

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Территориальная зона "Зона делового, общественного и коммерческого назначения"(ОД-1)

(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	Кировская область, г. Кирово-Чепецк
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP)	—
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Территориальная зона</p> <p>Виды разрешенного использования земельных участков, расположенных в территориальной зоне:</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Социальное обслуживание</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 5 000,00 минимальный = 900,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Бытовое обслуживание</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 30 000,00 минимальный = 900,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Образование и просвещение</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 30 000,00 минимальный = 900,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Культурное развитие</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 5 000,00 минимальный = 400,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Общественное управление</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 5 000,00 минимальный = 900,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Обеспечение научной деятельности</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 5 000,00 минимальный = 900,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Деловое управление</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 5 000,00 минимальный = 900,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Объекты торговли (торговые центры, торгово-развлекательные центры (комплексы))</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 10 000,00 минимальный = 900,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Магазины</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 10 000,00 минимальный = 900,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Банковская и страховая деятельность</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 10 000,00 минимальный = 900,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Общественное питание</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 5 000,00 минимальный = 900,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Гостиничное обслуживание</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 5 000,00 минимальный = 900,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Служебные гаражи</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 3 000,00 минимальный = 169,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Спорт</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 20 000,00 минимальный = 400,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Запас</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Хранение</p>

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**Территориальная зона "Зона делового, общественного и коммерческого назначения"(ОД-1)**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1**Сведения об объекте**

