

	10	405073,38	1532691,04
	55	405064,31	1532676,90
	56	405039,52	1532680,02
	57	405037,01	1532659,71
	58	405061,79	1532656,63
	55	405064,31	1532676,90
<u>1.15</u>	1	404959,53	1532709,00
	2	404958,08	1532724,18
	3	404952,79	1532734,69
	4	404944,89	1532733,39
	5	404957,52	1532708,64
	1	404959,53	1532709,00
<u>1.16</u>	1	405022,54	1532697,55
	2	405007,90	1532699,40
	3	405007,44	1532694,71
	4	405006,44	1532684,62
	5	405005,22	1532672,30
	6	405005,08	1532670,86
	7	405005,93	1532670,24
	8	405012,59	1532667,91
	9	405019,26	1532665,57
	10	405020,11	1532676,52
	11	405021,06	1532685,89
	12	405021,73	1532692,53
	13	405022,30	1532696,04
	1	405022,54	1532697,55
<u>1.17</u>	1	405106,79	1532672,03
	2	405106,20	1532672,48
	3	405102,96	1532674,42
	4	405092,82	1532680,30
	5	405093,43	1532646,09
	6	405084,43	1532645,71
	7	405084,14	1532625,83
	8	405097,82	1532625,88
	9	405098,15	1532633,99
	10	405105,65	1532633,96
	1	405106,79	1532672,03
		(2)	
	11	405085,89	1532684,32
	12	405082,75	1532686,15
	13	405082,62	1532684,61
	11	405085,89	1532684,32
<u>1.18</u>	1	405118,73	1532648,56
	2	405118,45	1532653,10
	3	405118,33	1532653,66
	4	405117,25	1532648,33
	5	405116,62	1532639,16
	6	405118,28	1532644,04
	1	405118,73	1532648,56
<u>1.19</u>		(1)	
	1	404342,32	1533006,42
	2	404342,11	1533007,46
	3	404341,43	1533013,40
	4	404335,47	1533017,99
	5	404333,87	1533017,33
	6	404334,54	1533011,37
	7	404333,55	1533011,27
	8	404334,38	1533002,88
	9	404335,38	1532996,33
	10	404336,79	1532991,64

11	404338,60	1532987,47
12	404339,36	1532986,26
13	404339,27	1532995,26
14	404339,35	1533006,32
1	404342,32	1533006,42
(2)		
15	404386,44	1532957,05
16	404380,24	1532961,79
17	404379,44	1532960,75
18	404362,77	1532973,52
19	404363,57	1532974,57
20	404357,03	1532979,57
21	404355,71	1532980,83
22	404354,43	1532971,35
23	404358,82	1532968,36
24	404359,12	1532968,76
25	404375,79	1532955,99
26	404375,12	1532955,11
27	404386,10	1532946,70
15	404386,44	1532957,05
(3)		
28	404442,28	1532914,51
29	404417,48	1532933,38
30	404413,25	1532931,17
31	404407,58	1532930,24
32	404432,81	1532910,90
28	404442,28	1532914,51
(4)		
33	404399,14	1532936,71
34	404399,02	1532938,93
35	404395,96	1532939,14
33	404399,14	1532936,71
(5)		
36	404445,02	1532905,86
37	404442,28	1532914,51
38	404442,35	1532912,09
39	404437,57	1532910,10
40	404435,05	1532909,19
41	404442,19	1532904,26
36	404445,02	1532905,86
(6)		
42	404471,58	1532902,11
43	404470,24	1532907,01
44	404454,54	1532899,99
45	404456,66	1532899,69
46	404462,56	1532899,79
47	404468,66	1532901,03
42	404471,58	1532902,11
(7)		
48	404755,47	1532808,58
49	404675,16	1532850,08
50	404664,70	1532856,38
51	404654,46	1532862,11
52	404636,91	1532868,30
53	404639,41	1532862,66
54	404750,28	1532805,32
48	404755,47	1532808,58
(8)		
55	404855,34	1532771,98
56	404846,44	1532773,08
57	404827,41	1532777,01

	58	404818,70	1532779,48
	59	404805,36	1532784,10
	60	404797,72	1532787,24
	61	404789,73	1532790,88
	62	404762,68	1532804,85
	63	404757,50	1532801,59
	64	404772,16	1532794,07
	65	404780,87	1532789,88
	66	404796,87	1532782,69
	67	404818,74	1532776,29
	68	404829,02	1532774,10
	69	404843,42	1532772,55
	55	404855,34	1532771,98
		(9)	
	70	405118,33	1532653,66
	71	405117,58	1532657,10
	72	405116,21	1532660,74
	73	405114,23	1532664,35
	74	405111,92	1532667,44
	75	405109,13	1532670,26
	76	405106,79	1532672,03
	77	405105,65	1532633,96
	78	405098,15	1532633,99
	79	405097,82	1532625,88
	70	405084,14	1532625,83
	80	405084,43	1532645,71
	81	405093,43	1532646,09
	82	405092,82	1532680,30
	83	405085,89	1532684,32
	84	405082,62	1532684,61
	85	405082,75	1532686,15
	86	405076,18	1532689,96
	87	405073,38	1532691,04
	88	405073,37	1532690,48
	89	405073,31	1532687,99
	90	405072,91	1532669,91
	91	405072,56	1532645,09
	92	405072,82	1532644,25
	93	405072,84	1532633,45
	94	405072,84	1532632,01
	95	405072,84	1532627,46
	96	405073,00	1532627,08
	97	405076,33	1532625,03
	98	405080,54	1532622,97
	99	405086,49	1532621,39
	100	405092,04	1532621,10
	101	405097,24	1532621,84
	102	405102,85	1532623,84
	103	405107,64	1532626,77
	104	405111,72	1532630,55
	105	405115,67	1532636,37
	106	405116,62	1532639,16
	107	405117,25	1532648,33
	108	405118,33	1532653,66
	70	405118,33	1532653,66
<u>2.1</u>		(1)	
	1	403173,11	1533952,28
	2	403161,02	1533959,90
	3	403160,90	1533966,48
	4	403157,71	1533966,60
	5	403153,33	1533967,20

6	403146,70	1533969,11
7	403140,31	1533972,26
8	403141,00	1533973,44
9	403118,58	1533986,61
10	403078,37	1534008,89
11	403070,95	1534013,21
12	403043,36	1534025,49
13	403008,39	1534046,21
14	403012,90	1534053,83
15	402998,67	1534062,41
16	402994,03	1534054,72
17	402910,27	1534104,36
18	402860,37	1534138,00
19	402794,96	1534176,89
20	402778,15	1534188,18
21	402766,52	1534197,83
22	402757,53	1534207,30
23	402753,98	1534212,69
24	402745,76	1534229,81
25	402741,27	1534240,79
26	402730,05	1534233,66
27	402734,30	1534222,38
28	402736,80	1534217,33
29	402741,64	1534212,19
30	402746,88	1534204,61
31	402752,36	1534197,94
32	402631,22	1534269,60
33	402630,57	1534268,52
34	402617,14	1534275,81
35	402611,95	1534270,11
36	403066,63	1534000,67
37	403081,94	1533991,95
38	403096,01	1533984,29
39	403106,98	1533978,24
40	403114,42	1533974,01
41	403125,43	1533967,55
42	403145,70	1533955,54
43	403157,90	1533948,17
44	403158,89	1533949,79
45	403170,53	1533950,84
1	403173,11	1533952,28
(2)		
46	402634,41	1534292,47
47	402633,29	1534294,92
48	402630,29	1534291,16
46	402634,41	1534292,47
(3)		
49	403152,53	1533939,29
50	403119,73	1533958,73
51	403105,69	1533967,19
52	403069,31	1533990,24
53	403049,60	1534002,03
54	402836,64	1534128,23
55	402606,80	1534264,44
56	402598,19	1534254,96
57	402594,66	1534248,92
58	402597,39	1534247,00
59	402602,35	1534242,88
60	402609,47	1534235,65
61	402613,31	1534230,61
62	402617,52	1534223,05

	63	402619,72	1534217,56
	64	402621,16	1534210,74
	65	402631,61	1534211,84
	66	402630,56	1534217,70
	67	402627,83	1534225,96
	68	402623,89	1534233,63
	69	402617,78	1534242,11
	70	402613,40	1534246,87
	71	402613,66	1534249,33
	72	402742,06	1534173,24
	73	402705,80	1534171,86
	74	402706,62	1534158,91
	75	402719,92	1534160,32
	76	402733,59	1534159,52
	77	402747,34	1534157,09
	78	402762,44	1534152,79
	79	402774,69	1534147,98
	80	402785,92	1534142,50
	81	402789,15	1534144,75
	82	402927,82	1534064,94
	83	402938,21	1534056,99
	84	402963,69	1534041,90
	85	402961,93	1534038,85
	86	402966,27	1534035,53
	87	402968,39	1534039,11
	88	402981,79	1534031,17
	89	402978,97	1534025,82
	90	402991,71	1534016,07
	91	402995,76	1534022,89
	92	403072,72	1533976,93
	93	403096,20	1533961,91
	94	403106,19	1533953,54
	95	403109,24	1533945,48
	96	403110,34	1533937,47
	97	403108,88	1533931,53
	98	403126,03	1533921,37
	99	403131,72	1533924,99
	100	403137,91	1533926,80
	101	403144,29	1533926,77
	102	403145,04	1533926,53
	103	403147,77	1533931,42
	49	403152,53	1533939,29
<u>2.2</u>	1	402927,82	1534064,94
	2	402789,15	1534144,75
	3	402787,70	1534141,59
	4	402862,68	1534097,69
	5	402916,06	1534070,12
	6	402927,17	1534063,53
	1	402927,82	1534064,94
<u>2.3</u>			(1)
	1	402938,20	1534057,00
	2	402927,82	1534064,94
	3	402927,17	1534063,53
	1	402938,20	1534057,00
			(2)
	4	402966,27	1534035,53
	5	402961,93	1534038,85
	6	402961,38	1534037,92
	7	402966,05	1534035,15
	4	402966,27	1534035,53
			(3)

