272	22 004,00	25 260,68	462213,44	3287382,47
н 269	22 007,99	25 260,82	462217,43	3287382,63
:3Y1 (69)				
н 273	23 153,07	25 274,10	463362,47	3287399,52
н 274	23 152,90	25 275,09	463362,30	3287400,51
н 275	23 151,92	25 274,92	463361,32	3287400,34

н 276	23 152,09	25 273,93	463361,49	3287399,35
н 273	23 153,07	25 274,10	463362,47	3287399,52
:3Y1 (70)				
н 277	23 177,51	25 304,72	463386,82	3287430,22
н 278	23 177,42	25 305,72	463386,72	3287431,22
н 279	23 176,42	25 305,63	463385,72	3287431,13
н 280	23 176,51	25 304,63	463385,82	3287430,13
н 277	23 177,51	25 304,72	463386,82	3287430,22
:3Y1 (71)				
н 281	23 202,67	25 331,58	463411,89	3287457,16
н 282	23 202,63	25 332,58	463411,85	3287458,16
н 283	23 201,63	25 332,54	463410,85	3287458,12
н 284	23 201,67	25 331,54	463410,89	3287457,12
н 281	23 202,67	25 331,58	463411,89	3287457,16
:3Y1 (72)				
н 285	23 224,86	25 361,96	463433,99	3287487,61
н 286	23 225,02	25 362,95	463434,14	3287488,60
н 287	23 224,03	25 363,10	463433,15	3287488,75
н 288	23 223,87	25 362,11	463433,00	3287487,76
н 285	23 224,86	25 361,96	463433,99	3287487,61
:3Y1 (73)				
н 289	23 253,14	25 392,47	463462,17	3287518,21
н 290	23 251,07	25 395,81	463460,09	3287521,54
н 291	23 250,22	25 395,28	463459,24	3287521,01
н 292	23 252,29	25 391,94	463461,32	3287517,68
н 289	23 253,14	25 392,47	463462,17	3287518,21
:3Y1 (74)				
н 293	23 251,60	25 431,07	463460,51	3287556,81
н 294	23 252,17	25 435,03	463461,07	3287560,77
н 295	23 247,08	25 435,75	463455,97	3287561,47
н 296	23 246,51	25 431,79	463455,42	3287557,51



н 293	23 251,60	25 431,07	463460,51	3287556,81
:3Y1 (75)				
н 297	23 248,66	25 469,87	463457,45	3287595,60
н 298	23 250,74	25 473,39	463459,51	3287599,12
н 299	23 247,29	25 475,43	463456,06	3287601,15
н 300	23 245,21	25 471,91	463453,99	3287597,63
н 297	23 248,66	25 469,87	463457,45	3287595,60
:3Y1 (76)				
н 301	23 264,64	25 501,44	463473,33	3287627,22
н 302	23 264,60	25 502,44	463473,28	3287628,22
н 303	23 263,60	25 502,40	463472,28	3287628,17
н 304	23 263,64	25 501,41	463472,33	3287627,18
н 301	23 264,64	25 501,44	463473,33	3287627,22
:3Y1 (77)				
н 305	23 281,01	25 528,08	463489,61	3287653,91
н 306	23 281,01	25 529,08	463489,61	3287654,91
н 307	23 280,01	25 529,08	463488,61	3287654,91
н 308	23 280,01	25 528,08	463488,61	3287653,91
н 305	23 281,01	25 528,08	463489,61	3287653,91
:3Y1 (78)				
н 309	21 550,29	25 207,22	461759,89	3287327,58
н 310	21 551,98	25 210,85	461761,57	3287331,22
н 311	21 548,35	25 212,53	461757,94	3287332,88
н 312	21 546,67	25 208,91	461756,27	3287329,26
н 309	21 550,29	25 207,22	461759,89	3287327,58
:3Y1 (79)				
н 313	23 285,64	25 532,75	463494,23	3287658,59
н 314	23 286,24	25 533,55	463494,82	3287659,40
н 315	23 283,05	25 535,96	463491,63	3287661,80
н 316	23 282,44	25 535,16	463491,02	3287660,99
н 313	23 285,64	25 532,75	463494,23	3287658,59





Масштаб 1:18000