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
		<p>автотранспорта Предельные размеры участков: максимальный = 3 000,00 минимальный = 169,00 Условно разрешенный вид разрешенного использования: Коммунальное обслуживание Предельные размеры участков: максимальный = 5 000,00 минимальный = 150,00 Условно разрешенный вид разрешенного использования: Амбулаторно -поликлиническое обслуживание Предельные размеры участков: максимальный = 30 000,00 минимальный = 900,00 Условно разрешенный вид разрешенного использования: Рынки Предельные размеры участков: максимальный = 10 000,00 минимальный = 400,00 Условно разрешенный вид разрешенного использования: Объекты дорожного сервиса Предельные размеры участков: максимальный = 1 500,00 минимальный = 169,00 Условно разрешенный вид разрешенного использования: Спорт Предельные размеры участков: максимальный = 20 000,00 минимальный = 400,00 Условно разрешенный вид разрешенного использования: Связь Предельные размеры участков: максимальный = 5 000,00 минимальный = 150,00 Условно разрешенный вид разрешенного использования: Обеспечение внутреннего правопорядка Предельные размеры участков: максимальный = 5 000,00 минимальный = 900,00</p>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат _____					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mf), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-43, зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
ОД-1							
н1	—	—	575 916,90	2 222 822,70	Картометрически й метод	5,00	—
н2	—	—	576 171,00	2 222 616,31	Картометрически й метод	5,00	—
н3	—	—	576 244,70	2 222 676,51	Картометрически й метод	5,00	—
н4	—	—	576 066,18	2 222 871,70	Картометрически й метод	5,00	—
н5	—	—	575 984,90	2 222 972,11	Картометрически й метод	5,00	—
н6	—	—	575 830,99	2 223 200,55	Картометрически й метод	5,00	—
н7	—	—	575 802,59	2 223 176,87	Картометрически й метод	5,00	—
н8	—	—	575 752,02	2 223 155,43	Картометрически й метод	5,00	—
н9	—	—	575 728,12	2 223 145,56	Картометрически й метод	5,00	—
н10	—	—	575 834,89	2 222 897,79	Картометрически й метод	5,00	—
н1	—	—	575 916,90	2 222 822,70	Картометрически й метод	5,00	—
ОД-1							
н11	—	—	576 742,67	2 222 525,60	Картометрически й метод	5,00	—
н12	—	—	576 669,85	2 222 464,44	Картометрически й метод	5,00	—
н13	—	—	576 656,24	2 222 478,69	Картометрически й метод	5,00	—
н14	—	—	576 626,20	2 222 512,81	Картометрически й метод	5,00	—
н15	—	—	576 610,15	2 222 532,03	Картометрически й метод	5,00	—
н16	—	—	576 567,13	2 222 489,29	Картометрически й метод	5,00	—
н17	—	—	576 431,37	2 222 651,54	Картометрически й метод	5,00	—
н18	—	—	576 392,99	2 222 628,08	Картометрически й метод	5,00	—
н19	—	—	576 417,81	2 222 603,69	Картометрически й метод	5,00	—
н20	—	—	576 404,89	2 222 595,90	Картометрически й метод	5,00	—
н21	—	—	576 538,53	2 222 480,23	Картометрически й метод	5,00	—
н22	—	—	576 544,03	2 222 486,29	Картометрически й метод	5,00	—
н23	—	—	576 549,21	2 222 481,60	Картометрически й метод	5,00	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
н24	—	—	576 543,83	2 222 475,65	Картометрический метод	5,00	—
н25	—	—	576 561,76	2 222 460,06	Картометрический метод	5,00	—
н26	—	—	576 598,61	2 222 428,09	Картометрический метод	5,00	—
н27	—	—	576 667,97	2 222 370,30	Картометрический метод	5,00	—
н28	—	—	576 676,56	2 222 365,42	Картометрический метод	5,00	—
н29	—	—	576 718,42	2 222 336,16	Картометрический метод	5,00	—
н30	—	—	576 754,47	2 222 304,00	Картометрический метод	5,00	—
н31	—	—	576 773,94	2 222 326,22	Картометрический метод	5,00	—
н32	—	—	576 789,47	2 222 344,30	Картометрический метод	5,00	—
н33	—	—	576 839,59	2 222 405,07	Картометрический метод	5,00	—
н11	—	—	576 742,67	2 222 525,60	Картометрический метод	5,00	—
ОД-1							
н34	—	—	576 028,99	2 219 187,69	Картометрический метод	5,00	—
н35	—	—	575 932,91	2 219 148,78	Картометрический метод	5,00	—
н36	—	—	575 914,96	2 219 141,52	Картометрический метод	5,00	—
н37	—	—	575 852,37	2 219 116,17	Картометрический метод	5,00	—
н38	—	—	575 848,50	2 219 100,63	Картометрический метод	5,00	—
н39	—	—	575 890,88	2 218 996,45	Картометрический метод	5,00	—
н40	—	—	575 907,79	2 218 954,87	Картометрический метод	5,00	—
н41	—	—	575 911,05	2 218 946,84	Картометрический метод	5,00	—
н42	—	—	576 096,34	2 219 022,12	Картометрический метод	5,00	—
н34	—	—	576 028,99	2 219 187,69	Картометрический метод	5,00	—
ОД-1							
н43	—	—	578 898,82	2 217 441,27	Картометрический метод	5,00	—
н44	—	—	578 832,44	2 217 483,96	Картометрический метод	5,00	—
н45	—	—	578 825,73	2 217 488,42	Картометрический метод	5,00	—
н46	—	—	578 835,75	2 217 506,47	Картометрический метод	5,00	—
н47	—	—	578 839,16	2 217 504,38	Картометрический метод	5,00	—
н48	—	—	578 844,42	2 217 513,56	Картометрический метод	5,00	—
н49	—	—	578 849,46	2 217 522,45	Картометрический метод	5,00	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
н50	—	—	578 858,09	2 217 535,58	Картометрический метод	5,00	—
н51	—	—	578 849,12	2 217 541,41	Картометрический метод	5,00	—
н52	—	—	578 854,65	2 217 549,03	Картометрический метод	5,00	—
н53	—	—	578 828,70	2 217 564,55	Картометрический метод	5,00	—
н54	—	—	578 875,04	2 217 635,39	Картометрический метод	5,00	—
н55	—	—	578 878,06	2 217 639,99	Картометрический метод	5,00	—
н56	—	—	578 889,48	2 217 657,44	Картометрический метод	5,00	—
н57	—	—	578 902,06	2 217 650,90	Картометрический метод	5,00	—
н58	—	—	578 901,01	2 217 649,31	Картометрический метод	5,00	—
н59	—	—	578 905,18	2 217 646,55	Картометрический метод	5,00	—
н60	—	—	578 909,17	2 217 653,23	Картометрический метод	5,00	—
н61	—	—	578 910,83	2 217 656,00	Картометрический метод	5,00	—
н62	—	—	578 914,12	2 217 661,49	Картометрический метод	5,00	—
н63	—	—	578 940,79	2 217 699,48	Картометрический метод	5,00	—
н64	—	—	578 908,29	2 217 720,78	Картометрический метод	5,00	—
н65	—	—	578 891,90	2 217 731,54	Картометрический метод	5,00	—
н66	—	—	578 846,10	2 217 662,59	Картометрический метод	5,00	—
н67	—	—	578 795,08	2 217 585,78	Картометрический метод	5,00	—
н68	—	—	578 693,53	2 217 433,19	Картометрический метод	5,00	—
н69	—	—	578 747,55	2 217 399,71	Картометрический метод	5,00	—
н70	—	—	578 833,83	2 217 342,22	Картометрический метод	5,00	—
н71	—	—	578 845,91	2 217 360,63	Картометрический метод	5,00	—
н72	—	—	578 854,41	2 217 373,60	Картометрический метод	5,00	—
н73	—	—	578 855,36	2 217 375,04	Картометрический метод	5,00	—
н43	—	—	578 898,82	2 217 441,27	Картометрический метод	5,00	—
ОД-1							
н74	—	—	576 984,18	2 222 131,06	Картометрический метод	5,00	—
н75	—	—	576 898,43	2 222 154,15	Картометрический метод	5,00	—
н76	—	—	576 894,38	2 222 146,00	Картометрический метод	5,00	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
н77	—	—	576 875,97	2 222 144,32	Картометрический метод	5,00	—
н78	—	—	576 792,59	2 222 190,33	Картометрический метод	5,00	—
н79	—	—	576 630,91	2 222 322,94	Картометрический метод	5,00	—
н80	—	—	576 560,22	2 222 381,21	Картометрический метод	5,00	—
н81	—	—	576 547,71	2 222 386,29	Картометрический метод	5,00	—
н82	—	—	576 535,26	2 222 385,00	Картометрический метод	5,00	—
н83	—	—	576 526,14	2 222 378,25	Картометрический метод	5,00	—
н84	—	—	576 509,08	2 222 361,06	Картометрический метод	5,00	—
н85	—	—	576 590,07	2 222 295,05	Картометрический метод	5,00	—
н86	—	—	576 931,27	2 222 030,74	Картометрический метод	5,00	—
н87	—	—	576 973,13	2 222 104,48	Картометрический метод	5,00	—
н74	—	—	576 984,18	2 222 131,06	Картометрический метод	5,00	—
ОД-1							
н88	—	—	577 897,03	2 220 111,66	Картометрический метод	5,00	—
н89	—	—	577 909,58	2 220 118,23	Картометрический метод	5,00	—
н90	—	—	577 897,37	2 220 163,42	Картометрический метод	5,00	—
н91	—	—	577 893,17	2 220 169,58	Картометрический метод	5,00	—
н92	—	—	577 886,83	2 220 190,58	Картометрический метод	5,00	—
н93	—	—	577 889,83	2 220 198,18	Картометрический метод	5,00	—
н94	—	—	577 881,69	2 220 216,67	Картометрический метод	5,00	—
н95	—	—	577 859,16	2 220 261,88	Картометрический метод	5,00	—
н96	—	—	577 725,95	2 220 193,47	Картометрический метод	5,00	—
н97	—	—	577 730,36	2 220 180,76	Картометрический метод	5,00	—
н98	—	—	577 771,46	2 220 043,96	Картометрический метод	5,00	—
н88	—	—	577 897,03	2 220 111,66	Картометрический метод	5,00	—
ОД-1							
н99	—	—	578 316,90	2 220 087,40	Картометрический метод	5,00	—
н100	—	—	578 313,19	2 220 088,01	Картометрический метод	5,00	—
н101	—	—	578 269,52	2 220 081,18	Картометрический метод	5,00	—
н102	—	—	578 237,25	2 220 075,95	Картометрический метод	5,00	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
н103	—	—	578 227,86	2 220 074,44	Картометрический метод	5,00	—
н104	—	—	578 220,85	2 220 073,31	Картометрический метод	5,00	—
н105	—	—	578 159,90	2 220 063,44	Картометрический метод	5,00	—
н106	—	—	578 166,55	2 220 038,51	Картометрический метод	5,00	—
н107	—	—	578 194,08	2 219 935,35	Картометрический метод	5,00	—
н108	—	—	578 285,43	2 219 934,79	Картометрический метод	5,00	—
н109	—	—	578 296,34	2 219 934,72	Картометрический метод	5,00	—
н110	—	—	578 296,33	2 219 933,30	Картометрический метод	5,00	—
н111	—	—	578 300,34	2 219 933,24	Картометрический метод	5,00	—
н112	—	—	578 300,34	2 219 934,69	Картометрический метод	5,00	—
н113	—	—	578 316,23	2 219 934,59	Картометрический метод	5,00	—
н114	—	—	578 357,96	2 219 934,33	Картометрический метод	5,00	—
н115	—	—	578 351,32	2 219 959,11	Картометрический метод	5,00	—
н116	—	—	578 349,99	2 219 964,09	Картометрический метод	5,00	—
н117	—	—	578 336,33	2 220 014,99	Картометрический метод	5,00	—
н118	—	—	578 328,98	2 220 042,40	Картометрический метод	5,00	—
н99	—	—	578 316,90	2 220 087,40	Картометрический метод	5,00	—
ОД-1							
н119	—	—	578 892,40	2 217 753,36	Картометрический метод	5,00	—
н120	—	—	578 901,81	2 217 774,64	Картометрический метод	5,00	—
н121	—	—	578 900,45	2 217 781,17	Картометрический метод	5,00	—
н122	—	—	578 899,42	2 217 786,13	Картометрический метод	5,00	—
н123	—	—	578 883,06	2 217 864,67	Картометрический метод	5,00	—
н124	—	—	578 895,80	2 217 887,49	Картометрический метод	5,00	—
н125	—	—	578 882,91	2 217 893,39	Картометрический метод	5,00	—
н126	—	—	578 872,34	2 217 897,53	Картометрический метод	5,00	—
н127	—	—	578 813,24	2 217 920,77	Картометрический метод	5,00	—
н128	—	—	578 761,22	2 217 952,88	Картометрический метод	5,00	—
н129	—	—	578 758,58	2 217 955,95	Картометрический метод	5,00	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
н130	—	—	578 742,92	2 217 959,49	Картометрический метод	5,00	—
н131	—	—	578 732,70	2 217 963,63	Картометрический метод	5,00	—
н132	—	—	578 720,48	2 217 974,14	Картометрический метод	5,00	—
н133	—	—	578 716,26	2 217 977,69	Картометрический метод	5,00	—
н134	—	—	578 670,54	2 217 907,35	Картометрический метод	5,00	—
н135	—	—	578 684,37	2 217 897,85	Картометрический метод	5,00	—
н136	—	—	578 730,85	2 217 866,46	Картометрический метод	5,00	—
н137	—	—	578 782,12	2 217 831,84	Картометрический метод	5,00	—
н138	—	—	578 800,62	2 217 819,35	Картометрический метод	5,00	—
н139	—	—	578 834,44	2 217 796,05	Картометрический метод	5,00	—
н140	—	—	578 845,33	2 217 788,95	Картометрический метод	5,00	—
н141	—	—	578 862,00	2 217 778,09	Картометрический метод	5,00	—
н119	—	—	578 892,40	2 217 753,36	Картометрический метод	5,00	—
ОД-1							
н142	—	—	578 419,69	2 234 048,04	Картометрический метод	5,00	—
н143	—	—	578 528,76	2 234 093,47	Картометрический метод	5,00	—
н144	—	—	578 500,40	2 234 210,05	Картометрический метод	5,00	—
н145	—	—	578 404,46	2 234 233,35	Картометрический метод	5,00	—
н146	—	—	578 354,60	2 234 048,56	Картометрический метод	5,00	—
н142	—	—	578 419,69	2 234 048,04	Картометрический метод	5,00	—
ОД-1							
н147	—	—	577 478,96	2 221 501,11	Картометрический метод	5,00	—
н148	—	—	577 442,97	2 221 472,45	Картометрический метод	5,00	—
н149	—	—	577 483,08	2 221 432,71	Картометрический метод	5,00	—
н150	—	—	577 474,04	2 221 409,21	Картометрический метод	5,00	—
н151	—	—	577 517,81	2 221 372,35	Картометрический метод	5,00	—
н152	—	—	577 548,99	2 221 348,24	Картометрический метод	5,00	—
н153	—	—	577 584,94	2 221 316,02	Картометрический метод	5,00	—
н154	—	—	577 609,73	2 221 291,16	Картометрический метод	5,00	—
н155	—	—	577 620,11	2 221 302,23	Картометрический метод	5,00	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
н156	—	—	577 656,54	2 221 339,60	Картометрический метод	5,00	—
н157	—	—	577 659,36	2 221 342,40	Картометрический метод	5,00	—
н158	—	—	577 673,75	2 221 357,08	Картометрический метод	5,00	—
н159	—	—	577 651,21	2 221 377,46	Картометрический метод	5,00	—
н160	—	—	577 645,23	2 221 383,51	Картометрический метод	5,00	—
н161	—	—	577 636,30	2 221 391,58	Картометрический метод	5,00	—
н162	—	—	577 630,81	2 221 396,56	Картометрический метод	5,00	—
н163	—	—	577 622,61	2 221 404,68	Картометрический метод	5,00	—
н164	—	—	577 619,53	2 221 407,63	Картометрический метод	5,00	—
н165	—	—	577 599,51	2 221 427,76	Картометрический метод	5,00	—
н166	—	—	577 585,26	2 221 442,07	Картометрический метод	5,00	—
н167	—	—	577 584,33	2 221 442,83	Картометрический метод	5,00	—
н168	—	—	577 573,20	2 221 453,67	Картометрический метод	5,00	—
н169	—	—	577 566,09	2 221 460,72	Картометрический метод	5,00	—
н170	—	—	577 546,02	2 221 480,60	Картометрический метод	5,00	—
н171	—	—	577 525,88	2 221 460,48	Картометрический метод	5,00	—
н172	—	—	577 505,22	2 221 481,45	Картометрический метод	5,00	—
н173	—	—	577 524,84	2 221 501,61	Картометрический метод	5,00	—
н174	—	—	577 503,94	2 221 522,36	Картометрический метод	5,00	—
н147	—	—	577 478,96	2 221 501,11	Картометрический метод	5,00	—
ОД-1							
н175	—	—	576 051,59	2 219 251,81	Картометрический метод	5,00	—
н176	—	—	576 054,67	2 219 252,71	Картометрический метод	5,00	—
н177	—	—	576 128,56	2 219 283,33	Картометрический метод	5,00	—
н178	—	—	576 165,07	2 219 298,50	Картометрический метод	5,00	—
н179	—	—	576 159,87	2 219 321,36	Картометрический метод	5,00	—
н180	—	—	576 155,50	2 219 327,81	Картометрический метод	5,00	—
н181	—	—	576 152,06	2 219 332,88	Картометрический метод	5,00	—
н182	—	—	576 130,31	2 219 346,73	Картометрический метод	5,00	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
н183	—	—	576 118,41	2 219 352,76	Картометрический метод	5,00	—
н184	—	—	576 096,08	2 219 361,65	Картометрический метод	5,00	—
н185	—	—	576 100,95	2 219 371,57	Картометрический метод	5,00	—
н186	—	—	576 116,63	2 219 403,55	Картометрический метод	5,00	—
н187	—	—	576 119,44	2 219 409,41	Картометрический метод	5,00	—
н188	—	—	576 118,73	2 219 417,55	Картометрический метод	5,00	—
н189	—	—	576 151,99	2 219 484,57	Картометрический метод	5,00	—
н190	—	—	576 120,40	2 219 500,12	Картометрический метод	5,00	—
н191	—	—	576 102,99	2 219 508,09	Картометрический метод	5,00	—
н192	—	—	576 078,64	2 219 520,03	Картометрический метод	5,00	—
н193	—	—	576 075,96	2 219 521,68	Картометрический метод	5,00	—
н194	—	—	576 057,14	2 219 482,45	Картометрический метод	5,00	—
н195	—	—	576 093,59	2 219 462,83	Картометрический метод	5,00	—
н196	—	—	576 072,39	2 219 418,25	Картометрический метод	5,00	—
н197	—	—	576 036,18	2 219 341,24	Картометрический метод	5,00	—
н198	—	—	576 039,90	2 219 284,70	Картометрический метод	5,00	—
н175	—	—	576 051,59	2 219 251,81	Картометрический метод	5,00	—
ОД-1							
н199	—	—	577 042,94	2 219 575,71	Картометрический метод	5,00	—
н200	—	—	576 971,82	2 219 555,74	Картометрический метод	5,00	—
н201	—	—	576 975,82	2 219 552,61	Картометрический метод	5,00	—
н202	—	—	577 035,76	2 219 478,05	Картометрический метод	5,00	—
н203	—	—	577 048,35	2 219 462,39	Картометрический метод	5,00	—
н204	—	—	577 053,69	2 219 448,98	Картометрический метод	5,00	—
н205	—	—	577 147,03	2 219 482,88	Картометрический метод	5,00	—
н206	—	—	577 131,76	2 219 533,68	Картометрический метод	5,00	—
н207	—	—	577 150,75	2 219 539,69	Картометрический метод	5,00	—
н208	—	—	577 156,08	2 219 541,38	Картометрический метод	5,00	—
н209	—	—	577 143,29	2 219 563,73	Картометрический метод	5,00	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
н210	—	—	577 131,76	2 219 600,89	Картометрический метод	5,00	—
н199	—	—	577 042,94	2 219 575,71	Картометрический метод	5,00	—
ОД-1							
н211	—	—	575 951,01	2 219 829,59	Картометрический метод	5,00	—
н212	—	—	575 949,03	2 219 830,65	Картометрический метод	5,00	—
н213	—	—	575 946,67	2 219 831,75	Картометрический метод	5,00	—
н214	—	—	575 936,74	2 219 836,43	Картометрический метод	5,00	—
н215	—	—	575 899,44	2 219 855,52	Картометрический метод	5,00	—
н216	—	—	575 888,00	2 219 861,38	Картометрический метод	5,00	—
н217	—	—	575 875,38	2 219 867,84	Картометрический метод	5,00	—
н218	—	—	575 819,36	2 219 823,87	Картометрический метод	5,00	—
н219	—	—	575 810,81	2 219 817,94	Картометрический метод	5,00	—
н220	—	—	575 815,27	2 219 808,18	Картометрический метод	5,00	—
н221	—	—	575 828,33	2 219 778,48	Картометрический метод	5,00	—
н222	—	—	575 832,27	2 219 780,59	Картометрический метод	5,00	—
н223	—	—	575 892,78	2 219 749,67	Картометрический метод	5,00	—
н224	—	—	575 929,44	2 219 730,38	Картометрический метод	5,00	—
н225	—	—	575 938,29	2 219 725,25	Картометрический метод	5,00	—
н226	—	—	575 977,22	2 219 794,23	Картометрический метод	5,00	—
н227	—	—	575 986,71	2 219 811,07	Картометрический метод	5,00	—
н228	—	—	576 008,26	2 219 853,03	Картометрический метод	5,00	—
н229	—	—	576 000,69	2 219 857,11	Картометрический метод	5,00	—
н230	—	—	575 970,61	2 219 873,30	Картометрический метод	5,00	—
н231	—	—	575 951,10	2 219 834,72	Картометрический метод	5,00	—
н211	—	—	575 951,01	2 219 829,59	Картометрический метод	5,00	—
ОД-1							
н232	—	—	578 543,39	2 221 248,41	Картометрический метод	5,00	—
н233	—	—	578 543,90	2 221 248,07	Картометрический метод	5,00	—
н234	—	—	578 611,09	2 221 331,48	Картометрический метод	5,00	—
н235	—	—	578 488,22	2 221 428,15	Картометрический метод	5,00	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
н236	—	—	578 484,03	2 221 423,13	Картометрический метод	5,00	—
н237	—	—	578 468,87	2 221 404,57	Картометрический метод	5,00	—
н238	—	—	578 456,10	2 221 345,29	Картометрический метод	5,00	—
н239	—	—	578 459,77	2 221 342,13	Картометрический метод	5,00	—
н240	—	—	578 473,93	2 221 330,49	Картометрический метод	5,00	—
н241	—	—	578 469,90	2 221 312,74	Картометрический метод	5,00	—
н242	—	—	578 476,23	2 221 304,49	Картометрический метод	5,00	—
н243	—	—	578 481,78	2 221 296,11	Картометрический метод	5,00	—
н232	—	—	578 543,39	2 221 248,41	Картометрический метод	5,00	—
ОД-1							
н244	—	—	578 319,40	2 220 631,11	Картометрический метод	5,00	—
н245	—	—	578 306,41	2 220 631,19	Картометрический метод	5,00	—
н246	—	—	578 307,50	2 220 611,79	Картометрический метод	5,00	—
н247	—	—	578 296,02	2 220 597,91	Картометрический метод	5,00	—
н248	—	—	578 256,11	2 220 596,85	Картометрический метод	5,00	—
н249	—	—	578 242,96	2 220 593,51	Картометрический метод	5,00	—
н250	—	—	578 237,07	2 220 589,83	Картометрический метод	5,00	—
н251	—	—	578 261,80	2 220 560,95	Картометрический метод	5,00	—
н252	—	—	578 264,62	2 220 558,06	Картометрический метод	5,00	—
н253	—	—	578 268,22	2 220 554,21	Картометрический метод	5,00	—
н254	—	—	578 273,61	2 220 549,17	Картометрический метод	5,00	—
н255	—	—	578 310,67	2 220 511,95	Картометрический метод	5,00	—
н256	—	—	578 383,08	2 220 554,38	Картометрический метод	5,00	—
н257	—	—	578 450,31	2 220 565,20	Картометрический метод	5,00	—
н258	—	—	578 449,81	2 220 570,74	Картометрический метод	5,00	—
н259	—	—	578 445,30	2 220 585,01	Картометрический метод	5,00	—
н260	—	—	578 434,43	2 220 605,23	Картометрический метод	5,00	—
н261	—	—	578 419,19	2 220 620,04	Картометрический метод	5,00	—
н262	—	—	578 405,96	2 220 630,54	Картометрический метод	5,00	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
н263	—	—	578 392,08	2 220 630,64	Картометрический метод	5,00	—
н244	—	—	578 319,40	2 220 631,11	Картометрический метод	5,00	—
ОД-1							
н264	—	—	578 686,79	2 220 534,63	Картометрический метод	5,00	—
н265	—	—	578 754,32	2 220 534,06	Картометрический метод	5,00	—
н266	—	—	578 799,17	2 220 533,67	Картометрический метод	5,00	—
н267	—	—	578 799,37	2 220 546,78	Картометрический метод	5,00	—
н268	—	—	578 798,90	2 220 546,76	Картометрический метод	5,00	—
н269	—	—	578 798,75	2 220 554,05	Картометрический метод	5,00	—
н270	—	—	578 791,44	2 220 557,05	Картометрический метод	5,00	—
н271	—	—	578 790,64	2 220 583,63	Картометрический метод	5,00	—
н272	—	—	578 816,99	2 220 583,71	Картометрический метод	5,00	—
н273	—	—	578 862,69	2 220 583,89	Картометрический метод	5,00	—
н274	—	—	578 862,67	2 220 634,79	Картометрический метод	5,00	—
н275	—	—	578 816,39	2 220 635,16	Картометрический метод	5,00	—
н276	—	—	578 687,53	2 220 636,44	Картометрический метод	5,00	—
н277	—	—	578 687,06	2 220 577,12	Картометрический метод	5,00	—
н264	—	—	578 686,79	2 220 534,63	Картометрический метод	5,00	—
ОД-1							
н278	—	—	578 458,08	2 219 478,13	Картометрический метод	5,00	—
н279	—	—	578 371,26	2 219 479,17	Картометрический метод	5,00	—
н280	—	—	578 360,00	2 219 479,30	Картометрический метод	5,00	—
н281	—	—	578 360,01	2 219 406,80	Картометрический метод	5,00	—
н282	—	—	578 361,53	2 219 352,03	Картометрический метод	5,00	—
н283	—	—	578 402,93	2 219 352,18	Картометрический метод	5,00	—
н284	—	—	578 409,83	2 219 347,11	Картометрический метод	5,00	—
н285	—	—	578 409,33	2 219 405,69	Картометрический метод	5,00	—
н286	—	—	578 455,79	2 219 404,64	Картометрический метод	5,00	—
н287	—	—	578 456,39	2 219 379,00	Картометрический метод	5,00	—
н288	—	—	578 456,35	2 219 370,55	Картометрический метод	5,00	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
н289	—	—	578 461,14	2 219 370,68	Картометрический метод	5,00	—
н290	—	—	578 463,32	2 219 370,54	Картометрический метод	5,00	—
н291	—	—	578 468,98	2 219 370,40	Картометрический метод	5,00	—
н292	—	—	578 491,55	2 219 369,95	Картометрический метод	5,00	—
н293	—	—	578 491,36	2 219 386,97	Картометрический метод	5,00	—
н294	—	—	578 491,95	2 219 408,48	Картометрический метод	5,00	—
н295	—	—	578 492,30	2 219 480,23	Картометрический метод	5,00	—
н278	—	—	578 458,08	2 219 478,13	Картометрический метод	5,00	—
ОД-1							
н296	—	—	575 681,68	2 223 422,31	Картометрический метод	5,00	—
н297	—	—	575 495,44	2 223 699,00	Картометрический метод	5,00	—
н298	—	—	575 484,54	2 223 649,90	Картометрический метод	5,00	—
н299	—	—	575 562,40	2 223 535,61	Картометрический метод	5,00	—
н300	—	—	575 622,19	2 223 415,53	Картометрический метод	5,00	—
н301	—	—	575 636,84	2 223 388,18	Картометрический метод	5,00	—
н296	—	—	575 681,68	2 223 422,31	Картометрический метод	5,00	—
ОД-1							
н302	—	—	579 068,31	2 219 760,15	Картометрический метод	5,00	—
н303	—	—	579 094,22	2 219 760,42	Картометрический метод	5,00	—
н304	—	—	579 161,83	2 219 761,13	Картометрический метод	5,00	—
н305	—	—	579 151,97	2 219 885,35	Картометрический метод	5,00	—
н306	—	—	579 138,81	2 219 901,04	Картометрический метод	5,00	—
н307	—	—	579 065,91	2 219 901,18	Картометрический метод	5,00	—
н308	—	—	579 067,45	2 219 810,45	Картометрический метод	5,00	—
н302	—	—	579 068,31	2 219 760,15	Картометрический метод	5,00	—
ОД-1							
н309	—	—	577 251,62	2 221 406,54	Картометрический метод	5,00	—
н310	—	—	577 250,79	2 221 406,48	Картометрический метод	5,00	—
н311	—	—	577 252,33	2 221 378,76	Картометрический метод	5,00	—
н312	—	—	577 264,27	2 221 379,32	Картометрический метод	5,00	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
н313	—	—	577 274,88	2 221 379,41	Картометрический метод	5,00	—
н314	—	—	577 274,99	2 221 378,13	Картометрический метод	5,00	—
н315	—	—	577 281,38	2 221 378,42	Картометрический метод	5,00	—
н316	—	—	577 289,98	2 221 378,77	Картометрический метод	5,00	—
н317	—	—	577 295,78	2 221 382,15	Картометрический метод	5,00	—
н318	—	—	577 306,41	2 221 385,44	Картометрический метод	5,00	—
н319	—	—	577 305,83	2 221 446,70	Картометрический метод	5,00	—
н320	—	—	577 305,64	2 221 465,83	Картометрический метод	5,00	—
н321	—	—	577 305,62	2 221 467,82	Картометрический метод	5,00	—
н322	—	—	577 305,49	2 221 482,04	Картометрический метод	5,00	—
н323	—	—	577 305,19	2 221 488,02	Картометрический метод	5,00	—
н324	—	—	577 304,32	2 221 504,03	Картометрический метод	5,00	—
н325	—	—	577 304,23	2 221 506,39	Картометрический метод	5,00	—
н326	—	—	577 304,15	2 221 508,39	Картометрический метод	5,00	—
н327	—	—	577 303,40	2 221 528,72	Картометрический метод	5,00	—
н328	—	—	577 295,92	2 221 527,02	Картометрический метод	5,00	—
н329	—	—	577 284,02	2 221 526,64	Картометрический метод	5,00	—
н330	—	—	577 281,52	2 221 526,56	Картометрический метод	5,00	—
н331	—	—	577 279,67	2 221 528,92	Картометрический метод	5,00	—
н332	—	—	577 234,96	2 221 529,13	Картометрический метод	5,00	—
н333	—	—	577 213,97	2 221 529,14	Картометрический метод	5,00	—
н334	—	—	577 212,73	2 221 503,37	Картометрический метод	5,00	—
н335	—	—	577 209,35	2 221 418,05	Картометрический метод	5,00	—
н336	—	—	577 248,95	2 221 418,63	Картометрический метод	5,00	—
н337	—	—	577 250,43	2 221 411,92	Картометрический метод	5,00	—
н309	—	—	577 251,62	2 221 406,54	Картометрический метод	5,00	—
ОД-1							
н338	—	—	577 596,76	2 220 581,85	Картометрический метод	5,00	—
н339	—	—	577 596,20	2 220 582,17	Картометрический метод	5,00	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
н340	—	—	577 564,36	2 220 582,53	Картометрический метод	5,00	—
н341	—	—	577 560,29	2 220 582,58	Картометрический метод	5,00	—
н342	—	—	577 494,41	2 220 583,32	Картометрический метод	5,00	—
н343	—	—	577 494,44	2 220 579,39	Картометрический метод	5,00	—
н344	—	—	577 481,95	2 220 578,88	Картометрический метод	5,00	—
н345	—	—	577 477,59	2 220 571,45	Картометрический метод	5,00	—
н346	—	—	577 477,09	2 220 564,25	Картометрический метод	5,00	—
н347	—	—	577 476,56	2 220 564,19	Картометрический метод	5,00	—
н348	—	—	577 476,25	2 220 555,77	Картометрический метод	5,00	—
н349	—	—	577 476,70	2 220 555,52	Картометрический метод	5,00	—
н350	—	—	577 476,45	2 220 546,92	Картометрический метод	5,00	—
н351	—	—	577 476,36	2 220 543,86	Картометрический метод	5,00	—
н352	—	—	577 475,95	2 220 538,97	Картометрический метод	5,00	—
н353	—	—	577 474,95	2 220 537,87	Картометрический метод	5,00	—
н354	—	—	577 473,67	2 220 527,19	Картометрический метод	5,00	—
н355	—	—	577 485,78	2 220 526,72	Картометрический метод	5,00	—
н356	—	—	577 485,68	2 220 510,73	Картометрический метод	5,00	—
н357	—	—	577 485,65	2 220 506,71	Картометрический метод	5,00	—
н358	—	—	577 485,63	2 220 503,41	Картометрический метод	5,00	—
н359	—	—	577 519,21	2 220 501,55	Картометрический метод	5,00	—
н360	—	—	577 519,48	2 220 504,77	Картометрический метод	5,00	—
н361	—	—	577 525,38	2 220 504,25	Картометрический метод	5,00	—
н362	—	—	577 525,46	2 220 505,52	Картометрический метод	5,00	—
н363	—	—	577 534,93	2 220 505,39	Картометрический метод	5,00	—
н364	—	—	577 537,55	2 220 503,21	Картометрический метод	5,00	—
н365	—	—	577 541,70	2 220 502,53	Картометрический метод	5,00	—
н366	—	—	577 544,61	2 220 505,44	Картометрический метод	5,00	—
н367	—	—	577 560,61	2 220 504,58	Картометрический метод	5,00	—
н368	—	—	577 562,93	2 220 506,78	Картометрический метод	5,00	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
н369	—	—	577 565,15	2 220 508,89	Картометрический метод	5,00	—
н370	—	—	577 568,31	2 220 511,88	Картометрический метод	5,00	—
н371	—	—	577 583,83	2 220 511,13	Картометрический метод	5,00	—
н372	—	—	577 584,74	2 220 512,17	Картометрический метод	5,00	—
н373	—	—	577 605,11	2 220 510,95	Картометрический метод	5,00	—
н374	—	—	577 606,57	2 220 512,17	Картометрический метод	5,00	—
н375	—	—	577 628,08	2 220 512,50	Картометрический метод	5,00	—
н376	—	—	577 629,65	2 220 511,57	Картометрический метод	5,00	—
н377	—	—	577 630,59	2 220 512,81	Картометрический метод	5,00	—
н378	—	—	577 636,55	2 220 512,70	Картометрический метод	5,00	—
н379	—	—	577 636,34	2 220 519,02	Картометрический метод	5,00	—
н380	—	—	577 637,59	2 220 520,09	Картометрический метод	5,00	—
н381	—	—	577 636,49	2 220 521,27	Картометрический метод	5,00	—
н382	—	—	577 636,53	2 220 525,38	Картометрический метод	5,00	—
н383	—	—	577 637,12	2 220 525,45	Картометрический метод	5,00	—
н384	—	—	577 637,30	2 220 532,11	Картометрический метод	5,00	—
н385	—	—	577 637,39	2 220 534,12	Картометрический метод	5,00	—
н386	—	—	577 636,50	2 220 534,14	Картометрический метод	5,00	—
н387	—	—	577 636,60	2 220 539,01	Картометрический метод	5,00	—
н388	—	—	577 637,73	2 220 540,39	Картометрический метод	5,00	—
н389	—	—	577 636,41	2 220 541,27	Картометрический метод	5,00	—
н390	—	—	577 636,51	2 220 564,39	Картометрический метод	5,00	—
н391	—	—	577 637,17	2 220 564,91	Картометрический метод	5,00	—
н392	—	—	577 637,91	2 220 565,48	Картометрический метод	5,00	—
н393	—	—	577 637,21	2 220 566,06	Картометрический метод	5,00	—
н394	—	—	577 636,45	2 220 566,67	Картометрический метод	5,00	—
н395	—	—	577 636,52	2 220 579,61	Картометрический метод	5,00	—
н396	—	—	577 602,99	2 220 580,28	Картометрический метод	5,00	—
н397	—	—	577 602,13	2 220 580,32	Картометрический метод	5,00	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
н398	—	—	577 599,26	2 220 580,36	Картометрический метод	5,00	—
н338	—	—	577 596,76	2 220 581,85	Картометрический метод	5,00	—
ОД-1							
н399	—	—	575 815,70	2 222 586,04	Картометрический метод	5,00	—
н400	—	—	575 753,82	2 222 651,03	Картометрический метод	5,00	—
н401	—	—	575 662,30	2 222 560,79	Картометрический метод	5,00	—
н402	—	—	575 721,09	2 222 497,80	Картометрический метод	5,00	—
н399	—	—	575 815,70	2 222 586,04	Картометрический метод	5,00	—
ОД-1							
н403	—	—	576 479,90	2 222 447,19	Картометрический метод	5,00	—
н404	—	—	576 472,62	2 222 455,32	Картометрический метод	5,00	—
н405	—	—	576 376,14	2 222 537,77	Картометрический метод	5,00	—
н406	—	—	576 325,23	2 222 588,47	Картометрический метод	5,00	—
н407	—	—	576 288,56	2 222 547,79	Картометрический метод	5,00	—
н408	—	—	576 461,22	2 222 400,04	Картометрический метод	5,00	—
н409	—	—	576 480,42	2 222 420,90	Картометрический метод	5,00	—
н410	—	—	576 481,87	2 222 439,01	Картометрический метод	5,00	—
н403	—	—	576 479,90	2 222 447,19	Картометрический метод	5,00	—
ОД-1							
н411	—	—	576 191,97	2 219 961,78	Картометрический метод	5,00	—
н412	—	—	576 183,14	2 219 968,71	Картометрический метод	5,00	—
н413	—	—	576 170,33	2 219 975,68	Картометрический метод	5,00	—
н414	—	—	576 156,36	2 219 976,67	Картометрический метод	5,00	—
н415	—	—	576 143,26	2 219 975,26	Картометрический метод	5,00	—
н416	—	—	576 127,29	2 219 943,55	Картометрический метод	5,00	—
н417	—	—	576 119,37	2 219 927,97	Картометрический метод	5,00	—
н418	—	—	576 125,40	2 219 898,73	Картометрический метод	5,00	—
н419	—	—	576 118,87	2 219 886,72	Картометрический метод	5,00	—
н420	—	—	576 121,89	2 219 884,77	Картометрический метод	5,00	—
н421	—	—	576 109,37	2 219 860,88	Картометрический метод	5,00	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
н422	—	—	576 109,87	2 219 856,27	Картометрический метод	5,00	—
н423	—	—	576 161,85	2 219 829,68	Картометрический метод	5,00	—
н424	—	—	576 177,28	2 219 833,68	Картометрический метод	5,00	—
н425	—	—	576 218,10	2 219 844,45	Картометрический метод	5,00	—
н411	—	—	576 191,97	2 219 961,78	Картометрический метод	5,00	—
ОД-1							
н426	—	—	576 810,33	2 220 681,22	Картометрический метод	5,00	—
н427	—	—	576 800,35	2 220 671,43	Картометрический метод	5,00	—
н428	—	—	576 771,87	2 220 624,08	Картометрический метод	5,00	—
н429	—	—	576 771,39	2 220 583,61	Картометрический метод	5,00	—
н430	—	—	576 782,62	2 220 576,64	Картометрический метод	5,00	—
н431	—	—	576 781,32	2 220 568,99	Картометрический метод	5,00	—
н432	—	—	576 791,70	2 220 568,76	Картометрический метод	5,00	—
н433	—	—	576 821,15	2 220 568,07	Картометрический метод	5,00	—
н434	—	—	576 821,41	2 220 566,42	Картометрический метод	5,00	—
н435	—	—	576 845,58	2 220 566,51	Картометрический метод	5,00	—
н436	—	—	576 845,41	2 220 601,62	Картометрический метод	5,00	—
н437	—	—	576 884,00	2 220 601,40	Картометрический метод	5,00	—
н438	—	—	576 884,62	2 220 656,66	Картометрический метод	5,00	—
н439	—	—	576 884,85	2 220 677,13	Картометрический метод	5,00	—
н440	—	—	576 872,85	2 220 692,33	Картометрический метод	5,00	—
н441	—	—	576 838,49	2 220 690,81	Картометрический метод	5,00	—
н442	—	—	576 823,00	2 220 688,82	Картометрический метод	5,00	—
н426	—	—	576 810,33	2 220 681,22	Картометрический метод	5,00	—
ОД-1							
н443	—	—	578 820,42	2 220 754,19	Картометрический метод	5,00	—
н444	—	—	578 985,37	2 220 752,65	Картометрический метод	5,00	—
н445	—	—	578 965,23	2 220 805,92	Картометрический метод	5,00	—
н446	—	—	578 956,16	2 220 829,91	Картометрический метод	5,00	—
н447	—	—	578 890,39	2 220 829,63	Картометрический метод	5,00	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
н448	—	—	578 847,55	2 220 836,65	Картометрический метод	5,00	—
н449	—	—	578 820,46	2 220 763,89	Картометрический метод	5,00	—
н443	—	—	578 820,42	2 220 754,19	Картометрический метод	5,00	—
ОД-1							
н450	—	—	577 499,68	2 221 582,13	Картометрический метод	5,00	—
н451	—	—	577 502,35	2 221 656,38	Картометрический метод	5,00	—
н452	—	—	577 505,89	2 221 656,11	Картометрический метод	5,00	—
н453	—	—	577 506,77	2 221 673,86	Картометрический метод	5,00	—
н454	—	—	577 506,46	2 221 687,59	Картометрический метод	5,00	—
н455	—	—	577 506,11	2 221 714,98	Картометрический метод	5,00	—
н456	—	—	577 505,72	2 221 721,67	Картометрический метод	5,00	—
н457	—	—	577 502,12	2 221 722,41	Картометрический метод	5,00	—
н458	—	—	577 501,65	2 221 718,63	Картометрический метод	5,00	—
н459	—	—	577 474,67	2 221 719,33	Картометрический метод	5,00	—
н460	—	—	577 461,49	2 221 729,70	Картометрический метод	5,00	—
н461	—	—	577 456,73	2 221 743,52	Картометрический метод	5,00	—
н462	—	—	577 431,81	2 221 749,80	Картометрический метод	5,00	—
н463	—	—	577 433,36	2 221 736,07	Картометрический метод	5,00	—
н464	—	—	577 377,94	2 221 706,43	Картометрический метод	5,00	—
н450	—	—	577 499,68	2 221 582,13	Картометрический метод	5,00	—
ОД-1							
н465	—	—	577 925,87	2 221 321,76	Картометрический метод	5,00	—
н466	—	—	577 956,40	2 221 352,51	Картометрический метод	5,00	—
н467	—	—	578 012,59	2 221 408,08	Картометрический метод	5,00	—
н468	—	—	577 952,64	2 221 466,15	Картометрический метод	5,00	—
н469	—	—	577 951,31	2 221 467,29	Картометрический метод	5,00	—
н470	—	—	577 935,74	2 221 451,38	Картометрический метод	5,00	—
н471	—	—	577 900,54	2 221 415,75	Картометрический метод	5,00	—
н472	—	—	577 866,44	2 221 381,16	Картометрический метод	5,00	—
н473	—	—	577 904,49	2 221 342,99	Картометрический метод	5,00	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
н474	—	—	577 917,09	2 221 330,44	Картометрический метод	5,00	—
н465	—	—	577 925,87	2 221 321,76	Картометрический метод	5,00	—
ОД-1							
н475	—	—	577 173,94	2 220 692,86	Картометрический метод	5,00	—
н476	—	—	577 173,90	2 220 714,92	Картометрический метод	5,00	—
н477	—	—	577 173,86	2 220 735,90	Картометрический метод	5,00	—
н478	—	—	577 173,80	2 220 781,38	Картометрический метод	5,00	—
н479	—	—	577 173,79	2 220 786,58	Картометрический метод	5,00	—
н480	—	—	577 179,84	2 220 810,62	Картометрический метод	5,00	—
н481	—	—	577 166,16	2 220 819,28	Картометрический метод	5,00	—
н482	—	—	577 159,08	2 220 827,09	Картометрический метод	5,00	—
н483	—	—	577 150,30	2 220 826,86	Картометрический метод	5,00	—
н484	—	—	577 123,35	2 220 826,32	Картометрический метод	5,00	—
н485	—	—	577 122,48	2 220 791,29	Картометрический метод	5,00	—
н486	—	—	577 098,08	2 220 778,94	Картометрический метод	5,00	—
н487	—	—	577 059,48	2 220 761,80	Картометрический метод	5,00	—
н488	—	—	577 069,71	2 220 727,19	Картометрический метод	5,00	—
н489	—	—	577 084,77	2 220 718,94	Картометрический метод	5,00	—
н490	—	—	577 118,14	2 220 706,08	Картометрический метод	5,00	—
н491	—	—	577 148,83	2 220 697,64	Картометрический метод	5,00	—
н475	—	—	577 173,94	2 220 692,86	Картометрический метод	5,00	—
ОД-1							
н492	—	—	578 776,62	2 220 736,68	Картометрический метод	5,00	—
н493	—	—	578 791,86	2 220 736,62	Картометрический метод	5,00	—
н494	—	—	578 792,34	2 220 805,79	Картометрический метод	5,00	—
н495	—	—	578 777,13	2 220 805,86	Картометрический метод	5,00	—
н496	—	—	578 746,89	2 220 810,34	Картометрический метод	5,00	—
н497	—	—	578 732,39	2 220 810,24	Картометрический метод	5,00	—
н498	—	—	578 670,42	2 220 795,71	Картометрический метод	5,00	—
н499	—	—	578 644,31	2 220 771,61	Картометрический метод	5,00	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
н500	—	—	578 643,55	2 220 737,74	Картометрический метод	5,00	—
н501	—	—	578 646,71	2 220 733,68	Картометрический метод	5,00	—
н502	—	—	578 651,48	2 220 731,46	Картометрический метод	5,00	—
н503	—	—	578 706,76	2 220 730,81	Картометрический метод	5,00	—
н504	—	—	578 710,92	2 220 737,37	Картометрический метод	5,00	—
н492	—	—	578 776,62	2 220 736,68	Картометрический метод	5,00	—
ОД-1							
н505	—	—	579 143,04	2 217 444,83	Картометрический метод	5,00	—
н506	—	—	579 142,60	2 217 443,36	Картометрический метод	5,00	—
н507	—	—	579 128,63	2 217 397,17	Картометрический метод	5,00	—
н508	—	—	579 181,44	2 217 383,96	Картометрический метод	5,00	—
н509	—	—	579 211,65	2 217 376,31	Картометрический метод	5,00	—
н510	—	—	579 213,44	2 217 383,38	Картометрический метод	5,00	—
н511	—	—	579 214,51	2 217 383,12	Картометрический метод	5,00	—
н512	—	—	579 217,17	2 217 393,86	Картометрический метод	5,00	—
н513	—	—	579 218,57	2 217 393,51	Картометрический метод	5,00	—
н514	—	—	579 227,17	2 217 424,68	Картометрический метод	5,00	—
н515	—	—	579 252,90	2 217 417,66	Картометрический метод	5,00	—
н516	—	—	579 259,80	2 217 415,73	Картометрический метод	5,00	—
н517	—	—	579 270,83	2 217 460,21	Картометрический метод	5,00	—
н518	—	—	579 157,68	2 217 490,22	Картометрический метод	5,00	—
н505	—	—	579 143,04	2 217 444,83	Картометрический метод	5,00	—
ОД-1							
н519	—	—	578 103,56	2 221 067,11	Картометрический метод	5,00	—
н520	—	—	578 099,18	2 221 063,25	Картометрический метод	5,00	—
н521	—	—	578 089,18	2 221 074,27	Картометрический метод	5,00	—
н522	—	—	578 082,54	2 221 081,52	Картометрический метод	5,00	—
н523	—	—	578 060,78	2 221 059,40	Картометрический метод	5,00	—
н524	—	—	578 054,64	2 221 053,12	Картометрический метод	5,00	—
н525	—	—	578 042,57	2 221 039,46	Картометрический метод	5,00	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
н526	—	—	578 093,20	2 220 991,53	Картометрический метод	5,00	—
н527	—	—	578 145,48	2 220 939,57	Картометрический метод	5,00	—
н528	—	—	578 180,05	2 220 974,85	Картометрический метод	5,00	—
н529	—	—	578 184,80	2 220 976,57	Картометрический метод	5,00	—
н530	—	—	578 168,25	2 220 991,83	Картометрический метод	5,00	—
н531	—	—	578 174,08	2 220 997,93	Картометрический метод	5,00	—
н532	—	—	578 178,56	2 221 002,61	Картометрический метод	5,00	—
н533	—	—	578 182,47	2 221 006,85	Картометрический метод	5,00	—
н534	—	—	578 177,11	2 221 012,11	Картометрический метод	5,00	—
н535	—	—	578 174,90	2 221 014,27	Картометрический метод	5,00	—
н536	—	—	578 145,36	2 221 043,47	Картометрический метод	5,00	—
н537	—	—	578 112,60	2 221 075,98	Картометрический метод	5,00	—
н519	—	—	578 103,56	2 221 067,11	Картометрический метод	5,00	—
ОД-1							
н538	—	—	576 736,34	2 219 309,48	Картометрический метод	5,00	—
н539	—	—	576 677,74	2 219 339,65	Картометрический метод	5,00	—
н540	—	—	576 673,08	2 219 342,28	Картометрический метод	5,00	—
н541	—	—	576 622,16	2 219 371,05	Картометрический метод	5,00	—
н542	—	—	576 584,09	2 219 355,58	Картометрический метод	5,00	—
н543	—	—	576 579,49	2 219 366,24	Картометрический метод	5,00	—
н544	—	—	576 559,46	2 219 412,74	Картометрический метод	5,00	—
н545	—	—	576 547,38	2 219 407,79	Картометрический метод	5,00	—
н546	—	—	576 552,99	2 219 394,80	Картометрический метод	5,00	—
н547	—	—	576 568,79	2 219 358,38	Картометрический метод	5,00	—
н548	—	—	576 576,19	2 219 341,33	Картометрический метод	5,00	—
н549	—	—	576 579,97	2 219 332,62	Картометрический метод	5,00	—
н550	—	—	576 585,17	2 219 334,80	Картометрический метод	5,00	—
н551	—	—	576 601,36	2 219 297,01	Картометрический метод	5,00	—
н552	—	—	576 601,81	2 219 299,75	Картометрический метод	5,00	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
н553	—	—	576 606,89	2 219 301,86	Картометрический метод	5,00	—
н554	—	—	576 623,53	2 219 261,14	Картометрический метод	5,00	—
н555	—	—	576 659,91	2 219 277,07	Картометрический метод	5,00	—
н556	—	—	576 689,84	2 219 289,76	Картометрический метод	5,00	—
н538	—	—	576 736,34	2 219 309,48	Картометрический метод	5,00	—
ОД-1							
н557	—	—	577 251,96	2 221 027,88	Картометрический метод	5,00	—
н558	—	—	577 257,50	2 221 022,19	Картометрический метод	5,00	—
н559	—	—	577 256,08	2 221 020,86	Картометрический метод	5,00	—
н560	—	—	577 219,74	2 220 985,29	Картометрический метод	5,00	—
н561	—	—	577 215,70	2 220 984,07	Картометрический метод	5,00	—
н562	—	—	577 219,73	2 220 973,38	Картометрический метод	5,00	—
н563	—	—	577 219,70	2 220 947,06	Картометрический метод	5,00	—
н564	—	—	577 270,93	2 220 948,44	Картометрический метод	5,00	—
н565	—	—	577 301,10	2 220 978,88	Картометрический метод	5,00	—
н566	—	—	577 356,85	2 221 035,28	Картометрический метод	5,00	—
н567	—	—	577 312,44	2 221 077,16	Картометрический метод	5,00	—
н568	—	—	577 306,71	2 221 071,34	Картометрический метод	5,00	—
н569	—	—	577 297,25	2 221 079,40	Картометрический метод	5,00	—
н570	—	—	577 262,97	2 221 044,10	Картометрический метод	5,00	—
н571	—	—	577 261,38	2 221 042,47	Картометрический метод	5,00	—
н572	—	—	577 264,14	2 221 039,56	Картометрический метод	5,00	—
н557	—	—	577 251,96	2 221 027,88	Картометрический метод	5,00	—
ОД-1							
н573	—	—	577 006,62	2 219 691,36	Картометрический метод	5,00	—
н574	—	—	576 976,60	2 219 691,29	Картометрический метод	5,00	—
н575	—	—	576 969,58	2 219 695,94	Картометрический метод	5,00	—
н576	—	—	576 933,03	2 219 716,65	Картометрический метод	5,00	—
н577	—	—	576 908,26	2 219 681,83	Картометрический метод	5,00	—
н578	—	—	576 914,83	2 219 666,53	Картометрический метод	5,00	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
н579	—	—	576 936,15	2 219 651,01	Картометрический метод	5,00	—
н580	—	—	576 949,80	2 219 604,93	Картометрический метод	5,00	—
н581	—	—	576 966,71	2 219 595,80	Картометрический метод	5,00	—
н582	—	—	577 050,38	2 219 621,58	Картометрический метод	5,00	—
н583	—	—	577 038,46	2 219 631,02	Картометрический метод	5,00	—
н584	—	—	577 024,88	2 219 662,96	Картометрический метод	5,00	—
н585	—	—	577 013,13	2 219 690,57	Картометрический метод	5,00	—
н586	—	—	577 010,85	2 219 689,90	Картометрический метод	5,00	—
н573	—	—	577 006,62	2 219 691,36	Картометрический метод	5,00	—
ОД-1							
н587	—	—	576 706,29	2 219 971,54	Картометрический метод	5,00	—
н588	—	—	576 701,26	2 219 951,91	Картометрический метод	5,00	—
н589	—	—	576 703,72	2 219 949,68	Картометрический метод	5,00	—
н590	—	—	576 694,90	2 219 917,34	Картометрический метод	5,00	—
н591	—	—	576 689,62	2 219 898,86	Картометрический метод	5,00	—
н592	—	—	576 686,07	2 219 899,79	Картометрический метод	5,00	—
н593	—	—	576 662,14	2 219 906,02	Картометрический метод	5,00	—
н594	—	—	576 656,34	2 219 883,81	Картометрический метод	5,00	—
н595	—	—	576 653,85	2 219 883,82	Картометрический метод	5,00	—
н596	—	—	576 650,75	2 219 874,58	Картометрический метод	5,00	—
н597	—	—	576 642,57	2 219 850,21	Картометрический метод	5,00	—
н598	—	—	576 671,86	2 219 842,46	Картометрический метод	5,00	—
н599	—	—	576 681,63	2 219 878,00	Картометрический метод	5,00	—
н600	—	—	576 724,80	2 219 867,01	Картометрический метод	5,00	—
н601	—	—	576 735,46	2 219 906,80	Картометрический метод	5,00	—
н602	—	—	576 751,16	2 219 902,88	Картометрический метод	5,00	—
н603	—	—	576 754,04	2 219 905,33	Картометрический метод	5,00	—
н604	—	—	576 758,33	2 219 914,05	Картометрический метод	5,00	—
н605	—	—	576 764,65	2 219 945,40	Картометрический метод	5,00	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
н606	—	—	576 758,83	2 219 956,23	Картометрический метод	5,00	—
н607	—	—	576 754,88	2 219 970,31	Картометрический метод	5,00	—
н608	—	—	576 749,33	2 219 990,10	Картометрический метод	5,00	—
н609	—	—	576 710,75	2 219 991,75	Картометрический метод	5,00	—
н610	—	—	576 689,98	2 220 005,97	Картометрический метод	5,00	—
н611	—	—	576 684,70	2 219 986,20	Картометрический метод	5,00	—
н612	—	—	576 688,60	2 219 981,99	Картометрический метод	5,00	—
н613	—	—	576 687,36	2 219 976,67	Картометрический метод	5,00	—
н587	—	—	576 706,29	2 219 971,54	Картометрический метод	5,00	—
ОД-1							
н614	—	—	574 838,58	2 216 954,28	Картометрический метод	5,00	—
н615	—	—	574 825,29	2 216 934,26	Картометрический метод	5,00	—
н616	—	—	574 822,08	2 216 933,84	Картометрический метод	5,00	—
н617	—	—	574 812,89	2 216 921,60	Картометрический метод	5,00	—
н618	—	—	574 800,19	2 216 904,65	Картометрический метод	5,00	—
н619	—	—	574 773,98	2 216 868,97	Картометрический метод	5,00	—
н620	—	—	574 776,09	2 216 867,34	Картометрический метод	5,00	—
н621	—	—	574 783,49	2 216 864,99	Картометрический метод	5,00	—
н622	—	—	574 788,80	2 216 857,29	Картометрический метод	5,00	—
н623	—	—	574 792,17	2 216 848,56	Картометрический метод	5,00	—
н624	—	—	574 900,73	2 216 860,19	Картометрический метод	5,00	—
н625	—	—	574 895,95	2 216 892,72	Картометрический метод	5,00	—
н626	—	—	574 895,46	2 216 896,67	Картометрический метод	5,00	—
н627	—	—	574 889,16	2 216 942,63	Картометрический метод	5,00	—
н628	—	—	574 841,87	2 216 936,43	Картометрический метод	5,00	—
н614	—	—	574 838,58	2 216 954,28	Картометрический метод	5,00	—
ОД-1							
н629	—	—	577 357,81	2 220 966,97	Картометрический метод	5,00	—
н630	—	—	577 355,45	2 220 964,62	Картометрический метод	5,00	—
н631	—	—	577 307,31	2 220 916,05	Картометрический метод	5,00	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
н632	—	—	577 306,01	2 220 913,39	Картометрический метод	5,00	—
н633	—	—	577 305,18	2 220 880,48	Картометрический метод	5,00	—
н634	—	—	577 308,79	2 220 881,71	Картометрический метод	5,00	—
н635	—	—	577 339,88	2 220 882,44	Картометрический метод	5,00	—
н636	—	—	577 354,25	2 220 880,98	Картометрический метод	5,00	—
н637	—	—	577 354,08	2 220 901,61	Картометрический метод	5,00	—
н638	—	—	577 379,45	2 220 916,84	Картометрический метод	5,00	—
н639	—	—	577 385,28	2 220 917,43	Картометрический метод	5,00	—
н640	—	—	577 406,77	2 220 916,93	Картометрический метод	5,00	—
н641	—	—	577 407,19	2 220 893,73	Картометрический метод	5,00	—
н642	—	—	577 430,22	2 220 916,70	Картометрический метод	5,00	—
н643	—	—	577 439,40	2 220 912,41	Картометрический метод	5,00	—
н644	—	—	577 441,12	2 220 914,51	Картометрический метод	5,00	—
н645	—	—	577 445,38	2 220 919,47	Картометрический метод	5,00	—
н646	—	—	577 453,99	2 220 928,04	Картометрический метод	5,00	—
н647	—	—	577 418,85	2 220 961,89	Картометрический метод	5,00	—
н648	—	—	577 410,40	2 220 969,82	Картометрический метод	5,00	—
н649	—	—	577 384,77	2 220 993,84	Картометрический метод	5,00	—
н629	—	—	577 357,81	2 220 966,97	Картометрический метод	5,00	—
ОД-1							
н650	—	—	577 185,47	2 219 660,27	Картометрический метод	5,00	—
н651	—	—	577 175,29	2 219 695,37	Картометрический метод	5,00	—
н652	—	—	577 186,70	2 219 706,00	Картометрический метод	5,00	—
н653	—	—	577 186,51	2 219 719,51	Картометрический метод	5,00	—
н654	—	—	577 173,32	2 219 716,05	Картометрический метод	5,00	—
н655	—	—	577 164,96	2 219 713,52	Картометрический метод	5,00	—
н656	—	—	577 132,89	2 219 701,90	Картометрический метод	5,00	—
н657	—	—	577 119,46	2 219 721,36	Картометрический метод	5,00	—
н658	—	—	577 076,89	2 219 707,12	Картометрический метод	5,00	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
н659	—	—	577 077,95	2 219 703,29	Картометрический метод	5,00	—
н660	—	—	577 069,86	2 219 701,22	Картометрический метод	5,00	—
н661	—	—	577 069,08	2 219 704,74	Картометрический метод	5,00	—
н662	—	—	577 060,26	2 219 701,84	Картометрический метод	5,00	—
н663	—	—	577 054,19	2 219 699,85	Картометрический метод	5,00	—
н664	—	—	577 060,87	2 219 674,37	Картометрический метод	5,00	—
н665	—	—	577 072,93	2 219 628,50	Картометрический метод	5,00	—
н650	—	—	577 185,47	2 219 660,27	Картометрический метод	5,00	—
ОД-1							
н666	—	—	579 159,32	2 217 376,95	Картометрический метод	5,00	—
н667	—	—	579 125,13	2 217 385,36	Картометрический метод	5,00	—
н668	—	—	579 097,05	2 217 290,60	Картометрический метод	5,00	—
н669	—	—	579 160,43	2 217 278,16	Картометрический метод	5,00	—
н670	—	—	579 162,68	2 217 277,57	Картометрический метод	5,00	—
н671	—	—	579 163,22	2 217 282,31	Картометрический метод	5,00	—
н672	—	—	579 171,25	2 217 315,43	Картометрический метод	5,00	—
н673	—	—	579 199,71	2 217 309,27	Картометрический метод	5,00	—
н674	—	—	579 214,08	2 217 362,89	Картометрический метод	5,00	—
н675	—	—	579 192,28	2 217 368,36	Картометрический метод	5,00	—
н666	—	—	579 159,32	2 217 376,95	Картометрический метод	5,00	—
ОД-1							
н676	—	—	577 503,78	2 219 818,63	Картометрический метод	5,00	—
н677	—	—	577 552,83	2 219 834,69	Картометрический метод	5,00	—
н678	—	—	577 540,69	2 219 871,55	Картометрический метод	5,00	—
н679	—	—	577 539,39	2 219 869,05	Картометрический метод	5,00	—
н680	—	—	577 539,37	2 219 867,39	Картометрический метод	5,00	—
н681	—	—	577 521,81	2 219 862,46	Картометрический метод	5,00	—
н682	—	—	577 513,04	2 219 893,73	Картометрический метод	5,00	—
н683	—	—	577 508,64	2 219 892,54	Картометрический метод	5,00	—
н684	—	—	577 461,73	2 219 879,89	Картометрический метод	5,00	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
н685	—	—	577 441,62	2 219 871,63	Картометрический метод	5,00	—
н686	—	—	577 436,68	2 219 866,74	Картометрический метод	5,00	—
н687	—	—	577 431,10	2 219 861,20	Картометрический метод	5,00	—
н688	—	—	577 422,87	2 219 847,80	Картометрический метод	5,00	—
н689	—	—	577 425,16	2 219 838,50	Картометрический метод	5,00	—
н690	—	—	577 443,24	2 219 771,31	Картометрический метод	5,00	—
н691	—	—	577 464,56	2 219 778,29	Картометрический метод	5,00	—
н692	—	—	577 460,63	2 219 790,23	Картометрический метод	5,00	—
н693	—	—	577 456,55	2 219 788,82	Картометрический метод	5,00	—
н694	—	—	577 452,49	2 219 801,31	Картометрический метод	5,00	—
н695	—	—	577 452,70	2 219 802,13	Картометрический метод	5,00	—
н696	—	—	577 452,12	2 219 804,78	Картометрический метод	5,00	—
н697	—	—	577 455,19	2 219 805,62	Картометрический метод	5,00	—
н698	—	—	577 454,02	2 219 809,64	Картометрический метод	5,00	—
н699	—	—	577 460,61	2 219 811,62	Картометрический метод	5,00	—
н700	—	—	577 461,49	2 219 811,37	Картометрический метод	5,00	—
н701	—	—	577 497,64	2 219 822,46	Картометрический метод	5,00	—
н702	—	—	577 499,26	2 219 817,15	Картометрический метод	5,00	—
н676	—	—	577 503,78	2 219 818,63	Картометрический метод	5,00	—
ОД-1							
н703	—	—	579 056,55	2 220 338,67	Картометрический метод	5,00	—
н704	—	—	579 044,46	2 220 337,45	Картометрический метод	5,00	—
н705	—	—	579 044,47	2 220 322,26	Картометрический метод	5,00	—
н706	—	—	579 047,61	2 220 318,50	Картометрический метод	5,00	—
н707	—	—	579 047,61	2 220 301,51	Картометрический метод	5,00	—
н708	—	—	579 046,71	2 220 300,14	Картометрический метод	5,00	—
н709	—	—	579 046,62	2 220 288,13	Картометрический метод	5,00	—
н710	—	—	579 048,80	2 220 232,72	Картометрический метод	5,00	—
н711	—	—	579 067,27	2 220 232,67	Картометрический метод	5,00	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
н712	—	—	579 095,69	2 220 232,54	Картометрический метод	5,00	—
н713	—	—	579 116,64	2 220 232,59	Картометрический метод	5,00	—
н714	—	—	579 123,28	2 220 232,83	Картометрический метод	5,00	—
н715	—	—	579 123,07	2 220 235,77	Картометрический метод	5,00	—
н716	—	—	579 118,88	2 220 286,84	Картометрический метод	5,00	—
н717	—	—	579 118,96	2 220 337,90	Картометрический метод	5,00	—
н718	—	—	579 113,92	2 220 338,46	Картометрический метод	5,00	—
н719	—	—	579 085,61	2 220 337,47	Картометрический метод	5,00	—
н720	—	—	579 060,38	2 220 338,59	Картометрический метод	5,00	—
н703	—	—	579 056,55	2 220 338,67	Картометрический метод	5,00	—
ОД-1							
н721	—	—	578 694,54	2 228 711,93	Картометрический метод	5,00	—
н722	—	—	578 753,55	2 228 677,91	Картометрический метод	5,00	—
н723	—	—	578 792,61	2 228 656,89	Картометрический метод	5,00	—
н724	—	—	578 836,20	2 228 733,25	Картометрический метод	5,00	—
н725	—	—	578 821,33	2 228 742,96	Картометрический метод	5,00	—
н726	—	—	578 779,00	2 228 746,21	Картометрический метод	5,00	—
н727	—	—	578 768,48	2 228 750,87	Картометрический метод	5,00	—
н728	—	—	578 763,69	2 228 742,81	Картометрический метод	5,00	—
н729	—	—	578 759,35	2 228 735,35	Картометрический метод	5,00	—
н730	—	—	578 737,55	2 228 747,55	Картометрический метод	5,00	—
н731	—	—	578 735,26	2 228 743,56	Картометрический метод	5,00	—
н732	—	—	578 713,66	2 228 744,74	Картометрический метод	5,00	—
н721	—	—	578 694,54	2 228 711,93	Картометрический метод	5,00	—
ОД-1							
н733	—	—	577 233,71	2 221 886,07	Картометрический метод	5,00	—
н734	—	—	577 216,87	2 221 867,73	Картометрический метод	5,00	—
н735	—	—	577 216,56	2 221 867,37	Картометрический метод	5,00	—
н736	—	—	577 215,20	2 221 865,90	Картометрический метод	5,00	—
н737	—	—	577 213,47	2 221 864,01	Картометрический метод	5,00	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
н738	—	—	577 189,85	2 221 838,17	Картометрический метод	5,00	—
н739	—	—	577 184,62	2 221 832,43	Картометрический метод	5,00	—
н740	—	—	577 158,02	2 221 803,34	Картометрический метод	5,00	—
н741	—	—	577 206,70	2 221 759,09	Картометрический метод	5,00	—
н742	—	—	577 238,22	2 221 790,44	Картометрический метод	5,00	—
н743	—	—	577 270,16	2 221 821,25	Картометрический метод	5,00	—
н733	—	—	577 233,71	2 221 886,07	Картометрический метод	5,00	—
ОД-1							
н744	—	—	577 680,71	2 219 864,25	Картометрический метод	5,00	—
н745	—	—	577 672,65	2 219 861,12	Картометрический метод	5,00	—
н746	—	—	577 652,73	2 219 855,27	Картометрический метод	5,00	—
н747	—	—	577 653,65	2 219 851,55	Картометрический метод	5,00	—
н748	—	—	577 637,44	2 219 846,86	Картометрический метод	5,00	—
н749	—	—	577 640,16	2 219 837,40	Картометрический метод	5,00	—
н750	—	—	577 653,77	2 219 790,09	Картометрический метод	5,00	—
н751	—	—	577 656,37	2 219 790,79	Картометрический метод	5,00	—
н752	—	—	577 695,60	2 219 801,32	Картометрический метод	5,00	—
н753	—	—	577 710,52	2 219 805,32	Картометрический метод	5,00	—
н754	—	—	577 711,04	2 219 803,25	Картометрический метод	5,00	—
н755	—	—	577 724,04	2 219 807,04	Картометрический метод	5,00	—
н756	—	—	577 723,45	2 219 809,27	Картометрический метод	5,00	—
н757	—	—	577 740,69	2 219 814,29	Картометрический метод	5,00	—
н758	—	—	577 730,29	2 219 848,97	Картометрический метод	5,00	—
н759	—	—	577 738,28	2 219 852,08	Картометрический метод	5,00	—
н760	—	—	577 725,22	2 219 895,94	Картометрический метод	5,00	—
н761	—	—	577 720,36	2 219 894,50	Картометрический метод	5,00	—
н762	—	—	577 709,69	2 219 891,37	Картометрический метод	5,00	—
н763	—	—	577 707,91	2 219 888,11	Картометрический метод	5,00	—
н764	—	—	577 676,69	2 219 877,71	Картометрический метод	5,00	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
н744	—	—	577 680,71	2 219 864,25	Картометрический метод	5,00	—
ОД-1							
н765	—	—	577 479,69	2 221 159,58	Картометрический метод	5,00	—
н766	—	—	577 518,17	2 221 198,52	Картометрический метод	5,00	—
н767	—	—	577 495,29	2 221 220,35	Картометрический метод	5,00	—
н768	—	—	577 490,81	2 221 224,77	Картометрический метод	5,00	—
н769	—	—	577 474,00	2 221 231,60	Картометрический метод	5,00	—
н770	—	—	577 452,50	2 221 252,36	Картометрический метод	5,00	—
н771	—	—	577 448,34	2 221 248,33	Картометрический метод	5,00	—
н772	—	—	577 433,52	2 221 263,07	Картометрический метод	5,00	—
н773	—	—	577 431,21	2 221 263,57	Картометрический метод	5,00	—
н774	—	—	577 428,83	2 221 266,96	Картометрический метод	5,00	—
н775	—	—	577 411,83	2 221 249,98	Картометрический метод	5,00	—
н776	—	—	577 382,48	2 221 218,60	Картометрический метод	5,00	—
н777	—	—	577 390,08	2 221 211,46	Картометрический метод	5,00	—
н778	—	—	577 396,95	2 221 205,02	Картометрический метод	5,00	—
н779	—	—	577 417,67	2 221 186,07	Картометрический метод	5,00	—
н780	—	—	577 434,83	2 221 203,98	Картометрический метод	5,00	—
н781	—	—	577 445,56	2 221 192,68	Картометрический метод	5,00	—
н782	—	—	577 446,05	2 221 190,27	Картометрический метод	5,00	—
н765	—	—	577 479,69	2 221 159,58	Картометрический метод	5,00	—
ОД-1							
н783	—	—	578 182,92	2 219 933,18	Картометрический метод	5,00	—
н784	—	—	578 186,85	2 219 933,00	Картометрический метод	5,00	—
н785	—	—	578 171,32	2 219 990,82	Картометрический метод	5,00	—
н786	—	—	578 168,03	2 219 990,12	Картометрический метод	5,00	—
н787	—	—	578 158,46	2 220 025,69	Картометрический метод	5,00	—
н788	—	—	578 112,13	2 220 022,58	Картометрический метод	5,00	—
н789	—	—	578 101,59	2 220 019,96	Картометрический метод	5,00	—
н790	—	—	578 100,66	2 219 995,72	Картометрический метод	5,00	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
н791	—	—	578 100,03	2 219 979,24	Картометрический метод	5,00	—
н792	—	—	578 095,76	2 219 972,76	Картометрический метод	5,00	—
н793	—	—	578 097,42	2 219 961,72	Картометрический метод	5,00	—
н794	—	—	578 094,63	2 219 937,07	Картометрический метод	5,00	—
н795	—	—	578 094,40	2 219 934,96	Картометрический метод	5,00	—
н796	—	—	578 094,12	2 219 932,49	Картометрический метод	5,00	—
н797	—	—	578 131,01	2 219 935,49	Картометрический метод	5,00	—
н798	—	—	578 150,14	2 219 934,64	Картометрический метод	5,00	—
н783	—	—	578 182,92	2 219 933,18	Картометрический метод	5,00	—
ОД-1							
н799	—	—	578 417,71	2 220 456,90	Картометрический метод	5,00	—
н800	—	—	578 398,28	2 220 456,26	Картометрический метод	5,00	—
н801	—	—	578 389,12	2 220 455,97	Картометрический метод	5,00	—
н802	—	—	578 389,12	2 220 452,78	Картометрический метод	5,00	—
н803	—	—	578 389,10	2 220 440,40	Картометрический метод	5,00	—
н804	—	—	578 389,09	2 220 435,52	Картометрический метод	5,00	—
н805	—	—	578 383,42	2 220 434,08	Картометрический метод	5,00	—
н806	—	—	578 341,54	2 220 423,71	Картометрический метод	5,00	—
н807	—	—	578 340,23	2 220 423,40	Картометрический метод	5,00	—
н808	—	—	578 356,53	2 220 362,04	Картометрический метод	5,00	—
н809	—	—	578 395,30	2 220 368,80	Картометрический метод	5,00	—
н810	—	—	578 400,35	2 220 370,31	Картометрический метод	5,00	—
н811	—	—	578 398,49	2 220 376,95	Картометрический метод	5,00	—
н812	—	—	578 396,74	2 220 383,44	Картометрический метод	5,00	—
н813	—	—	578 402,24	2 220 384,50	Картометрический метод	5,00	—
н814	—	—	578 411,19	2 220 386,23	Картометрический метод	5,00	—
н815	—	—	578 421,51	2 220 384,78	Картометрический метод	5,00	—
н816	—	—	578 421,60	2 220 384,12	Картометрический метод	5,00	—
н817	—	—	578 448,57	2 220 383,59	Картометрический метод	5,00	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
н818	—	—	578 449,10	2 220 439,94	Картометрический метод	5,00	—
н819	—	—	578 424,57	2 220 439,86	Картометрический метод	5,00	—
н820	—	—	578 424,59	2 220 442,86	Картометрический метод	5,00	—
н821	—	—	578 418,12	2 220 442,84	Картометрический метод	5,00	—
н799	—	—	578 417,71	2 220 456,90	Картометрический метод	5,00	—
ОД-1							
н822	—	—	577 714,46	2 220 580,69	Картометрический метод	5,00	—
н823	—	—	577 661,85	2 220 530,14	Картометрический метод	5,00	—
н824	—	—	577 666,73	2 220 524,86	Картометрический метод	5,00	—
н825	—	—	577 680,53	2 220 509,96	Картометрический метод	5,00	—
н826	—	—	577 733,18	2 220 560,54	Картометрический метод	5,00	—
н827	—	—	577 799,41	2 220 623,57	Картометрический метод	5,00	—
н828	—	—	577 812,14	2 220 636,59	Картометрический метод	5,00	—
н829	—	—	577 727,61	2 220 637,25	Картометрический метод	5,00	—
н830	—	—	577 714,51	2 220 637,33	Картометрический метод	5,00	—
н822	—	—	577 714,46	2 220 580,69	Картометрический метод	5,00	—
ОД-1							
н831	—	—	575 798,86	2 222 697,26	Картометрический метод	5,00	—
н832	—	—	575 769,61	2 222 666,22	Картометрический метод	5,00	—
н833	—	—	575 828,39	2 222 603,33	Картометрический метод	5,00	—
н834	—	—	575 883,03	2 222 651,67	Картометрический метод	5,00	—
н835	—	—	575 814,88	2 222 712,20	Картометрический метод	5,00	—
н831	—	—	575 798,86	2 222 697,26	Картометрический метод	5,00	—
ОД-1							
н836	—	—	578 108,26	2 221 433,14	Картометрический метод	5,00	—
н837	—	—	578 109,66	2 221 515,23	Картометрический метод	5,00	—
н838	—	—	578 066,56	2 221 514,55	Картометрический метод	5,00	—
н839	—	—	578 060,67	2 221 509,25	Картометрический метод	5,00	—
н840	—	—	578 049,04	2 221 508,19	Картометрический метод	5,00	—
н841	—	—	578 033,35	2 221 508,28	Картометрический метод	5,00	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
н842	—	—	578 030,08	2 221 506,28	Картометрический метод	5,00	—
н843	—	—	578 029,19	2 221 502,41	Картометрический метод	5,00	—
н844	—	—	578 030,17	2 221 479,45	Картометрический метод	5,00	—
н845	—	—	578 026,14	2 221 479,07	Картометрический метод	5,00	—
н846	—	—	578 020,50	2 221 472,22	Картометрический метод	5,00	—
н847	—	—	578 054,13	2 221 439,40	Картометрический метод	5,00	—
н848	—	—	578 058,65	2 221 434,99	Картометрический метод	5,00	—
н849	—	—	578 061,41	2 221 434,17	Картометрический метод	5,00	—
н836	—	—	578 108,26	2 221 433,14	Картометрический метод	5,00	—
ОД-1							
н850	—	—	576 511,22	2 219 441,49	Картометрический метод	5,00	—
н851	—	—	576 551,90	2 219 458,19	Картометрический метод	5,00	—
н852	—	—	576 546,10	2 219 464,43	Картометрический метод	5,00	—
н853	—	—	576 538,36	2 219 476,72	Картометрический метод	5,00	—
н854	—	—	576 528,13	2 219 501,38	Картометрический метод	5,00	—
н855	—	—	576 516,93	2 219 528,69	Картометрический метод	5,00	—
н856	—	—	576 503,21	2 219 521,85	Картометрический метод	5,00	—
н857	—	—	576 466,78	2 219 503,45	Картометрический метод	5,00	—
н858	—	—	576 468,00	2 219 500,55	Картометрический метод	5,00	—
н859	—	—	576 454,02	2 219 493,38	Картометрический метод	5,00	—
н860	—	—	576 458,57	2 219 484,07	Картометрический метод	5,00	—
н861	—	—	576 459,10	2 219 483,50	Картометрический метод	5,00	—
н862	—	—	576 453,10	2 219 477,82	Картометрический метод	5,00	—
н863	—	—	576 475,08	2 219 426,76	Картометрический метод	5,00	—
н850	—	—	576 511,22	2 219 441,49	Картометрический метод	5,00	—
ОД-1							
н864	—	—	576 688,57	2 219 547,87	Картометрический метод	5,00	—
н865	—	—	576 682,01	2 219 569,16	Картометрический метод	5,00	—
н866	—	—	576 674,17	2 219 594,64	Картометрический метод	5,00	—
н867	—	—	576 672,58	2 219 599,80	Картометрический метод	5,00	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
н868	—	—	576 668,35	2 219 613,58	Картометрический метод	5,00	—
н869	—	—	576 639,93	2 219 630,67	Картометрический метод	5,00	—
н870	—	—	576 594,73	2 219 616,30	Картометрический метод	5,00	—
н871	—	—	576 597,34	2 219 610,99	Картометрический метод	5,00	—
н872	—	—	576 601,08	2 219 603,46	Картометрический метод	5,00	—
н873	—	—	576 633,47	2 219 538,08	Картометрический метод	5,00	—
н874	—	—	576 637,47	2 219 530,30	Картометрический метод	5,00	—
н864	—	—	576 688,57	2 219 547,87	Картометрический метод	5,00	—
ОД-1							
н875	—	—	579 383,46	2 217 428,26	Картометрический метод	5,00	—
н876	—	—	579 378,44	2 217 410,86	Картометрический метод	5,00	—
н877	—	—	579 377,49	2 217 407,88	Картометрический метод	5,00	—
н878	—	—	579 376,55	2 217 404,74	Картометрический метод	5,00	—
н879	—	—	579 375,69	2 217 401,69	Картометрический метод	5,00	—
н880	—	—	579 372,83	2 217 392,64	Картометрический метод	5,00	—
н881	—	—	579 370,62	2 217 385,26	Картометрический метод	5,00	—
н882	—	—	579 369,99	2 217 383,17	Картометрический метод	5,00	—
н883	—	—	579 375,59	2 217 381,82	Картометрический метод	5,00	—
н884	—	—	579 381,60	2 217 379,37	Картометрический метод	5,00	—
н885	—	—	579 379,65	2 217 371,83	Картометрический метод	5,00	—
н886	—	—	579 385,64	2 217 370,17	Картометрический метод	5,00	—
н887	—	—	579 409,82	2 217 363,64	Картометрический метод	5,00	—
н888	—	—	579 420,28	2 217 360,96	Картометрический метод	5,00	—
н889	—	—	579 421,79	2 217 366,57	Картометрический метод	5,00	—
н890	—	—	579 430,06	2 217 364,34	Картометрический метод	5,00	—
н891	—	—	579 441,63	2 217 361,48	Картометрический метод	5,00	—
н892	—	—	579 451,88	2 217 358,03	Картометрический метод	5,00	—
н893	—	—	579 468,25	2 217 353,09	Картометрический метод	5,00	—
н894	—	—	579 481,52	2 217 400,40	Картометрический метод	5,00	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
н895	—	—	579 450,49	2 217 409,82	Картометрический метод	5,00	—
н896	—	—	579 442,59	2 217 411,91	Картометрический метод	5,00	—
н875	—	—	579 383,46	2 217 428,26	Картометрический метод	5,00	—
ОД-1							
н897	—	—	578 834,66	2 217 983,51	Картометрический метод	5,00	—
н898	—	—	578 806,93	2 218 116,74	Картометрический метод	5,00	—
н899	—	—	578 747,36	2 218 025,55	Картометрический метод	5,00	—
н900	—	—	578 749,29	2 218 024,60	Картометрический метод	5,00	—
н901	—	—	578 773,80	2 218 012,24	Картометрический метод	5,00	—
н897	—	—	578 834,66	2 217 983,51	Картометрический метод	5,00	—
ОД-1							
н902	—	—	577 883,38	2 221 091,65	Картометрический метод	5,00	—
н903	—	—	577 874,57	2 221 082,40	Картометрический метод	5,00	—
н904	—	—	577 857,74	2 221 065,83	Картометрический метод	5,00	—
н905	—	—	577 854,22	2 221 062,26	Картометрический метод	5,00	—
н906	—	—	577 838,63	2 221 047,82	Картометрический метод	5,00	—
н907	—	—	577 843,06	2 221 044,14	Картометрический метод	5,00	—
н908	—	—	577 876,45	2 221 011,07	Картометрический метод	5,00	—
н909	—	—	577 884,31	2 221 019,62	Картометрический метод	5,00	—
н910	—	—	577 889,45	2 221 025,25	Картометрический метод	5,00	—
н911	—	—	577 918,98	2 221 055,82	Картометрический метод	5,00	—
н912	—	—	577 917,52	2 221 059,79	Картометрический метод	5,00	—
н913	—	—	577 918,97	2 221 061,29	Картометрический метод	5,00	—
н914	—	—	577 927,84	2 221 070,57	Картометрический метод	5,00	—
н915	—	—	577 946,39	2 221 089,50	Картометрический метод	5,00	—
н916	—	—	577 914,40	2 221 122,33	Картометрический метод	5,00	—
н902	—	—	577 883,38	2 221 091,65	Картометрический метод	5,00	—
ОД-1							
н917	—	—	577 307,04	2 220 569,65	Картометрический метод	5,00	—
н918	—	—	577 307,40	2 220 569,62	Картометрический метод	5,00	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
н919	—	—	577 310,28	2 220 569,39	Картометрический метод	5,00	—
н920	—	—	577 313,76	2 220 569,13	Картометрический метод	5,00	—
н921	—	—	577 315,57	2 220 569,00	Картометрический метод	5,00	—
н922	—	—	577 379,70	2 220 564,03	Картометрический метод	5,00	—
н923	—	—	577 381,41	2 220 563,91	Картометрический метод	5,00	—
н924	—	—	577 381,23	2 220 571,69	Картометрический метод	5,00	—
н925	—	—	577 380,57	2 220 598,95	Картометрический метод	5,00	—
н926	—	—	577 371,48	2 220 598,74	Картометрический метод	5,00	—
н927	—	—	577 374,48	2 220 635,40	Картометрический метод	5,00	—
н928	—	—	577 374,64	2 220 637,40	Картометрический метод	5,00	—
н929	—	—	577 307,49	2 220 637,91	Картометрический метод	5,00	—
н930	—	—	577 307,58	2 220 635,84	Картометрический метод	5,00	—
н931	—	—	577 307,54	2 220 631,77	Картометрический метод	5,00	—
н932	—	—	577 307,49	2 220 624,23	Картометрический метод	5,00	—
н917	—	—	577 307,04	2 220 569,65	Картометрический метод	5,00	—
ОД-1							
н933	—	—	576 441,86	2 218 999,63	Картометрический метод	5,00	—
н934	—	—	576 463,60	2 219 007,20	Картометрический метод	5,00	—
н935	—	—	576 482,20	2 219 014,07	Картометрический метод	5,00	—
н936	—	—	576 485,45	2 219 015,24	Картометрический метод	5,00	—
н937	—	—	576 483,86	2 219 019,89	Картометрический метод	5,00	—
н938	—	—	576 510,58	2 219 029,41	Картометрический метод	5,00	—
н939	—	—	576 496,35	2 219 065,66	Картометрический метод	5,00	—
н940	—	—	576 489,96	2 219 069,28	Картометрический метод	5,00	—
н941	—	—	576 475,87	2 219 077,26	Картометрический метод	5,00	—
н942	—	—	576 470,19	2 219 080,48	Картометрический метод	5,00	—
н943	—	—	576 469,15	2 219 081,07	Картометрический метод	5,00	—
н944	—	—	576 457,03	2 219 076,85	Картометрический метод	5,00	—
н945	—	—	576 431,11	2 219 067,82	Картометрический метод	5,00	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
н946	—	—	576 427,29	2 219 066,49	Картометрический метод	5,00	—
н947	—	—	576 419,62	2 219 063,80	Картометрический метод	5,00	—
н933	—	—	576 441,86	2 218 999,63	Картометрический метод	5,00	—
ОД-1							
н948	—	—	578 521,09	2 220 398,23	Картометрический метод	5,00	—
н949	—	—	578 521,09	2 220 391,64	Картометрический метод	5,00	—
н950	—	—	578 521,11	2 220 385,11	Картометрический метод	5,00	—
н951	—	—	578 527,16	2 220 385,05	Картометрический метод	5,00	—
н952	—	—	578 527,22	2 220 367,08	Картометрический метод	5,00	—
н953	—	—	578 527,25	2 220 359,77	Картометрический метод	5,00	—
н954	—	—	578 541,74	2 220 360,60	Картометрический метод	5,00	—
н955	—	—	578 545,82	2 220 360,83	Картометрический метод	5,00	—
н956	—	—	578 545,97	2 220 354,09	Картометрический метод	5,00	—
н957	—	—	578 546,44	2 220 332,46	Картометрический метод	5,00	—
н958	—	—	578 546,47	2 220 330,42	Картометрический метод	5,00	—
н959	—	—	578 585,12	2 220 330,13	Картометрический метод	5,00	—
н960	—	—	578 585,16	2 220 332,22	Картометрический метод	5,00	—
н961	—	—	578 585,72	2 220 362,27	Картометрический метод	5,00	—
н962	—	—	578 587,07	2 220 362,29	Картометрический метод	5,00	—
н963	—	—	578 602,83	2 220 362,58	Картометрический метод	5,00	—
н964	—	—	578 603,15	2 220 381,99	Картометрический метод	5,00	—
н965	—	—	578 603,34	2 220 393,58	Картометрический метод	5,00	—
н966	—	—	578 605,18	2 220 393,53	Картометрический метод	5,00	—
н967	—	—	578 605,26	2 220 397,21	Картометрический метод	5,00	—
н968	—	—	578 605,36	2 220 400,29	Картометрический метод	5,00	—
н969	—	—	578 527,11	2 220 401,08	Картометрический метод	5,00	—
н970	—	—	578 527,12	2 220 398,15	Картометрический метод	5,00	—
н948	—	—	578 521,09	2 220 398,23	Картометрический метод	5,00	—
ОД-1							
н971	—	—	576 545,66	2 219 518,60	Картометрический метод	5,00	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
н972	—	—	576 558,41	2 219 492,56	Картометрический метод	5,00	—
н973	—	—	576 570,59	2 219 467,64	Картометрический метод	5,00	—
н974	—	—	576 611,07	2 219 491,72	Картометрический метод	5,00	—
н975	—	—	576 600,09	2 219 513,81	Картометрический метод	5,00	—
н976	—	—	576 594,63	2 219 524,49	Картометрический метод	5,00	—
н977	—	—	576 587,55	2 219 538,60	Картометрический метод	5,00	—
н978	—	—	576 571,98	2 219 569,64	Картометрический метод	5,00	—
н979	—	—	576 532,26	2 219 546,28	Картометрический метод	5,00	—
н971	—	—	576 545,66	2 219 518,60	Картометрический метод	5,00	—
ОД-1							
н980	—	—	575 845,44	2 220 114,64	Картометрический метод	5,00	—
н981	—	—	575 854,71	2 220 116,06	Картометрический метод	5,00	—
н982	—	—	575 886,14	2 220 163,91	Картометрический метод	5,00	—
н983	—	—	575 833,17	2 220 198,47	Картометрический метод	5,00	—
н984	—	—	575 797,37	2 220 145,69	Картометрический метод	5,00	—
н980	—	—	575 845,44	2 220 114,64	Картометрический метод	5,00	—
ОД-1							
н985	—	—	578 542,98	2 220 506,53	Картометрический метод	5,00	—
н986	—	—	578 543,14	2 220 464,75	Картометрический метод	5,00	—
н987	—	—	578 531,80	2 220 464,78	Картометрический метод	5,00	—
н988	—	—	578 531,65	2 220 452,86	Картометрический метод	5,00	—
н989	—	—	578 524,80	2 220 452,95	Картометрический метод	5,00	—
н990	—	—	578 503,20	2 220 453,24	Картометрический метод	5,00	—
н991	—	—	578 503,18	2 220 449,23	Картометрический метод	5,00	—
н992	—	—	578 524,84	2 220 448,99	Картометрический метод	5,00	—
н993	—	—	578 591,31	2 220 448,22	Картометрический метод	5,00	—
н994	—	—	578 594,77	2 220 448,19	Картометрический метод	5,00	—
н995	—	—	578 595,20	2 220 452,15	Картометрический метод	5,00	—
н996	—	—	578 597,34	2 220 452,24	Картометрический метод	5,00	—
н997	—	—	578 599,77	2 220 452,34	Картометрический метод	5,00	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
н998	—	—	578 606,53	2 220 452,62	Картометрический метод	5,00	—
н999	—	—	578 607,92	2 220 463,03	Картометрический метод	5,00	—
н1000	—	—	578 607,98	2 220 464,51	Картометрический метод	5,00	—
н1001	—	—	578 608,94	2 220 488,13	Картометрический метод	5,00	—
н1002	—	—	578 609,66	2 220 506,17	Картометрический метод	5,00	—
н1003	—	—	578 603,34	2 220 506,20	Картометрический метод	5,00	—
н1004	—	—	578 584,85	2 220 506,30	Картометрический метод	5,00	—
н1005	—	—	578 583,16	2 220 506,30	Картометрический метод	5,00	—
н1006	—	—	578 567,58	2 220 506,39	Картометрический метод	5,00	—
н985	—	—	578 542,98	2 220 506,53	Картометрический метод	5,00	—
ОД-1							
н1007	—	—	577 534,24	2 220 967,54	Картометрический метод	5,00	—
н1008	—	—	577 583,92	2 221 017,51	Картометрический метод	5,00	—
н1009	—	—	577 568,22	2 221 033,60	Картометрический метод	5,00	—
н1010	—	—	577 563,24	2 221 038,73	Картометрический метод	5,00	—
н1011	—	—	577 561,45	2 221 037,02	Картометрический метод	5,00	—
н1012	—	—	577 547,65	2 221 051,16	Картометрический метод	5,00	—
н1013	—	—	577 548,55	2 221 052,10	Картометрический метод	5,00	—
н1014	—	—	577 543,53	2 221 057,13	Картометрический метод	5,00	—
н1015	—	—	577 542,66	2 221 058,01	Картометрический метод	5,00	—
н1016	—	—	577 545,70	2 221 061,05	Картометрический метод	5,00	—
н1017	—	—	577 541,15	2 221 065,84	Картометрический метод	5,00	—
н1018	—	—	577 537,18	2 221 063,55	Картометрический метод	5,00	—
н1019	—	—	577 514,04	2 221 040,67	Картометрический метод	5,00	—
н1020	—	—	577 525,86	2 221 029,07	Картометрический метод	5,00	—
н1021	—	—	577 502,47	2 221 006,18	Картометрический метод	5,00	—
н1022	—	—	577 519,07	2 220 989,21	Картометрический метод	5,00	—
н1023	—	—	577 515,92	2 220 986,14	Картометрический метод	5,00	—
н1024	—	—	577 518,57	2 220 983,39	Картометрический метод	5,00	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
н1007	—	—	577 534,24	2 220 967,54	Картометрический метод	5,00	—
ОД-1							
н1025	—	—	577 685,57	2 221 398,33	Картометрический метод	5,00	—
н1026	—	—	577 688,81	2 221 395,09	Картометрический метод	5,00	—
н1027	—	—	577 692,94	2 221 399,45	Картометрический метод	5,00	—
н1028	—	—	577 692,53	2 221 404,29	Картометрический метод	5,00	—
н1029	—	—	577 711,46	2 221 426,05	Картометрический метод	5,00	—
н1030	—	—	577 712,48	2 221 425,57	Картометрический метод	5,00	—
н1031	—	—	577 716,42	2 221 429,31	Картометрический метод	5,00	—
н1032	—	—	577 722,67	2 221 437,42	Картометрический метод	5,00	—
н1033	—	—	577 726,96	2 221 442,37	Картометрический метод	5,00	—
н1034	—	—	577 725,85	2 221 444,06	Картометрический метод	5,00	—
н1035	—	—	577 724,42	2 221 446,31	Картометрический метод	5,00	—
н1036	—	—	577 722,71	2 221 448,85	Картометрический метод	5,00	—
н1037	—	—	577 693,62	2 221 476,39	Картометрический метод	5,00	—
н1038	—	—	577 684,80	2 221 469,86	Картометрический метод	5,00	—
н1039	—	—	577 677,91	2 221 464,73	Картометрический метод	5,00	—
н1040	—	—	577 675,75	2 221 462,86	Картометрический метод	5,00	—
н1041	—	—	577 667,69	2 221 455,46	Картометрический метод	5,00	—
н1042	—	—	577 660,24	2 221 462,85	Картометрический метод	5,00	—
н1043	—	—	577 650,60	2 221 472,41	Картометрический метод	5,00	—
н1044	—	—	577 631,20	2 221 452,17	Картометрический метод	5,00	—
н1045	—	—	577 685,48	2 221 398,22	Картометрический метод	5,00	—
н1025	—	—	577 685,57	2 221 398,33	Картометрический метод	5,00	—
ОД-1							
н1046	—	—	578 523,00	2 220 186,13	Картометрический метод	5,00	—
н1047	—	—	578 586,68	2 220 185,88	Картометрический метод	5,00	—
н1048	—	—	578 586,63	2 220 202,17	Картометрический метод	5,00	—
н1049	—	—	578 586,56	2 220 237,80	Картометрический метод	5,00	—
н1050	—	—	578 579,68	2 220 240,27	Картометрический метод	5,00	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
н1051	—	—	578 523,05	2 220 239,74	Картометрический метод	5,00	—
н1052	—	—	578 523,02	2 220 218,36	Картометрический метод	5,00	—
н1046	—	—	578 523,00	2 220 186,13	Картометрический метод	5,00	—
ОД-1							
н1053	—	—	576 093,34	2 222 928,96	Картометрический метод	5,00	—
н1054	—	—	576 138,27	2 222 971,26	Картометрический метод	5,00	—
н1055	—	—	576 135,40	2 222 972,85	Картометрический метод	5,00	—
н1056	—	—	576 114,65	2 222 981,33	Картометрический метод	5,00	—
н1057	—	—	576 123,93	2 222 999,57	Картометрический метод	5,00	—
н1058	—	—	576 123,08	2 223 000,24	Картометрический метод	5,00	—
н1059	—	—	576 106,56	2 223 007,89	Картометрический метод	5,00	—
н1060	—	—	576 099,14	2 223 011,44	Картометрический метод	5,00	—
н1061	—	—	576 097,36	2 223 013,16	Картометрический метод	5,00	—
н1062	—	—	576 091,14	2 223 016,53	Картометрический метод	5,00	—
н1063	—	—	576 086,88	2 223 008,10	Картометрический метод	5,00	—
н1064	—	—	576 074,10	2 222 984,90	Картометрический метод	5,00	—
н1065	—	—	576 070,87	2 222 983,27	Картометрический метод	5,00	—
н1066	—	—	576 063,63	2 222 977,82	Картометрический метод	5,00	—
н1067	—	—	576 058,20	2 222 973,33	Картометрический метод	5,00	—
н1053	—	—	576 093,34	2 222 928,96	Картометрический метод	5,00	—
ОД-1							
н1068	—	—	575 920,59	2 220 207,24	Картометрический метод	5,00	—
н1069	—	—	575 943,74	2 220 244,55	Картометрический метод	5,00	—
н1070	—	—	575 928,87	2 220 253,84	Картометрический метод	5,00	—
н1071	—	—	575 930,03	2 220 258,31	Картометрический метод	5,00	—
н1072	—	—	575 910,50	2 220 270,91	Картометрический метод	5,00	—
н1073	—	—	575 891,27	2 220 283,32	Картометрический метод	5,00	—
н1074	—	—	575 862,45	2 220 239,50	Картометрический метод	5,00	—
н1075	—	—	575 917,86	2 220 202,83	Картометрический метод	5,00	—
н1068	—	—	575 920,59	2 220 207,24	Картометрический метод	5,00	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
ОД-1							
н1076	—	—	576 060,55	2 220 222,18	Картометрический метод	5,00	—
н1077	—	—	576 053,06	2 220 227,46	Картометрический метод	5,00	—
н1078	—	—	576 014,32	2 220 169,99	Картометрический метод	5,00	—
н1079	—	—	576 075,87	2 220 149,35	Картометрический метод	5,00	—
н1080	—	—	576 088,19	2 220 196,77	Картометрический метод	5,00	—
н1081	—	—	576 078,62	2 220 216,00	Картометрический метод	5,00	—
н1082	—	—	576 075,65	2 220 221,60	Картометрический метод	5,00	—
н1083	—	—	576 067,00	2 220 217,11	Картометрический метод	5,00	—
н1076	—	—	576 060,55	2 220 222,18	Картометрический метод	5,00	—
ОД-1							
н1084	—	—	577 724,83	2 221 358,85	Картометрический метод	5,00	—
н1085	—	—	577 735,50	2 221 369,89	Картометрический метод	5,00	—
н1086	—	—	577 756,08	2 221 391,15	Картометрический метод	5,00	—
н1087	—	—	577 772,61	2 221 408,28	Картометрический метод	5,00	—
н1088	—	—	577 770,11	2 221 410,62	Картометрический метод	5,00	—
н1089	—	—	577 774,76	2 221 415,68	Картометрический метод	5,00	—
н1090	—	—	577 769,23	2 221 418,75	Картометрический метод	5,00	—
н1091	—	—	577 765,16	2 221 422,50	Картометрический метод	5,00	—
н1092	—	—	577 764,28	2 221 423,33	Картометрический метод	5,00	—
н1093	—	—	577 761,71	2 221 425,71	Картометрический метод	5,00	—
н1094	—	—	577 758,48	2 221 428,70	Картометрический метод	5,00	—
н1095	—	—	577 744,02	2 221 442,10	Картометрический метод	5,00	—
н1096	—	—	577 740,30	2 221 442,36	Картометрический метод	5,00	—
н1097	—	—	577 739,36	2 221 441,07	Картометрический метод	5,00	—
н1098	—	—	577 735,13	2 221 435,19	Картометрический метод	5,00	—
н1099	—	—	577 716,39	2 221 413,46	Картометрический метод	5,00	—
н1100	—	—	577 714,27	2 221 410,97	Картометрический метод	5,00	—
н1101	—	—	577 701,16	2 221 395,90	Картометрический метод	5,00	—
н1102	—	—	577 694,61	2 221 388,95	Картометрический метод	5,00	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
н1103	—	—	577 699,85	2 221 384,19	Картометрический метод	5,00	—
н1104	—	—	577 702,58	2 221 381,41	Картометрический метод	5,00	—
н1105	—	—	577 709,09	2 221 374,66	Картометрический метод	5,00	—
н1106	—	—	577 710,34	2 221 373,74	Картометрический метод	5,00	—
н1084	—	—	577 724,83	2 221 358,85	Картометрический метод	5,00	—
ОД-1							
н1107	—	—	577 772,08	2 220 246,00	Картометрический метод	5,00	—
н1108	—	—	577 737,49	2 220 280,91	Картометрический метод	5,00	—
н1109	—	—	577 725,32	2 220 292,21	Картометрический метод	5,00	—
н1110	—	—	577 705,00	2 220 272,77	Картометрический метод	5,00	—
н1111	—	—	577 687,57	2 220 291,04	Картометрический метод	5,00	—
н1112	—	—	577 683,15	2 220 288,01	Картометрический метод	5,00	—
н1113	—	—	577 691,28	2 220 272,26	Картометрический метод	5,00	—
н1114	—	—	577 697,73	2 220 254,78	Картометрический метод	5,00	—
н1115	—	—	577 709,14	2 220 223,58	Картометрический метод	5,00	—
н1116	—	—	577 730,06	2 220 225,50	Картометрический метод	5,00	—
н1107	—	—	577 772,08	2 220 246,00	Картометрический метод	5,00	—
ОД-1							
н1117	—	—	576 328,94	2 219 257,39	Картометрический метод	5,00	—
н1118	—	—	576 350,33	2 219 263,64	Картометрический метод	5,00	—
н1119	—	—	576 347,49	2 219 270,31	Картометрический метод	5,00	—
н1120	—	—	576 388,04	2 219 286,05	Картометрический метод	5,00	—
н1121	—	—	576 371,04	2 219 325,96	Картометрический метод	5,00	—
н1122	—	—	576 310,18	2 219 302,31	Картометрический метод	5,00	—
н1117	—	—	576 328,94	2 219 257,39	Картометрический метод	5,00	—
ОД-1							
н1123	—	—	576 280,97	2 221 005,22	Картометрический метод	5,00	—
н1124	—	—	576 324,37	2 220 986,56	Картометрический метод	5,00	—
н1125	—	—	576 348,82	2 221 043,43	Картометрический метод	5,00	—
н1126	—	—	576 305,43	2 221 062,09	Картометрический метод	5,00	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
н1123	—	—	576 280,97	2 221 005,22	Картометрический метод	5,00	—
ОД-1							
н1127	—	—	578 282,46	2 229 043,31	Картометрический метод	5,00	—
н1128	—	—	578 304,64	2 229 032,06	Картометрический метод	5,00	—
н1129	—	—	578 363,65	2 229 136,19	Картометрический метод	5,00	—
н1130	—	—	578 343,48	2 229 147,68	Картометрический метод	5,00	—
н1131	—	—	578 306,78	2 229 084,26	Картометрический метод	5,00	—
н1132	—	—	578 299,88	2 229 073,81	Картометрический метод	5,00	—
н1127	—	—	578 282,46	2 229 043,31	Картометрический метод	5,00	—
ОД-1							
н1133	—	—	578 649,47	2 219 899,41	Картометрический метод	5,00	—
н1134	—	—	578 649,20	2 219 937,99	Картометрический метод	5,00	—
н1135	—	—	578 613,93	2 219 937,99	Картометрический метод	5,00	—
н1136	—	—	578 577,00	2 219 938,00	Картометрический метод	5,00	—
н1137	—	—	578 577,00	2 219 900,00	Картометрический метод	5,00	—
н1138	—	—	578 595,88	2 219 899,85	Картометрический метод	5,00	—
н1133	—	—	578 649,47	2 219 899,41	Картометрический метод	5,00	—
ОД-1							
н1139	—	—	576 039,19	2 220 050,81	Картометрический метод	5,00	—
н1140	—	—	576 055,54	2 220 096,78	Картометрический метод	5,00	—
н1141	—	—	576 038,71	2 220 103,71	Картометрический метод	5,00	—
н1142	—	—	576 014,95	2 220 116,37	Картометрический метод	5,00	—
н1143	—	—	575 945,62	2 220 139,32	Картометрический метод	5,00	—
н1144	—	—	575 973,27	2 220 122,70	Картометрический метод	5,00	—
н1145	—	—	576 010,82	2 220 097,90	Картометрический метод	5,00	—
н1146	—	—	576 001,96	2 220 069,39	Картометрический метод	5,00	—
н1139	—	—	576 039,19	2 220 050,81	Картометрический метод	5,00	—
ОД-1							
н1147	—	—	578 511,55	2 220 149,04	Картометрический метод	5,00	—
н1148	—	—	578 509,67	2 220 150,22	Картометрический метод	5,00	—
н1149	—	—	578 508,64	2 220 150,87	Картометрический метод	5,00	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
н1150	—	—	578 507,38	2 220 151,66	Картометрический метод	5,00	—
н1151	—	—	578 479,33	2 220 151,88	Картометрический метод	5,00	—
н1152	—	—	578 476,93	2 220 151,90	Картометрический метод	5,00	—
н1153	—	—	578 476,92	2 220 150,73	Картометрический метод	5,00	—
н1154	—	—	578 476,91	2 220 148,74	Картометрический метод	5,00	—
н1155	—	—	578 476,85	2 220 139,28	Картометрический метод	5,00	—
н1156	—	—	578 476,79	2 220 129,28	Картометрический метод	5,00	—
н1157	—	—	578 476,57	2 220 096,92	Картометрический метод	5,00	—
н1158	—	—	578 476,53	2 220 090,87	Картометрический метод	5,00	—
н1159	—	—	578 476,43	2 220 075,06	Картометрический метод	5,00	—
н1160	—	—	578 491,14	2 220 074,84	Картометрический метод	5,00	—
н1161	—	—	578 506,50	2 220 074,61	Картометрический метод	5,00	—
н1162	—	—	578 508,05	2 220 076,08	Картометрический метод	5,00	—
н1163	—	—	578 511,19	2 220 079,05	Картометрический метод	5,00	—
н1164	—	—	578 511,51	2 220 139,99	Картометрический метод	5,00	—
н1165	—	—	578 511,54	2 220 145,99	Картометрический метод	5,00	—
н1166	—	—	578 511,55	2 220 148,19	Картометрический метод	5,00	—
н1147	—	—	578 511,55	2 220 149,04	Картометрический метод	5,00	—
ОД-1							
н1167	—	—	576 962,16	2 219 895,51	Картометрический метод	5,00	—
н1168	—	—	576 965,22	2 219 917,14	Картометрический метод	5,00	—
н1169	—	—	576 949,32	2 219 926,82	Картометрический метод	5,00	—
н1170	—	—	576 918,51	2 219 939,22	Картометрический метод	5,00	—
н1171	—	—	576 889,51	2 219 904,74	Картометрический метод	5,00	—
н1172	—	—	576 893,34	2 219 890,47	Картометрический метод	5,00	—
н1173	—	—	576 920,04	2 219 894,29	Картометрический метод	5,00	—
н1174	—	—	576 944,35	2 219 895,44	Картометрический метод	5,00	—
н1167	—	—	576 962,16	2 219 895,51	Картометрический метод	5,00	—
ОД-1							
н1175	—	—	577 028,84	2 220 349,20	Картометрический метод	5,00	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
н1176	—	—	577 033,41	2 220 360,02	Картометрический метод	5,00	—
н1177	—	—	577 040,13	2 220 361,12	Картометрический метод	5,00	—
н1178	—	—	577 036,33	2 220 380,19	Картометрический метод	5,00	—
н1179	—	—	577 044,59	2 220 388,01	Картометрический метод	5,00	—
н1180	—	—	577 041,65	2 220 403,70	Картометрический метод	5,00	—
н1181	—	—	576 999,07	2 220 393,16	Картометрический метод	5,00	—
н1182	—	—	576 981,74	2 220 386,94	Картометрический метод	5,00	—
н1183	—	—	576 984,08	2 220 372,83	Картометрический метод	5,00	—
н1184	—	—	576 969,00	2 220 365,17	Картометрический метод	5,00	—
н1175	—	—	577 028,84	2 220 349,20	Картометрический метод	5,00	—
ОД-1							
н1185	—	—	576 223,01	2 220 512,86	Картометрический метод	5,00	—
н1186	—	—	576 256,96	2 220 564,07	Картометрический метод	5,00	—
н1187	—	—	576 226,52	2 220 585,39	Картометрический метод	5,00	—
н1188	—	—	576 191,91	2 220 533,67	Картометрический метод	5,00	—
н1189	—	—	576 195,29	2 220 531,17	Картометрический метод	5,00	—
н1185	—	—	576 223,01	2 220 512,86	Картометрический метод	5,00	—
ОД-1							
н1190	—	—	575 578,11	2 223 232,50	Картометрический метод	5,00	—
н1191	—	—	575 579,31	2 223 261,00	Картометрический метод	5,00	—
н1192	—	—	575 546,60	2 223 270,22	Картометрический метод	5,00	—
н1193	—	—	575 518,61	2 223 284,31	Картометрический метод	5,00	—
н1194	—	—	575 516,19	2 223 235,57	Картометрический метод	5,00	—
н1190	—	—	575 578,11	2 223 232,50	Картометрический метод	5,00	—
ОД-1							
н1195	—	—	579 100,85	2 219 285,42	Картометрический метод	5,00	—
н1196	—	—	579 111,98	2 219 228,65	Картометрический метод	5,00	—
н1197	—	—	579 112,40	2 219 226,62	Картометрический метод	5,00	—
н1198	—	—	579 121,59	2 219 180,30	Картометрический метод	5,00	—
н1199	—	—	579 129,82	2 219 191,80	Картометрический метод	5,00	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
н1200	—	—	579 127,45	2 219 233,04	Картометрический метод	5,00	—
н1201	—	—	579 133,88	2 219 256,04	Картометрический метод	5,00	—
н1202	—	—	579 126,78	2 219 291,47	Картометрический метод	5,00	—
н1195	—	—	579 100,85	2 219 285,42	Картометрический метод	5,00	—
ОД-1							
н1203	—	—	576 675,50	2 219 398,14	Картометрический метод	5,00	—
н1204	—	—	576 662,22	2 219 454,60	Картометрический метод	5,00	—
н1205	—	—	576 660,48	2 219 461,97	Картометрический метод	5,00	—
н1206	—	—	576 610,27	2 219 439,04	Картометрический метод	5,00	—
н1203	—	—	576 675,50	2 219 398,14	Картометрический метод	5,00	—
ОД-1							
н1207	—	—	579 421,21	2 217 215,32	Картометрический метод	5,00	—
н1208	—	—	579 427,13	2 217 234,92	Картометрический метод	5,00	—
н1209	—	—	579 430,79	2 217 233,59	Картометрический метод	5,00	—
н1210	—	—	579 438,18	2 217 257,45	Картометрический метод	5,00	—
н1211	—	—	579 434,79	2 217 257,01	Картометрический метод	5,00	—
н1212	—	—	579 392,11	2 217 251,46	Картометрический метод	5,00	—
н1213	—	—	579 386,67	2 217 250,75	Картометрический метод	5,00	—
н1214	—	—	579 378,40	2 217 227,36	Картометрический метод	5,00	—
н1215	—	—	579 415,95	2 217 211,55	Картометрический метод	5,00	—
н1216	—	—	579 417,62	2 217 216,58	Картометрический метод	5,00	—
н1207	—	—	579 421,21	2 217 215,32	Картометрический метод	5,00	—
ОД-1							
н1217	—	—	577 781,82	2 221 213,76	Картометрический метод	5,00	—
н1218	—	—	577 790,40	2 221 203,63	Картометрический метод	5,00	—
н1219	—	—	577 803,64	2 221 190,78	Картометрический метод	5,00	—
н1220	—	—	577 810,61	2 221 198,24	Картометрический метод	5,00	—
н1221	—	—	577 809,84	2 221 199,00	Картометрический метод	5,00	—
н1222	—	—	577 825,81	2 221 215,28	Картометрический метод	5,00	—
н1223	—	—	577 792,30	2 221 248,51	Картометрический метод	5,00	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
н1224	—	—	577 770,16	2 221 225,28	Картометрический метод	5,00	—
н1217	—	—	577 781,82	2 221 213,76	Картометрический метод	5,00	—
ОД-1							
н1225	—	—	577 987,12	2 228 928,31	Картометрический метод	5,00	—
н1226	—	—	577 922,52	2 228 970,79	Картометрический метод	5,00	—
н1227	—	—	577 916,38	2 228 961,58	Картометрический метод	5,00	—
н1228	—	—	577 983,63	2 228 922,06	Картометрический метод	5,00	—
н1225	—	—	577 987,12	2 228 928,31	Картометрический метод	5,00	—
ОД-1							
н1229	—	—	578 410,24	2 220 169,30	Картометрический метод	5,00	—
н1230	—	—	578 421,77	2 220 127,99	Картометрический метод	5,00	—
н1231	—	—	578 448,52	2 220 128,30	Картометрический метод	5,00	—
н1232	—	—	578 449,14	2 220 168,35	Картометрический метод	5,00	—
н1229	—	—	578 410,24	2 220 169,30	Картометрический метод	5,00	—
ОД-1							
н1233	—	—	576 515,95	2 219 309,42	Картометрический метод	5,00	—
н1234	—	—	576 506,92	2 219 333,43	Картометрический метод	5,00	—
н1235	—	—	576 483,77	2 219 323,78	Картометрический метод	5,00	—
н1236	—	—	576 458,58	2 219 313,27	Картометрический метод	5,00	—
н1237	—	—	576 468,09	2 219 290,80	Картометрический метод	5,00	—
н1233	—	—	576 515,95	2 219 309,42	Картометрический метод	5,00	—
ОД-1							
н1238	—	—	577 824,54	2 219 840,23	Картометрический метод	5,00	—
н1239	—	—	577 856,40	2 219 849,78	Картометрический метод	5,00	—
н1240	—	—	577 855,79	2 219 851,41	Картометрический метод	5,00	—
н1241	—	—	577 855,09	2 219 853,29	Картометрический метод	5,00	—
н1242	—	—	577 845,54	2 219 878,90	Картометрический метод	5,00	—
н1243	—	—	577 843,24	2 219 885,08	Картометрический метод	5,00	—
н1244	—	—	577 813,79	2 219 876,10	Картометрический метод	5,00	—
н1245	—	—	577 823,75	2 219 842,87	Картометрический метод	5,00	—
н1246	—	—	577 824,32	2 219 840,96	Картометрический метод	5,00	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
н1238	—	—	577 824,54	2 219 840,23	Картометрический метод	5,00	—
ОД-1							
н1247	—	—	577 266,89	2 222 078,42	Картометрический метод	5,00	—
н1248	—	—	577 246,05	2 222 065,55	Картометрический метод	5,00	—
н1249	—	—	577 248,35	2 222 062,27	Картометрический метод	5,00	—
н1250	—	—	577 269,47	2 222 032,25	Картометрический метод	5,00	—
н1251	—	—	577 290,03	2 222 046,25	Картометрический метод	5,00	—
н1247	—	—	577 266,89	2 222 078,42	Картометрический метод	5,00	—
ОД-1							
н1252	—	—	576 351,40	2 219 793,30	Картометрический метод	5,00	—
н1253	—	—	576 357,25	2 219 794,24	Картометрический метод	5,00	—
н1254	—	—	576 372,89	2 219 796,72	Картометрический метод	5,00	—
н1255	—	—	576 379,83	2 219 800,31	Картометрический метод	5,00	—
н1256	—	—	576 369,41	2 219 826,07	Картометрический метод	5,00	—
н1257	—	—	576 345,33	2 219 816,32	Картометрический метод	5,00	—
н1258	—	—	576 340,11	2 219 814,20	Картометрический метод	5,00	—
н1259	—	—	576 342,15	2 219 810,43	Картометрический метод	5,00	—
н1260	—	—	576 347,19	2 219 801,09	Картометрический метод	5,00	—
н1252	—	—	576 351,40	2 219 793,30	Картометрический метод	5,00	—
ОД-1							
н1261	—	—	583 732,36	2 228 479,02	Картометрический метод	5,00	—
н1262	—	—	583 718,85	2 228 489,08	Картометрический метод	5,00	—
н1263	—	—	583 691,93	2 228 454,90	Картометрический метод	5,00	—
н1264	—	—	583 709,31	2 228 447,67	Картометрический метод	5,00	—
н1261	—	—	583 732,36	2 228 479,02	Картометрический метод	5,00	—
ОД-1							
н1265	—	—	578 735,47	2 218 866,36	Картометрический метод	5,00	—
н1266	—	—	578 741,63	2 218 843,07	Картометрический метод	5,00	—
н1267	—	—	578 748,42	2 218 844,81	Картометрический метод	5,00	—
н1268	—	—	578 748,53	2 218 843,90	Картометрический метод	5,00	—
н1269	—	—	578 776,26	2 218 858,75	Картометрический метод	5,00	—