	8	402991,71	1534016,07
	9	402978,97	1534025,82
	10	402976,59	1534021,33
	11	402990,38	1534013,81
	8	402991,71	1534016,07
<u>2.4</u>	1	403295,93	1533890,07
	2	403285,83	1533895,79
	3	403280,92	1533887,18
	4	403277,98	1533889,03
	5	403273,82	1533892,59
	6	403270,16	1533897,13
	7	403265,77	1533903,21
	8	403259,82	1533899,69
	9	403202,84	1533933,52
	10	403174,51	1533951,39
	11	403169,72	1533948,72
	12	403158,62	1533947,72
	13	403166,49	1533942,80
	14	403186,53	1533929,93
	15	403206,73	1533917,63
	16	403285,00	1533871,30
	1	403295,93	1533890,07
<u>2.5</u>			(1)
	1	402633,29	1534294,92
	2	402630,34	1534301,40
	3	402614,96	1534295,18
	4	402604,05	1534298,12
	5	402599,79	1534299,19
	6	402598,16	1534299,79
	7	402591,40	1534302,26
	8	402585,51	1534305,05
	9	402559,00	1534320,60
	10	402535,52	1534334,58
	11	402528,82	1534318,94
	12	402549,64	1534307,03
	13	402611,95	1534270,11
	14	402617,14	1534275,81
	15	402596,01	1534287,29
	16	402597,92	1534290,22
	17	402602,25	1534289,17
	18	402607,14	1534288,37
	19	402616,57	1534288,11
	20	402624,45	1534289,29
	21	402630,29	1534291,16
	1	402633,29	1534294,92
			(2)
	22	402606,80	1534264,44
	23	402525,99	1534312,33
	24	402518,48	1534294,81
	25	402587,76	1534253,79
	26	402594,66	1534248,92
	27	402598,19	1534254,96
	22	402606,80	1534264,44
			(3)
	28	402789,15	1534144,75
	29	402785,92	1534142,50
	30	402787,70	1534141,59
	28	402789,15	1534144,75
			(4)
	31	403174,51	1533951,39
	32	403173,11	1533952,28

	33	403170,53	1533950,84
	34	403158,89	1533949,79
	35	403157,90	1533948,17
	36	403158,62	1533947,72
	37	403169,72	1533948,72
	31	403174,51	1533951,39
		(5)	
	38	403281,24	1533864,75
	39	403216,33	1533903,18
	40	403200,84	1533911,93
	41	403189,02	1533918,33
	42	403173,37	1533927,05
	43	403152,53	1533939,29
	44	403147,77	1533931,42
	45	403145,04	1533926,53
	46	403151,73	1533924,33
	47	403155,89	1533921,90
	48	403214,44	1533888,94
	49	403242,01	1533876,67
	50	403276,41	1533856,28
	38	403281,24	1533864,75
<u>2.6</u>		(1)	
	1	404918,38	1532760,05
	2	404918,21	1532760,99
	3	404917,50	1532761,18
	4	404913,93	1532761,75
	5	404908,14	1532762,16
	6	404905,32	1532760,92
	7	404902,35	1532760,59
	8	404902,42	1532762,39
	9	404866,41	1532763,85
	10	404856,83	1532764,45
	11	404846,10	1532765,70
	12	404835,03	1532767,59
	13	404817,50	1532772,08
	14	404806,47	1532775,81
	15	404794,97	1532780,51
	16	404785,06	1532785,29
	17	404766,24	1532795,04
	18	404760,51	1532783,87
	19	404783,34	1532772,18
	20	404792,83	1532767,39
	21	404800,83	1532763,64
	22	404811,01	1532759,52
	23	404817,58	1532757,45
	24	404821,10	1532756,79
	25	404830,18	1532755,49
	26	404845,96	1532754,26
	27	404876,60	1532753,32
	28	404874,73	1532760,07
	29	404902,61	1532756,66
	30	404904,12	1532749,15
	31	404910,60	1532743,61
	32	404912,06	1532736,30
	33	404913,69	1532736,63
	34	404907,88	1532760,30
	1	404918,38	1532760,05
		(2)	
	35	404916,77	1532768,90
	36	404915,73	1532774,62
	37	404898,34	1532770,86

	38	404898,64	1532769,61
	39	404913,75	1532769,02
	35	404916,77	1532768,90
		(3)	
	40	404934,38	1532762,83
	41	404933,65	1532766,50
	42	404931,18	1532766,06
	43	404929,09	1532777,51
	44	404920,06	1532775,56
	45	404921,54	1532768,40
	46	404926,17	1532767,23
	47	404932,44	1532764,27
	40	404934,38	1532762,83
		(4)	
	48	404938,67	1532741,20
	49	404937,45	1532747,32
	50	404936,10	1532749,43
	51	404933,69	1532752,42
	52	404930,43	1532755,43
	53	404926,05	1532758,31
	54	404923,39	1532759,46
	55	404927,53	1532739,42
	56	404935,56	1532741,04
	57	404936,60	1532741,26
	58	404937,73	1532740,70
	48	404938,67	1532741,20
<u>2.7</u>	1	404896,77	1532750,20
	2	404893,98	1532752,78
	3	404876,60	1532753,32
	4	404877,22	1532751,07
	1	404896,77	1532750,20
<u>2.8</u>	1	404904,12	1532749,15
	2	404902,61	1532756,66
	3	404900,92	1532756,86
	4	404874,73	1532760,07
	5	404876,60	1532753,32
	6	404893,98	1532752,78
	7	404896,77	1532750,20
	8	404903,23	1532749,91
	1	404904,12	1532749,15
<u>2.9</u>		(1)	
	1	404921,54	1532768,40
	2	404920,06	1532775,56
	3	404915,73	1532774,62
	4	404916,77	1532768,90
	5	404920,92	1532768,56
	1	404921,54	1532768,40
		(2)	
	6	404927,53	1532739,42
	7	404923,39	1532759,46
	8	404922,41	1532759,87
	9	404918,21	1532760,99
	10	404918,38	1532760,05
	11	404907,88	1532760,30
	12	404913,69	1532736,63
	6	404927,53	1532739,42
<u>2.10</u>	1	404938,89	1532767,45
	2	404938,68	1532779,59
	3	404929,11	1532777,42
	4	404931,18	1532766,06
	5	404933,65	1532766,50

	1	404938,89	1532767,45	
<u>2.11</u>			(1)	
	1	404947,96	1532756,63	
	2	404938,91	1532766,44	
	3	404938,89	1532767,45	
	4	404933,65	1532766,50	
	5	404934,38	1532762,83	
	6	404936,92	1532760,94	
	7	404940,07	1532757,79	
	8	404942,33	1532754,90	
	9	404944,82	1532750,54	
	10	404947,22	1532745,77	
	11	404947,92	1532746,15	
	1	404947,96	1532756,63	
				(2)
	12	404940,42	1532742,14	
	13	404939,06	1532744,81	
	14	404937,45	1532747,32	
15	404938,67	1532741,20		
12	404940,42	1532742,14		
<u>2.12</u>	1	404877,22	1532751,07	
	2	404876,60	1532753,32	
	3	404845,96	1532754,26	
	4	404830,18	1532755,49	
	5	404821,10	1532756,79	
	6	404817,58	1532757,45	
	7	404820,64	1532756,49	
	8	404828,52	1532754,71	
	9	404837,44	1532753,33	
	10	404846,44	1532752,43	
<u>3</u>	1	404877,22	1532751,07	
	1	405064,31	1532676,90	
	2	405039,52	1532680,02	
	3	405037,01	1532659,71	
	4	405061,79	1532656,63	
<u>4.1</u>	1	405064,31	1532676,90	
	1	402933,97	1534104,86	
	2	402880,75	1534140,53	
	3	402873,30	1534129,28	
	4	402910,27	1534104,36	
	5	402927,53	1534094,13	
<u>4.2</u>	1	402933,97	1534104,86	
	1	402947,29	1534127,08	
	2	402893,32	1534159,51	
	3	402880,75	1534140,53	
	4	402933,97	1534104,86	
	1	402947,29	1534127,08	

3.4 Сведения об образуемых земельных участках (на расчетный срок)

Таблица № 5

Обозначение земельного участка	Способ образования	Площадь, кв.м	Категория земель	Вид разрешенного использования
<u>1</u>	Образование земельного участка, путем объединения земельных участков с условными номерами <u>1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5, 1.6, 1.7, 1.8, 1.9, 1.10, 1.11, 1.12, 1.13, 1.14, 1.15, 1.16, 1.17, 1.18 и 1.19</u>	18817	Земли населенных пунктов	Земельные участки (территории) общего пользования (Код 12.0)
	Образование земельного участка, путем перераспределения земельных участков с условными номерами <u>1.1, 1.2, 1.4, 1.5, 1.6, 1.7, 1.8, 1.9, 1.10, 1.11, 1.12, 1.13, 1.14, 1.15, 1.16, 1.17, 1.18</u> и земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности			
<u>2</u>	Образование земельного участка, путем объединения земельных участков с условными номерами <u>2.1, 2.2, 2.3, 2.4, 2.5, 2.6, 2.7, 2.8, 2.9, 2.10, 2.11 и 2.12</u>	26499	Земли населенных пунктов	Земельные участки (территории) общего пользования (Код 12.0)
	Образование земельного участка, путем перераспределения земельных участков с условными номерами <u>2.1, 2.2, 2.3, 2.4, 2.6, 2.7, 2.8, 2.9, 2.10, 2.11</u> и земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности			
<u>4</u>	Образование земельного участка, путем объединения земельных участков с условными номерами <u>4.1 и 4.2</u>	2407	Земли населенных пунктов	Земельные участки (территории) общего пользования (Код 12.0)