Раздел 3

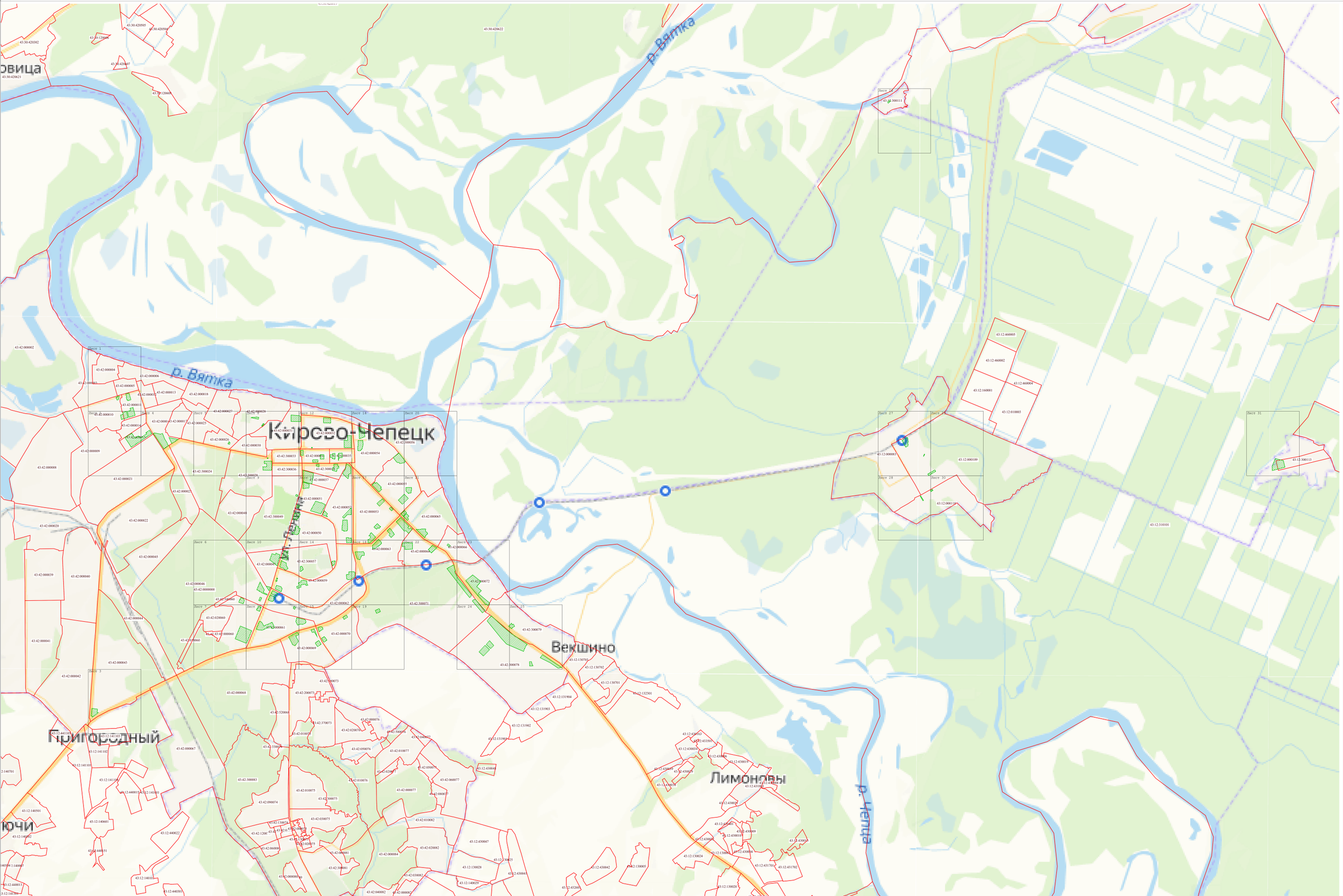
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
н1270	—	—	578 762,81	2 218 871,89	Картометрический метод	5,00	—
н1265	—	—	578 735,47	2 218 866,36	Картометрический метод	5,00	—
ОД-1							
н1271	—	—	579 019,83	2 219 340,01	Картометрический метод	5,00	—
н1272	—	—	579 028,37	2 219 346,26	Картометрический метод	5,00	—
н1273	—	—	579 031,72	2 219 348,05	Картометрический метод	5,00	—
н1274	—	—	579 034,92	2 219 352,58	Картометрический метод	5,00	—
н1275	—	—	579 033,59	2 219 356,34	Картометрический метод	5,00	—
н1276	—	—	579 038,98	2 219 358,16	Картометрический метод	5,00	—
н1277	—	—	579 030,19	2 219 371,65	Картометрический метод	5,00	—
н1278	—	—	579 015,53	2 219 358,96	Картометрический метод	5,00	—
н1279	—	—	579 010,32	2 219 352,01	Картометрический метод	5,00	—
н1280	—	—	579 011,65	2 219 351,01	Картометрический метод	5,00	—
н1281	—	—	579 008,34	2 219 346,69	Картометрический метод	5,00	—
н1282	—	—	579 004,90	2 219 348,85	Картометрический метод	5,00	—
н1283	—	—	578 997,15	2 219 337,01	Картометрический метод	5,00	—
н1284	—	—	579 001,38	2 219 331,75	Картометрический метод	5,00	—
н1271	—	—	579 019,83	2 219 340,01	Картометрический метод	5,00	—
ОД-1							
н1285	—	—	577 977,77	2 219 853,53	Картометрический метод	5,00	—
н1286	—	—	577 987,26	2 219 826,96	Картометрический метод	5,00	—
н1287	—	—	577 999,64	2 219 831,30	Картометрический метод	5,00	—
н1288	—	—	578 008,84	2 219 835,24	Картометрический метод	5,00	—
н1289	—	—	577 998,41	2 219 861,07	Картометрический метод	5,00	—
н1285	—	—	577 977,77	2 219 853,53	Картометрический метод	5,00	—
ОД-1							
н1290	—	—	578 082,72	2 229 096,82	Картометрический метод	5,00	—
н1291	—	—	578 071,23	2 229 103,16	Картометрический метод	5,00	—
н1292	—	—	578 072,79	2 229 105,72	Картометрический метод	5,00	—
н1293	—	—	578 068,76	2 229 108,04	Картометрический метод	5,00	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
н1294	—	—	578 066,96	2 229 105,30	Картометрический метод	5,00	—
н1295	—	—	578 065,88	2 229 105,92	Картометрический метод	5,00	—
н1296	—	—	578 049,39	2 229 079,87	Картометрический метод	5,00	—
н1297	—	—	578 066,22	2 229 069,91	Картометрический метод	5,00	—
н1290	—	—	578 082,72	2 229 096,82	Картометрический метод	5,00	—
ОД-1							
н1298	—	—	576 768,71	2 219 544,08	Картометрический метод	5,00	—
н1299	—	—	576 764,02	2 219 558,93	Картометрический метод	5,00	—
н1300	—	—	576 742,94	2 219 552,61	Картометрический метод	5,00	—
н1301	—	—	576 747,25	2 219 537,84	Картометрический метод	5,00	—
н1298	—	—	576 768,71	2 219 544,08	Картометрический метод	5,00	—
ОД-1							
н1302	—	—	576 794,64	2 219 551,68	Картометрический метод	5,00	—
н1303	—	—	576 790,49	2 219 566,36	Картометрический метод	5,00	—
н1304	—	—	576 778,69	2 219 563,37	Картометрический метод	5,00	—
н1305	—	—	576 783,14	2 219 548,29	Картометрический метод	5,00	—
н1302	—	—	576 794,64	2 219 551,68	Картометрический метод	5,00	—
ОД-1							
н1306	—	—	578 683,92	2 220 056,79	Картометрический метод	5,00	—
н1307	—	—	578 691,54	2 220 056,85	Картометрический метод	5,00	—
н1308	—	—	578 691,85	2 220 071,57	Картометрический метод	5,00	—
н1309	—	—	578 684,03	2 220 071,52	Картометрический метод	5,00	—
н1306	—	—	578 683,92	2 220 056,79	Картометрический метод	5,00	—
ОД-1							
н1310	—	—	578 529,97	2 219 421,85	Картометрический метод	5,00	—
н1311	—	—	578 532,39	2 219 419,25	Картометрический метод	5,00	—
н1312	—	—	578 529,57	2 219 416,69	Картометрический метод	5,00	—
н1313	—	—	578 531,39	2 219 414,43	Картометрический метод	5,00	—
н1314	—	—	578 532,97	2 219 412,47	Картометрический метод	5,00	—
н1315	—	—	578 542,55	2 219 420,83	Картометрический метод	5,00	—
н1316	—	—	578 540,15	2 219 423,45	Картометрический метод	5,00	—





Масштаб 1:1 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- Граница объекта
- Характерная точка
- Граница наследственного участка
- Граница кадастрового квартала
- Номер кадастрового квартала

Подпись _____ Дата « 25 » июня 20 21 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Масштаб 1:1 000

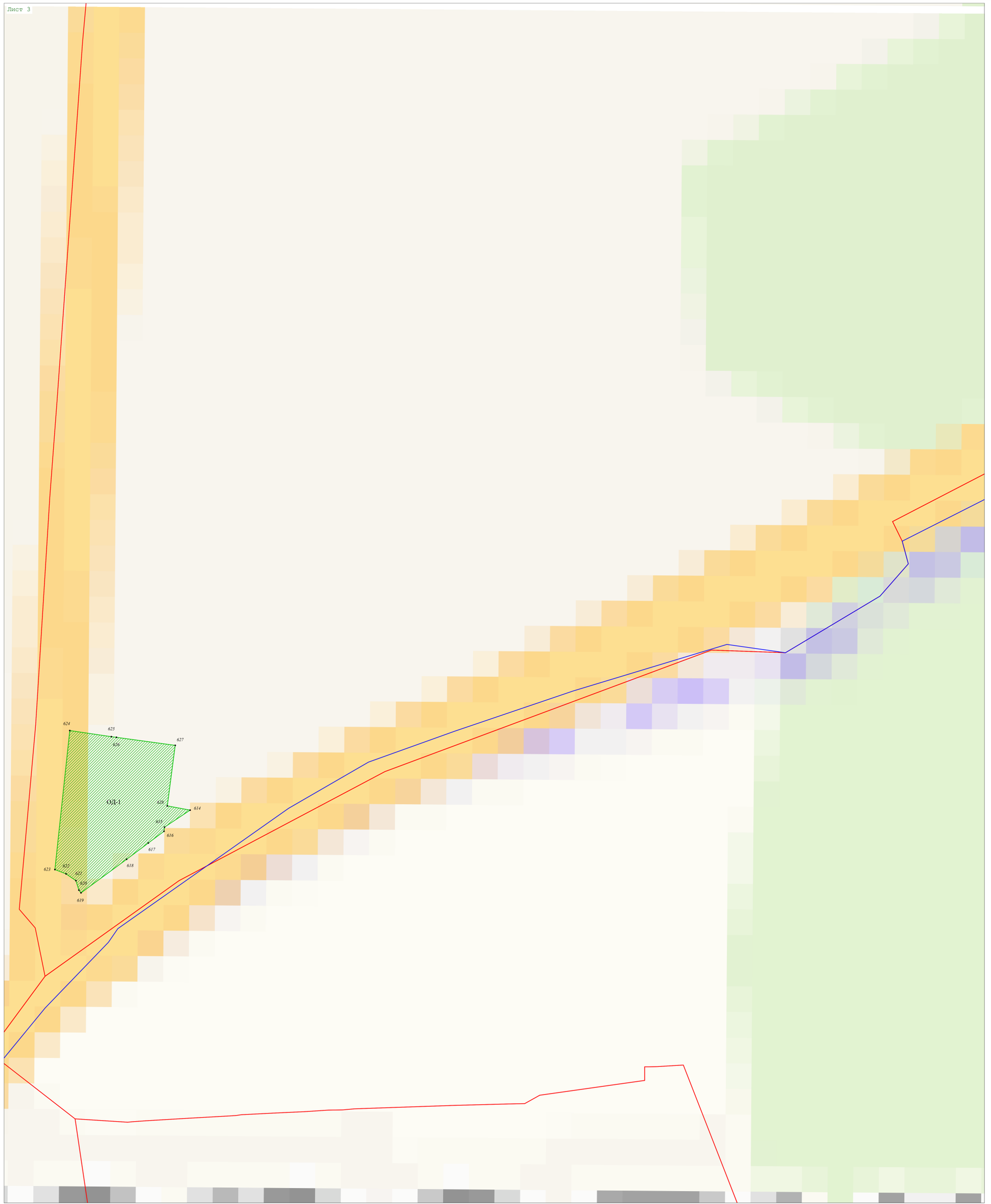
Используемые условные знаки и обозначения:

- Границы объекта
- Характерная точка
- Граница наследственного участка
- Границы кадастрового квартала

43:42:000009 - Номер кадастрового квартала

Подпись _____ Дата « 25 » июня 20 21 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



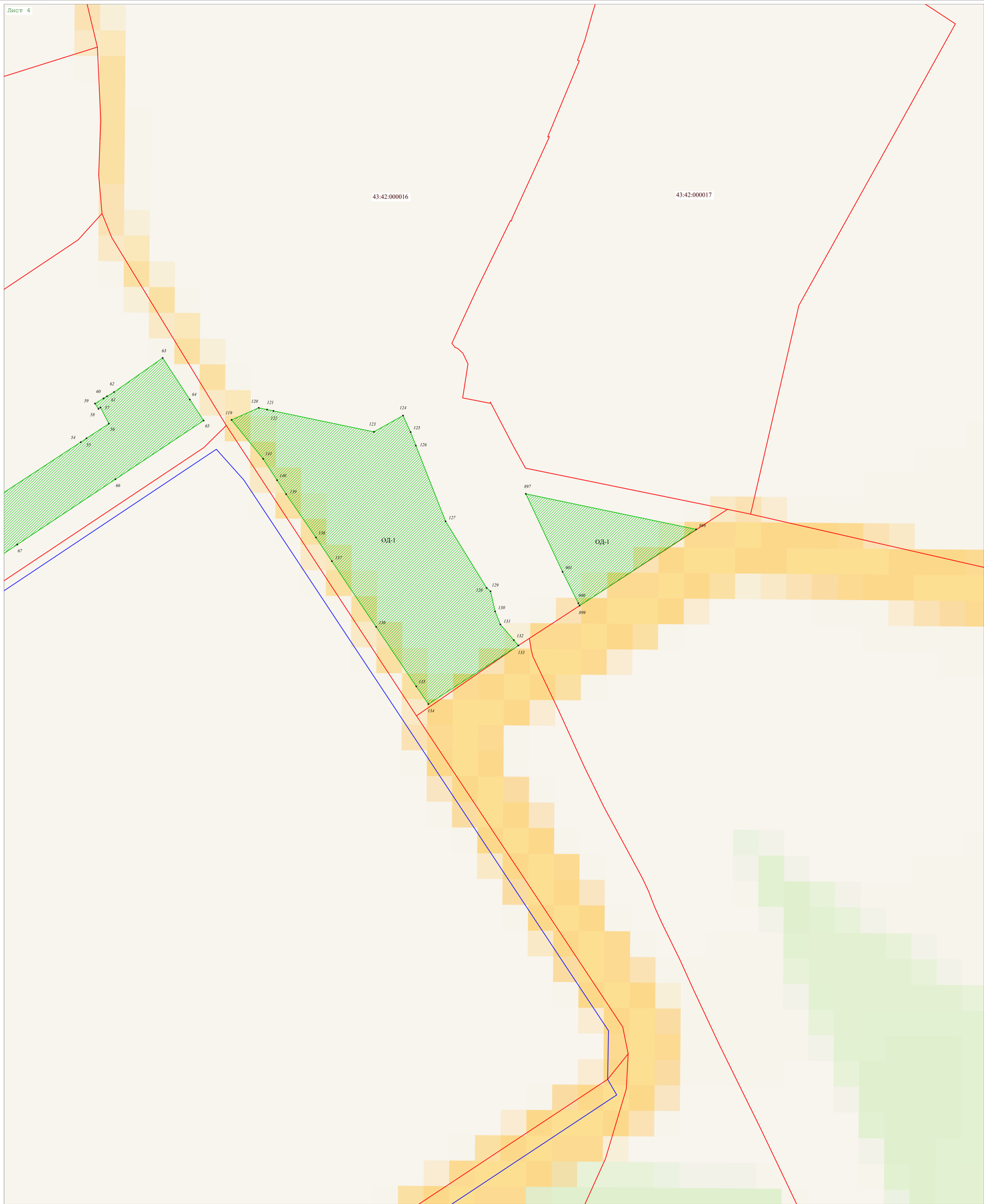
Масштаб 1:1 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- Границы объекта
- Характерная точка
- Границы наследственного участка
- Границы кадастрового квартала
- Номер кадастрового квартала

Подпись _____ Дата « 25 » июля 20 21 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Масштаб 1:1 000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - Границы объекта
-  - Характерная точка
-  - Границы наследственного пучка
-  - Границы кадастрового квартала
-  - Номер кадастрового квартала

43:42:000017
Подпись _____ Дата « 25 » июля 20 21 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

- Границы объекта
- Характерная точка
- Граница наследственного участка
- Границы кадастрового квартала
- Номер кадастрового квартала

Подпись _____ Дата « 25 » июля 20 21 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



43:42:000046

43:42:000000

43:42:340060

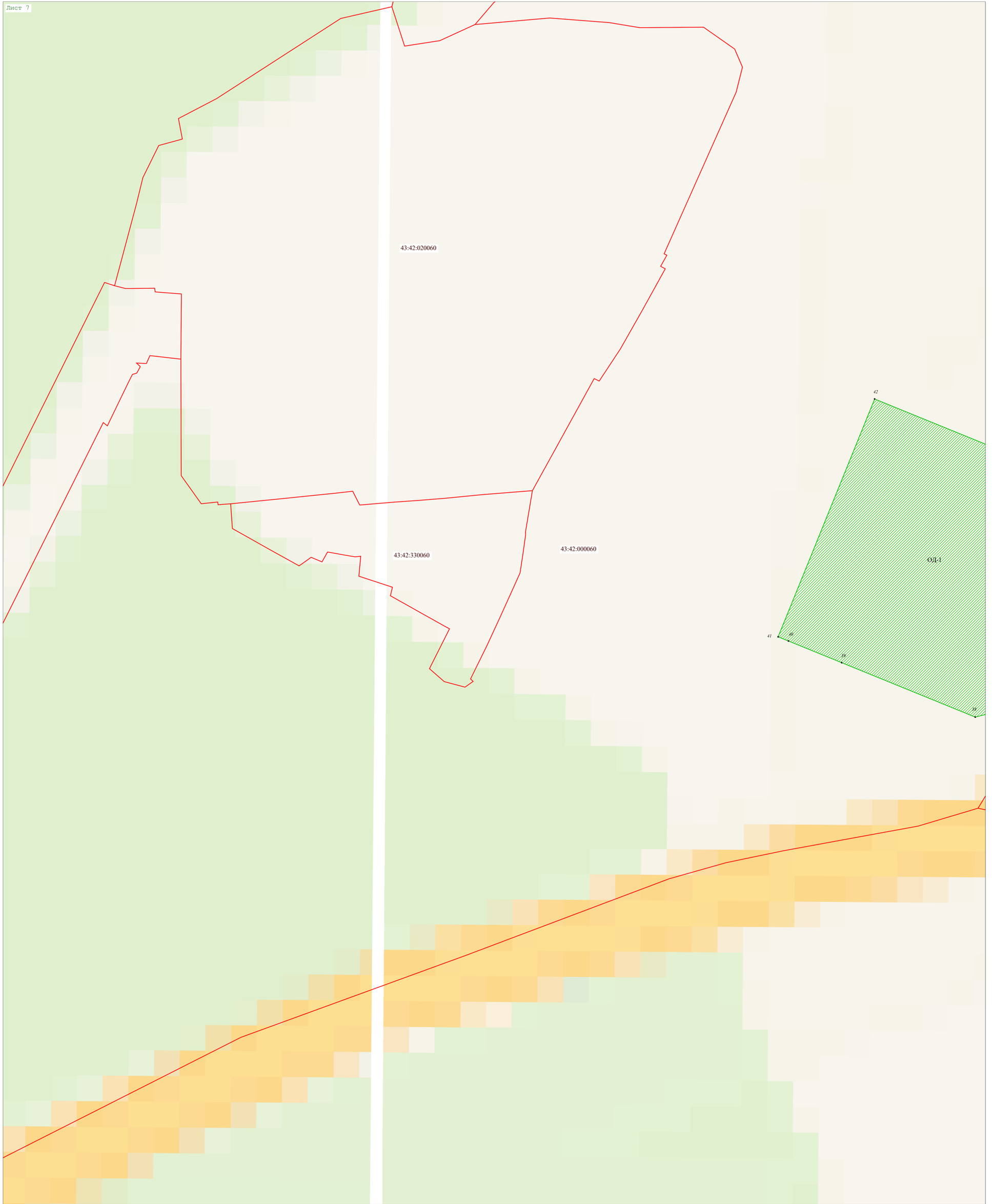
Масштаб 1:1 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- Границы объекта
- Характерная точка
- Граница наследственного участка
- Граница кадастрового квартала
- Номер кадастрового квартала

Подпись _____ Дата « 25 » июля 20 21 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



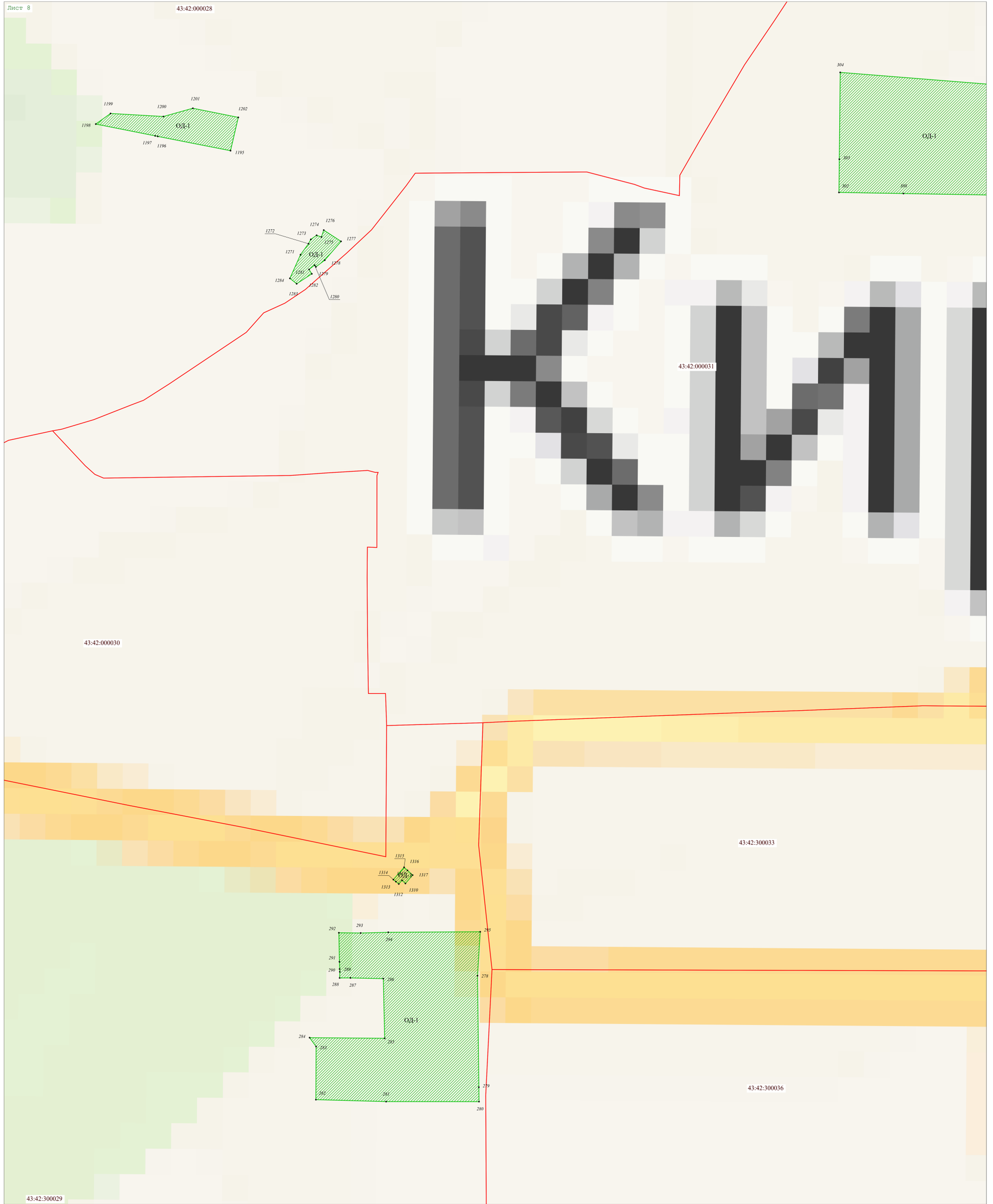
Масштаб 1:1 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- Границы объекта
- Характерная точка
- Граница наследственного участка
- Границы кадастрового квартала
- Номер кадастрового квартала

Подпись _____ Дата « 25 » июня 20 21 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



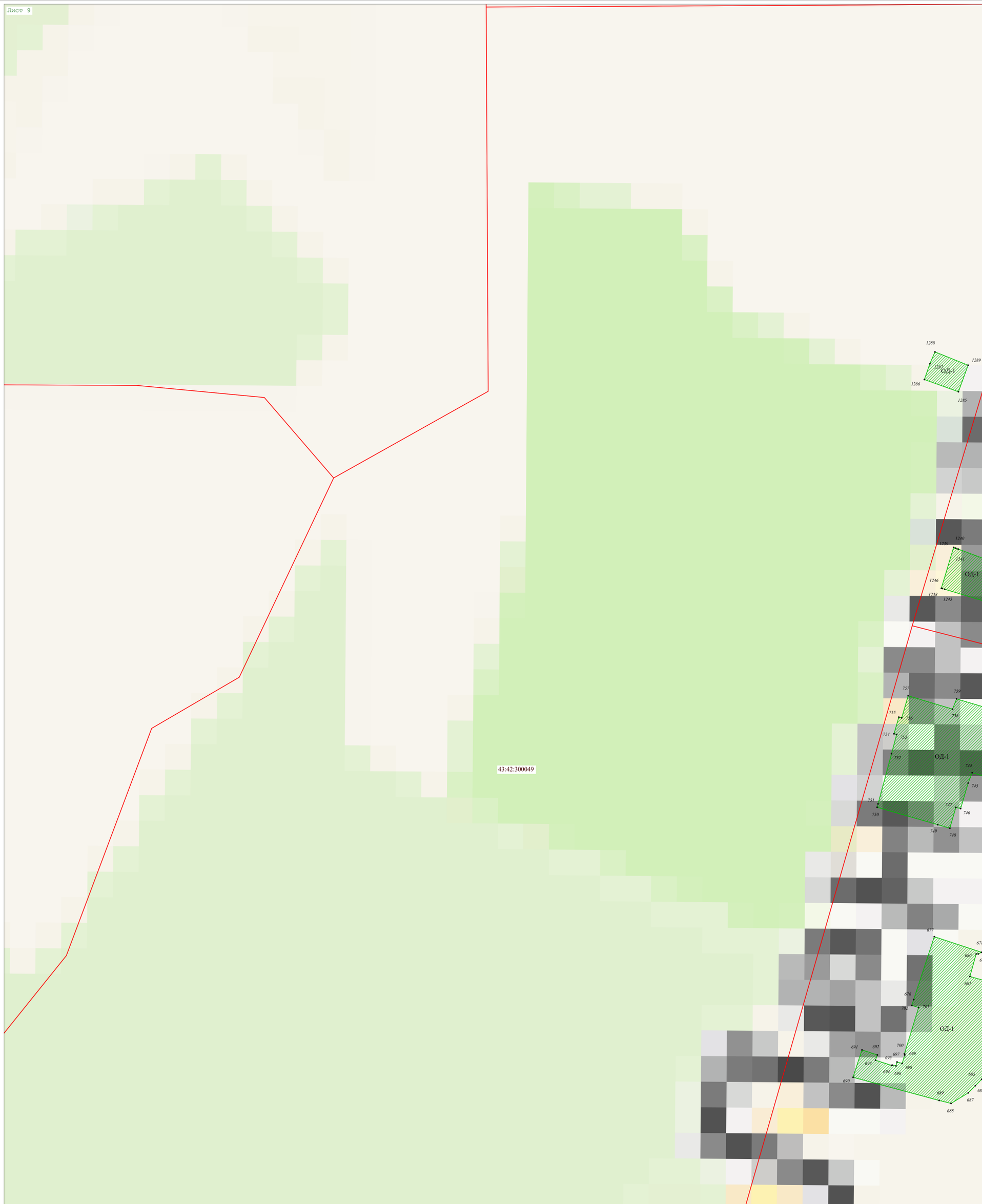
Используемые условные знаки и обозначения:

- Границы объекта
- Характерная точка
- Граница наследственного пункта
- Границы кадастрового квартала
- Номер кадастрового квартала

Подпись _____ Дата « 25 » июля 20 21 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Масштаб 1:1 000



43:42:300049

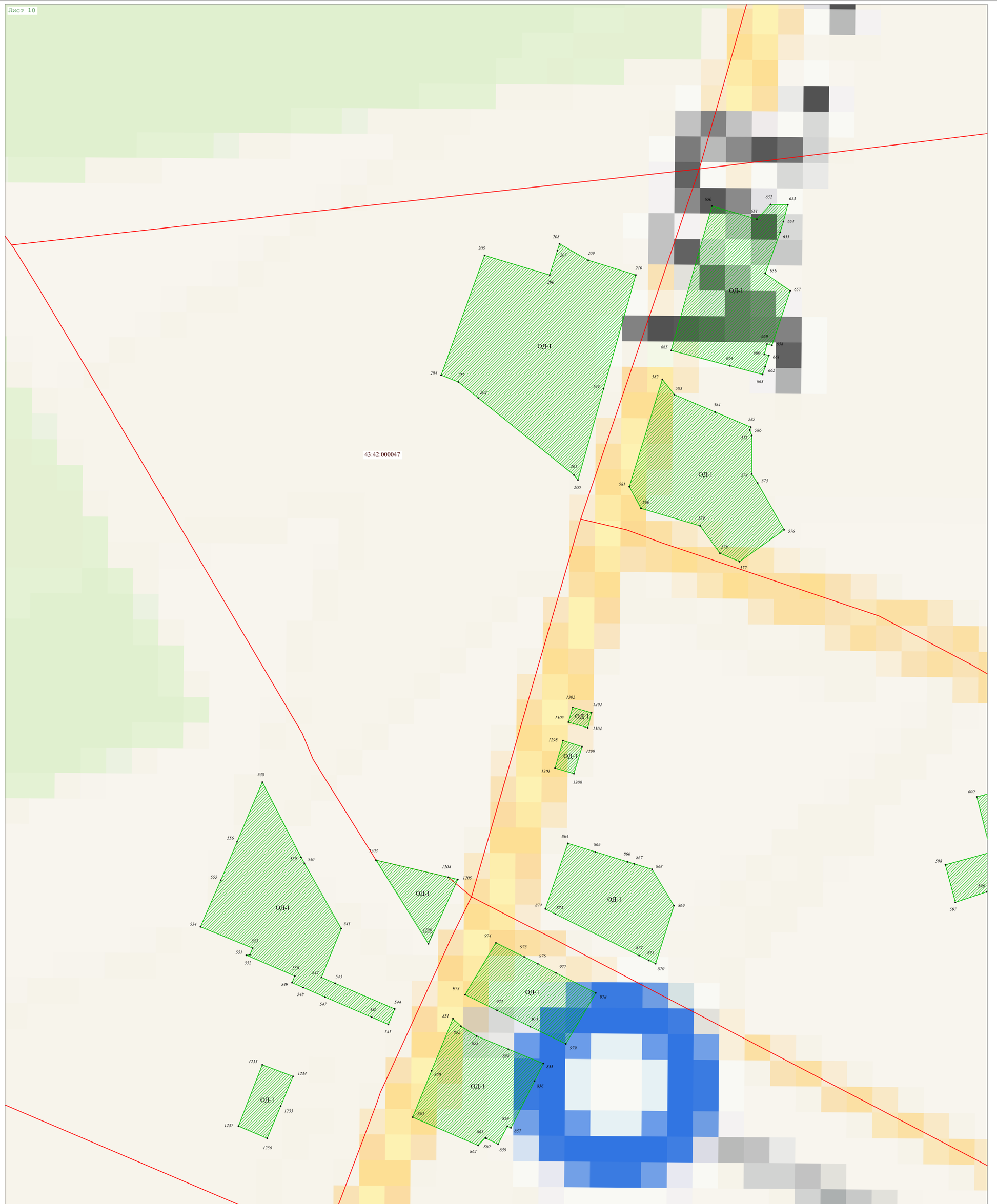
Масштаб 1:1 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- Границы объекта
- Характерная точка
- Граница наследственного пункта
- Границы кадастрового квартала
- Номер кадастрового квартала

Подпись _____ Дата « 25 » июля 20 21 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



43:42:000047

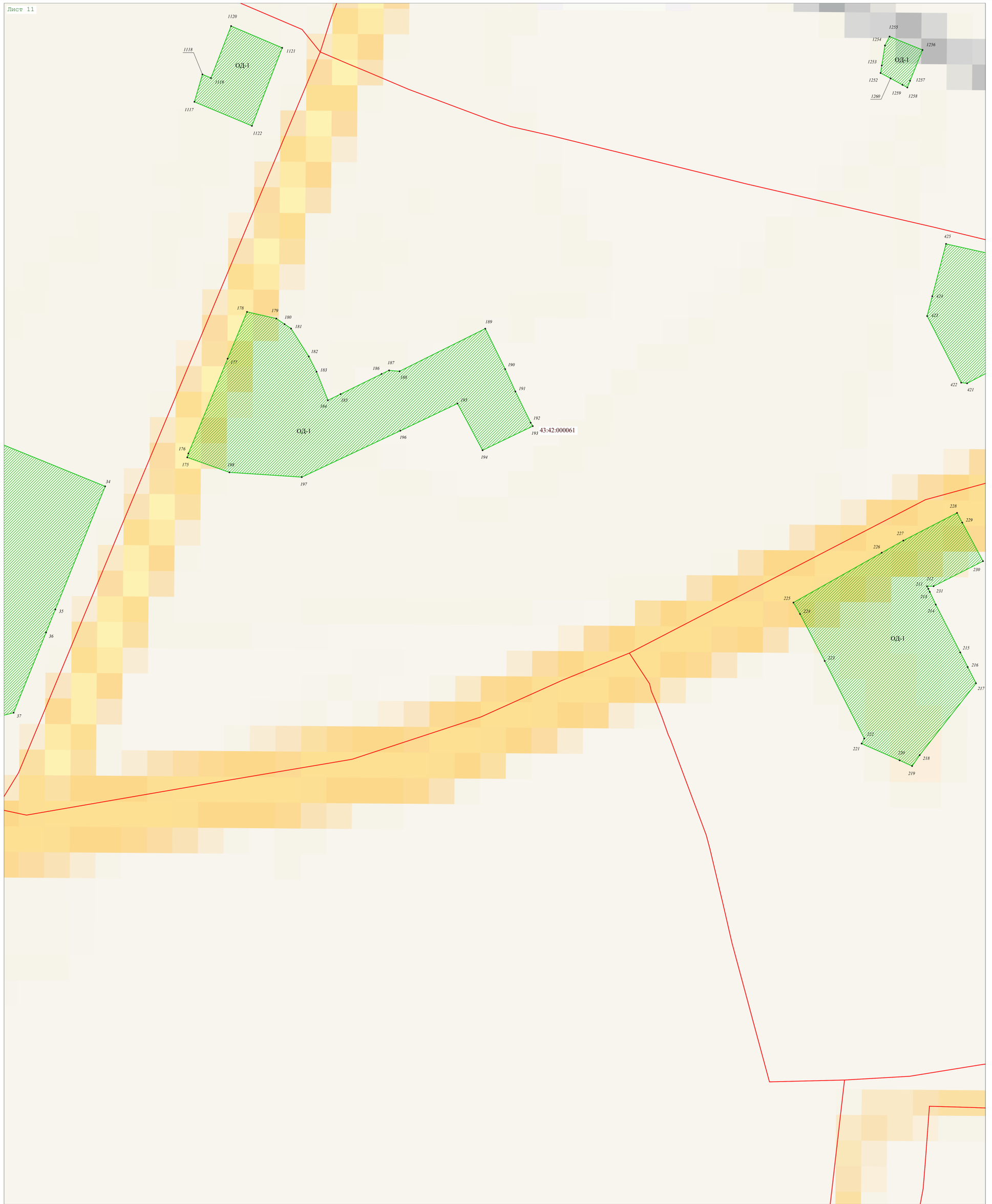
Масштаб 1:1 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- Границы объекта
- Характерная точка
- Границы наследственного пункта
- Границы кадастрового квартала
- Номер кадастрового квартала

Подпись _____ Дата « 25 » июля 20 21 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Масштаб 1:1 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- Граница объекта
- Характерная точка
- Граница населенного пункта
- Граница кадастрового квартала
- Номер кадастрового квартала

Подпись _____ Дата « 25 » июля 20 21 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



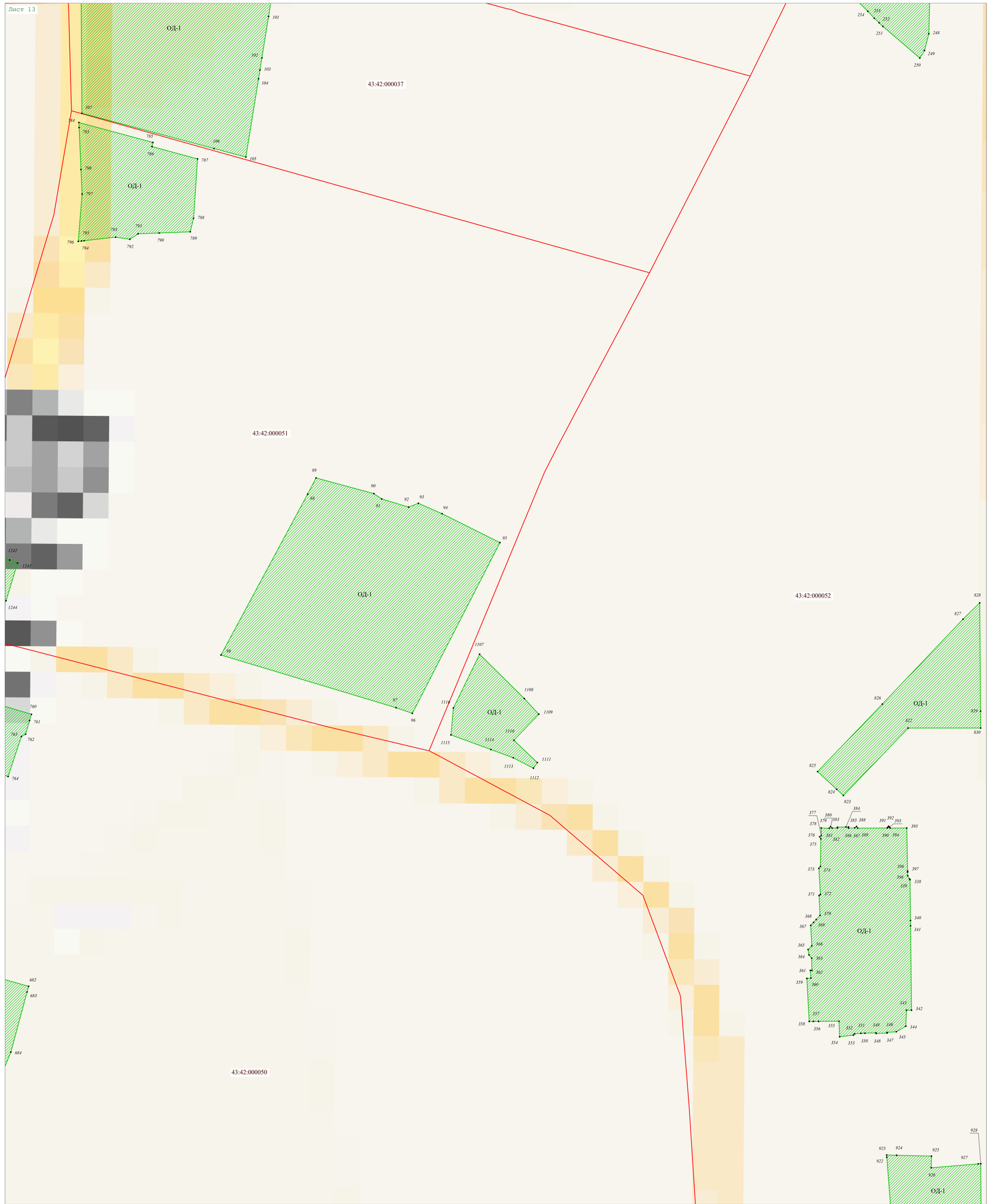
Используемые условные знаки и обозначения:

- Границы объекта
- Характерная точка
- Граница наследственного участка
- Граница кадастрового квартала

43:42:000039 - Номер кадастрового квартала

Подпись _____ Дата « 25 » июля 20 21 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



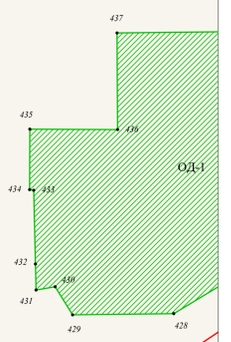
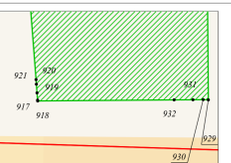
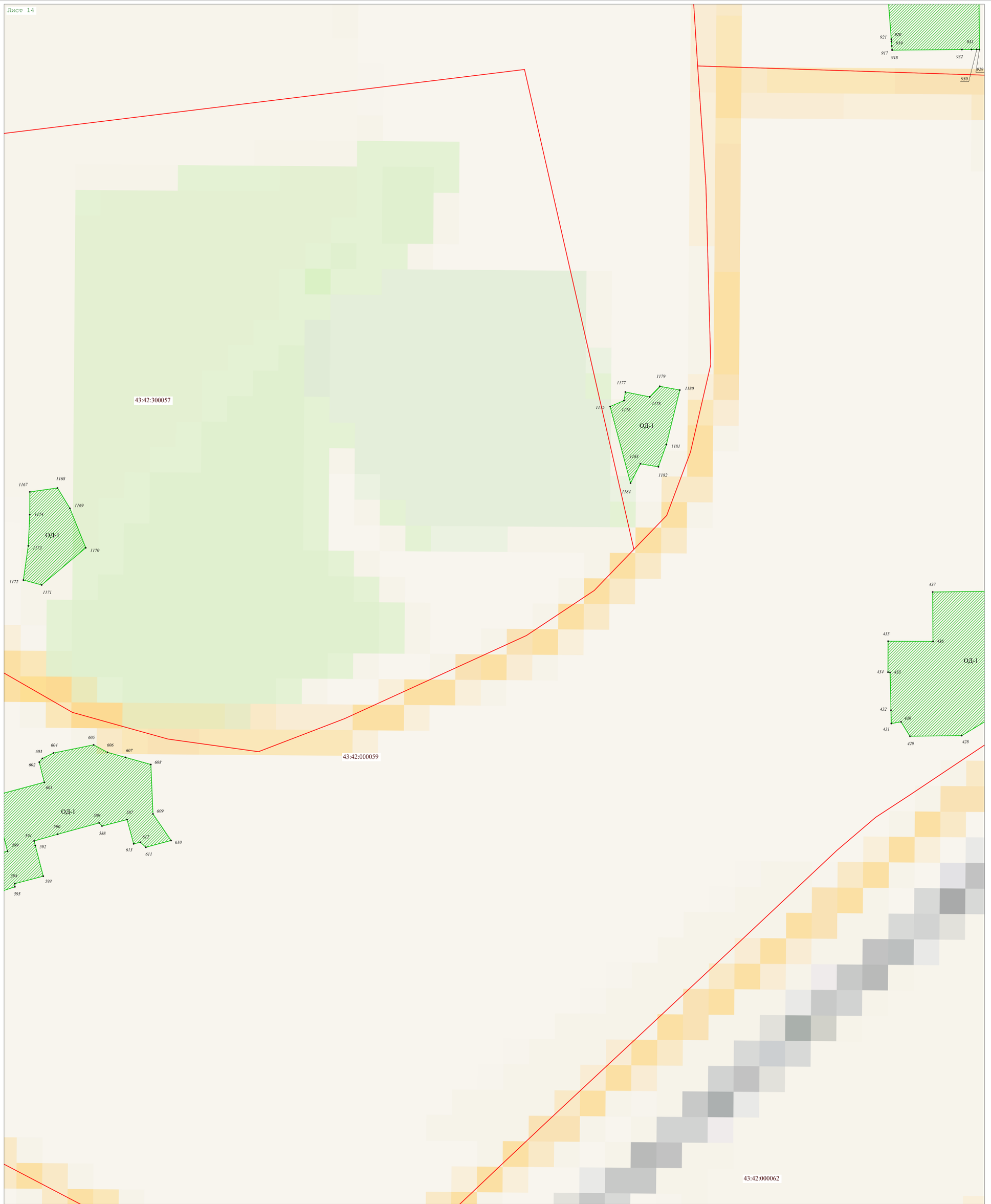
Используемые условные знаки и обозначения:

- Границы объекта
- Характерная точка
- Граница наследственного пункта
- Граница кадастрового квартала

43:42:000039 - Номер кадастрового квартала

Подпись _____ Дата « 25 » июля 20 21 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



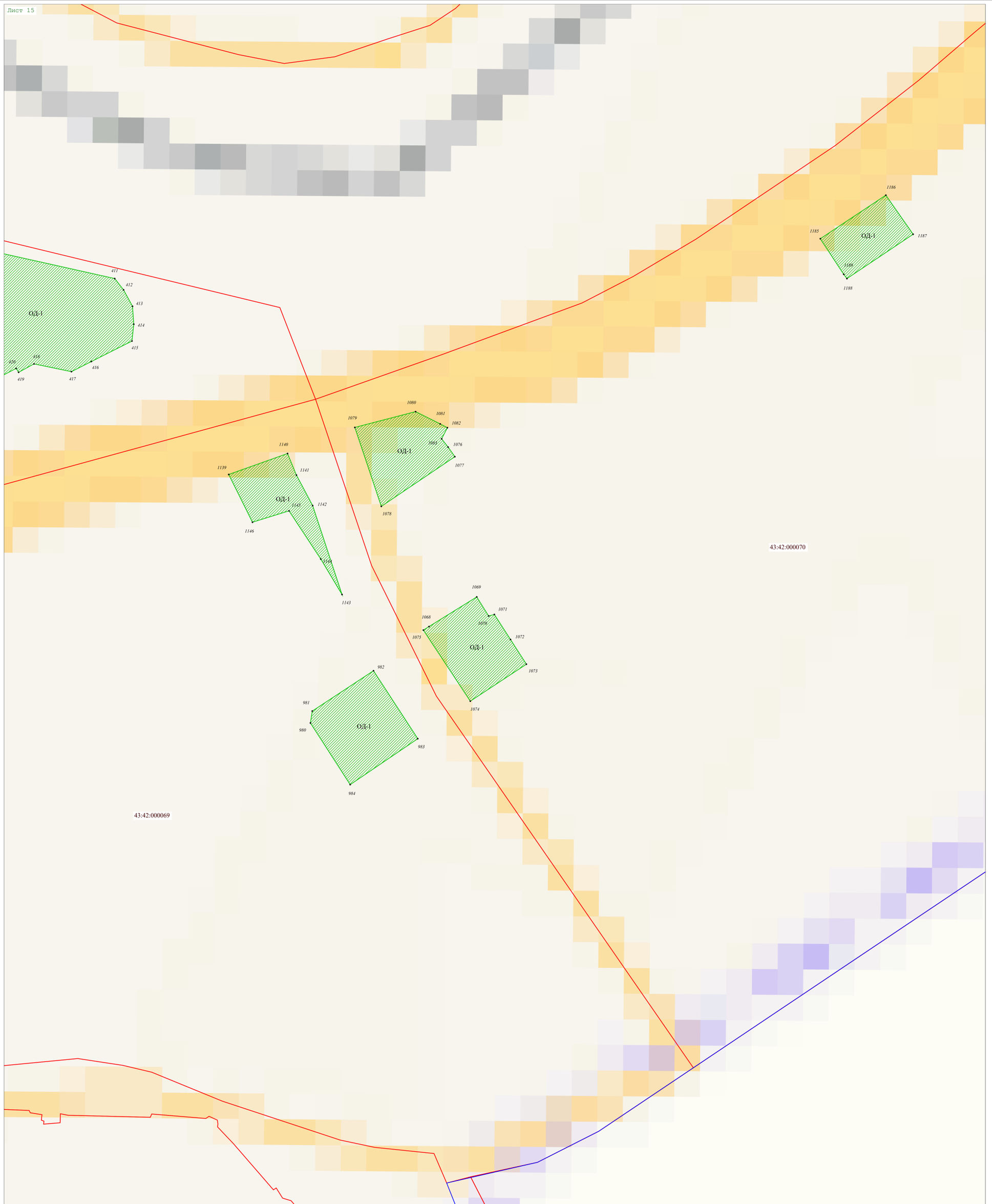
Используемые условные знаки и обозначения:

- Границы объекта
- Характерная точка
- Граница наследственного участка
- Границы кадастрового квартала

43:42:000059 - Номер кадастрового квартала

Подпись _____ Дата « 25 » июля 20 21 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



43:42:000070

43:42:000069

Масштаб 1:1 000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - Границы объекта
-  - Характерная точка
-  - Границы наследственного участка
-  - Границы кадастрового квартала

43:42:000069 - Номер кадастрового квартала

Подпись _____ Дата « 25 » июля 20 21 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



43:42:000054

Масштаб 1:1 000

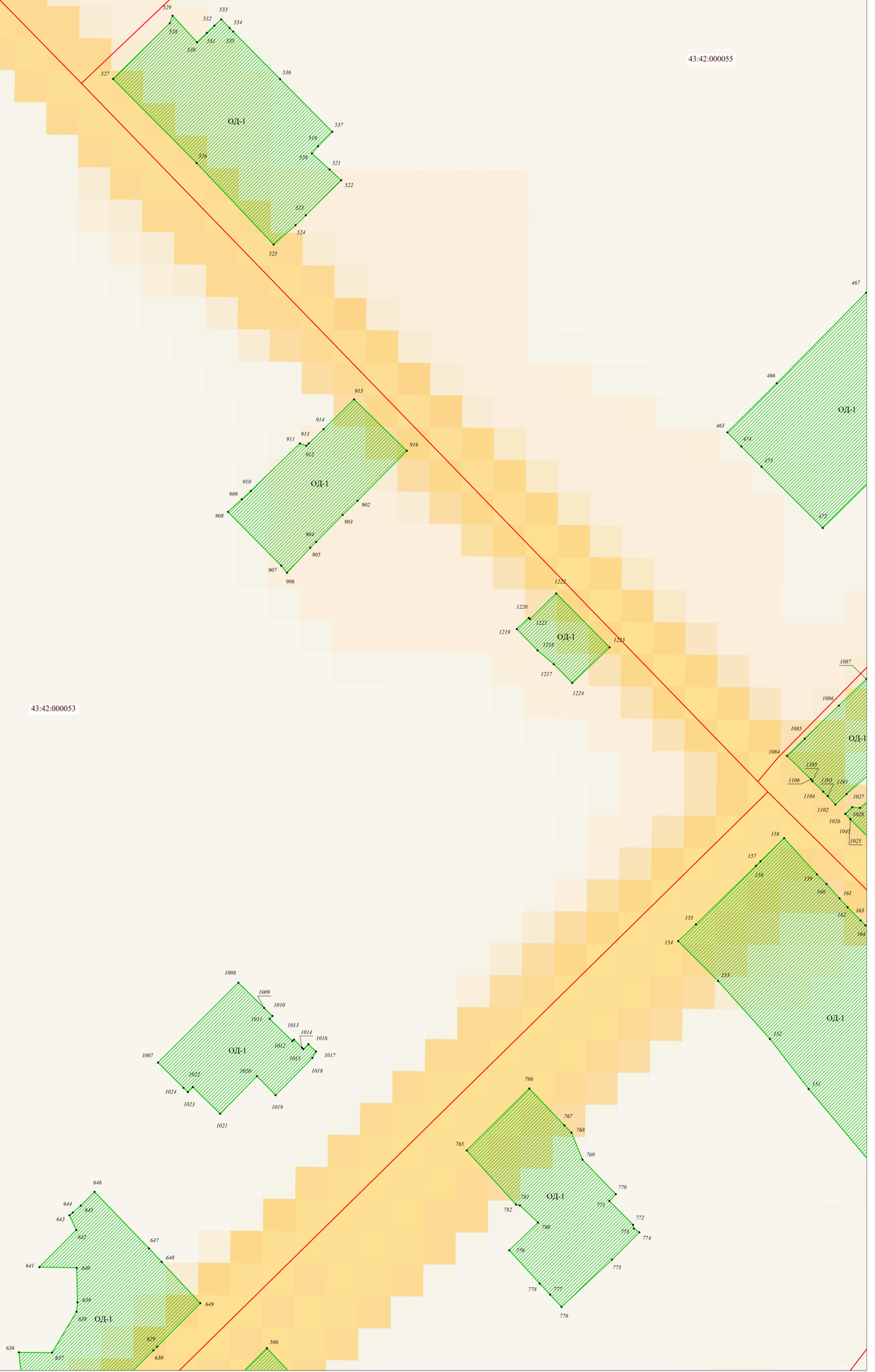
Используемые условные знаки и обозначения:

- Граница объекта
- Характерная точка
- Граница наследственного участка
- Граница кадастрового квартала

43:42:000054 - Номер кадастрового квартала

Подпись _____ Дата « 25 » июля 20 21 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



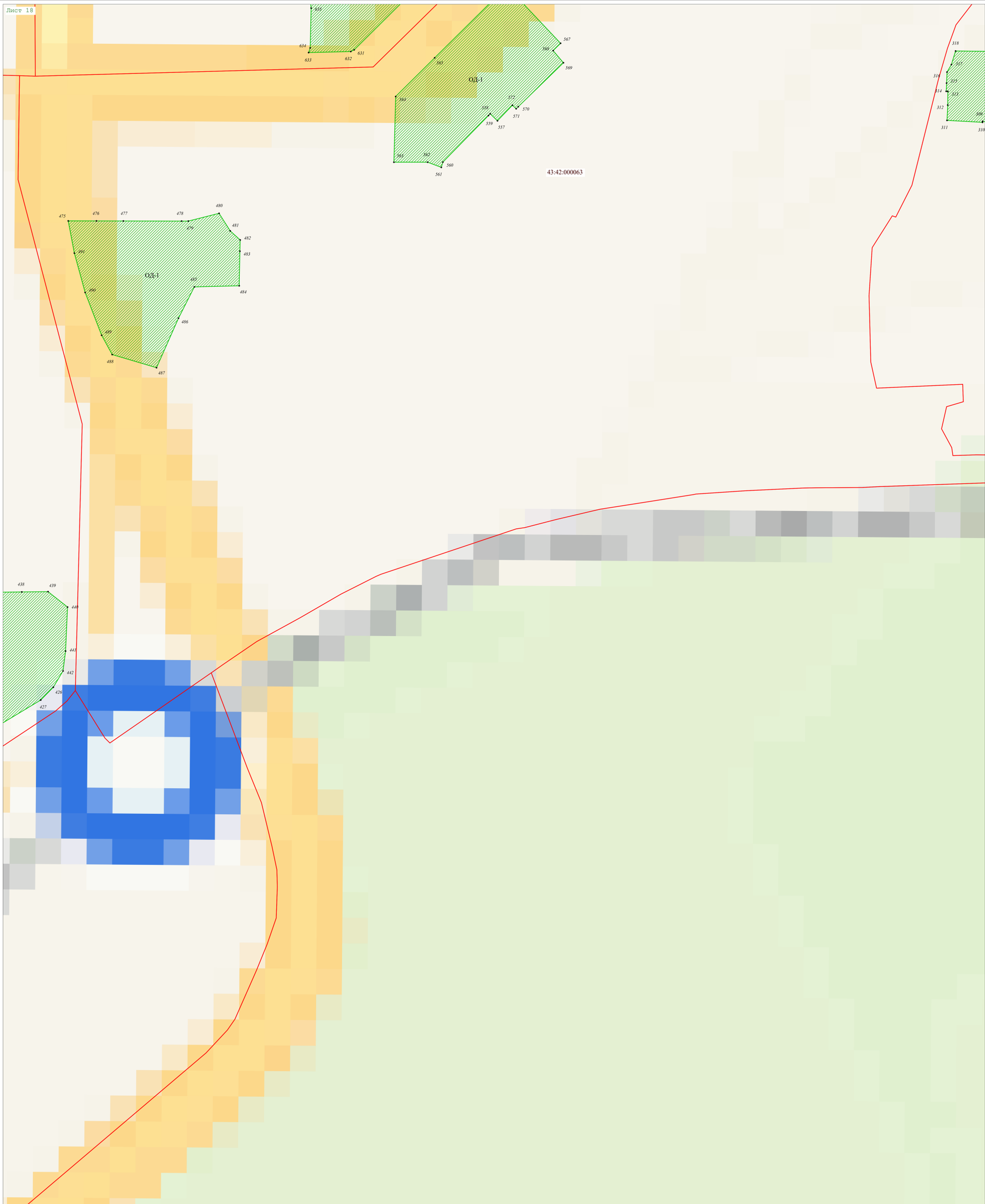
Используемые условные знаки и обозначения:

- Границы объекта
- Характерная точка
- Границы населенного пункта
- Границы кадастрового квартала

43:42:000053 - Номер кадастрового квартала

Подпись _____ Дата « 25 » июля 20 21 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



43:42:000063

Масштаб 1:1 000

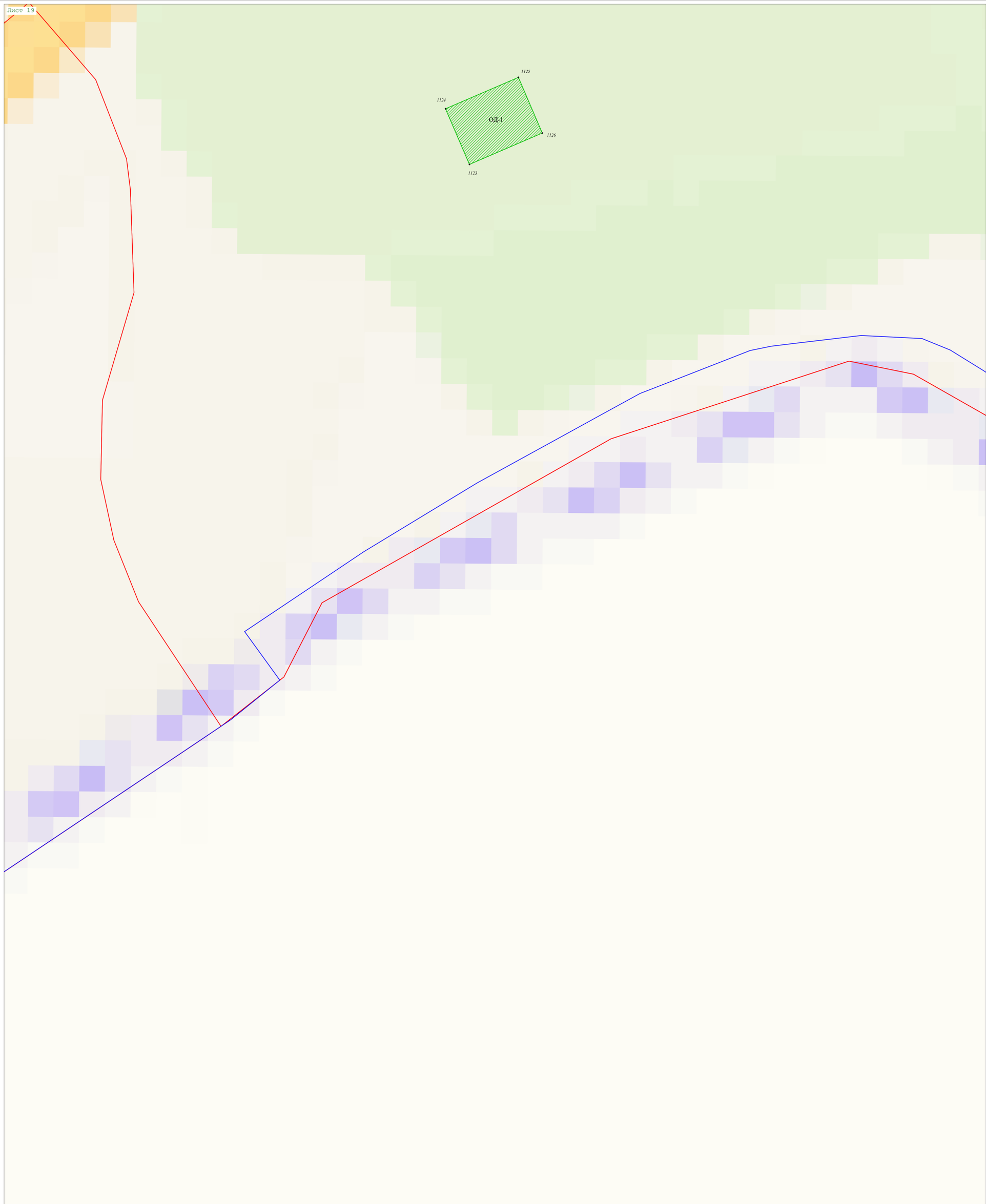
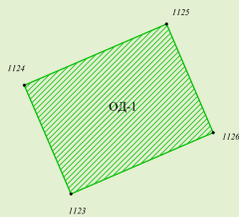
Используемые условные знаки и обозначения:

- Границы объекта
- Характерная точка
- Граница наследственного участка
- Граница кадастрового квартала

43:42:000063 - Номер кадастрового квартала

Подпись _____ Дата « 25 » июля 20 21 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Масштаб 1:1 000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - Граница объекта
-  - Характерная точка
-  - Граница наследственного участка
-  - Граница кадастрового квартала
-  - Номер кадастрового квартала

Подпись _____ Дата « 25 » июня 20 21 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



43:42:300056

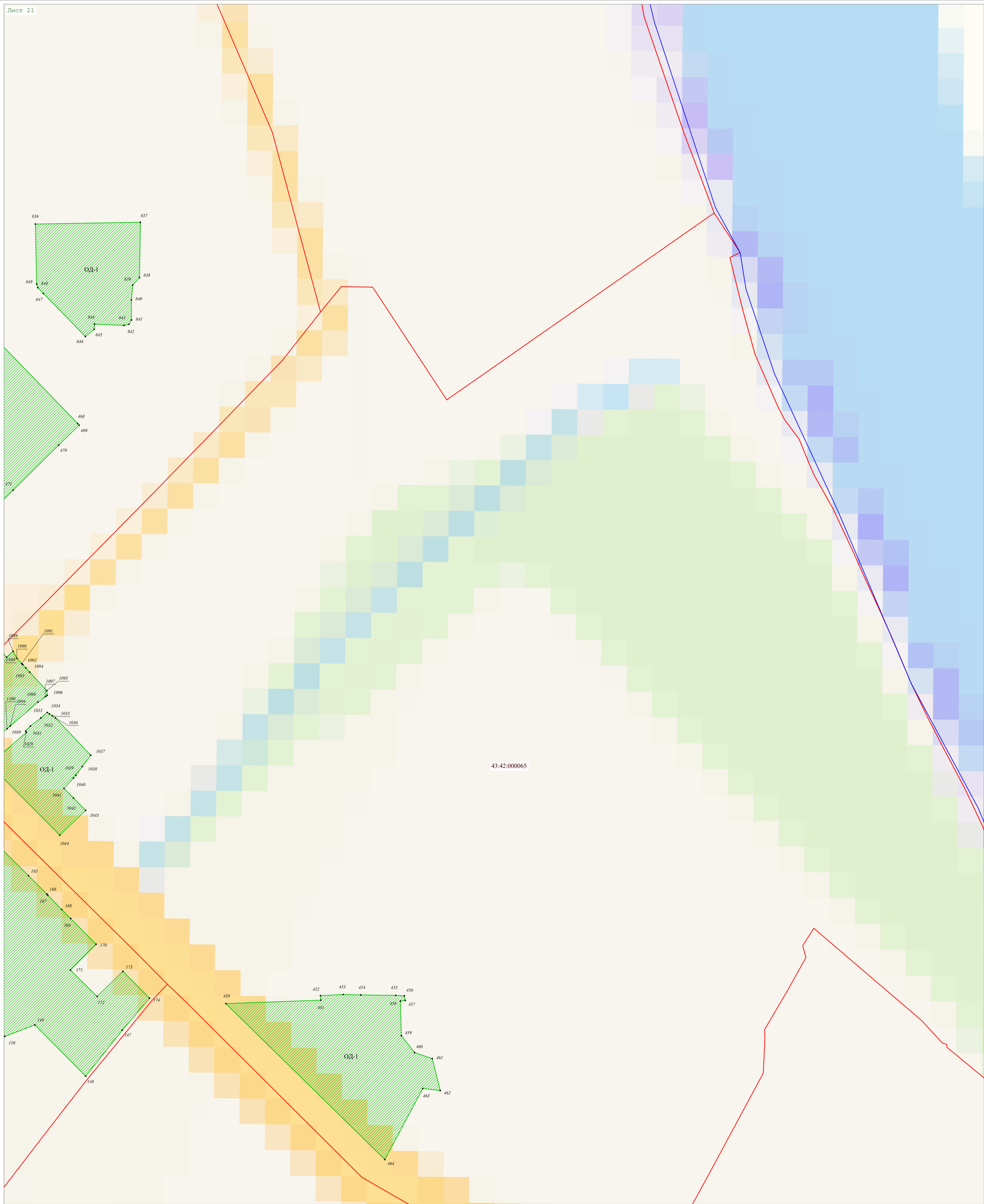
Масштаб 1:1 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- Граница объекта
- Характерная точка
- Граница наследственного участка
- Граница кадастрового квартала
- Номер кадастрового квартала

43:42:000029 Дата « 25 » июля 20 21 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



43:42:000065

Масштаб 1:1 000

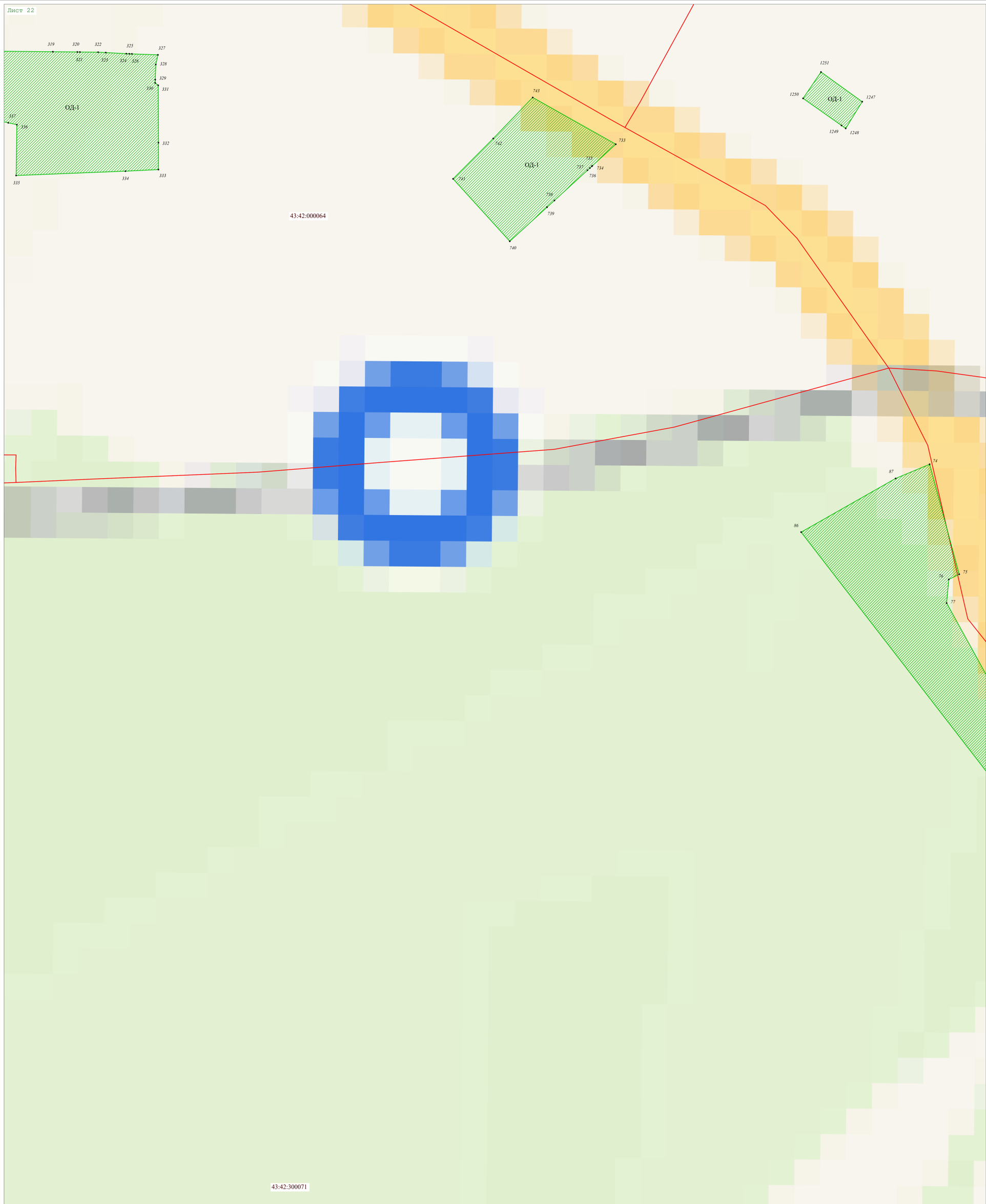
Используемые условные знаки и обозначения:

- Границы объекта
- Характерная точка
- Границы населенного пункта
- Границы кадастрового квартала

43:42:000065 - Номер кадастрового квартала

Подпись _____ Дата « 25 » июля 20 21 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

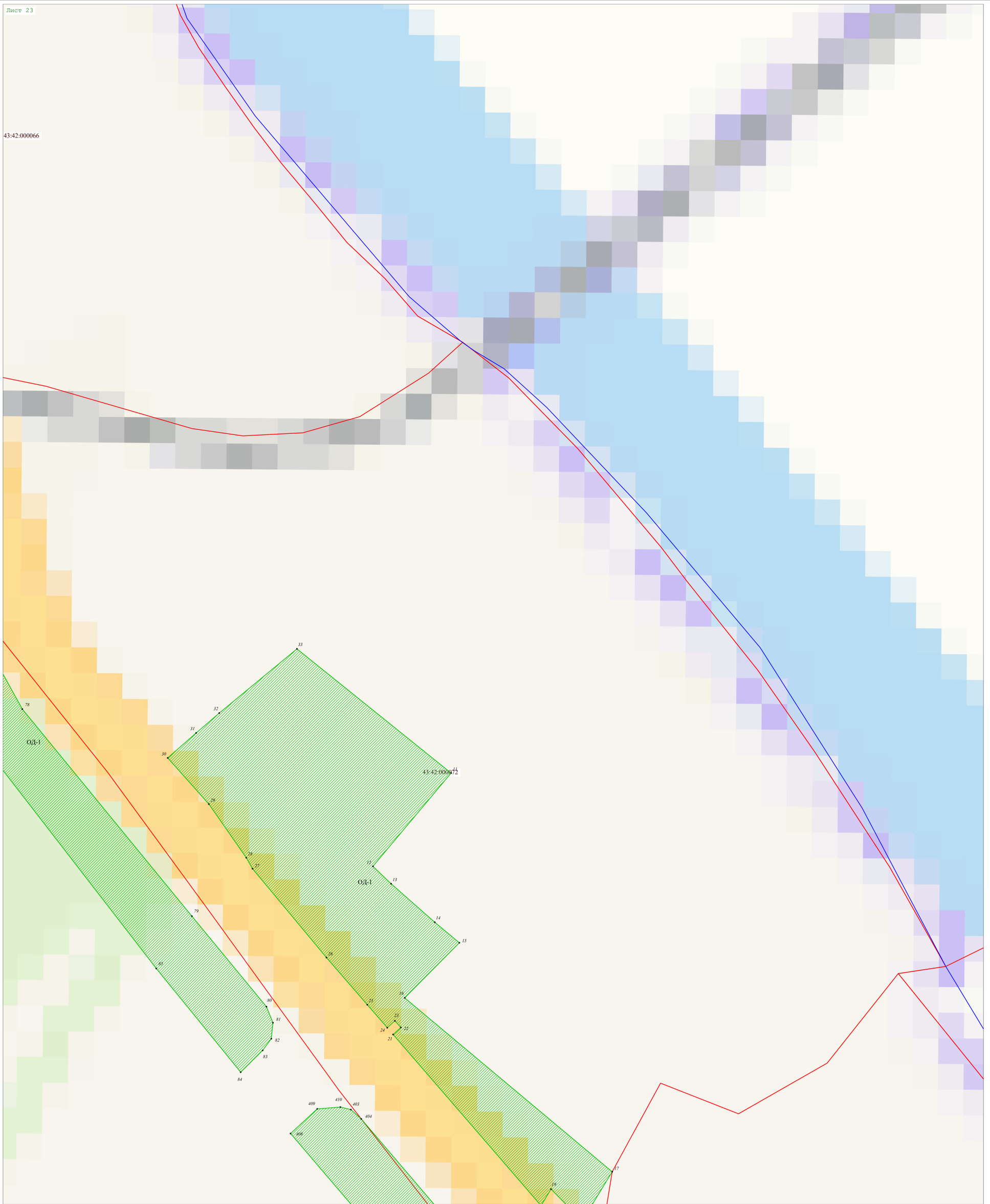
- Границы объекта
- Характерная точка
- Границы населенного пункта
- Границы кадастрового квартала

43:42:000039 - Номер кадастрового квартала

Подпись _____ Дата « 25 » июля 20 21 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

43:42:000066



Масштаб 1:1 000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - Граница объекта
-  - Характерная точка
-  - Граница населённого пункта
-  - Граница кадастрового квартала

43:42:000029 - Номер кадастрового квартала

Подпись _____ Дата « 25 » июля 20 21 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



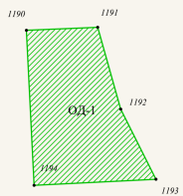
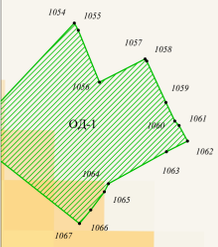
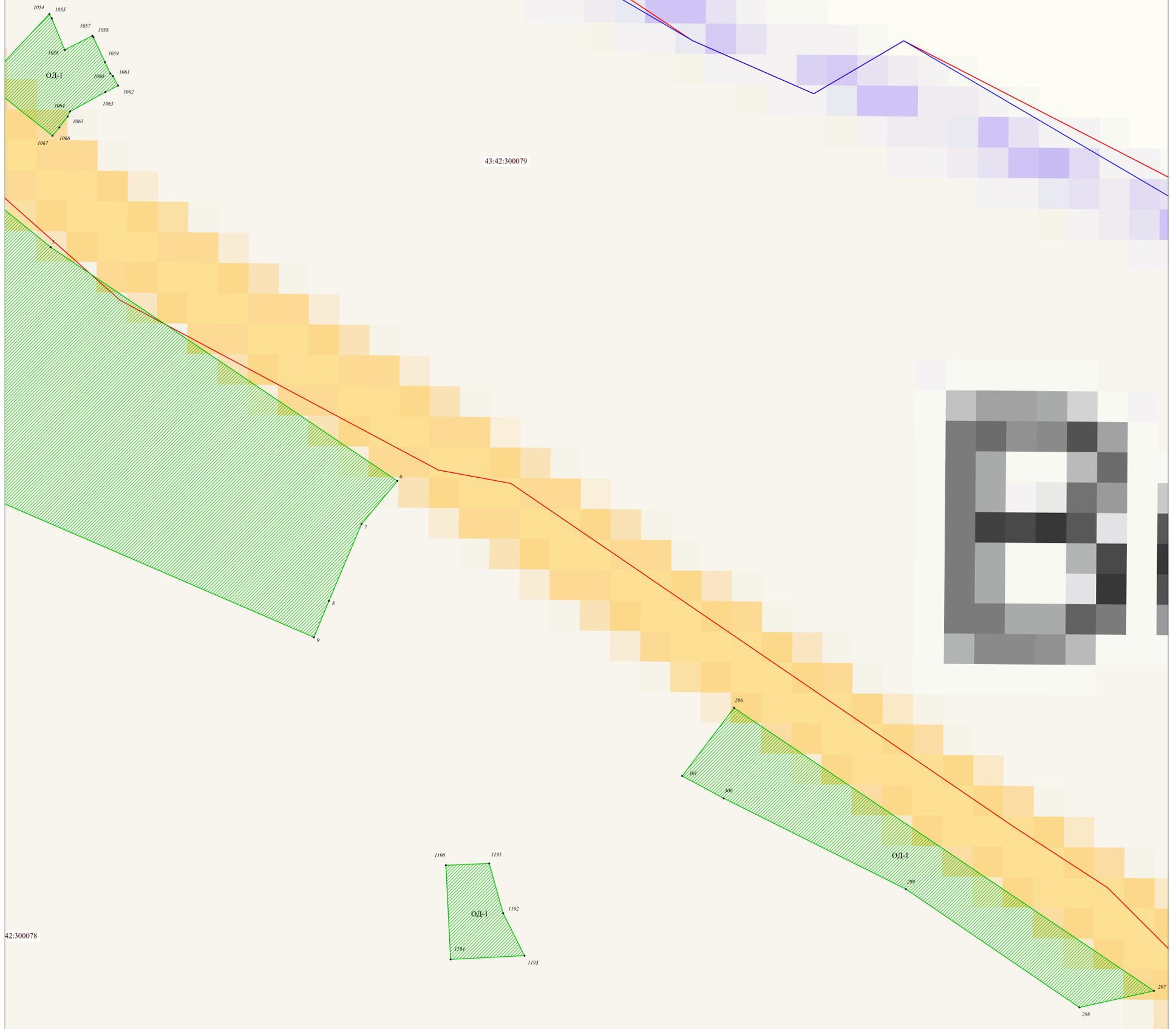
Масштаб 1:1 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- Границы объекта
- Характерная точка
- Граница наследственного пункта
- Граница кадастрового квартала
- Номер кадастрового квартала

Подпись _____ Дата « 25 » июля 20 21 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Масштаб 1:1 000

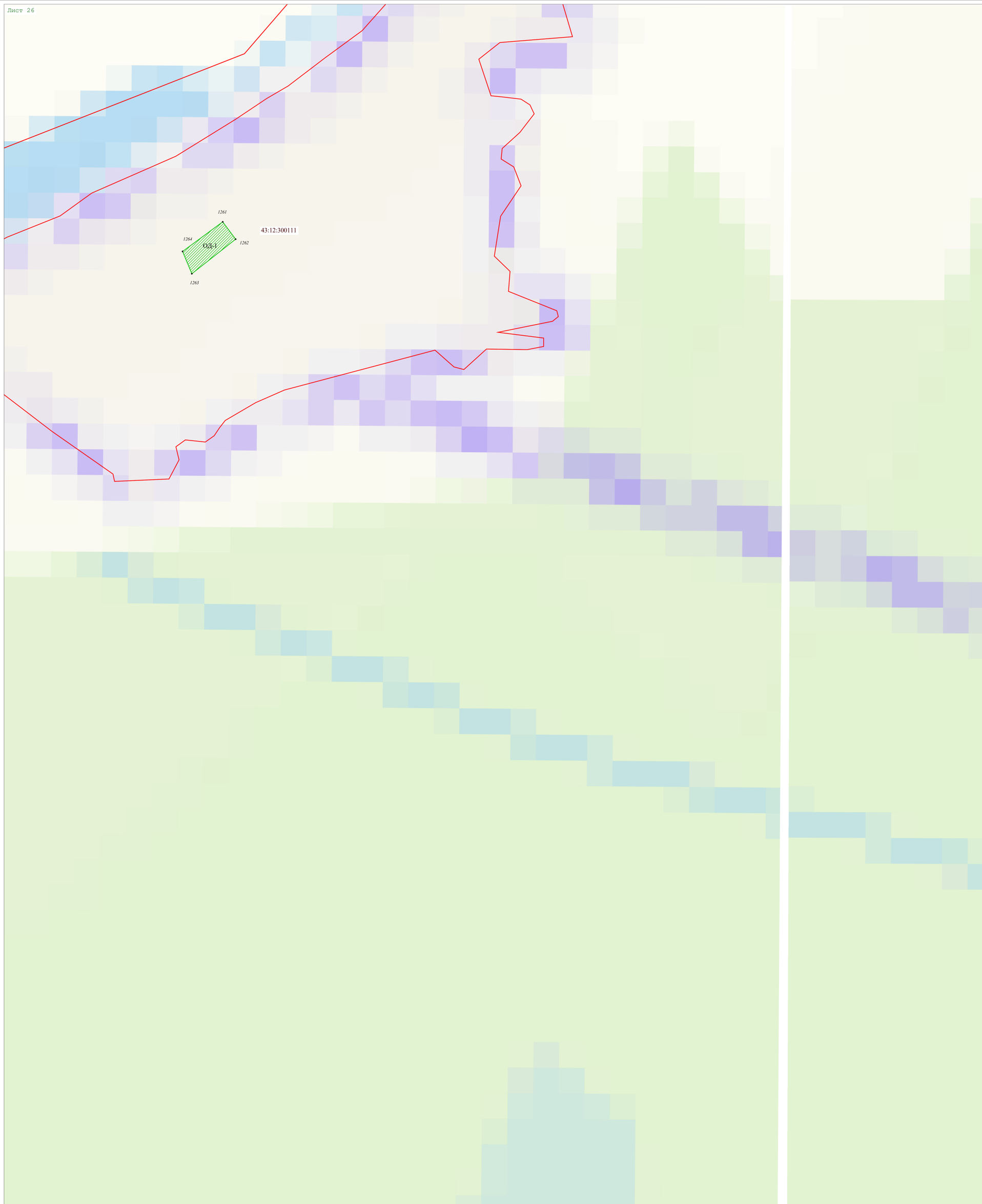
Используемые условные знаки и обозначения:

- Граница объекта
- Характерная точка
- Граница наследственного пункта
- Граница кадастрового квартала

43:42:000029 - Номер кадастрового квартала

Подпись _____ Дата « 25 » июля 20 21 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



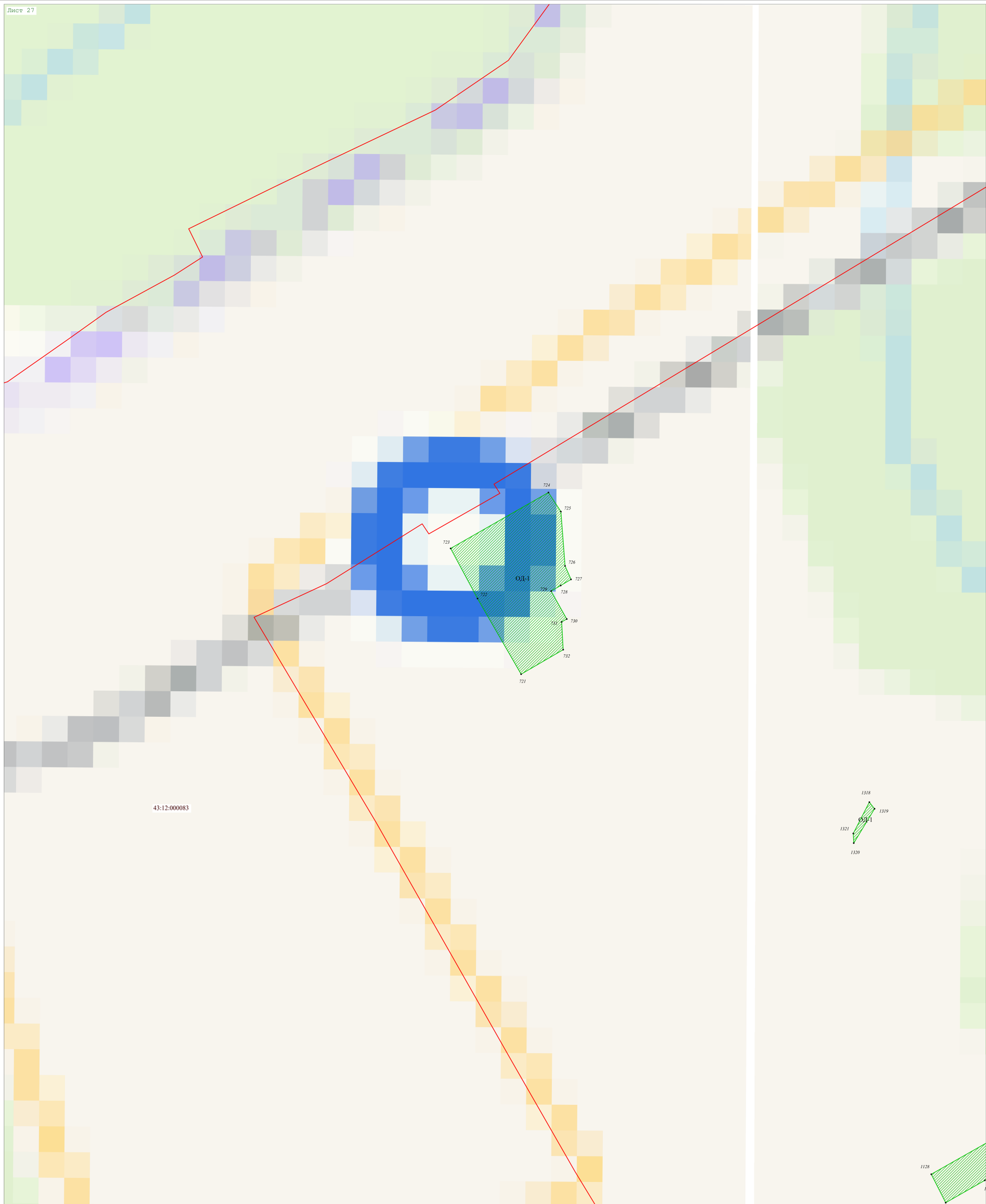
Масштаб 1:1 000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - Границы объекта
-  - Характерная точка
-  - Границы наследственного участка
-  - Границы кадастрового квартала
-  - Номер кадастрового квартала

Подпись _____ Дата « 25 » июля 20 21 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Масштаб 1:1 000

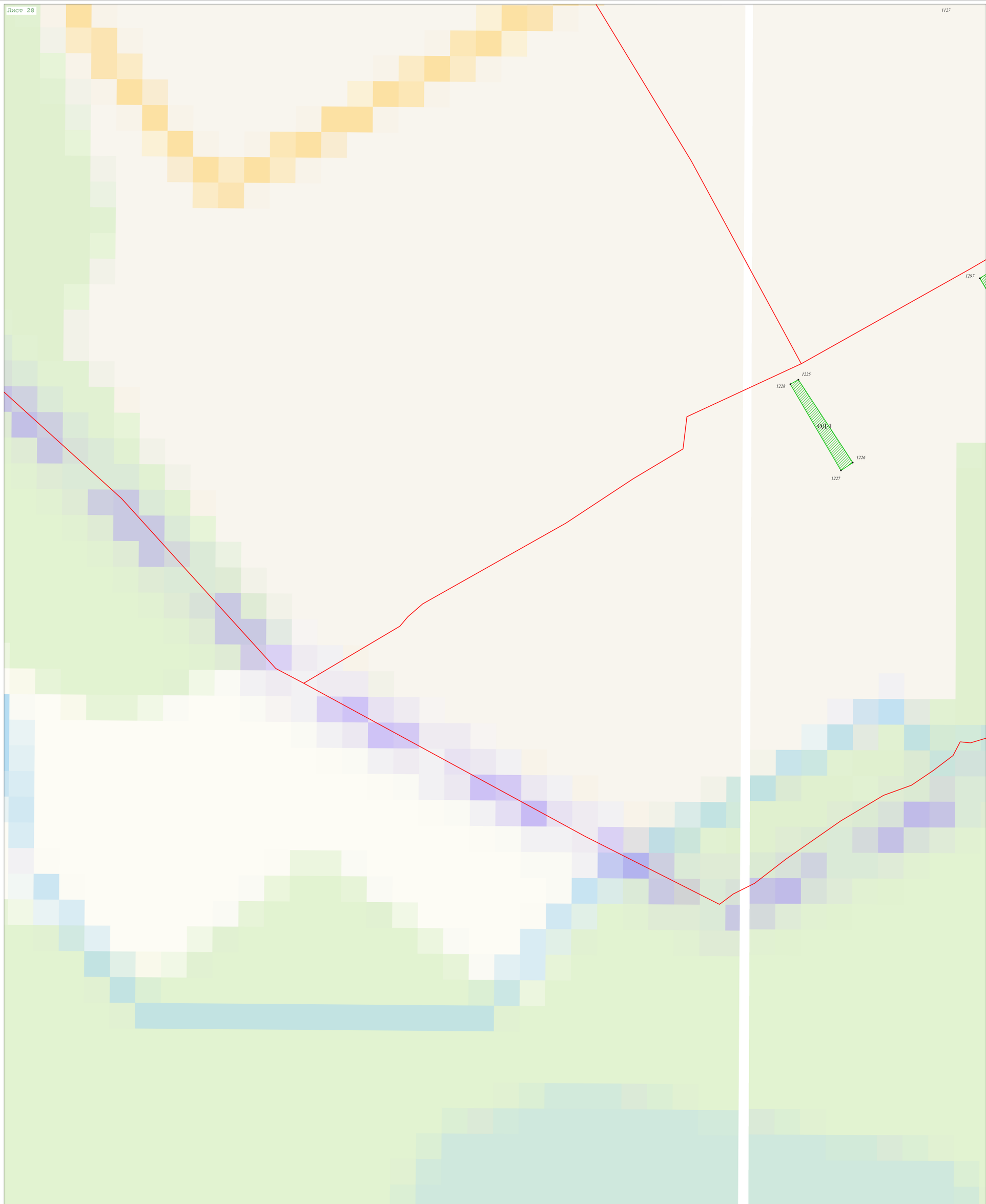
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - Границы объекта
-  - Характерная точка
-  - Граница наследственного участка
-  - Граница кадастрового квартала
-  - Граница кадастрового квартала