3.5 Ведомость координат образуемых земельных участков (на расчетный срок)

Таблица № 6

Обозначение земельного участка	№ точки	Координаты		
		X	Y	
<u>I</u>		(1)		
	1	403285,00	1533871,30	
	2	403206,73	1533917,63	
	3	403186,53	1533929,93	
	4	403166,49	1533942,80	
	5	403158,62	1533947,72	
	6	403157,90	1533948,17	
	7	403145,70	1533955,54	
	8	403125,43	1533967,55	
	9	403114,42	1533974,01	
	10	403106,98	1533978,24	
	11	403096,01	1533984,29	
	12	403081,94	1533991,95	
	13	403066,63	1534000,67	
	14	402611,95	1534270,11	
	15	402549,64	1534307,03	
	16	402528,82	1534318,94	
	17	402525,99	1534312,33	
	18	402606,80	1534264,44	
	19	402836,64	1534128,23	
	20	403049,60	1534002,03	
	21	403069,31	1533990,24	
	22	403105,69	1533967,19	
	23	403119,73	1533958,73	
	24	403152,53	1533939,29	
	25	403173,37	1533927,05	
	26	403189,02	1533918,33	
	27	403200,84	1533911,93	
	28	403216,33	1533903,18	
	29	403281,24	1533864,75	
	30	403283,58	1533868,83	
	1	403285,00	1533871,30	
			(2)	
	31	405118,73	1532648,56	
	32	405118,45	1532653,10	
	33	405118,33	1532653,66	
	34	405117,58	1532657,10	
	35	405116,21	1532660,74	
	36	405114,23	1532664,35	
	37	405111,92	1532667,44	
	38	405109,13	1532670,26	
	39	405106,79	1532672,03	
	40	405106,20	1532672,48	
	41	405102,96	1532674,42	
	42	405092,82	1532680,30	
	43	405085,89	1532684,32	
	44	405082,75	1532686,15	
	45	405076,18	1532689,96	
	46	405073,38	1532691,04	
	47	405073,03	1532691,17	
	48	405062,53	1532692,52	
	49	405061,75	1532692,56	
50	405022,54	1532697,55		
51	405007,90	1532699,40		
52	404981,90	1532702,68		

53	404976,32	1532704,24
54	404972,08	1532706,33
55	404967,78	1532709,48
56	404963,69	1532713,94
57	404960,27	1532719,82
58	404958,08	1532724,18
59	404952,79	1532734,69
60	404947,22	1532745,77
61	404944,82	1532750,54
62	404942,33	1532754,90
63	404940,07	1532757,79
64	404936,92	1532760,94
65	404934,38	1532762,83
66	404932,44	1532764,27
67	404926,17	1532767,23
68	404921,54	1532768,40
69	404920,92	1532768,56
70	404913,75	1532768,90
71	404898,64	1532769,02
72	404869,62	1532769,61
73	404869,62	1532770,74
74	404859,15	1532771,51
75	404855,34	1532771,98
76	404846,44	1532773,08
77	404827,41	1532777,01
78	404818,70	1532779,48
79	404805,36	1532784,10
80	404797,72	1532787,24
81	404789,73	1532790,88
82	404762,68	1532804,85
83	404755,47	1532808,58
84	404675,16	1532850,08
85	404664,70	1532856,38
86	404654,46	1532862,11
87	404647,34	1532866,50
88	404633,43	1532876,13
89	404628,29	1532879,35
90	404625,41	1532881,16
91	404617,63	1532885,22
92	404548,75	1532916,82
93	404537,17	1532922,43
94	404533,91	1532923,72
95	404529,34	1532925,09
96	404525,88	1532925,81
97	404520,70	1532926,42
98	404513,88	1532926,39
99	404506,38	1532925,21
100	404499,44	1532923,04
101	404485,36	1532916,99
102	404471,47	1532911,03
103	404467,36	1532909,60
104	404462,56	1532908,61
105	404457,46	1532908,55
106	404453,05	1532909,16
107	404447,99	1532910,93
108	404444,28	1532912,94
109	404442,28	1532914,51
110	404417,48	1532933,38
111	404399,40	1532947,17
112	404386,44	1532957,05
113	404380,24	1532961,79

114	404379,44	1532960,75
115	404362,77	1532973,52
116	404363,57	1532974,57
117	404357,03	1532979,57
118	404355,71	1532980,83
119	404351,87	1532984,47
120	404348,87	1532988,42
121	404345,87	1532993,72
122	404343,63	1532999,96
123	404342,32	1533006,42
124	404342,11	1533007,46
125	404341,43	1533013,40
126	404341,01	1533017,10
127	404337,62	1533018,72
128	404333,72	1533018,66
129	404333,87	1533017,33
130	404334,54	1533011,37
131	404333,55	1533011,27
132	404334,38	1533002,88
133	404335,38	1532996,33
134	404336,79	1532991,64
135	404338,60	1532987,47
136	404339,36	1532986,26
137	404342,24	1532981,64
138	404347,01	1532976,41
139	404354,43	1532971,35
140	404358,82	1532968,36
141	404359,12	1532968,76
142	404375,79	1532955,99
143	404375,12	1532955,11
144	404386,10	1532946,70
145	404395,96	1532939,14
146	404399,14	1532936,71
147	404407,58	1532930,24
148	404432,81	1532910,90
149	404435,05	1532909,19
150	404442,19	1532904,26
151	404443,02	1532903,69
152	404446,16	1532902,18
153	404451,29	1532900,47
154	404454,54	1532899,99
155	404456,66	1532899,69
156	404462,56	1532899,79
157	404468,66	1532901,03
158	404471,62	1532902,12
159	404474,57	1532903,22
160	404479,16	1532905,24
161	404480,69	1532905,87
162	404488,76	1532909,24
163	404498,89	1532913,47
164	404499,24	1532914,13
165	404506,00	1532916,29
166	404512,40	1532917,39
167	404518,03	1532917,62
168	404518,71	1532917,64
169	404525,60	1532916,98
170	404530,68	1532915,84
171	404532,98	1532915,06
172	404535,81	1532914,09
173	404614,57	1532877,92
174	404621,97	1532873,92

175	404623,32	1532873,10
176	404628,95	1532869,63
177	404643,31	1532859,63
178	404648,55	1532856,27
179	404655,23	1532852,51
180	404748,52	1532804,21
181	404755,73	1532800,48
182	404766,24	1532795,04
183	404785,06	1532785,29
184	404794,97	1532780,51
185	404806,47	1532775,81
186	404817,50	1532772,08
187	404835,03	1532767,59
188	404846,10	1532765,70
189	404856,83	1532764,45
190	404866,41	1532763,85
191	404902,42	1532762,39
192	404902,35	1532760,59
193	404905,32	1532760,92
194	404908,14	1532762,16
195	404913,93	1532761,75
196	404917,50	1532761,18
197	404918,21	1532760,99
198	404922,41	1532759,87
199	404923,39	1532759,46
200	404926,05	1532758,31
201	404930,43	1532755,43
202	404933,69	1532752,42
203	404936,10	1532749,43
204	404937,45	1532747,32
205	404939,06	1532744,81
206	404940,42	1532742,14
207	404944,89	1532733,39
208	404957,52	1532708,64
209	404961,68	1532700,49
210	404964,81	1532695,18
211	404968,86	1532690,50
212	404973,57	1532686,78
213	405010,08	1532664,98
214	405010,33	1532665,41
215	405052,42	1532640,31
216	405052,16	1532639,88
217	405073,00	1532627,08
218	405076,33	1532625,03
219	405080,54	1532622,97
220	405086,49	1532621,39
221	405092,04	1532621,10
222	405097,24	1532621,84
223	405102,85	1532623,84
224	405107,64	1532626,77
225	405111,72	1532630,55
226	405115,67	1532636,37
227	405116,62	1532639,16
228	405118,28	1532644,04
31	405118,73	1532648,56
229	405064,31	1532676,90
230	405039,52	1532680,02
231	405037,01	1532659,71
232	405061,79	1532656,63
229	405064,31	1532676,90

2	(1)		
	1	403295,93	1533890,07
	2	403285,83	1533895,79
	3	403280,92	1533887,18
	4	403277,98	1533889,03
	5	403273,82	1533892,59
	6	403270,16	1533897,13
	7	403265,77	1533903,21
	8	403259,82	1533899,69
	9	403202,84	1533933,52
	10	403174,51	1533951,39
	11	403173,11	1533952,28
	12	403161,02	1533959,90
	13	403160,90	1533966,48
	14	403157,71	1533966,60
	15	403153,33	1533967,20
	16	403146,70	1533969,11
	17	403140,31	1533972,26
	18	403141,00	1533973,44
	19	403118,58	1533986,61
	20	403078,37	1534008,89
	21	403070,95	1534013,21
	22	403043,36	1534025,49
	23	403008,39	1534046,21
	24	403012,90	1534053,83
	25	402998,67	1534062,41
	26	402994,03	1534054,72
	27	402910,27	1534104,36
	28	402860,37	1534138,00
	29	402794,96	1534176,89
	30	402778,15	1534188,18
	31	402766,52	1534197,83
	32	402757,53	1534207,30
	33	402753,98	1534212,69
	34	402745,76	1534229,81
	35	402741,27	1534240,79
	36	402730,05	1534233,66
	37	402734,30	1534222,38
	38	402736,80	1534217,33
	39	402741,64	1534212,19
	40	402746,88	1534204,61
	41	402752,36	1534197,94
	42	402631,22	1534269,60
	43	402630,57	1534268,52
	44	402617,14	1534275,81
	45	402596,01	1534287,29
	46	402597,92	1534290,22
	47	402602,25	1534289,17
	48	402607,14	1534288,37
	49	402616,57	1534288,11
	50	402624,45	1534289,29
	51	402630,29	1534291,16
	52	402634,41	1534292,47
	53	402633,29	1534294,92
	54	402630,34	1534301,40
	55	402614,96	1534295,18
	56	402604,05	1534298,12
	57	402599,79	1534299,19
	58	402598,16	1534299,79
	59	402591,40	1534302,26
60	402585,51	1534305,05	

61	402559,00	1534320,60
62	402535,52	1534334,58
63	402528,82	1534318,94
64	402549,64	1534307,03
65	402611,95	1534270,11
66	403066,63	1534000,67
67	403081,94	1533991,95
68	403096,01	1533984,29
69	403106,98	1533978,24
70	403114,42	1533974,01
71	403125,43	1533967,55
72	403145,70	1533955,54
73	403157,90	1533948,17
74	403158,62	1533947,72
75	403166,49	1533942,80
76	403186,53	1533929,93
77	403206,73	1533917,63
78	403285,00	1533871,30
1	403295,93	1533890,07
(2)		
79	403281,24	1533864,75
80	403216,33	1533903,18
81	403200,84	1533911,93
82	403189,02	1533918,33
83	403173,37	1533927,05
84	403152,53	1533939,29
85	403119,73	1533958,73
86	403105,69	1533967,19
87	403069,31	1533990,24
88	403049,60	1534002,03
89	402836,64	1534128,23
90	402606,80	1534264,44
91	402525,99	1534312,33
92	402518,48	1534294,81
93	402587,76	1534253,79
94	402594,66	1534248,92
95	402597,39	1534247,00
96	402602,35	1534242,88
97	402609,47	1534235,65
98	402613,31	1534230,61
99	402617,52	1534223,05
100	402619,72	1534217,56
101	402621,16	1534210,74
102	402631,61	1534211,84
103	402630,56	1534217,70
104	402627,83	1534225,96
105	402623,89	1534233,63
106	402617,78	1534242,11
107	402613,40	1534246,87
108	402613,66	1534249,33
109	402742,06	1534173,24
110	402705,80	1534171,86
111	402706,62	1534158,91
112	402719,92	1534160,32
113	402733,59	1534159,52
114	402747,34	1534157,09
115	402762,44	1534152,79
116	402774,69	1534147,98
117	402785,92	1534142,50
118	402787,70	1534141,59
119	402862,68	1534097,69

120	402916,06	1534070,12
121	402927,17	1534063,53
122	402938,21	1534056,99
123	402963,69	1534041,90
124	402961,93	1534038,85
125	402961,38	1534037,92
126	402966,05	1534035,15
127	402966,27	1534035,53
128	402968,39	1534039,11
129	402981,79	1534031,17
130	402978,97	1534025,82
131	402976,59	1534021,33
132	402990,38	1534013,81
133	402991,71	1534016,07
134	402995,76	1534022,89
135	403072,72	1533976,93
136	403096,20	1533961,91
137	403106,19	1533953,54
138	403109,24	1533945,48
139	403110,34	1533937,47
140	403108,88	1533931,53
141	403126,03	1533921,37
142	403131,72	1533924,99
143	403137,91	1533926,80
144	403144,29	1533926,77
145	403145,04	1533926,53
146	403151,73	1533924,33
147	403155,89	1533921,90
148	403214,44	1533888,94
149	403242,01	1533876,67
150	403276,41	1533856,28
79	403281,24	1533864,75
(3)		
151	404947,96	1532756,63
152	404938,91	1532766,44
153	404938,89	1532767,45
154	404938,68	1532779,59
155	404929,09	1532777,51
156	404920,06	1532775,56
157	404915,73	1532774,62
158	404898,34	1532770,86
159	404898,64	1532769,61
160	404913,75	1532769,02
161	404916,77	1532768,90
162	404920,92	1532768,56
163	404921,54	1532768,40
164	404926,17	1532767,23
165	404932,44	1532764,27
166	404934,38	1532762,83
167	404936,92	1532760,94
168	404940,07	1532757,79
169	404942,33	1532754,90
170	404944,82	1532750,54
171	404947,22	1532745,77
172	404947,92	1532746,15
151	404947,96	1532756,63
(4)		
173	404940,42	1532742,14
174	404939,06	1532744,81
175	404937,45	1532747,32
176	404936,10	1532749,43

	177	404933,69	1532752,42
	178	404930,43	1532755,43
	179	404926,05	1532758,31
	180	404923,39	1532759,46
	181	404922,41	1532759,87
	182	404918,21	1532760,99
	183	404917,50	1532761,18
	184	404913,93	1532761,75
	185	404908,14	1532762,16
	186	404905,32	1532760,92
	187	404902,35	1532760,59
	188	404902,42	1532762,39
	189	404866,41	1532763,85
	190	404856,83	1532764,45
	191	404846,10	1532765,70
	192	404835,03	1532767,59
	193	404817,50	1532772,08
	194	404806,47	1532775,81
	195	404794,97	1532780,51
	196	404785,06	1532785,29
	197	404766,24	1532795,04
	198	404760,51	1532783,87
	199	404783,34	1532772,18
	200	404792,83	1532767,39
	201	404800,83	1532763,64
	202	404811,01	1532759,52
	203	404817,58	1532757,45
	204	404820,64	1532756,49
	205	404828,52	1532754,71
	206	404837,44	1532753,33
	207	404846,44	1532752,43
	208	404877,22	1532751,07
	209	404896,77	1532750,20
	210	404903,23	1532749,91
	211	404904,12	1532749,15
	212	404910,60	1532743,61
	213	404912,06	1532736,30
	214	404913,69	1532736,63
	215	404927,53	1532739,42
	216	404935,56	1532741,04
	217	404936,60	1532741,26
	218	404937,73	1532740,70
	219	404938,67	1532741,20
	173	404940,42	1532742,14
<u>4</u>	1	402947,29	1534127,08
	2	402893,32	1534159,51
	3	402880,75	1534140,53
	4	402873,30	1534129,28
	5	402910,27	1534104,36
	6	402927,53	1534094,13
	7	402933,97	1534104,86
	1	402947,29	1534127,08

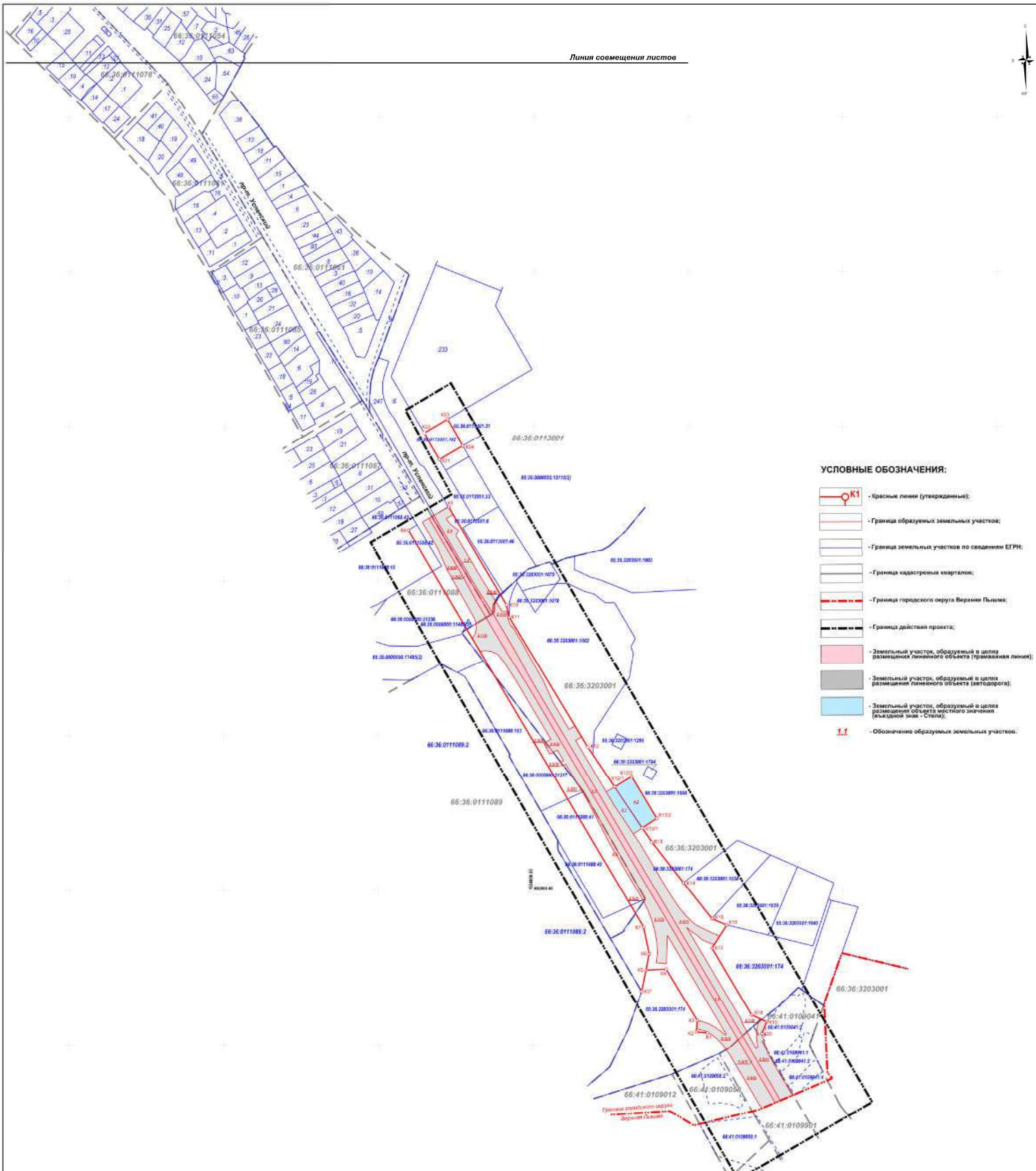
Изменения границ проектирования (границы действия проекта межевания), утверждены постановлением администрации городского округа Верхняя Пышма от 28.03.2022 № 280. Координаты границ действия проекта межевания приведены в Таблице № 7.