43:12:000083 - Номер кадастрового квартала

Подпись _____ Дата « 25 » июля 20 21 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Масштаб 1:1 000

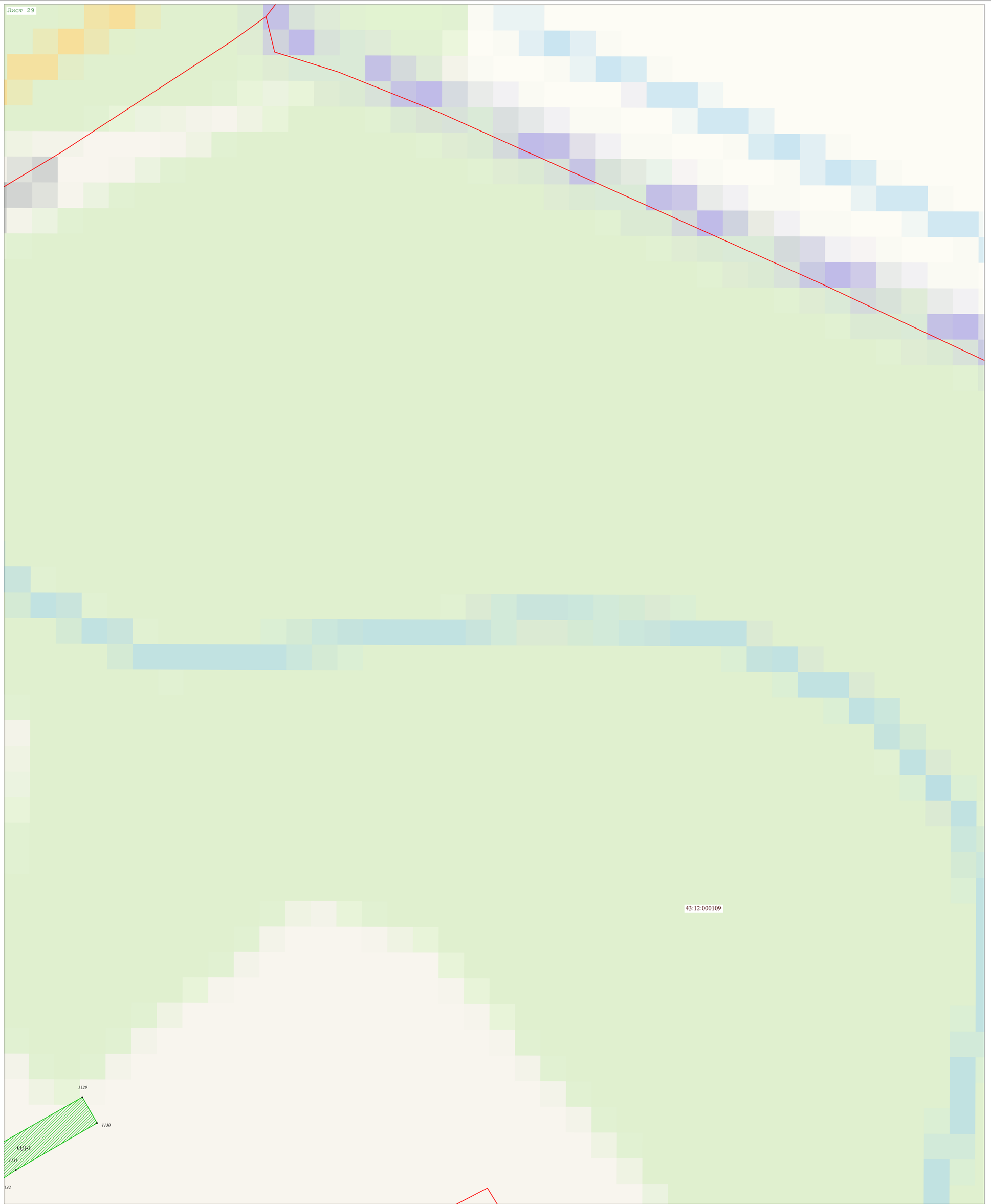
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - Граница объекта
-  - Характерная точка
-  - Граница наследственного участка
-  - Граница кадастрового квартала
-  - Номер кадастрового квартала

43:42:00029 - Номер кадастрового квартала

Подпись _____ Дата « 25 » июля 20 21 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



43:12:000109

1129

1130

ОД-1

1132

Масштаб 1:1 000

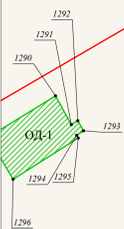
Используемые условные знаки и обозначения:

- Границы объекта
- Характерная точка
- Граница наследственного пункта
- Граница кадастрового квартала
- Номер кадастрового квартала

43:12:000109 - Номер кадастрового квартала

Подпись _____ Дата « 25 » июля 20 21 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



43:12:000110

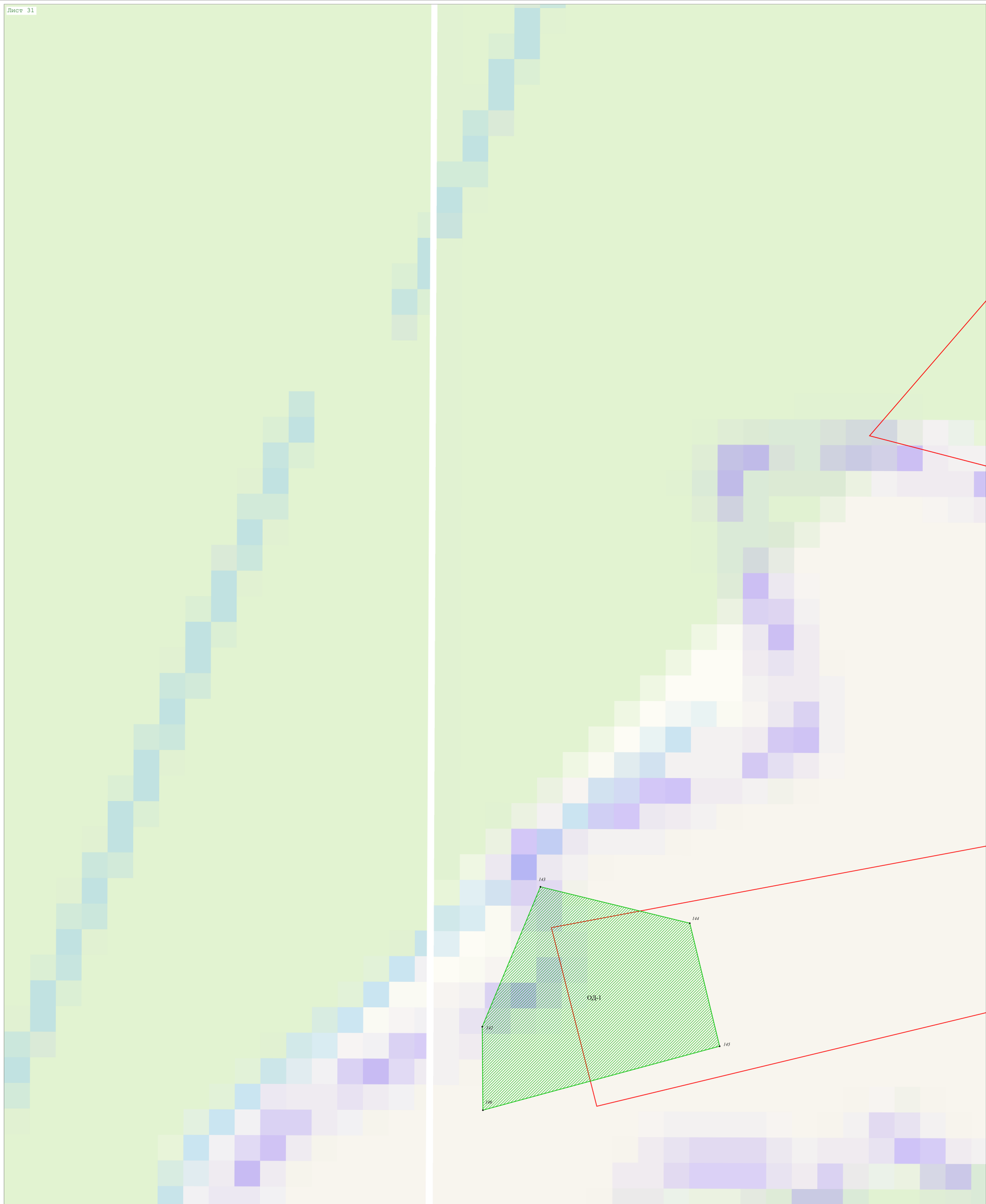
Масштаб 1:1 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- Границы объекта
- Характерная точка
- Границы наследственного пункта
- Границы кадастрового квартала
- Номер кадастрового квартала

Подпись _____ Дата « 25 » июня 20 21 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Масштаб 1:1 000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - Границы объекта
-  - Характерная точка
-  - Граница наследственного участка
-  - Границы кадастрового квартала
-  - Номер кадастрового квартала

Подпись _____ Дата « 25 » июля 20 21 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Зона объектов профессионального образования (ОД-2)**

(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	Кировская область, г Кирово-Чепецк
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР)	86 761 м ² ± 260 м ²
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Территориальная зона</p> <p>Виды разрешенного использования земельных участков, расположенных в территориальной зоне:</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Среднее и высшее профессиональное образование</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 10 000,00 минимальный = 900,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Обеспечение научной деятельности</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 30 000,00 минимальный = 900,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Магазины</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 5 000,00 минимальный = 900,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Общественное питание</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 30 000,00 минимальный = 900,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Служебные гаражи</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 3 000,00 минимальный = 169,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Спорт</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 20 000,00 минимальный = 400,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Запас</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Среднеэтажная жилая застройка</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 10 000,00 минимальный = 1 000,00</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Многоэтажная жилая застройка (высотная застройка)</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 10 000,00 минимальный = 1 000,00</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Хранение автотранспорта</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 3 000,00 минимальный = 169,00</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Коммунальное обслуживание</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 5 000,00 минимальный = 150,00</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Бытовое обслуживание</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 5 000,00 минимальный = 900,00</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Деловое управление</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 5 000,00 минимальный = 900,00</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Связь</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 5 000,00 минимальный = 150,00</p>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-43, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
Часть № 1					
1	577 334,77	2 221 706,58	Картометрический метод	1,00	—
2	577 270,16	2 221 821,25		1,00	
3	577 238,22	2 221 790,44		1,00	
4	577 206,70	2 221 759,09		1,00	
5	577 178,61	2 221 727,78		1,00	
6	577 186,75	2 221 721,31		1,00	
7	577 154,32	2 221 687,99		1,00	
8	577 107,86	2 221 732,01		1,00	
9	577 093,83	2 221 704,46		1,00	
10	577 084,40	2 221 644,23		1,00	
11	577 089,38	2 221 643,83		1,00	
12	577 109,02	2 221 641,39		1,00	
13	577 176,43	2 221 579,43		1,00	
14	577 192,87	2 221 564,33		1,00	
15	577 222,91	2 221 594,53		1,00	
16	577 235,21	2 221 606,91		1,00	
17	577 311,40	2 221 529,52		1,00	
18	577 312,68	2 221 528,56		1,00	
19	577 327,74	2 221 512,95		1,00	
20	577 333,64	2 221 506,84		1,00	
21	577 337,96	2 221 502,36		1,00	
22	577 340,28	2 221 504,72		1,00	
23	577 341,49	2 221 506,21		1,00	
24	577 342,08	2 221 505,59		1,00	
25	577 346,95	2 221 500,47		1,00	
26	577 348,91	2 221 496,98		1,00	
27	577 362,33	2 221 483,58		1,00	
28	577 397,88	2 221 448,08		1,00	
29	577 499,74	2 221 526,53		1,00	
30	577 403,74	2 221 621,56		1,00	
31	577 356,10	2 221 668,71		1,00	
32	577 353,00	2 221 674,22		1,00	
1	577 334,77	2 221 706,58		1,00	
Часть № 2					
33	577 055,89	2 221 041,66	Картометрический метод	1,00	—
34	577 056,30	2 221 084,72		1,00	
35	577 065,14	2 221 097,97		1,00	
36	577 078,94	2 221 125,58		1,00	
37	577 095,50	2 221 140,49		1,00	
38	577 115,37	2 221 142,14		1,00	
39	577 125,86	2 221 131,65		1,00	
40	577 125,45	2 221 115,09		1,00	
41	577 116,34	2 221 106,53		1,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6		
42	577 116,48	2 221 094,66	Картометрический метод	1,00	—		
43	577 124,13	2 221 079,08		1,00			
44	577 147,65	2 221 073,78		1,00			
45	577 160,23	2 221 061,40		1,00			
46	577 185,42	2 221 084,48		1,00			
47	577 183,98	2 221 087,16		1,00			
48	577 233,07	2 221 134,67		1,00			
49	577 236,45	2 221 147,46		1,00			
50	577 236,48	2 221 166,33		1,00			
51	577 228,73	2 221 169,70		1,00			
52	577 227,58	2 221 186,80		1,00			
53	577 236,33	2 221 188,02		1,00			
54	577 235,97	2 221 203,80		1,00			
55	577 182,39	2 221 195,33		1,00			
56	577 177,66	2 221 195,56		1,00			
57	577 121,78	2 221 198,37		1,00			
58	577 117,40	2 221 178,50		1,00			
59	577 074,85	2 221 181,36		1,00			
60	577 056,88	2 221 182,57		1,00			
61	577 054,52	2 221 140,13		1,00			
62	577 038,33	2 221 073,36	1,00				
63	577 026,48	2 221 044,50	1,00				
33	577 055,89	2 221 041,66	1,00				
Часть № 3							
64	578 056,73	2 221 254,78	Картометрический метод	1,00	—		
65	578 056,09	2 221 236,60		1,00			
66	578 055,39	2 221 179,83		1,00			
67	578 055,64	2 221 177,02		1,00			
68	578 056,59	2 221 176,94		1,00			
69	578 056,45	2 221 168,52		1,00			
70	578 060,21	2 221 167,71		1,00			
71	578 061,70	2 221 167,39		1,00			
72	578 129,48	2 221 168,24		1,00			
73	578 129,74	2 221 253,53		1,00			
64	578 056,73	2 221 254,78		1,00			
Часть № 4							
74	577 180,39	2 219 494,10	Картометрический метод	1,00	—		
75	577 183,12	2 219 499,13		1,00			
76	577 185,19	2 219 505,68		1,00			
77	577 186,82	2 219 519,71		1,00			
78	577 185,42	2 219 525,21		1,00			
79	577 182,02	2 219 531,30		1,00			
80	577 169,14	2 219 527,65		1,00			
81	577 161,49	2 219 525,48		1,00			
82	577 156,37	2 219 541,47		1,00			
83	577 156,08	2 219 541,38		1,00			
84	577 150,75	2 219 539,69		1,00			
85	577 131,76	2 219 533,68		1,00			
86	577 147,03	2 219 482,88		1,00			
87	577 167,92	2 219 484,60		1,00			
88	577 178,62	2 219 492,16		1,00			
74	577 180,39	2 219 494,10		1,00			
Часть № 5							
89	577 324,14	2 221 495,11		Картометрический метод		1,00	—
90	577 323,28	2 221 503,06	1,00				

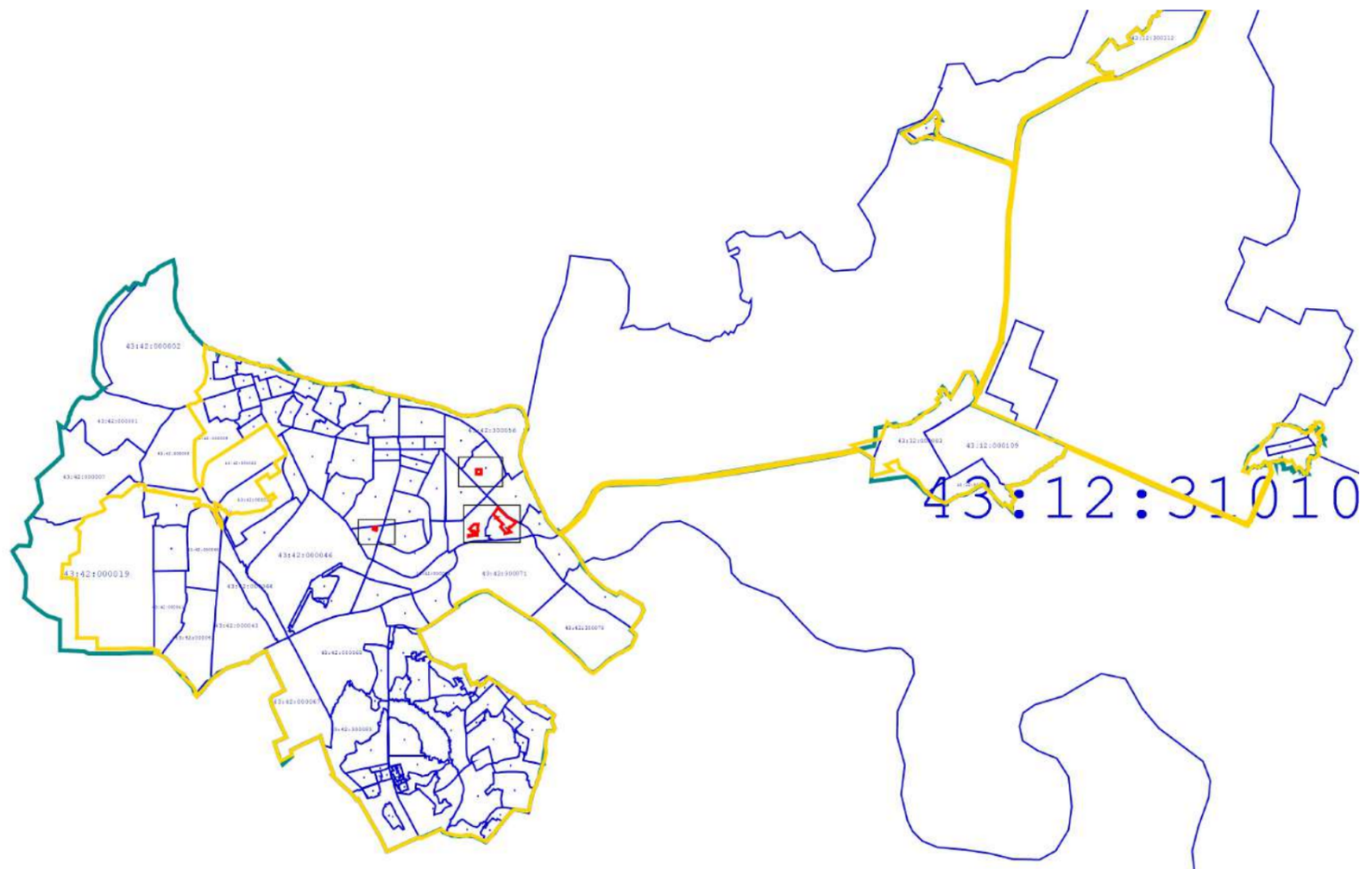
Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
91	577 323,03	2 221 505,32	Картометрический метод	1,00	—
92	577 322,93	2 221 506,17		1,00	
93	577 318,04	2 221 505,61		1,00	
94	577 304,32	2 221 504,03		1,00	
95	577 305,19	2 221 488,02		1,00	
96	577 309,88	2 221 488,53		1,00	
97	577 317,12	2 221 489,32		1,00	
98	577 324,68	2 221 490,14		1,00	
89	577 324,14	2 221 495,11		1,00	

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
—	—	—

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:100 000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - Граница муниципального образования по сведениям ЕГРН
-  - Граница населенного пункта по сведениям ЕГРН
-  - Граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
-  - Граница земельного участка по сведениям ЕГРН
-  - Граница устанавливаемой границы территориальной зоны
-  7 - Точка, устанавливаемой границы территориальной зоны

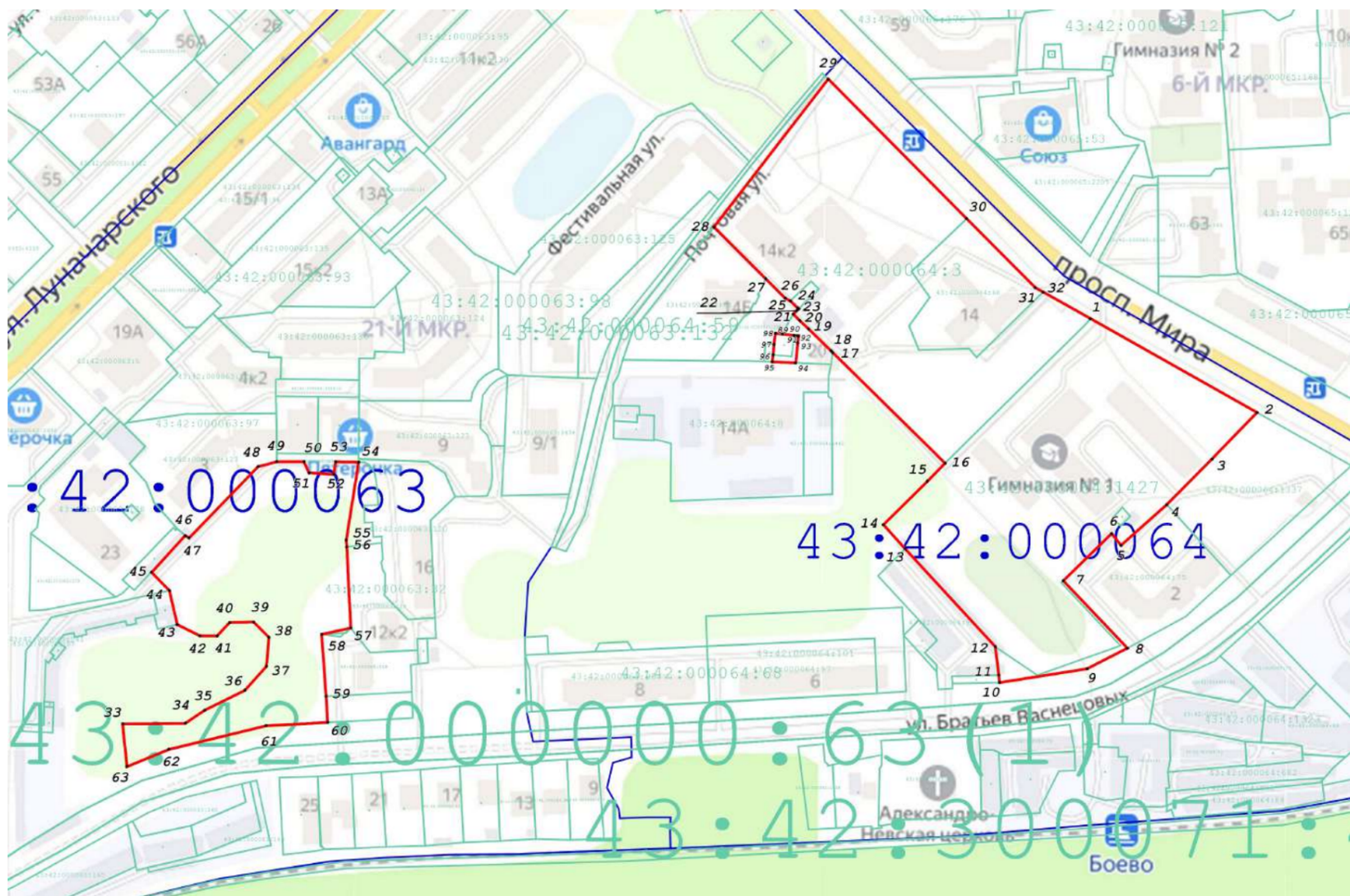
Подпись _____

Дата " 21 " сентября 2020 г.

Место для печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:4 000

Используемые условные знаки и обозначения:

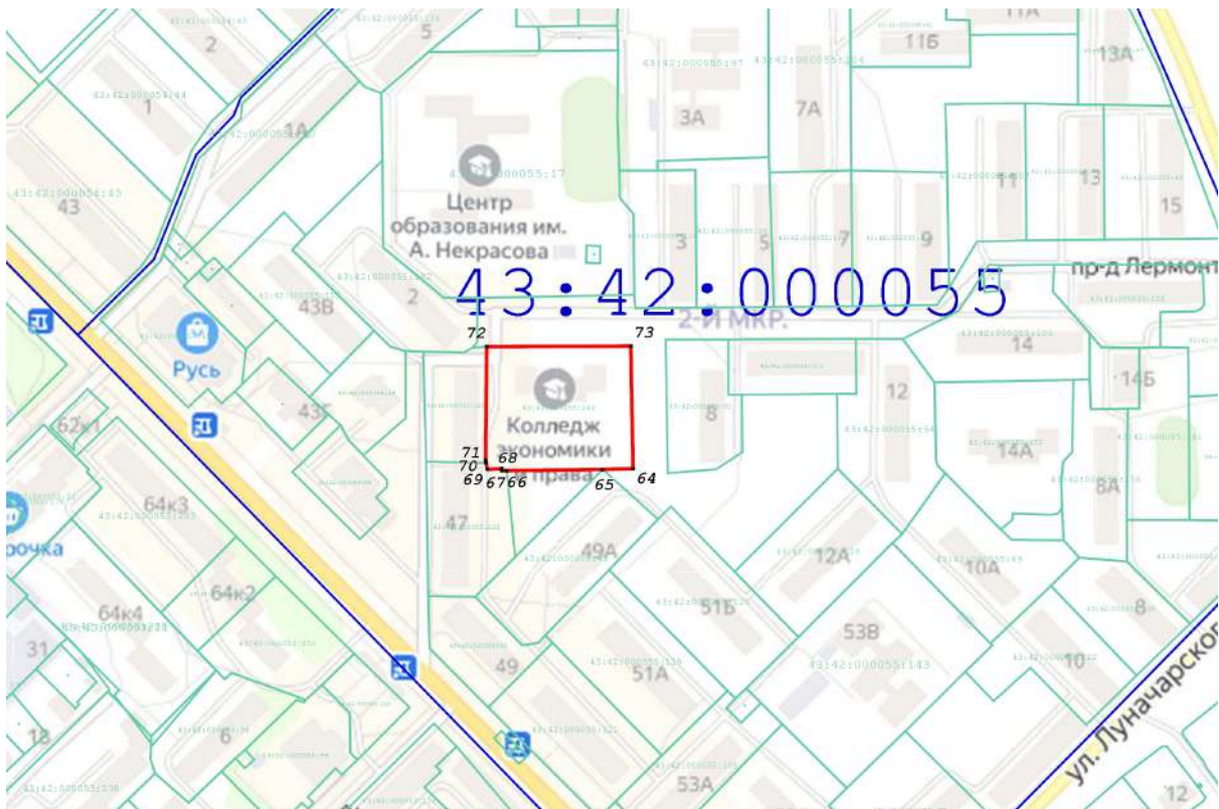
-  - Граница муниципального образования по сведениям ЕГРН
-  - Граница населенного пункта по сведениям ЕГРН
-  - Граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
-  - Граница земельного участка по сведениям ЕГРН
-  - Граница устанавливаемой границы территориальной зоны
-  7 - Точка устанавливаемой границы территориальной зоны

Подпись _____ Дата "21" сентября 2020 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:4 500

Используемые условные знаки и обозначения:

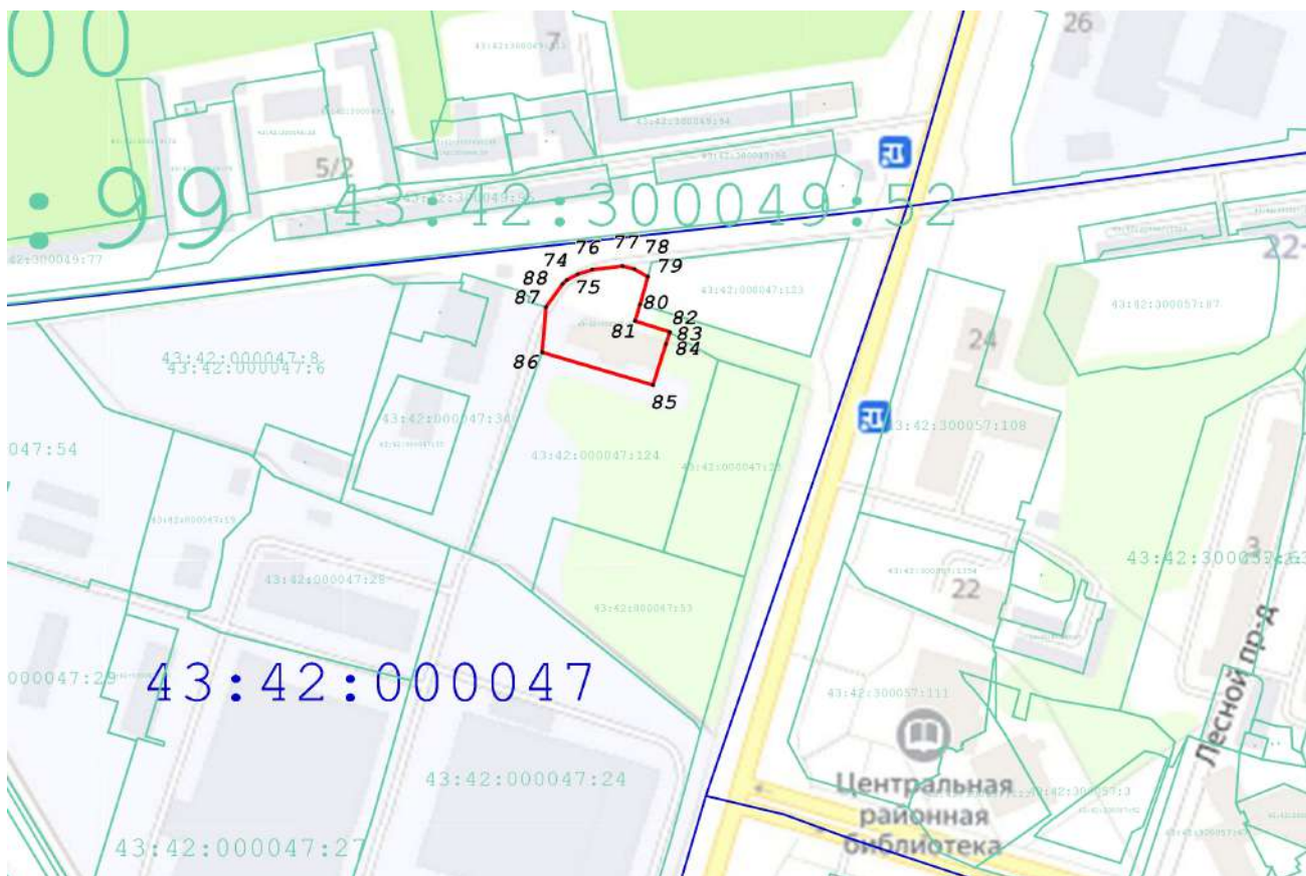
-  - Граница муниципального образования по сведениям ЕГРН
-  - Граница населенного пункта по сведениям ЕГРН
-  - Граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
-  - Граница земельного участка по сведениям ЕГРН
-  - Граница устанавливаемой границы территориальной зоны
-  7 - Точка устанавливаемой границы территориальной зоны

Подпись _____ Дата " 21 " сентября 2020 г.

Место для отиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

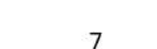


Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:3 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - Граница муниципального образования по сведениям ЕГРН
-  - Граница населенного пункта по сведениям ЕГРН
-  - Граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
-  - Граница земельного участка по сведениям ЕГРН
-  - Граница устанавливаемой границы территориальной зоны
-  7 - Точка, устанавливаемой границы территориальной зоны

Подпись _____ Дата " 21 " сентября 2020 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Территориальная зона "Зона объектов здравоохранения" (ОД-3)

(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	Кировская область, г. Кирово-Чепецк
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	—
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона Реестровый номер: ОД-3 Виды разрешенного использования земельных участков, расположенных в территориальной зоне: Основной вид разрешенного использования: Здравоохранение Предельные размеры участков: максимальный = 30 000,00 минимальный = 900,00 Основной вид разрешенного использования: Общественное управление Предельные размеры участков: максимальный = 5 000,00 минимальный = 900,00 Основной вид разрешенного использования: Запас Условно разрешенный вид разрешенного использования: Коммунальное обслуживание Предельные размеры участков: максимальный = 5 000,00 минимальный = 150,00 Условно разрешенный вид разрешенного использования: Связь Предельные размеры участков: максимальный = 5 000,00 минимальный = 150,00

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат _____					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-43, зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
ОД-3							
н1	—	—	578 270,91	2 219 494,83	Картометрически й метод	5,00	—
н2	—	—	578 274,08	2 219 915,13	Картометрически й метод	5,00	—
н3	—	—	578 192,72	2 219 913,01	Картометрически й метод	5,00	—
н4	—	—	578 193,77	2 219 909,73	Картометрически й метод	5,00	—
н5	—	—	578 143,56	2 219 906,94	Картометрически й метод	5,00	—
н6	—	—	578 102,32	2 219 896,16	Картометрически й метод	5,00	—
н7	—	—	578 101,92	2 219 832,60	Картометрически й метод	5,00	—
н8	—	—	578 107,31	2 219 832,53	Картометрически й метод	5,00	—
н9	—	—	578 109,05	2 219 830,84	Картометрически й метод	5,00	—
н10	—	—	578 112,16	2 219 826,40	Картометрически й метод	5,00	—
н11	—	—	578 117,76	2 219 825,80	Картометрически й метод	5,00	—
н12	—	—	578 118,97	2 219 823,54	Картометрически й метод	5,00	—
н13	—	—	578 130,85	2 219 761,58	Картометрически й метод	5,00	—
н14	—	—	578 113,83	2 219 745,31	Картометрически й метод	5,00	—
н15	—	—	578 112,81	2 219 739,99	Картометрически й метод	5,00	—
н16	—	—	578 105,14	2 219 738,40	Картометрически й метод	5,00	—
н17	—	—	578 092,20	2 219 737,15	Картометрически й метод	5,00	—
н18	—	—	578 091,07	2 219 742,33	Картометрически й метод	5,00	—
н19	—	—	578 052,87	2 219 733,84	Картометрически й метод	5,00	—
н20	—	—	578 064,04	2 219 643,66	Картометрически й метод	5,00	—
н21	—	—	578 114,66	2 219 594,66	Картометрически й метод	5,00	—
н22	—	—	578 146,03	2 219 566,06	Картометрически й метод	5,00	—
н23	—	—	578 148,69	2 219 547,92	Картометрически й метод	5,00	—
н24	—	—	578 143,37	2 219 545,80	Картометрически й метод	5,00	—

Раздел 3

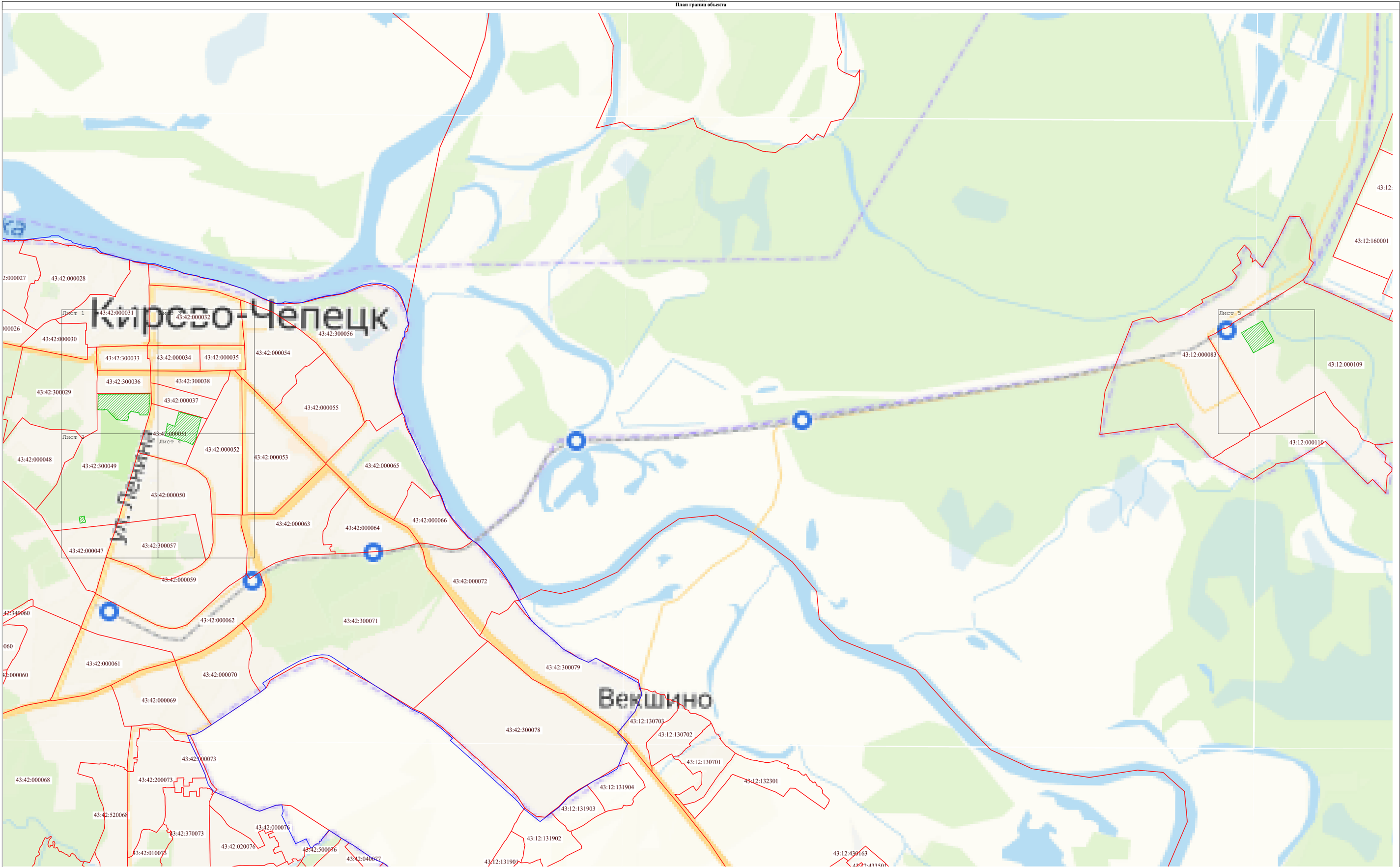
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
н25	—	—	578 143,52	2 219 492,29	Картометрический метод	5,00	—
н1	—	—	578 270,91	2 219 494,83	Картометрический метод	5,00	—
ОД-3							
н26	—	—	578 772,33	2 228 776,39	Картометрический метод	5,00	—
н27	—	—	578 843,38	2 228 901,39	Картометрический метод	5,00	—
н28	—	—	578 868,17	2 228 946,45	Картометрический метод	5,00	—
н29	—	—	578 849,78	2 228 956,58	Картометрический метод	5,00	—
н30	—	—	578 834,51	2 228 964,92	Картометрический метод	5,00	—
н31	—	—	578 815,28	2 228 976,99	Картометрический метод	5,00	—
н32	—	—	578 798,92	2 228 985,32	Картометрический метод	5,00	—
н33	—	—	578 766,89	2 229 005,16	Картометрический метод	5,00	—
н34	—	—	578 761,91	2 229 008,36	Картометрический метод	5,00	—
н35	—	—	578 746,21	2 229 018,43	Картометрический метод	5,00	—
н36	—	—	578 697,97	2 229 039,41	Картометрический метод	5,00	—
н37	—	—	578 650,02	2 228 946,90	Картометрический метод	5,00	—
н38	—	—	578 633,91	2 228 920,05	Картометрический метод	5,00	—
н39	—	—	578 608,56	2 228 872,17	Картометрический метод	5,00	—
н40	—	—	578 670,18	2 228 838,96	Картометрический метод	5,00	—
н41	—	—	578 692,45	2 228 825,90	Картометрический метод	5,00	—
н42	—	—	578 696,28	2 228 821,11	Картометрический метод	5,00	—
н43	—	—	578 700,29	2 228 818,93	Картометрический метод	5,00	—
н44	—	—	578 703,29	2 228 817,09	Картометрический метод	5,00	—
н45	—	—	578 704,38	2 228 816,43	Картометрический метод	5,00	—
н46	—	—	578 709,44	2 228 813,35	Картометрический метод	5,00	—
н47	—	—	578 722,47	2 228 805,30	Картометрический метод	5,00	—
н48	—	—	578 723,93	2 228 804,35	Картометрический метод	5,00	—
н49	—	—	578 752,88	2 228 786,56	Картометрический метод	5,00	—
н26	—	—	578 772,33	2 228 776,39	Картометрический метод	5,00	—
ОД-3							
н50	—	—	577 271,00	2 219 342,72	Картометрический метод	5,00	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
н51	—	—	577 277,60	2 219 382,54	Картометрический метод	5,00	—
н52	—	—	577 274,04	2 219 382,21	Картометрический метод	5,00	—
н53	—	—	577 260,95	2 219 384,35	Картометрический метод	5,00	—
н54	—	—	577 260,80	2 219 383,22	Картометрический метод	5,00	—
н55	—	—	577 258,33	2 219 384,30	Картометрический метод	5,00	—
н56	—	—	577 246,98	2 219 386,92	Картометрический метод	5,00	—
н57	—	—	577 246,30	2 219 389,70	Картометрический метод	5,00	—
н58	—	—	577 228,16	2 219 392,78	Картометрический метод	5,00	—
н59	—	—	577 220,08	2 219 347,34	Картометрический метод	5,00	—
н60	—	—	577 263,28	2 219 341,20	Картометрический метод	5,00	—
н61	—	—	577 268,19	2 219 340,46	Картометрический метод	5,00	—
н62	—	—	577 270,04	2 219 341,69	Картометрический метод	5,00	—
н50	—	—	577 271,00	2 219 342,72	Картометрический метод	5,00	—
ОД-3							
н63	—	—	577 922,22	2 220 071,92	Картометрический метод	5,00	—
н64	—	—	577 926,05	2 220 059,35	Картометрический метод	5,00	—
н65	—	—	577 929,15	2 220 050,80	Картометрический метод	5,00	—
н66	—	—	577 932,12	2 220 040,05	Картометрический метод	5,00	—
н67	—	—	577 967,62	2 220 046,26	Картометрический метод	5,00	—
н68	—	—	578 031,48	2 220 056,34	Картометрический метод	5,00	—
н69	—	—	578 009,92	2 220 116,24	Картометрический метод	5,00	—
н70	—	—	578 126,18	2 220 150,11	Картометрический метод	5,00	—
н71	—	—	578 078,71	2 220 331,62	Картометрический метод	5,00	—
н72	—	—	577 941,39	2 220 293,46	Картометрический метод	5,00	—
н73	—	—	577 920,03	2 220 288,20	Картометрический метод	5,00	—
н74	—	—	577 919,63	2 220 290,86	Картометрический метод	5,00	—
н75	—	—	577 920,99	2 220 293,47	Картометрический метод	5,00	—
н76	—	—	577 859,16	2 220 261,88	Картометрический метод	5,00	—
н77	—	—	577 881,69	2 220 216,67	Картометрический метод	5,00	—