Таблица № 7

«Координаты действия проекта межевания территории»

№ п/п	Обозначение точки	X, м	Y, м
1	1	403455,77	1533892,40
2	2	402526,84	1534437,49
3	3	402425,96	1534264,61
4	4	403250,40	1533789,61
5	5	403312,07	1533893,85
6	6	403420,93	1533833,86
	1	403455,77	1533892,40
7	7	405266,38	1532820,60
8	8	404829,07	1532822,56
9	9	404418,31	1533125,61
10	10	404281,93	1532977,27
11	11	404913,53	1532465,86
12	12	405266,17	1532454,02
	7	405266,38	1532820,60

Линия совмещения листов



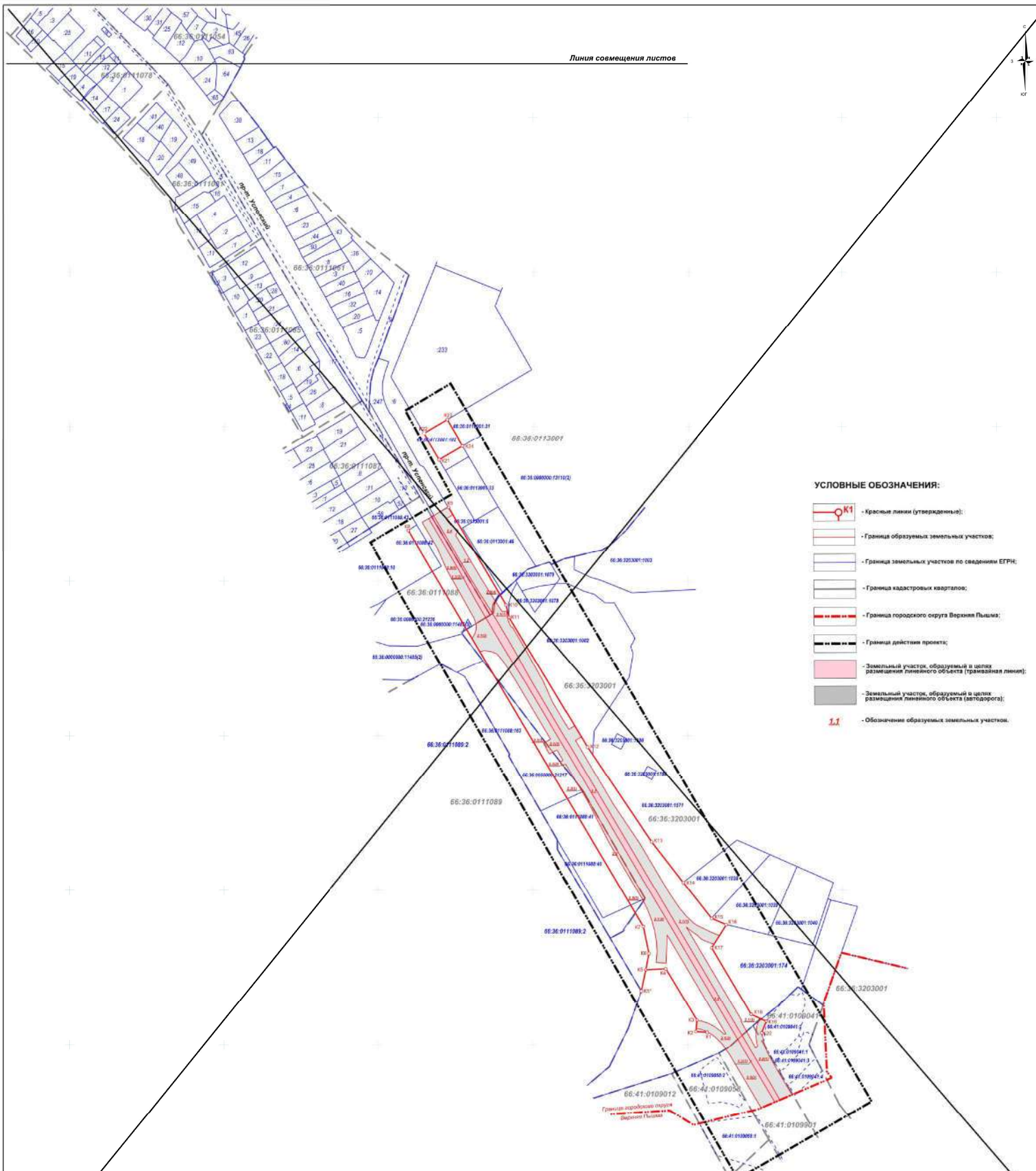
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

-  - Красные линии (утвержденные);
-  - Граница образуемых земельных участков;
-  - Граница земельных участков по сведениям ЕГРН;
-  - Граница кадастровых кварталов;
-  - Граница городского округа Верхняя Пышма;
-  - Граница действия проекта;
-  - Земельный участок, образуемый в целях размещения линейного объекта (проезжая линия);
-  - Земельный участок, образуемый в целях размещения линейного объекта (автодорога);
-  - Земельный участок, образуемый в целях размещения объекта местного значения (выездной знак - Стол);
-  - Обозначение образуемых земельных участков.

Пояснения:
 1. Система координат МСК-86, зона 1;
 2. Обозначены образуемые земельные участки, принадлежащие в собственности ООО «ПМТ» (инвент. 27/09/2022/2336-ПМТ.ГЧ1).

		27/09/2022/2336-ПМТ.ГЧ1	
4	Зем	10.22	
3	Зем	10.22	
2	Зем	10.22	
1	Зем	10.22	
Разработчик	«Земства ГЧ»	10.22	
Проектировщик	«Дельта С.Р.»	10.22	
Директор	Иванова Г.И.	10.22	
Проект землеустройства территории (на территории населенного пункта «Верхняя Пышма» городского округа Верхняя Пышма, Свердловской области)		ПМТ	1
Чертеж проекта землеустройства территории (на территории населенного пункта «Верхняя Пышма» городского округа Верхняя Пышма, Свердловской области)		Лист	4
		МКУ	
		«10»	

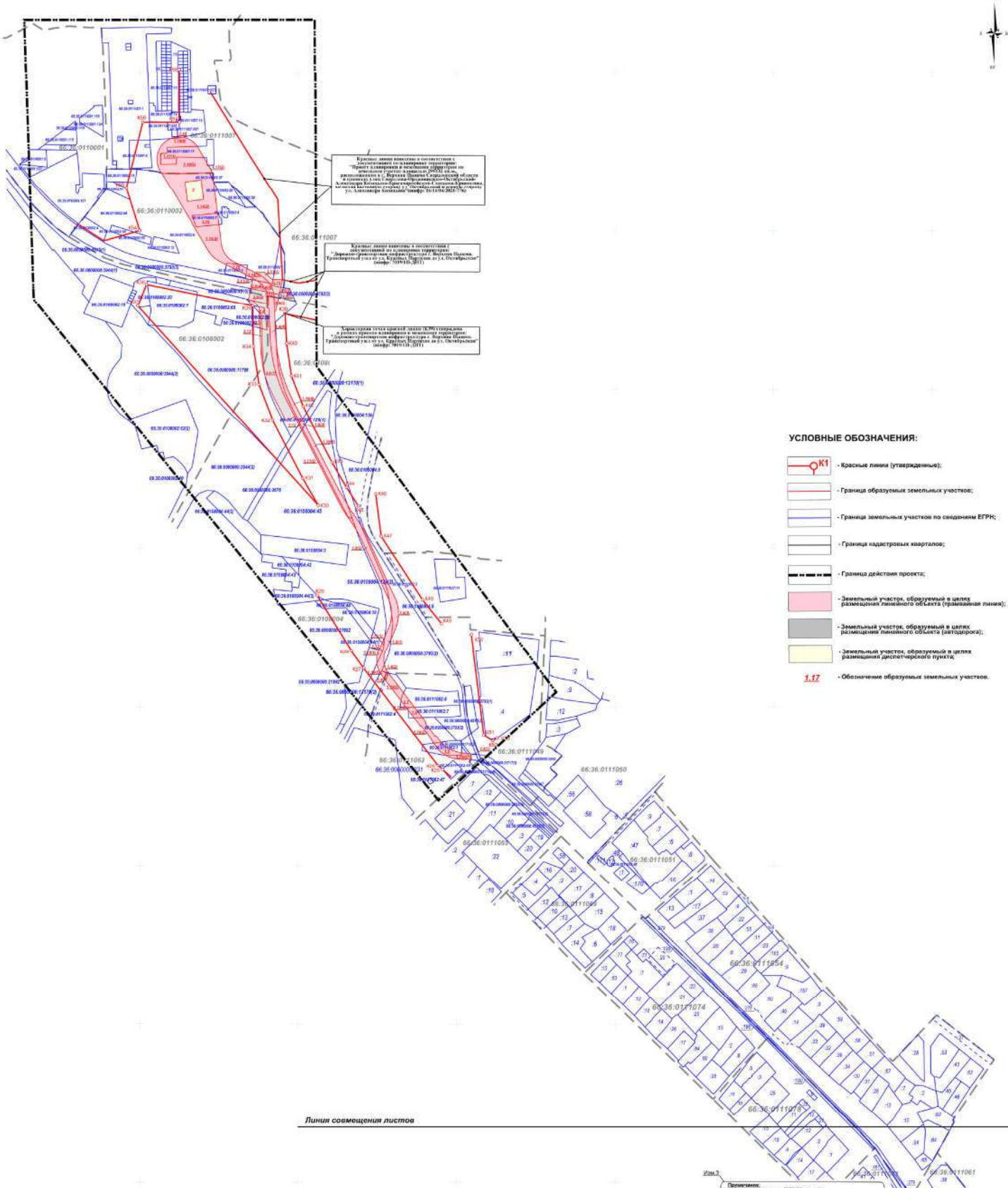
Линия совмещения листов



- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:**
- Красные линии (утвержденные);
 - Граница образуемых земельных участков;
 - Граница земельных участков по сведениям ЕГРН;
 - Граница кадастровых кварталов;
 - Граница городского округа Верхний Пышма;
 - Граница действия проекта;
 - Земельный участок, образуемый в целях размещения линейного объекта (транспортной линии);
 - Земельный участок, образуемый в целях размещения линейного объекта (автодорога);
 - Обозначение образуемых земельных участков.

Примечание:
 1. Система координат МСК 66, зона 1.
 2. Координаты образуемых земельных участков привязаны к точкам части ПМ №66:36:0111080-ПМТ.ГЧ1.

				29/06/2022/1608-ПМТ.ГЧ1		
3	1	Этаж	1	35,22		
Плош.	Зем. уч.	Плош. Зем. уч.	Плош. Зем. уч.	35,22		
Разработчик	Заказчик	ГРП	ГРП	35,22		
Проектировщик	Дизайнер	ГРП	ГРП	35,22		
Директор	Менеджер	ГЧ1	ГЧ1	35,22		
				Проект межевания территории Чертёж проекта межевания территории (на кадастровом участке) № 1.1(МЖ)		
				МБУ "Центр кадастрового обслуживания ГО Верхний Пышма"		



Красные линии выделены в соответствии с постановлением от 14 января 2015 года "Об утверждении и введении в действие постановления Правительства Москвы от 14 января 2015 года № 15-ПП "О внесении изменений в постановление Правительства Москвы от 14 января 2015 года № 15-ПП".

Красные линии выделены в соответствии с постановлением от 14 января 2015 года "Об утверждении и введении в действие постановления Правительства Москвы от 14 января 2015 года № 15-ПП".

Красные линии выделены в соответствии с постановлением от 14 января 2015 года "Об утверждении и введении в действие постановления Правительства Москвы от 14 января 2015 года № 15-ПП".

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

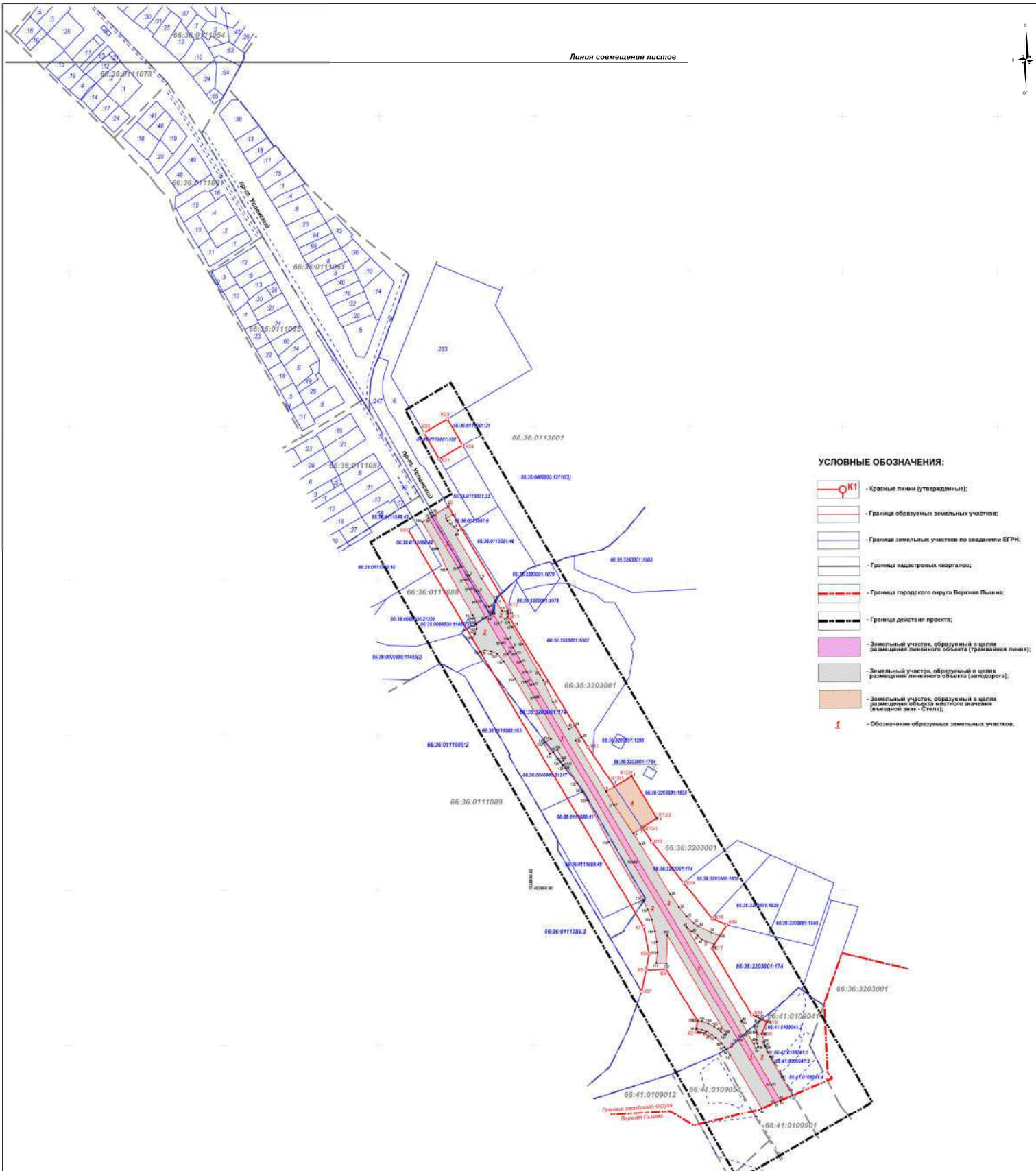
- Красные линии (утвержденные);
- Граница образуемых земельных участков;
- Граница земельных участков по сведениям ЕГРН;
- Граница кадастровых кварталов;
- Граница действия проекта;
- Земельный участок, образуемый в целях размещения линейного объекта (автодорога);
- Земельный участок, образуемый в целях размещения линейного объекта (автодорога);
- Земельный участок, образуемый в целях размещения диспетчерского пункта;
- Обозначение образуемых земельных участков.

Линия совмещения листов

Примечание:
 1. Система координат МСК 46, зона 1;
 2. Показатели образуемых земельных участков приведены в таблице части ПМ. Выпуск 2016/2022/1608-ПМ.Г.41.