Используемые условные знаки и обозначения:
- Граница объекта
- Граница населенного пункта
- Граница кадастрового квартала
43:42:00039 - Номер кадастрового квартала

Подпись _____ Дата « 26 » июня 20 21 г.
Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

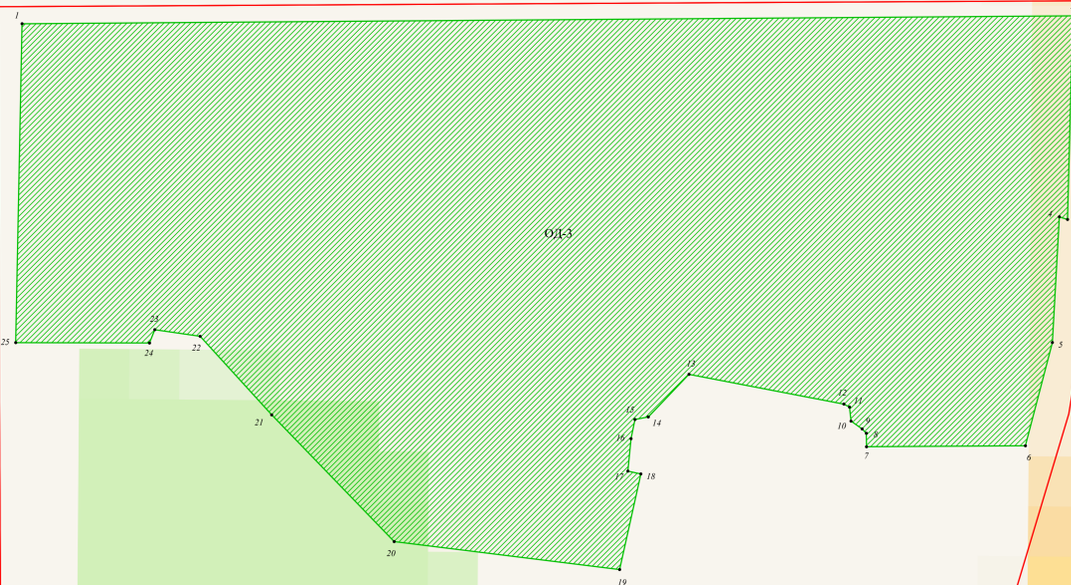
Масштаб 1:10 000

43:42:000031

43:42:300033

43:42:300036

ОДЗ



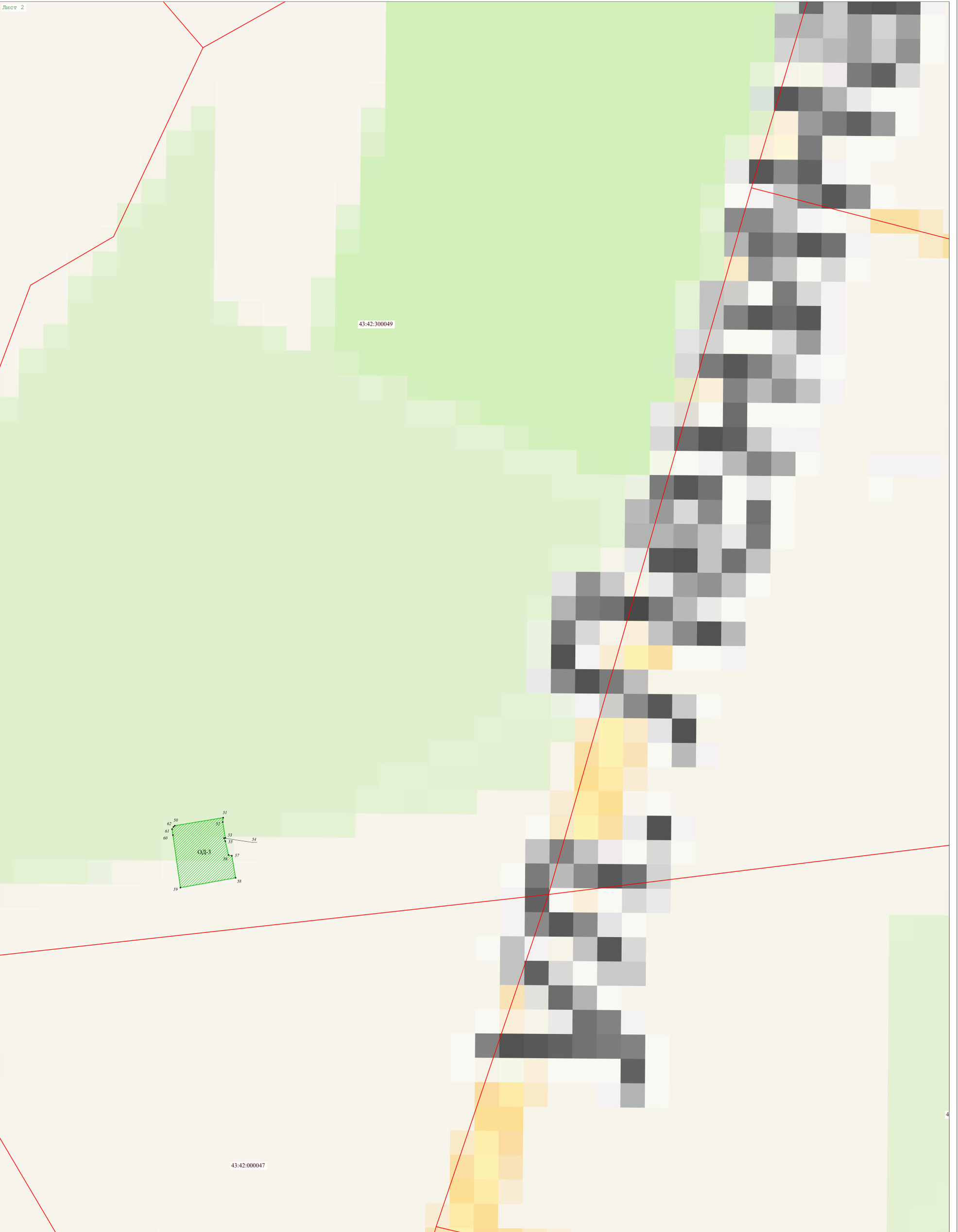
Масштаб 1:1 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- Граница объекта
- Характерная точка
- Граница населенного пункта
- Граница кадастрового квартала
- 43:42:000030 - Номер кадастрового квартала

Подпись _____ Дата « 26 » июля 20 21 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Масштаб 1:1 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- Граница объекта
- Характерная точка
- Граница населенного пункта
- Граница кадастрового квартала
- 43:42:000039 - Номер кадастрового квартала

Подпись _____ Дата « 26 » июня 20 21 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

43:42:000032

43:42:000034

43:42:000035

43:42:300038

43:42:000037

ОД-3

Масштаб 1:1 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- Граница объекта
- Характерная точка
- Граница населенного пункта
- Граница кадастрового квартала
- Номер кадастрового квартала

Подпись _____ Дата « 26 » июля 20 21 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

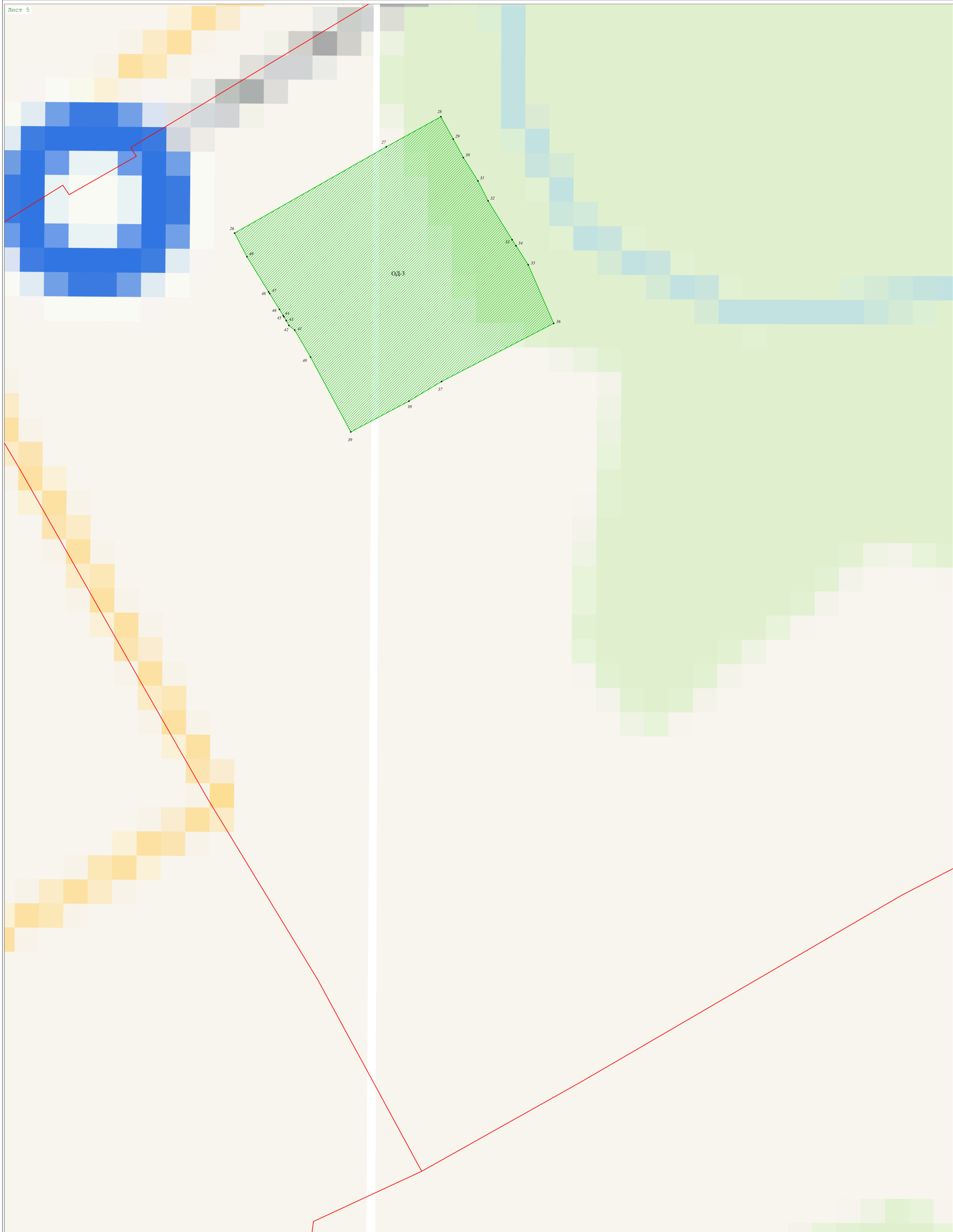


Используемые условные знаки и обозначения:

- Граница объекта
- Характерная точка
- Граница населенного пункта
- Граница кадастрового квартала
- Номер кадастрового квартала

Подпись _____ Дата « 26 » июля 20 21 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Масштаб 1:1 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- Граница объекта
- Характерная точка
- Граница населенного пункта
- Граница кадастрового квартала
- 43:42:000030 - Номер кадастрового квартала

Подпись _____ Дата « 26 » июня 20 21 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**Зона спортивных сооружений (ОД-4)**

(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	Кировская область, г Кирово-Чепецк
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	276 867 м ² ± 260 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона Виды разрешенного использования земельных участков, расположенных в территориальной зоне: Основной вид разрешенного использования: Магазины Предельные размеры участков: максимальный = 5 000,00 минимальный = 900,00 Основной вид разрешенного использования: Общественное питание Предельные размеры участков: максимальный = 5 000,00 минимальный = 900,00 Основной вид разрешенного использования: Гостиничное обслуживание Предельные размеры участков: максимальный = 5 000,00 минимальный = 900,00 Основной вид разрешенного использования: Спорт Предельные размеры участков: максимальный = 45 000,00 минимальный = 400,00 Основной вид разрешенного использования: Запас Условно разрешенный вид разрешенного использования: Коммунальное обслуживание Предельные размеры участков: максимальный = 5 000,00 минимальный = 150,00 Условно разрешенный вид разрешенного использования: Связь Предельные размеры участков: максимальный = 5 000,00 минимальный = 150,00

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-43, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
Часть № 1					
1	578 632,00	2 218 880,51	Картометрический метод	1,00	—
2	578 628,46	2 218 896,75		1,00	
3	578 600,14	2 218 890,64		1,00	
4	578 567,75	2 218 923,32		1,00	
5	578 499,16	2 218 907,88		1,00	
6	578 488,52	2 218 865,45		1,00	
7	578 337,55	2 218 832,18		1,00	
8	578 323,94	2 218 836,56		1,00	
9	578 312,48	2 218 840,13		1,00	
10	578 252,82	2 218 859,05		1,00	
11	578 239,95	2 218 917,05		1,00	
12	578 239,97	2 219 046,58		1,00	
13	578 240,64	2 219 067,40		1,00	
14	578 242,04	2 219 091,47		1,00	
15	578 245,33	2 219 107,92		1,00	
16	578 250,25	2 219 112,49		1,00	
17	578 257,59	2 219 119,30		1,00	
18	578 227,13	2 219 151,41		1,00	
19	578 236,20	2 219 160,11		1,00	
20	578 299,43	2 219 220,75		1,00	
21	578 305,11	2 219 226,19		1,00	
22	578 345,36	2 219 264,81		1,00	
23	578 364,19	2 219 282,88		1,00	
24	578 402,93	2 219 320,04		1,00	
25	578 428,11	2 219 340,30		1,00	
26	578 427,94	2 219 347,17		1,00	
27	578 409,83	2 219 347,11		1,00	
28	578 402,93	2 219 352,18		1,00	
29	578 361,53	2 219 352,03		1,00	
30	578 360,01	2 219 406,80		1,00	
31	578 360,00	2 219 479,30		1,00	
32	578 313,75	2 219 477,45		1,00	
33	578 290,29	2 219 477,67		1,00	
34	577 997,44	2 219 475,86		1,00	
35	577 983,35	2 219 463,63		1,00	
36	577 977,77	2 219 359,36		1,00	
37	577 973,47	2 219 312,55		1,00	
38	577 973,57	2 219 311,43		1,00	
39	577 975,90	2 219 283,43		1,00	
40	577 978,11	2 219 256,80		1,00	
41	577 979,92	2 219 235,08		1,00	
42	577 984,36	2 219 181,75		1,00	
43	577 983,14	2 219 108,41		1,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
44	578 027,52	2 218 943,47	Картометрический метод	1,00	—
45	578 076,00	2 218 882,00		1,00	
46	578 064,51	2 218 872,52		1,00	
47	578 059,18	2 218 868,13		1,00	
48	578 053,86	2 218 863,74		1,00	
49	578 044,53	2 218 856,04		1,00	
50	578 036,00	2 218 849,00		1,00	
51	578 041,14	2 218 840,84		1,00	
52	578 059,04	2 218 754,20		1,00	
53	578 066,98	2 218 715,73		1,00	
54	578 250,23	2 218 758,52		1,00	
55	578 246,54	2 218 785,89		1,00	
56	578 288,62	2 218 803,69		1,00	
1	578 632,00	2 218 880,51		1,00	
Часть № 2					
57	578 678,65	2 219 499,07	Картометрический метод	1,00	—
58	578 719,65	2 219 498,83		1,00	
59	578 728,33	2 219 498,70		1,00	
60	578 801,33	2 219 498,40		1,00	
61	578 801,49	2 219 513,66		1,00	
62	578 802,12	2 219 548,90		1,00	
63	578 802,85	2 219 584,99		1,00	
64	578 765,99	2 219 669,08		1,00	
65	578 726,60	2 219 670,85		1,00	
66	578 722,83	2 219 670,91		1,00	
67	578 679,84	2 219 671,71		1,00	
57	578 678,65	2 219 499,07		1,00	
Часть № 3					
68	575 881,95	2 218 716,85	Картометрический метод	1,00	—
69	575 960,45	2 218 750,72		1,00	
70	575 953,01	2 218 771,60		1,00	
71	575 945,42	2 218 792,90		1,00	
72	575 937,53	2 218 815,04		1,00	
73	575 931,27	2 218 832,61		1,00	
74	575 938,21	2 218 874,70		1,00	
75	575 805,10	2 218 890,49		1,00	
76	575 798,70	2 218 864,39		1,00	
77	575 789,89	2 218 828,42		1,00	
68	575 881,95	2 218 716,85		1,00	
Часть № 4					
78	577 164,96	2 219 713,52	Картометрический метод	1,00	—
79	577 173,32	2 219 716,05		1,00	
80	577 186,51	2 219 719,51		1,00	
81	577 196,73	2 219 788,69		1,00	
82	577 200,12	2 219 817,42		1,00	
83	577 202,76	2 219 854,65		1,00	
84	577 155,84	2 219 842,06		1,00	
85	577 154,15	2 219 837,63		1,00	
86	577 139,46	2 219 828,46		1,00	
87	577 116,53	2 219 787,84		1,00	
88	577 119,46	2 219 721,36		1,00	
89	577 132,89	2 219 701,90		1,00	
78	577 164,96	2 219 713,52		1,00	
Часть № 5					
90	577 617,20	2 220 134,47	Картометрический метод	1,00	—

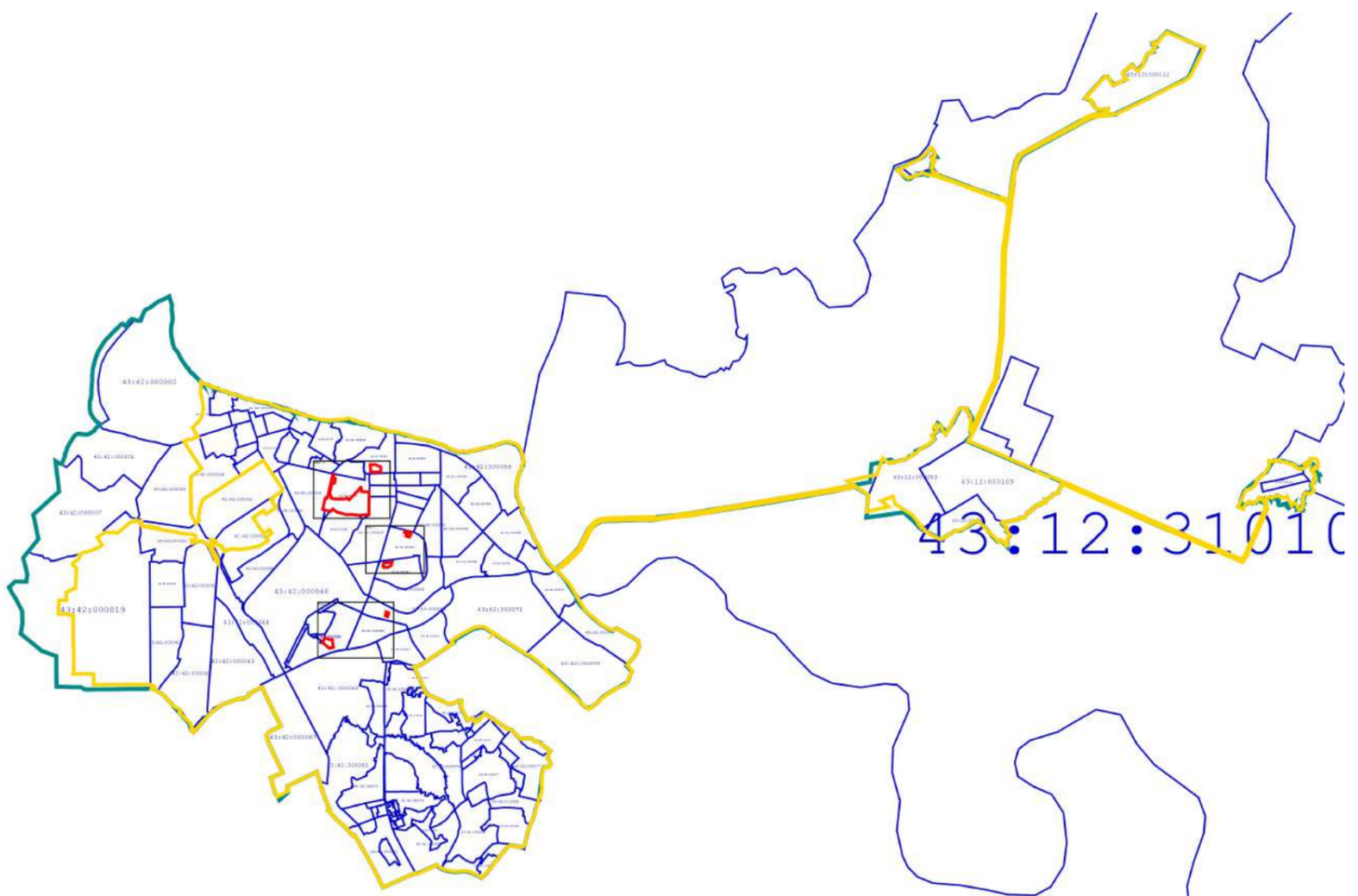
Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
91	577 621,61	2 220 119,98	Картометрический метод	1,00	—
92	577 623,85	2 220 112,64		1,00	
93	577 630,53	2 220 090,70		1,00	
94	577 633,47	2 220 081,04		1,00	
95	577 681,48	2 220 094,73		1,00	
96	577 689,39	2 220 063,35		1,00	
97	577 693,90	2 220 064,64		1,00	
98	577 695,19	2 220 060,86		1,00	
99	577 711,31	2 220 065,50		1,00	
100	577 705,94	2 220 084,17		1,00	
101	577 682,80	2 220 164,41		1,00	
102	577 681,69	2 220 168,26		1,00	
103	577 651,42	2 220 159,95		1,00	
104	577 655,89	2 220 145,07		1,00	
105	577 626,41	2 220 137,11		1,00	
90	577 617,20	2 220 134,47		1,00	
Часть № 6					
106	576 313,50	2 219 765,19	Картометрический метод	1,00	—
107	576 318,79	2 219 764,82		1,00	
108	576 326,44	2 219 750,54		1,00	
109	576 326,38	2 219 745,86		1,00	
110	576 372,43	2 219 753,37		1,00	
111	576 384,81	2 219 755,16		1,00	
112	576 380,07	2 219 783,48		1,00	
113	576 372,89	2 219 796,72		1,00	
114	576 357,25	2 219 794,24		1,00	
115	576 351,40	2 219 793,30		1,00	
116	576 319,92	2 219 788,23		1,00	
117	576 303,38	2 219 783,49		1,00	
118	576 304,90	2 219 780,47		1,00	
106	576 313,50	2 219 765,19		1,00	

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
—	—	—

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:100 000

Используемые условные знаки и обозначения:

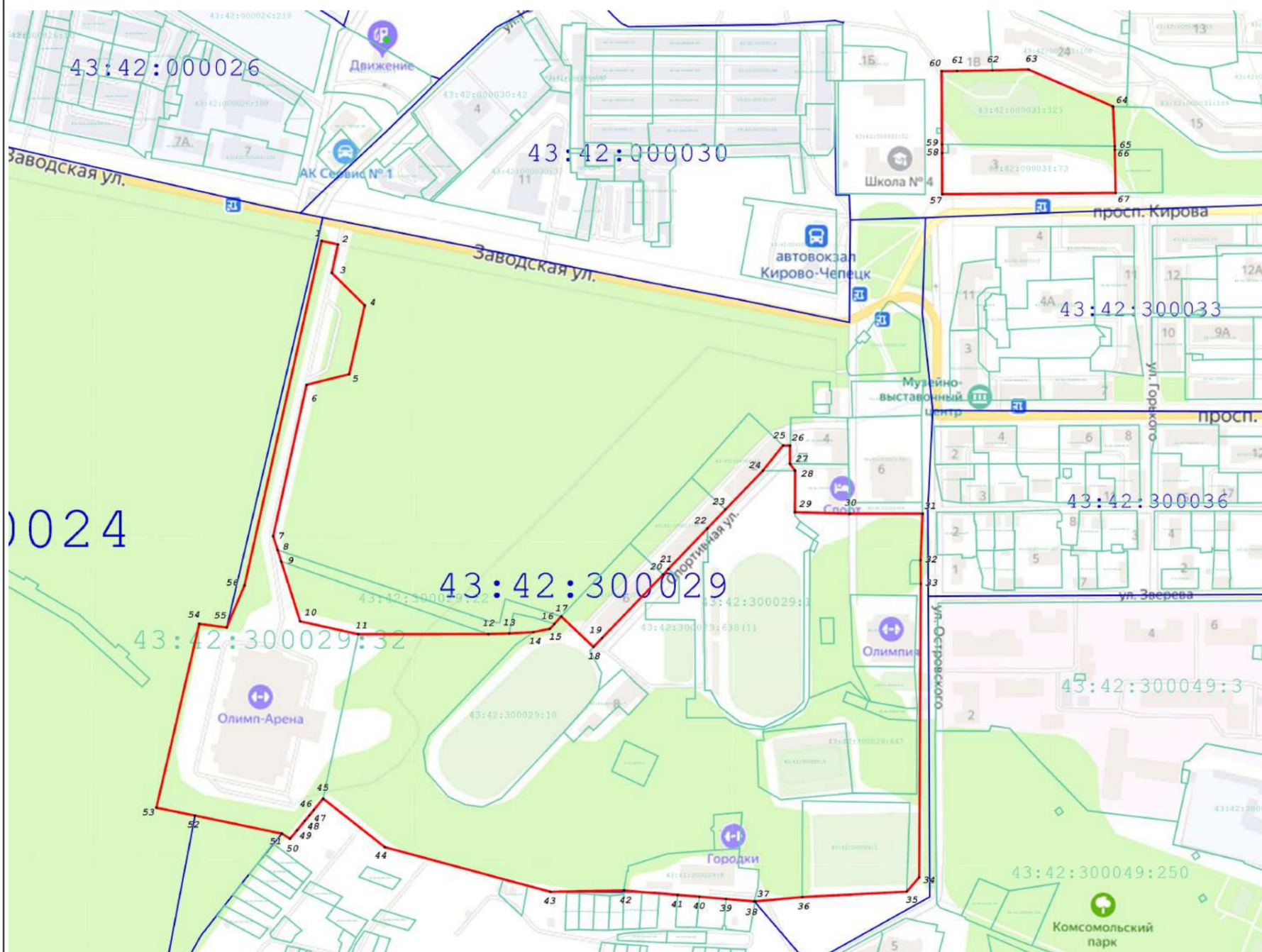
-  - Граница муниципального образования по сведениям ЕГРН
-  - Граница населенного пункта по сведениям ЕГРН
-  - Граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
-  - Граница земельного участка по сведениям ЕГРН
-  - Граница устанавливаемой границы территориальной зоны
-  - Точка устанавливаемой границы территориальной зоны

Подпись _____ Дата « 21 » сентября 20 20 г.

Место для отиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

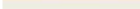


Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:5 000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - Граница муниципального образования по сведениям ЕГРН
-  - Граница населенного пункта по сведениям ЕГРН
-  - Граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
-  - Граница земельного участка по сведениям ЕГРН
-  - Граница устанавливаемой границы территориальной зоны
-  - Точка устанавливаемой границы территориальной зоны

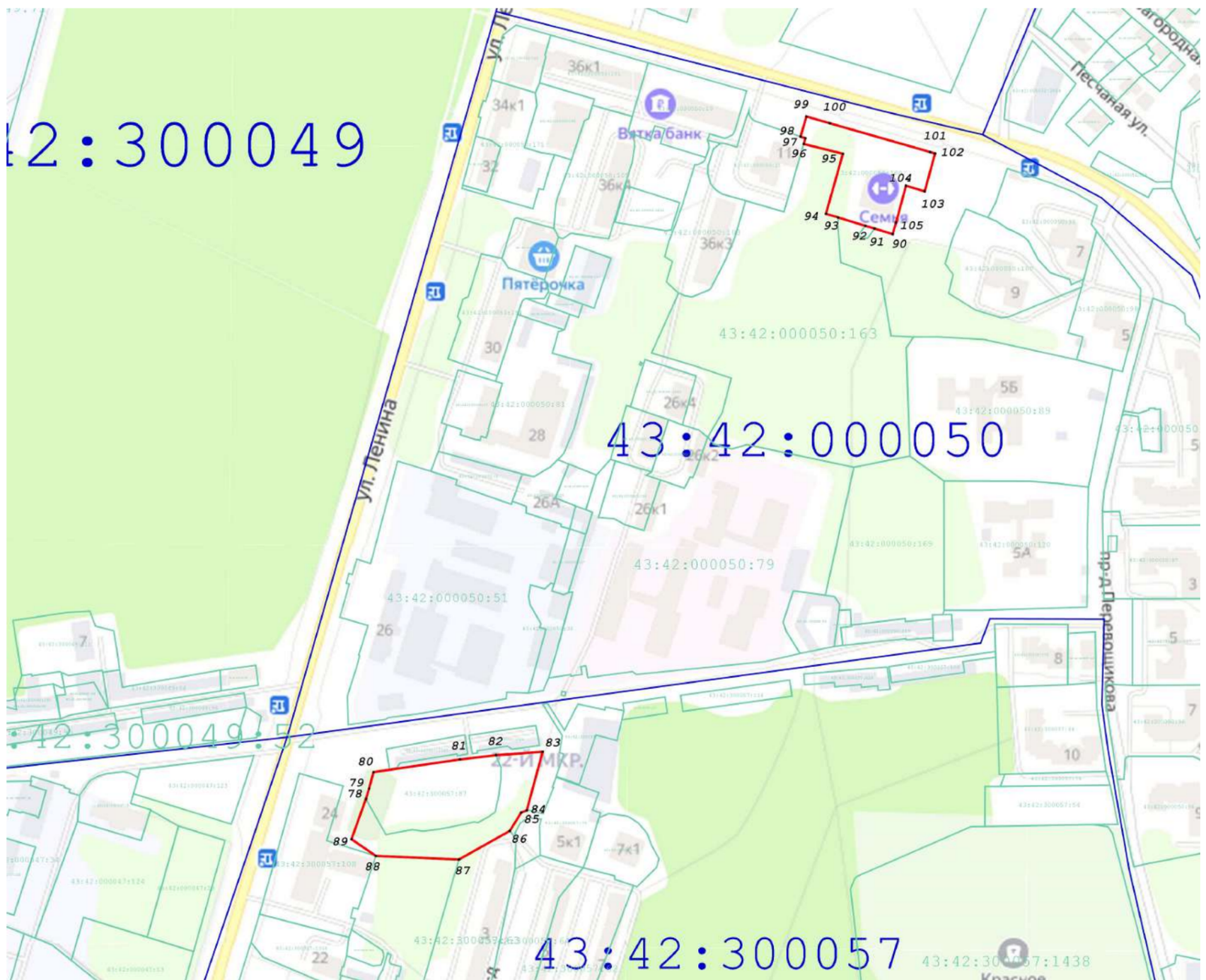
Подпись _____

Дата « 21 » сентября 20 20 г.

Место для отиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:4 000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - Граница муниципального образования по сведениям ЕГРН
-  - Граница населенного пункта по сведениям ЕГРН
-  - Граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
-  - Граница земельного участка по сведениям ЕГРН
-  - Граница устанавливаемой границы территориальной зоны
-  - Точка устанавливаемой границы территориальной зоны

Подпись _____

Дата « 21 » сентября 20 20 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

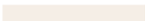


Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:5 000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - Граница муниципального образования по сведениям ЕГРН
-  - Граница населенного пункта по сведениям ЕГРН
-  - Граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
-  - Граница земельного участка по сведениям ЕГРН
-  - Граница устанавливаемой границы территориальной зоны
-  - Точка устанавливаемой границы территориальной зоны

Подпись



Дата « 21 » сентября 20 20 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона объектов социального и коммунально-бытового назначения (ОД-5)

(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	Кировская область, г Кирово-Чепецк
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР)	44 319 м ² ± 260 м ²
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Территориальная зона</p> <p>Виды разрешенного использования земельных участков, расположенных в территориальной зоне:</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Социальное обслуживание</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 5 000,00 минимальный = 900,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Бытовое обслуживание</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 5 000,00 минимальный = 900,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Деловое управление</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 5 000,00 минимальный = 900,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Магазины</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 5 000,00 минимальный = 900,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Общественное питание</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 5 000,00 минимальный = 900,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Служебные гаражи</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 3 000,00 минимальный = 169,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Объекты дорожного сервиса</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 1 500,00 минимальный = 169,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Обеспечение внутреннего правопорядка</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 5 000,00 минимальный = 900,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Запас</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Хранение автотранспорта</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 3 000,00 минимальный = 169,00</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Коммунальное обслуживание</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 5 000,00 минимальный = 150,00</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Связь</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 5 000,00 минимальный = 150,00</p>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-43, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
Часть № 1					
1	577 436,81	2 219 908,81	Картометрический метод	1,00	—
2	577 435,55	2 219 912,80		1,00	
3	577 390,43	2 219 899,16		1,00	
4	577 389,34	2 219 911,78		1,00	
5	577 384,50	2 219 920,51		1,00	
6	577 379,86	2 219 935,67		1,00	
7	577 420,40	2 219 948,89		1,00	
8	577 413,69	2 219 967,97		1,00	
9	577 422,81	2 219 972,63		1,00	
10	577 422,18	2 219 974,55		1,00	
11	577 426,79	2 219 976,84		1,00	
12	577 454,58	2 219 986,56		1,00	
13	577 448,93	2 219 991,74		1,00	
14	577 445,16	2 220 005,97		1,00	
15	577 448,69	2 220 017,80		1,00	
16	577 430,59	2 220 103,51		1,00	
17	577 328,07	2 220 080,63		1,00	
18	577 331,63	2 220 054,98		1,00	
19	577 306,50	2 220 046,93		1,00	
20	577 298,82	2 220 049,63		1,00	
21	577 281,54	2 220 060,51		1,00	
22	577 274,92	2 220 031,98		1,00	
23	577 264,82	2 219 929,67		1,00	
24	577 266,97	2 219 926,50		1,00	
25	577 262,24	2 219 890,73		1,00	
26	577 271,66	2 219 889,17		1,00	
27	577 271,05	2 219 885,21		1,00	
28	577 264,79	2 219 886,20		1,00	
29	577 263,42	2 219 877,20		1,00	
30	577 264,59	2 219 877,03		1,00	
31	577 261,94	2 219 859,43		1,00	
32	577 286,95	2 219 866,99		1,00	
33	577 287,07	2 219 866,63		1,00	
34	577 291,87	2 219 868,02		1,00	
35	577 291,78	2 219 868,32		1,00	
36	577 330,64	2 219 878,70		1,00	
37	577 330,83	2 219 877,73		1,00	
38	577 329,93	2 219 875,16		1,00	
39	577 376,86	2 219 889,23		1,00	
40	577 394,38	2 219 894,49		1,00	
41	577 396,42	2 219 889,25		1,00	
42	577 424,27	2 219 897,77		1,00	
1	577 436,81	2 219 908,81		1,00	

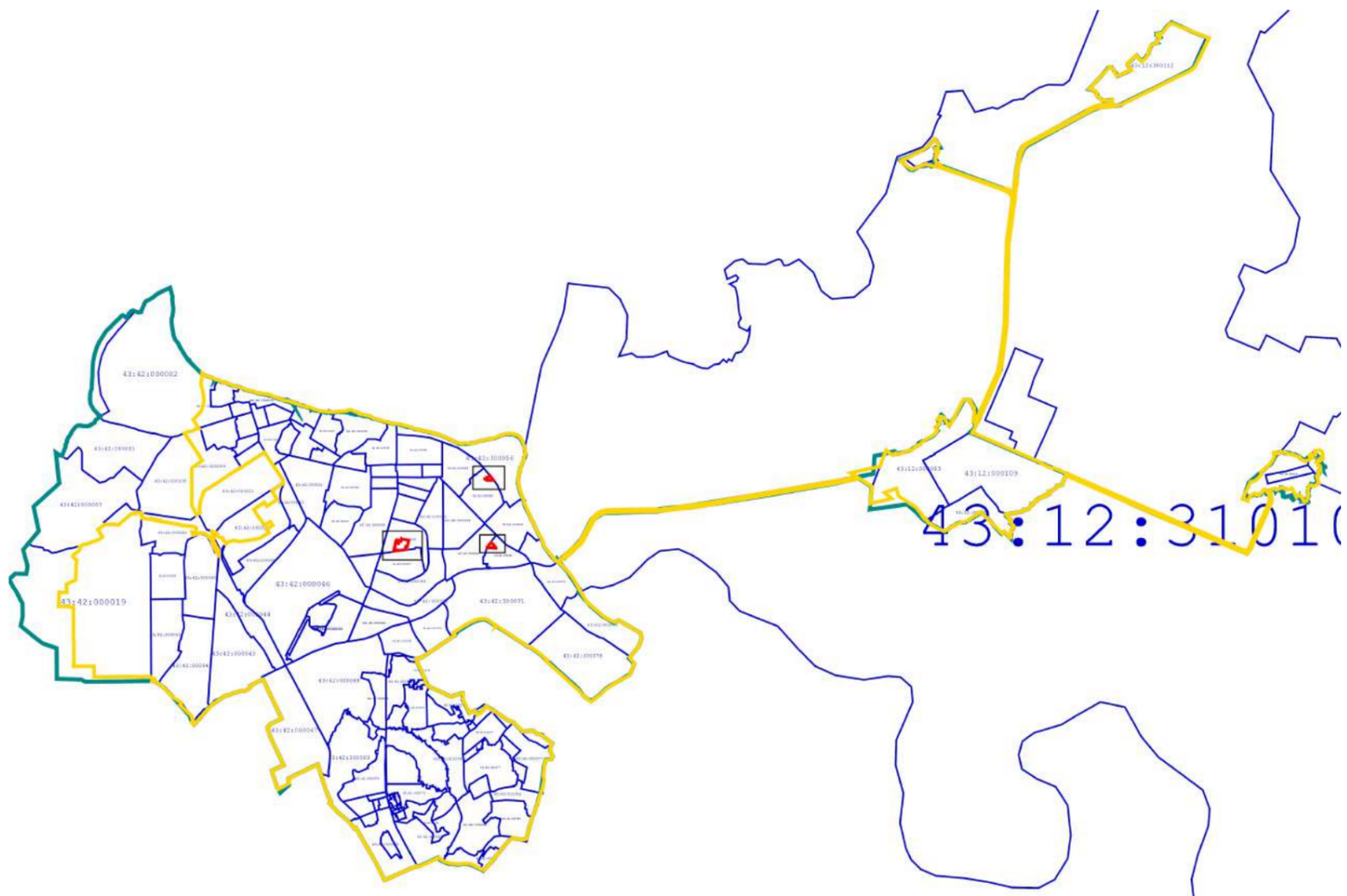
Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
Часть № 2					
43	577 324,14	2 221 495,11	Картометрический метод	1,00	—
44	577 324,68	2 221 490,14		1,00	
45	577 317,12	2 221 489,32		1,00	
46	577 309,88	2 221 488,53		1,00	
47	577 305,19	2 221 488,02		1,00	
48	577 305,49	2 221 482,04		1,00	
49	577 305,62	2 221 467,82		1,00	
50	577 305,64	2 221 465,83		1,00	
51	577 305,83	2 221 446,70		1,00	
52	577 306,41	2 221 385,44		1,00	
53	577 326,25	2 221 392,18		1,00	
54	577 341,31	2 221 404,09		1,00	
55	577 379,69	2 221 433,81		1,00	
56	577 397,88	2 221 448,08		1,00	
57	577 362,33	2 221 483,58		1,00	
58	577 348,91	2 221 496,98		1,00	
59	577 346,95	2 221 500,47		1,00	
60	577 342,08	2 221 505,59		1,00	
61	577 341,49	2 221 506,21		1,00	
62	577 340,28	2 221 504,72		1,00	
63	577 337,96	2 221 502,36		1,00	
64	577 333,64	2 221 506,84		1,00	
65	577 327,74	2 221 512,95		1,00	
66	577 312,68	2 221 528,56		1,00	
67	577 311,40	2 221 529,52		1,00	
68	577 310,00	2 221 529,38		1,00	
69	577 307,50	2 221 529,13		1,00	
70	577 303,40	2 221 528,72		1,00	
71	577 304,15	2 221 508,39		1,00	
72	577 304,23	2 221 506,39		1,00	
73	577 304,32	2 221 504,03		1,00	
74	577 318,04	2 221 505,61		1,00	
75	577 322,93	2 221 506,17		1,00	
76	577 323,03	2 221 505,32		1,00	
77	577 323,28	2 221 503,06		1,00	
43	577 324,14	2 221 495,11	1,00		
Часть № 3					
78	578 459,77	2 221 342,13	Картометрический метод	1,00	—
79	578 456,10	2 221 345,29		1,00	
80	578 468,87	2 221 404,57		1,00	
81	578 484,03	2 221 423,13		1,00	
82	578 488,22	2 221 428,15		1,00	
83	578 412,69	2 221 487,57		1,00	
84	578 411,82	2 221 459,90		1,00	
85	578 410,63	2 221 417,78		1,00	
86	578 410,01	2 221 384,34		1,00	
87	578 429,00	2 221 384,24		1,00	
88	578 427,93	2 221 350,00		1,00	
89	578 438,31	2 221 342,22		1,00	
78	578 459,77	2 221 342,13		1,00	

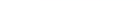
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
—	—	—

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:100 000

Используемые условные знаки и обозначения:

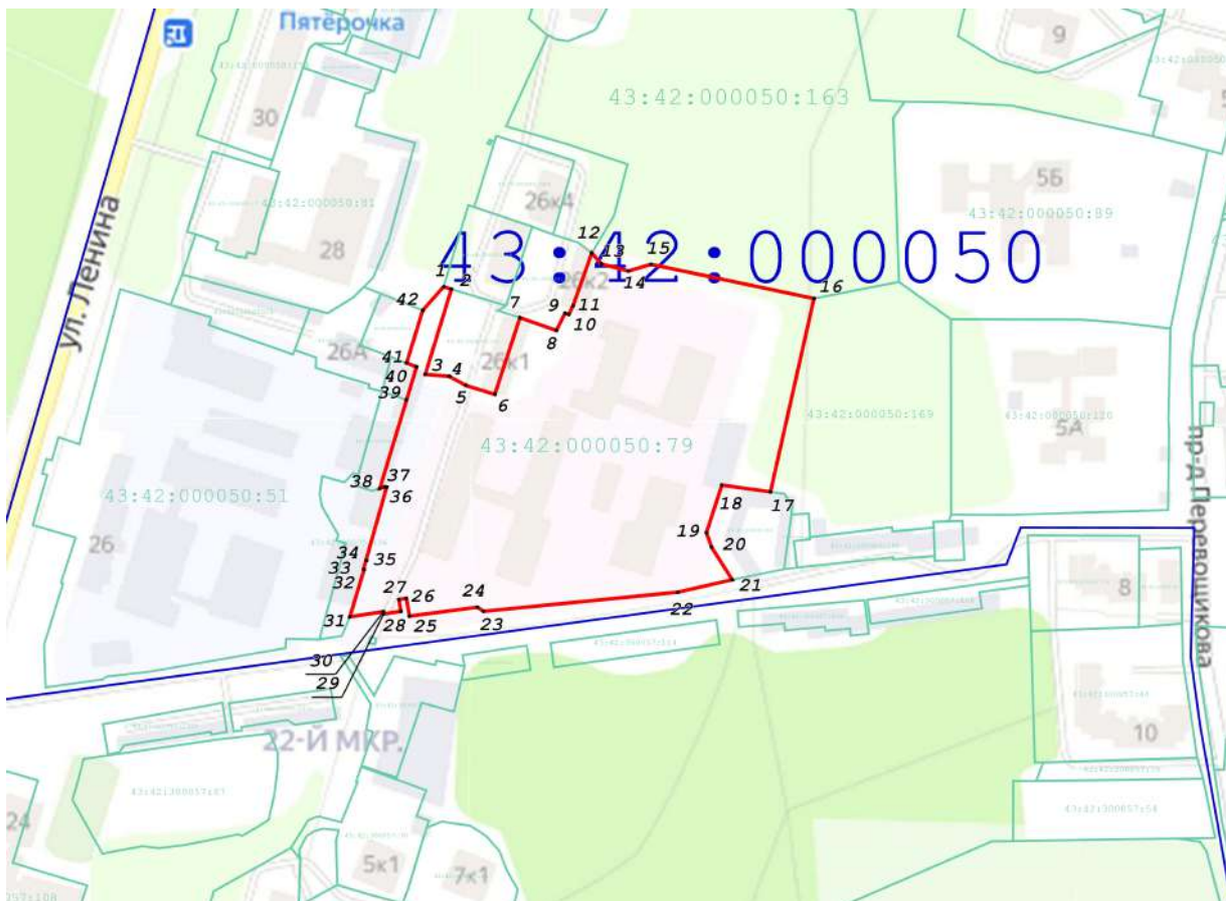
-  - Граница муниципального образования по сведениям ЕГРН
-  - Граница населенного пункта по сведениям ЕГРН
-  - Граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
-  - Граница земельного участка по сведениям ЕГРН
-  - Граница устанавливаемой границы территориальной зоны
-  - Точка устанавливаемой границы территориальной зоны

Подпись _____ Дата « 21 » сентября 20 20 г.