29/06/2022/1608-ПМ.Г.41			
№ п/п	№	Площадь, кв. м	Земельный налог, руб.
1	1	100,00	100,00
2	2	200,00	200,00
3	3	300,00	300,00
4	4	400,00	400,00
5	5	500,00	500,00
6	6	600,00	600,00
7	7	700,00	700,00
8	8	800,00	800,00
9	9	900,00	900,00
10	10	1000,00	1000,00
11	11	1100,00	1100,00
12	12	1200,00	1200,00
13	13	1300,00	1300,00
14	14	1400,00	1400,00
15	15	1500,00	1500,00
16	16	1600,00	1600,00
17	17	1700,00	1700,00
18	18	1800,00	1800,00
19	19	1900,00	1900,00
20	20	2000,00	2000,00
21	21	2100,00	2100,00
22	22	2200,00	2200,00
23	23	2300,00	2300,00
24	24	2400,00	2400,00
25	25	2500,00	2500,00
26	26	2600,00	2600,00
27	27	2700,00	2700,00
28	28	2800,00	2800,00
29	29	2900,00	2900,00
30	30	3000,00	3000,00
31	31	3100,00	3100,00
32	32	3200,00	3200,00
33	33	3300,00	3300,00
34	34	3400,00	3400,00
35	35	3500,00	3500,00
36	36	3600,00	3600,00
37	37	3700,00	3700,00
38	38	3800,00	3800,00
39	39	3900,00	3900,00
40	40	4000,00	4000,00
41	41	4100,00	4100,00
42	42	4200,00	4200,00
43	43	4300,00	4300,00
44	44	4400,00	4400,00
45	45	4500,00	4500,00
46	46	4600,00	4600,00
47	47	4700,00	4700,00
48	48	4800,00	4800,00
49	49	4900,00	4900,00
50	50	5000,00	5000,00
51	51	5100,00	5100,00
52	52	5200,00	5200,00
53	53	5300,00	5300,00
54	54	5400,00	5400,00
55	55	5500,00	5500,00
56	56	5600,00	5600,00
57	57	5700,00	5700,00
58	58	5800,00	5800,00
59	59	5900,00	5900,00
60	60	6000,00	6000,00
61	61	6100,00	6100,00
62	62	6200,00	6200,00
63	63	6300,00	6300,00
64	64	6400,00	6400,00
65	65	6500,00	6500,00
66	66	6600,00	6600,00
67	67	6700,00	6700,00
68	68	6800,00	6800,00
69	69	6900,00	6900,00
70	70	7000,00	7000,00
71	71	7100,00	7100,00
72	72	7200,00	7200,00
73	73	7300,00	7300,00
74	74	7400,00	7400,00
75	75	7500,00	7500,00
76	76	7600,00	7600,00
77	77	7700,00	7700,00
78	78	7800,00	7800,00
79	79	7900,00	7900,00
80	80	8000,00	8000,00
81	81	8100,00	8100,00
82	82	8200,00	8200,00
83	83	8300,00	8300,00
84	84	8400,00	8400,00
85	85	8500,00	8500,00
86	86	8600,00	8600,00
87	87	8700,00	8700,00
88	88	8800,00	8800,00
89	89	8900,00	8900,00
90	90	9000,00	9000,00
91	91	9100,00	9100,00
92	92	9200,00	9200,00
93	93	9300,00	9300,00
94	94	9400,00	9400,00
95	95	9500,00	9500,00
96	96	9600,00	9600,00
97	97	9700,00	9700,00
98	98	9800,00	9800,00
99	99	9900,00	9900,00
100	100	10000,00	10000,00

Масштаб: 1:1000
 Дата: 29.06.2022
 Автор: [Имя]



Линия совмещения листов



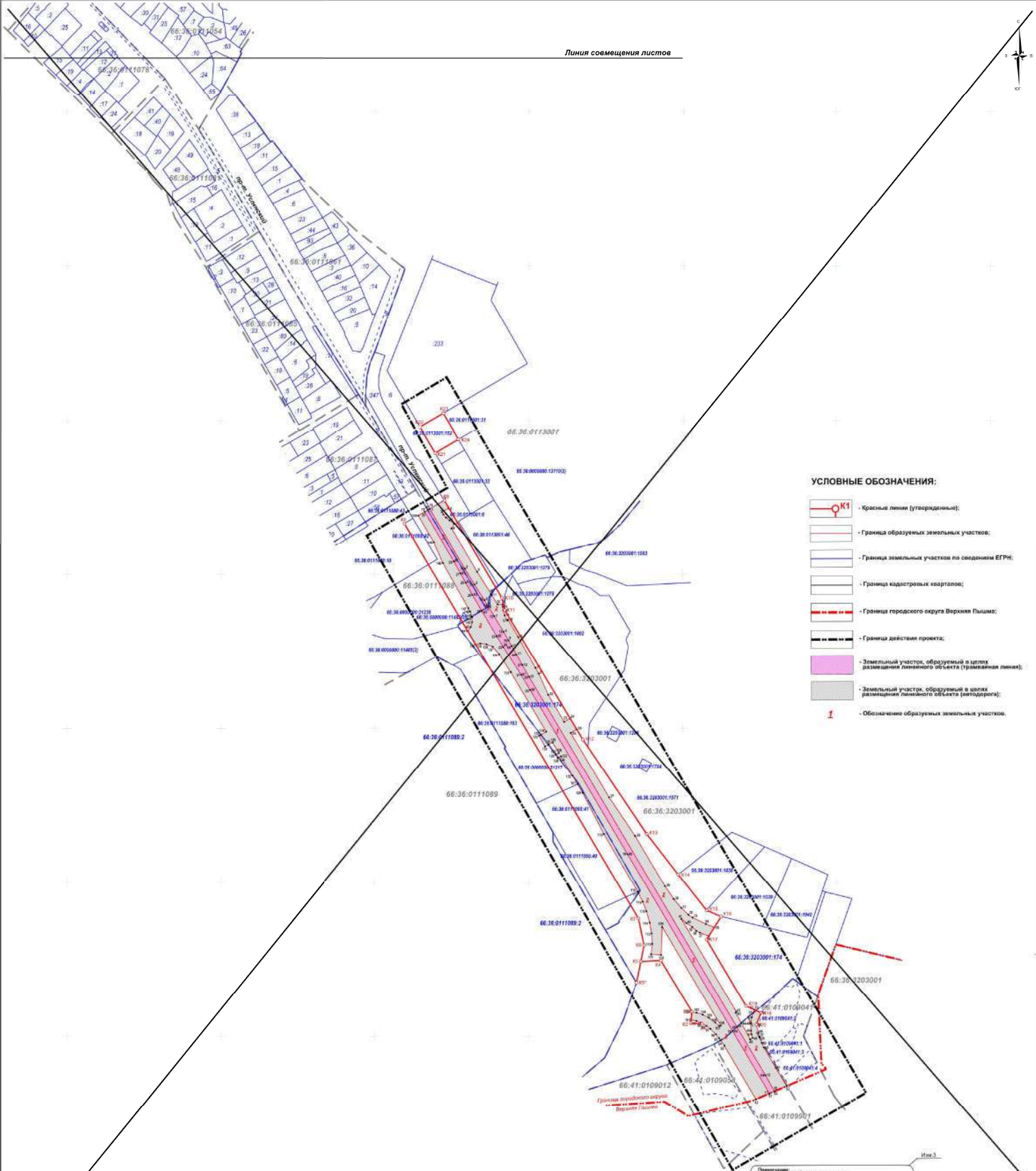
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- Красные линии (утвержденные);
- Граница образуемых земельных участков;
- Граница земельных участков по сведениям ЕГРН;
- Граница кадастровых кварталов;
- Граница городского округа Верхняя Пышма;
- Граница действия проекта;
- Земельный участок, образуемый в целях размещения линейного объекта (трамвайная линия);
- Земельный участок, образуемый в целях размещения объекта местного значения (автодорога);
- Земельный участок, образуемый в целях размещения объекта местного значения (владельцев зон - С/зона);
- Обозначение образуемых земельных участков.

Пояснение:
 1. Система координат МСК-86, зона 1;
 2. Координаты образуемых земельных участков приведены в таблице листа ПМТ (номер: 27/09/2022/2336-ПМТ.ГЧ2).

27/09/2022/2336-ПМТ.ГЧ2			
4	Этап	10.22	Исполнен на основании и в соответствии с проектом и/или "Согласием на размещение объектов транспортной инфраструктуры в границах Пышмы со стороны территории проекта 1, "развитие" городского округа Верхняя Пышма, 4 кв."
5	Дата	08.25	
10	Лист	02.22	Проект межевания территории ПМТ
10	Лист	02.22	
10	Разработчик	10.22	Страна
10	Проверен	10.22	
10	Длина О.Р.	10.22	Листов
10	Длина	10.22	1
10	Длина	10.22	4

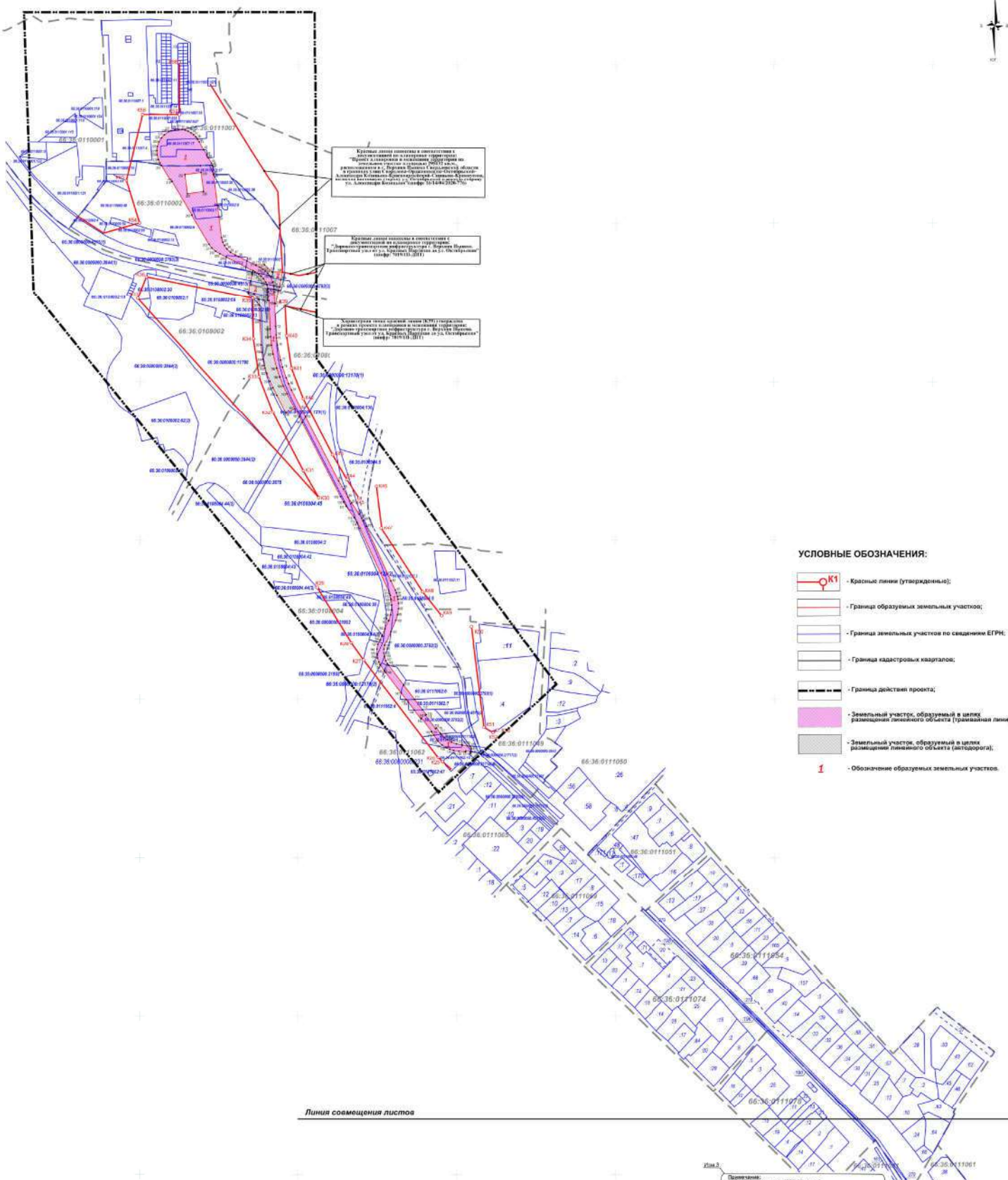
Линия совмещения листов



- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:**
- Красные линии (утвержденные);
 - Граница образуемых земельных участков;
 - Граница земельных участков по сведениям ЕГРН;
 - Граница кадастровых кварталов;
 - Граница городского округа Верхняя Пышма;
 - Границы действия проекта;
 - Земельный участок, образуемый в целях размещения линейного объекта (трамвайная линия);
 - Земельный участок, образуемый в целях размещения линейного объекта (автодорога);
 - Обозначение образуемых земельных участков.

Примечание:
 1. Система координат МСК-66, зона 1;
 2. Все объекты, образуемые, изменяемые, отменяемые, исключаются и уничтожаются листом ПМТ (номер: 29/06/2022/1608-ПМТ.Г42).

29/06/2022/1608-ПМТ.Г42					
3	1	-	-	08.02	
Имя	Имя	Имя	Имя	Имя	Имя
Разработчик	Специальность	Дата	Сторона	Лист	Листов
Проектировщик	Специальность	Дата	Сторона	Лист	Листов
Эксперт	Специальность	Дата	Сторона	Лист	Листов
Проект межквартальной территории			Страна	Лист	Листов
Чертеж проекта межевания территории (на кадастровый срок) № 1/000			МБУ	1	4
			"Центр проектно-технических работ ГО Верхняя Пышма"		



Красные линии обозначены в соответствии с документацией по инженерным проектам: Проект застройки и планировки территории, утвержденный в соответствии с Законом Московской области от 14.07.2016 № 10/2016-ОЗ, в редакции Закона Московской области от 14.07.2016 № 10/2016-ОЗ, в редакции Закона Московской области от 14.07.2016 № 10/2016-ОЗ, в редакции Закона Московской области от 14.07.2016 № 10/2016-ОЗ.

Красные линии обозначены в соответствии с документацией по инженерным проектам: Проект застройки и планировки территории, утвержденный в соответствии с Законом Московской области от 14.07.2016 № 10/2016-ОЗ, в редакции Закона Московской области от 14.07.2016 № 10/2016-ОЗ, в редакции Закона Московской области от 14.07.2016 № 10/2016-ОЗ.

Красные линии обозначены в соответствии с документацией по инженерным проектам: Проект застройки и планировки территории, утвержденный в соответствии с Законом Московской области от 14.07.2016 № 10/2016-ОЗ, в редакции Закона Московской области от 14.07.2016 № 10/2016-ОЗ, в редакции Закона Московской области от 14.07.2016 № 10/2016-ОЗ.

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

-  - Красные линии (утвержденные);
-  - Границы образуемых земельных участков;
-  - Границы земельных участков по сведениям ЕРН;
-  - Границы кадастровых кварталов;
-  - Граница действия проекта;
-  - Земельный участок, образуемый в целях размещения линейного объекта (трамвайная линия);
-  - Земельный участок, образуемый в целях размещения линейного объекта (аэропорты);
-  - Обозначение образуемых земельных участков.

Линия совмещения листов

Примечание:
 1. Система координат МСК-48, зона 1.
 2. Земельные участки, образуемые проектом, предназначены в соответствии с частью 1 статьи 209.2022 Федерального закона от 29.06.2022/1608-ПМТ.ГЧ2.

29/06/2022/1608-ПМТ.ГЧ2			
№ п/п	Имя	Фамилия	Подпись
1	Иванов	Иван	Иванов
2	Петров	Петр	Петров
3	Сидоров	Сидор	Сидоров
4	Смирнов	Смирнов	Смирнов
5	Климов	Климов	Климов
6	Куликов	Куликов	Куликов
7	Леонов	Леонов	Леонов
8	Михайлов	Михайлов	Михайлов
9	Новиков	Новиков	Новиков
10	Попов	Попов	Попов
11	Соловьев	Соловьев	Соловьев
12	Тихонов	Тихонов	Тихонов
13	Федотов	Федотов	Федотов
14	Харьков	Харьков	Харьков
15	Цыганков	Цыганков	Цыганков
16	Чайков	Чайков	Чайков
17	Шаронов	Шаронов	Шаронов
18	Щеглов	Щеглов	Щеглов
19	Юрьев	Юрьев	Юрьев
20	Яковлев	Яковлев	Яковлев
21	Зайцев	Зайцев	Зайцев
22	Зиничев	Зиничев	Зиничев
23	Зубов	Зубов	Зубов
24	Королев	Королев	Королев
25	Курочкин	Курочкин	Курочкин
26	Лавров	Лавров	Лавров
27	Лыткин	Лыткин	Лыткин
28	Мельников	Мельников	Мельников
29	Морозов	Морозов	Морозов
30	Мухоморов	Мухоморов	Мухоморов
31	Никифоров	Никифоров	Никифоров
32	Новоселов	Новоселов	Новоселов
33	Павлов	Павлов	Павлов
34	Панов	Панов	Панов
35	Панфилов	Панфилов	Панфилов
36	Полухин	Полухин	Полухин
37	Попов	Попов	Попов
38	Потапов	Потапов	Потапов
39	Рябинин	Рябинин	Рябинин
40	Савин	Савин	Савин
41	Самойлов	Самойлов	Самойлов
42	Семин	Семин	Семин
43	Семшов	Семшов	Семшов
44	Ситников	Ситников	Ситников
45	Славин	Славин	Славин
46	Соловьев	Соловьев	Соловьев
47	Степанов	Степанов	Степанов
48	Степанов	Степанов	Степанов
49	Степанов	Степанов	Степанов
50	Степанов	Степанов	Степанов
51	Степанов	Степанов	Степанов
52	Степанов	Степанов	Степанов
53	Степанов	Степанов	Степанов
54	Степанов	Степанов	Степанов
55	Степанов	Степанов	Степанов
56	Степанов	Степанов	Степанов
57	Степанов	Степанов	Степанов
58	Степанов	Степанов	Степанов
59	Степанов	Степанов	Степанов
60	Степанов	Степанов	Степанов
61	Степанов	Степанов	Степанов
62	Степанов	Степанов	Степанов
63	Степанов	Степанов	Степанов
64	Степанов	Степанов	Степанов
65	Степанов	Степанов	Степанов
66	Степанов	Степанов	Степанов
67	Степанов	Степанов	Степанов
68	Степанов	Степанов	Степанов
69	Степанов	Степанов	Степанов
70	Степанов	Степанов	Степанов
71	Степанов	Степанов	Степанов
72	Степанов	Степанов	Степанов
73	Степанов	Степанов	Степанов
74	Степанов	Степанов	Степанов
75	Степанов	Степанов	Степанов
76	Степанов	Степанов	Степанов
77	Степанов	Степанов	Степанов
78	Степанов	Степанов	Степанов
79	Степанов	Степанов	Степанов
80	Степанов	Степанов	Степанов
81	Степанов	Степанов	Степанов
82	Степанов	Степанов	Степанов
83	Степанов	Степанов	Степанов
84	Степанов	Степанов	Степанов
85	Степанов	Степанов	Степанов
86	Степанов	Степанов	Степанов
87	Степанов	Степанов	Степанов
88	Степанов	Степанов	Степанов
89	Степанов	Степанов	Степанов
90	Степанов	Степанов	Степанов
91	Степанов	Степанов	Степанов
92	Степанов	Степанов	Степанов
93	Степанов	Степанов	Степанов
94	Степанов	Степанов	Степанов
95	Степанов	Степанов	Степанов
96	Степанов	Степанов	Степанов
97	Степанов	Степанов	Степанов
98	Степанов	Степанов	Степанов
99	Степанов	Степанов	Степанов
100	Степанов	Степанов	Степанов