Место для установки печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

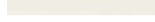


Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:4 000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - Граница муниципального образования по сведениям ЕГРН
-  - Граница населенного пункта по сведениям ЕГРН
-  - Граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
-  - Граница земельного участка по сведениям ЕГРН
-  - Граница устанавливаемой границы территориальной зоны
-  - Точка устанавливаемой границы территориальной зоны

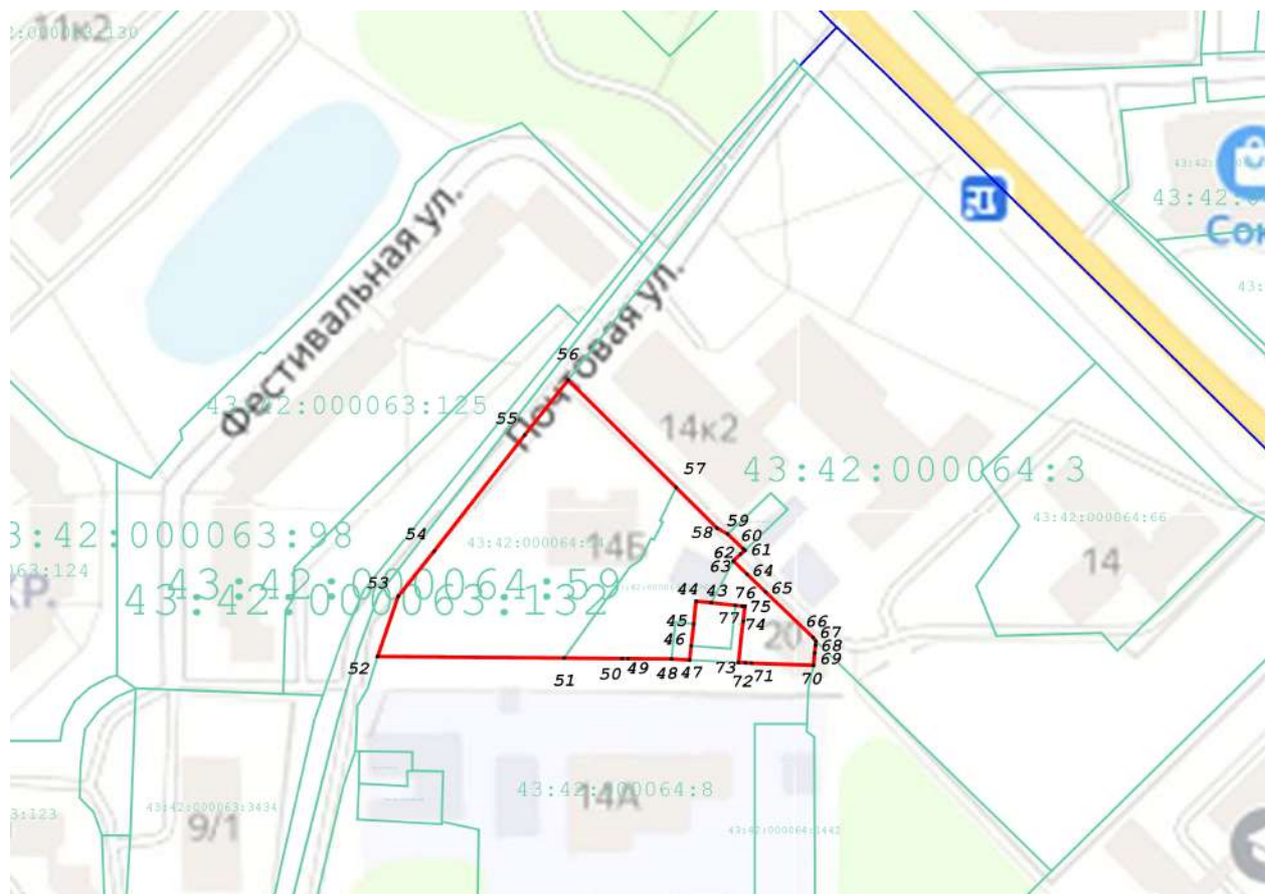
Подпись _____

Дата « 21 » сентября 20 20 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

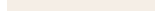


Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:2 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - Граница муниципального образования по сведениям ЕГРН
-  - Граница населенного пункта по сведениям ЕГРН
-  - Граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
-  - Граница земельного участка по сведениям ЕГРН
-  - Граница устанавливаемой границы территориальной зоны
-  - Точка устанавливаемой границы территориальной зоны

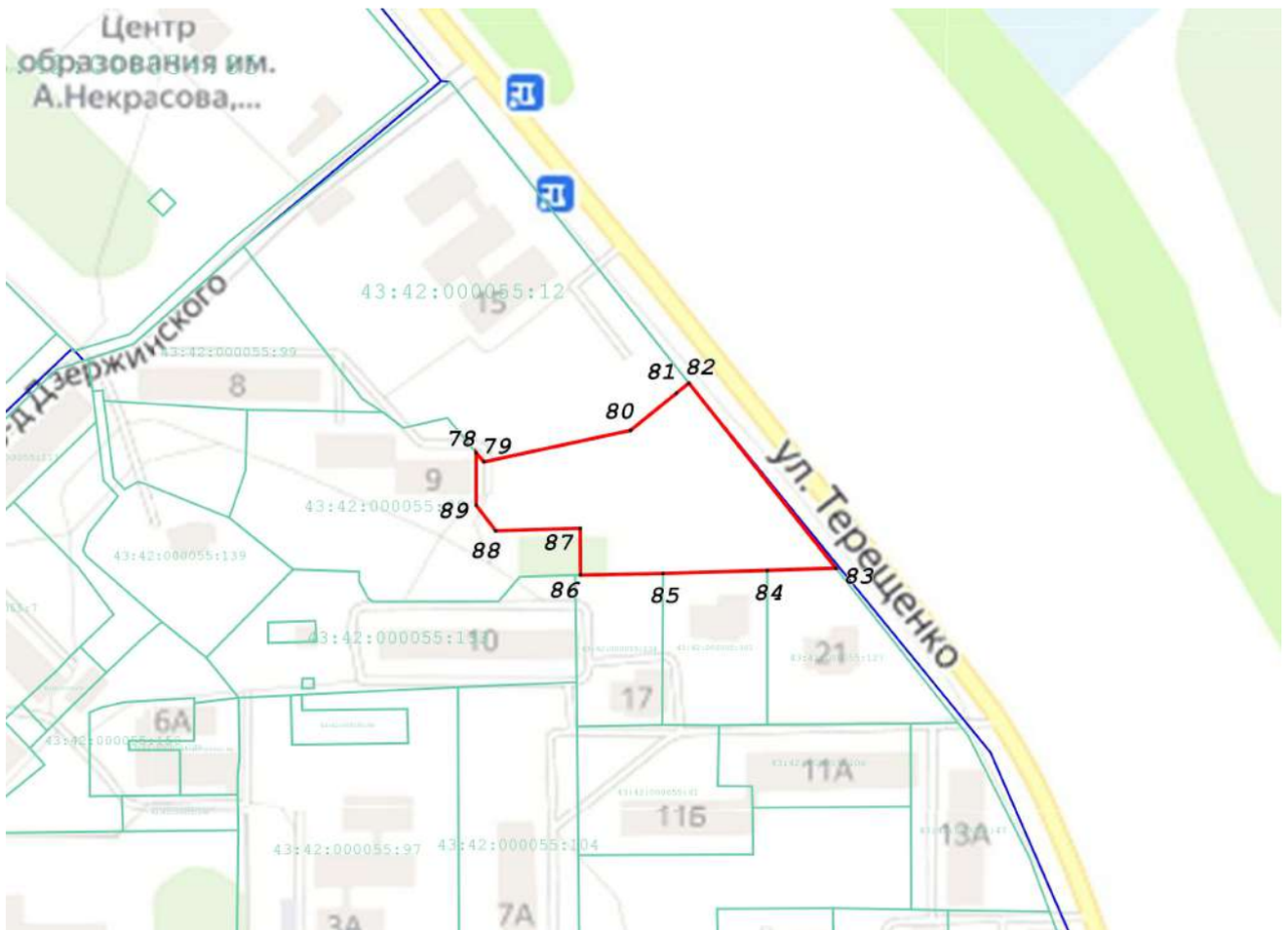
Подпись _____

Дата « 21 » сентября 20 20 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

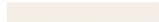


Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:3 000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - Граница муниципального образования по сведениям ЕГРН
-  - Граница населенного пункта по сведениям ЕГРН
-  - Граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
-  - Граница земельного участка по сведениям ЕГРН
-  - Граница устанавливаемой границы территориальной зоны
-  - Точка устанавливаемой границы территориальной зоны

Подпись _____

Дата « 21 » сентября 20 20 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона культурных объектов и сооружений (ОД-6)

(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	Кировская область, г Кирово-Чепецк
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	27 523 м ² ± 260 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона Виды разрешенного использования земельных участков, расположенных в территориальной зоне: Основной вид разрешенного использования: Религиозное использование Предельные размеры участков: максимальный = 6 000,00 минимальный = 50,00 Основной вид разрешенного использования: Запас Условно разрешенный вид разрешенного использования: Служебные гаражи Предельные размеры участков: максимальный = 5 000,00 минимальный = 169,00

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-43, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
Часть № 1					
1	576 809,23	2 220 159,66	Картометрический метод	1,00	—
2	576 883,90	2 220 187,39		1,00	
3	576 931,96	2 220 198,87		1,00	
4	576 939,53	2 220 317,73		1,00	
5	576 945,02	2 220 359,34		1,00	
6	576 930,31	2 220 361,76		1,00	
7	576 894,39	2 220 324,77		1,00	
8	576 880,95	2 220 296,47		1,00	
9	576 860,39	2 220 266,31		1,00	
1	576 809,23	2 220 159,66		1,00	
Часть № 2					
10	579 193,43	2 219 804,51	Картометрический метод	1,00	—
11	579 208,40	2 219 806,30		1,00	
12	579 226,28	2 219 806,90		1,00	
13	579 226,66	2 219 810,95		1,00	
14	579 238,31	2 219 813,79		1,00	
15	579 247,62	2 219 818,08		1,00	
16	579 256,71	2 219 819,85		1,00	
17	579 261,23	2 219 820,69		1,00	
18	579 258,19	2 219 835,53		1,00	
19	579 250,43	2 219 876,94		1,00	
20	579 243,64	2 219 885,88		1,00	
21	579 224,67	2 219 897,23		1,00	
22	579 221,37	2 219 899,50		1,00	
23	579 215,21	2 219 903,19		1,00	
24	579 207,15	2 219 906,33		1,00	
25	579 199,76	2 219 908,75		1,00	
26	579 184,21	2 219 909,35		1,00	
10	579 193,43	2 219 804,51		1,00	
Часть № 3					
27	577 044,36	2 221 562,81	Картометрический метод	1,00	—
28	577 047,65	2 221 630,20		1,00	
29	577 037,88	2 221 630,79		1,00	
30	576 991,84	2 221 631,99		1,00	
31	576 989,68	2 221 577,42		1,00	
32	576 988,05	2 221 577,39		1,00	
33	576 987,95	2 221 574,85		1,00	
34	576 986,76	2 221 574,67		1,00	
35	576 987,35	2 221 572,29		1,00	
36	576 985,83	2 221 563,30		1,00	
37	576 985,76	2 221 561,20		1,00	
38	577 024,95	2 221 561,86		1,00	
39	577 027,00	2 221 563,03		1,00	

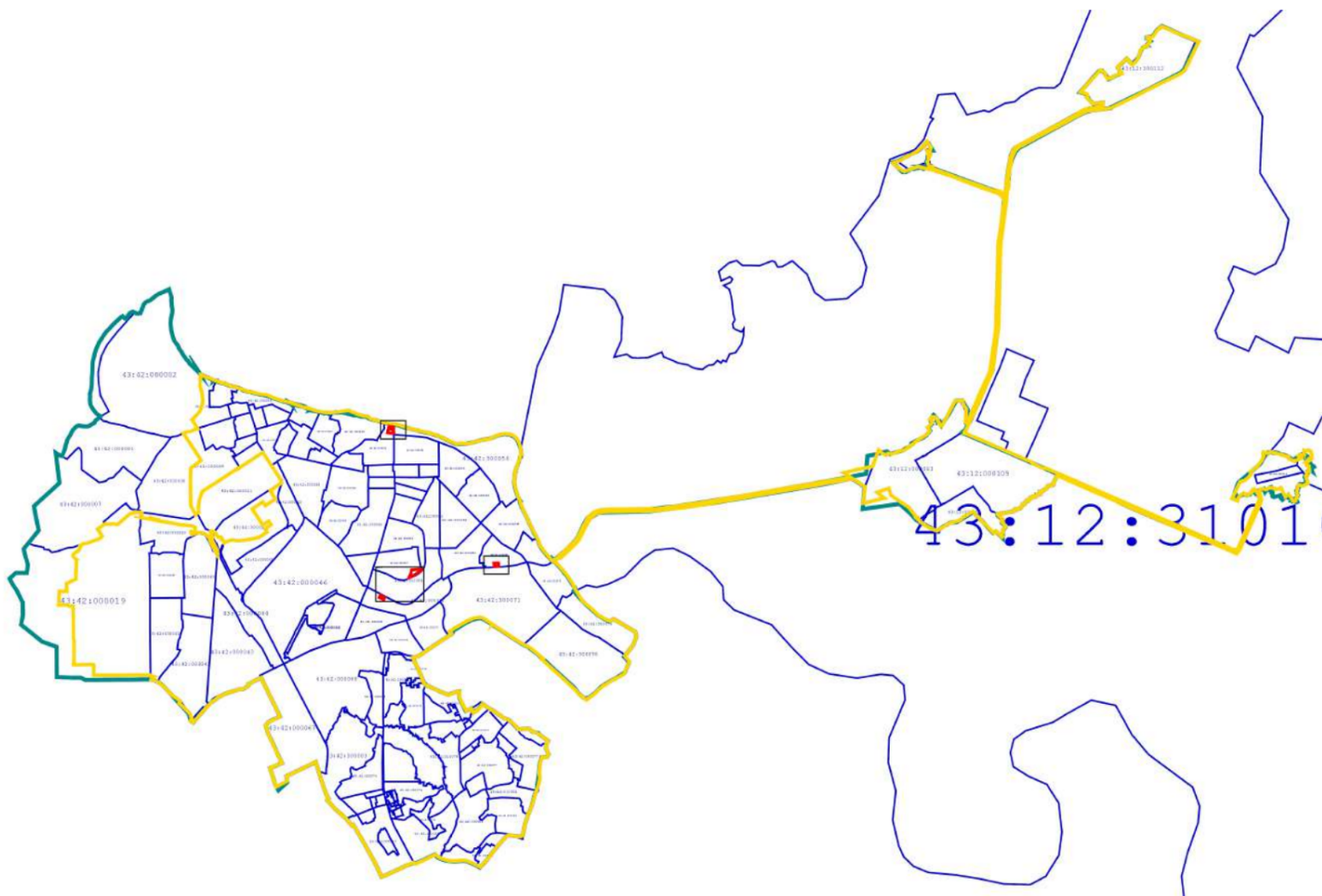
Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
40	577 034,40	2 221 563,47	Картометрический метод	1,00	—
27	577 044,36	2 221 562,81		1,00	
Часть № 4					
41	576 474,69	2 219 666,56	Картометрический метод	1,00	—
42	576 513,45	2 219 687,04		1,00	
43	576 476,75	2 219 758,94		1,00	
44	576 465,74	2 219 753,93		1,00	
45	576 438,19	2 219 742,47		1,00	
41	576 474,69	2 219 666,56		1,00	
Часть № 5					
46	579 272,64	2 219 827,79	Картометрический метод	1,00	—
47	579 296,45	2 219 830,50		1,00	
48	579 299,01	2 219 830,79		1,00	
49	579 286,42	2 219 904,06		1,00	
50	579 274,05	2 219 904,72		1,00	
51	579 263,60	2 219 905,28		1,00	
46	579 272,64	2 219 827,79		1,00	

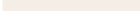
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
—	—	—

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:100 000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - Граница муниципального образования по сведениям ЕГРН
-  - Граница населенного пункта по сведениям ЕГРН
-  - Граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
-  - Граница земельного участка по сведениям ЕГРН
-  - Граница устанавливаемой границы территориальной зоны
-  - Точка устанавливаемой границы территориальной зоны

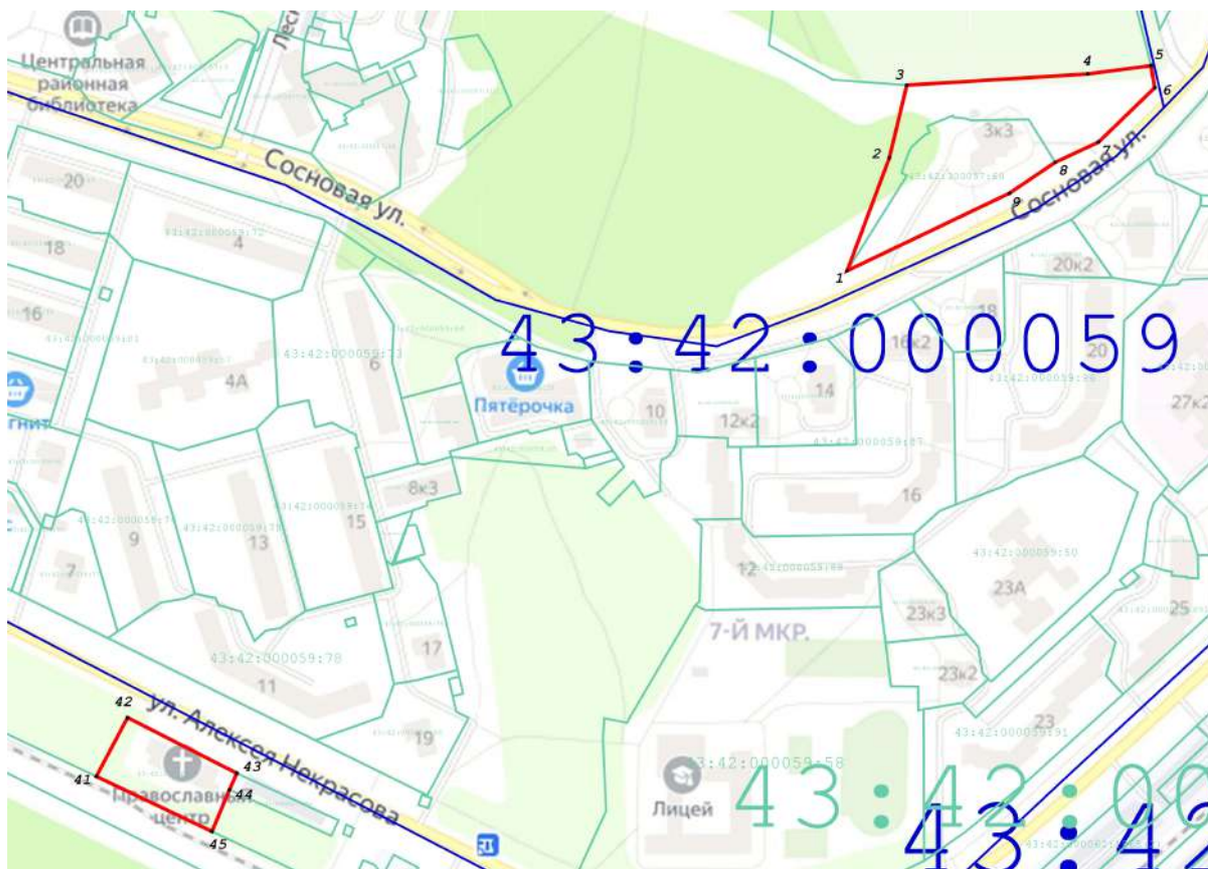
Подпись _____

Дата « 21 » сентября 20 20 г.

Место для подписки печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

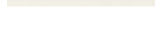


Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:5 000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - Граница муниципального образования по сведениям ЕГРН
-  - Граница населенного пункта по сведениям ЕГРН
-  - Граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
-  - Граница земельного участка по сведениям ЕГРН
-  - Граница устанавливаемой границы территориальной зоны
-  - Точка устанавливаемой границы территориальной зоны

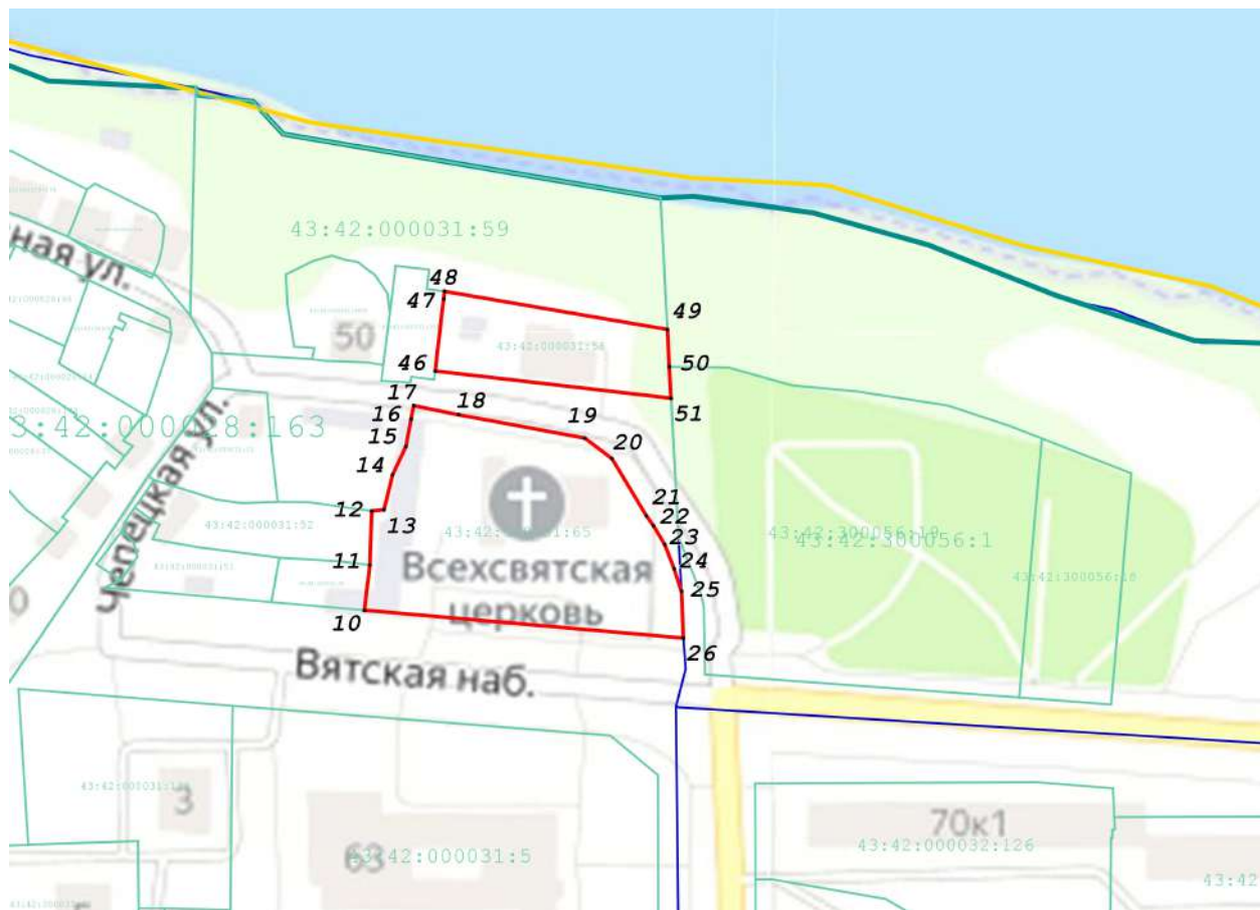
Подпись _____

Дата « 21 » сентября 20 20 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

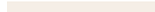


Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:2 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - Граница муниципального образования по сведениям ЕГРН
-  - Граница населенного пункта по сведениям ЕГРН
-  - Граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
-  - Граница земельного участка по сведениям ЕГРН
-  - Граница устанавливаемой границы территориальной зоны
-  - Точка устанавливаемой границы территориальной зоны

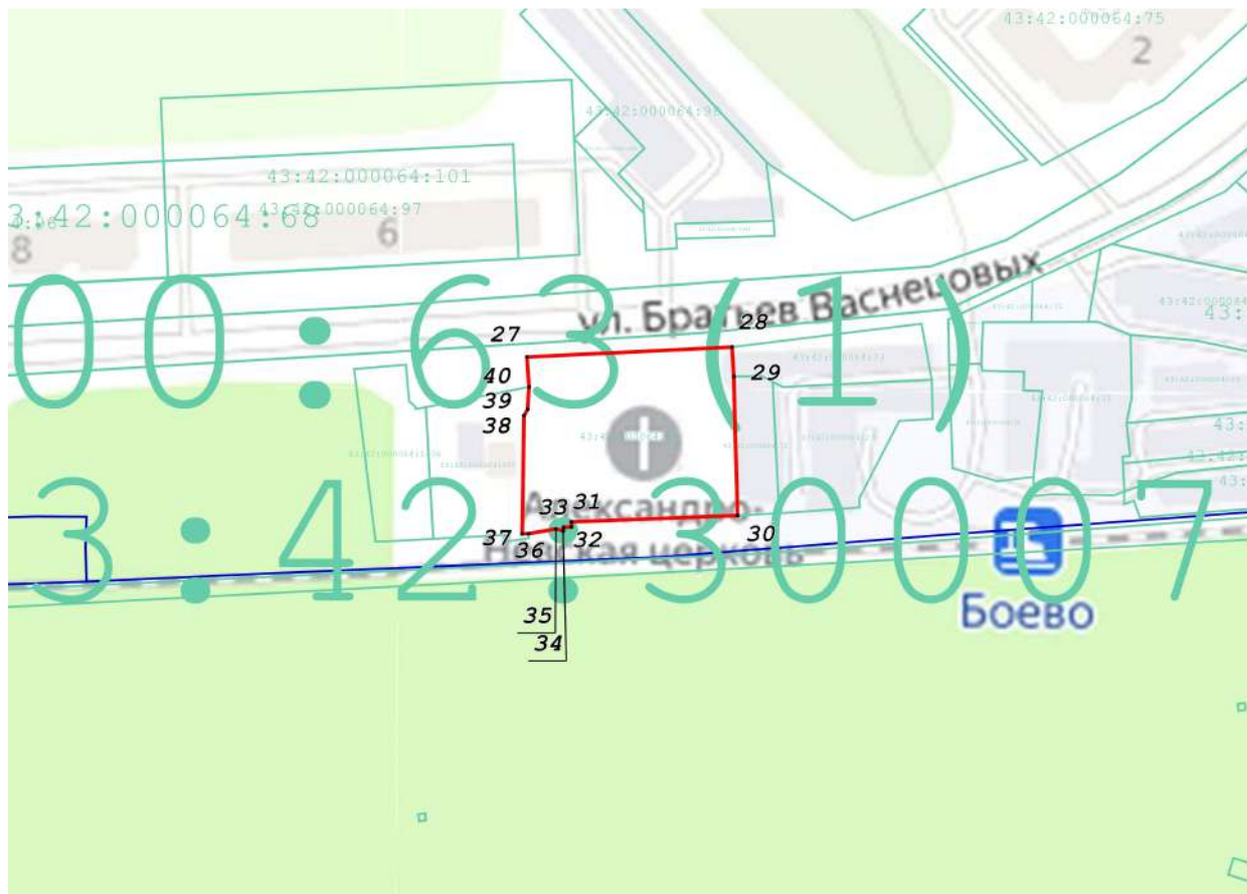
Подпись _____

Дата « 21 » сентября 20 20 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:2 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - Граница муниципального образования по сведениям ЕГРН
-  - Граница населенного пункта по сведениям ЕГРН
-  - Граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
-  - Граница земельного участка по сведениям ЕГРН
-  - Граница устанавливаемой границы территориальной зоны
-  - Точка устанавливаемой границы территориальной зоны

Подпись _____

Дата « 21 » сентября 20 20 г.

Место для отгиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Зона историко-культурного и эстетического значения (ОД-7)

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Кировская область, г Кирово-Чепецк
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP)	16 113 м ² ± 260 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона Виды разрешенного использования земельных участков, расположенных в территориальной зоне: Основной вид разрешенного использования: Культурное развитие Предельные размеры участков: максимальный = 5 000,00 минимальный = 400,00 Основной вид разрешенного использования: Деловое управление Предельные размеры участков: максимальный = 5 000,00 минимальный = 900,00 Основной вид разрешенного использования: Историко-культурная деятельность Основной вид разрешенного использования: Запас Условно разрешенный вид разрешенного использования: Коммунальное обслуживание Предельные размеры участков: максимальный = 5 000,00 минимальный = 150,00 Условно разрешенный вид разрешенного использования: Религиозное использование Предельные размеры участков: максимальный = 6 000,00 минимальный = 400,00

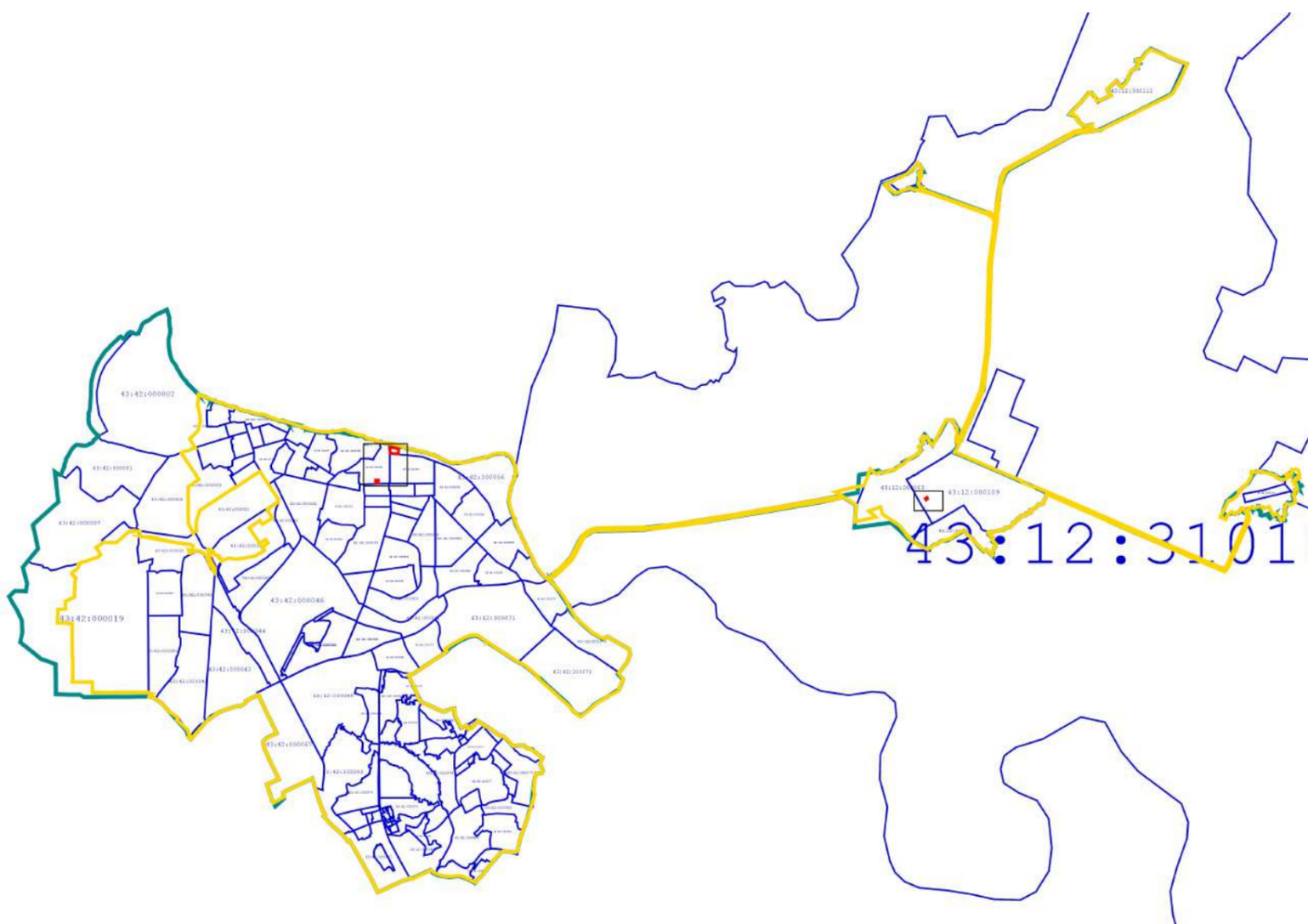
Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-43, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
Часть № 1					
1	579 263,60	2 219 905,28	Картометрический метод	1,00	—
2	579 274,05	2 219 904,72		1,00	
3	579 273,76	2 219 924,13		1,00	
4	579 267,86	2 219 944,99		1,00	
5	579 265,83	2 219 966,54		1,00	
6	579 261,19	2 219 996,36		1,00	
7	579 254,27	2 220 017,25		1,00	
8	579 250,36	2 220 027,20		1,00	
9	579 238,78	2 220 056,63		1,00	
10	579 162,29	2 220 049,94		1,00	
11	579 164,53	2 220 019,77		1,00	
12	579 172,20	2 219 916,47		1,00	
13	579 194,84	2 219 916,02		1,00	
14	579 198,93	2 219 915,04		1,00	
15	579 217,68	2 219 907,78		1,00	
1	579 263,60	2 219 905,28	1,00		
Часть № 2					
16	578 679,84	2 219 671,71	Картометрический метод	1,00	—
17	578 722,83	2 219 670,91		1,00	
18	578 723,16	2 219 718,09		1,00	
19	578 680,17	2 219 718,71		1,00	
16	578 679,84	2 219 671,71		1,00	
Часть № 3					
20	578 434,10	2 228 844,03	Картометрический метод	1,00	—
21	578 414,20	2 228 853,20		1,00	
22	578 399,95	2 228 829,04		1,00	
23	578 417,91	2 228 818,16		1,00	
20	578 434,10	2 228 844,03		1,00	

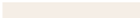
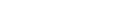
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
—	—	—

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:100 000

Используемые условные знаки и обозначения:

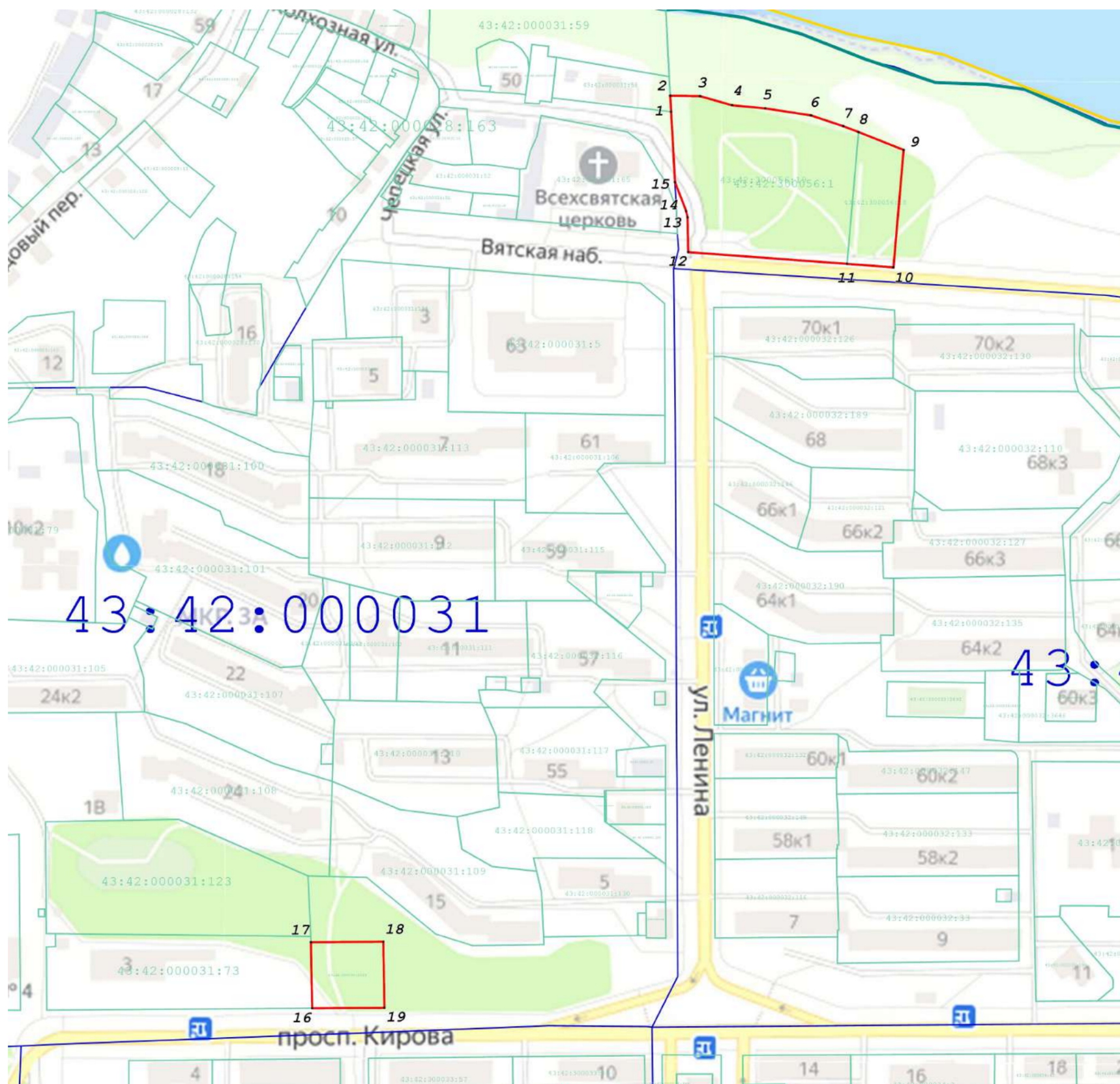
-  - Граница муниципального образования по сведениям ЕГРН
-  - Граница населенного пункта по сведениям ЕГРН
-  - Граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
-  - Граница земельного участка по сведениям ЕГРН
-  - Граница устанавливаемой границы территориальной зоны
-  - Точка устанавливаемой границы территориальной зоны

Подпись _____ Дата « 21 » сентября 20 20 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:3 000

Используемые условные знаки и обозначения:

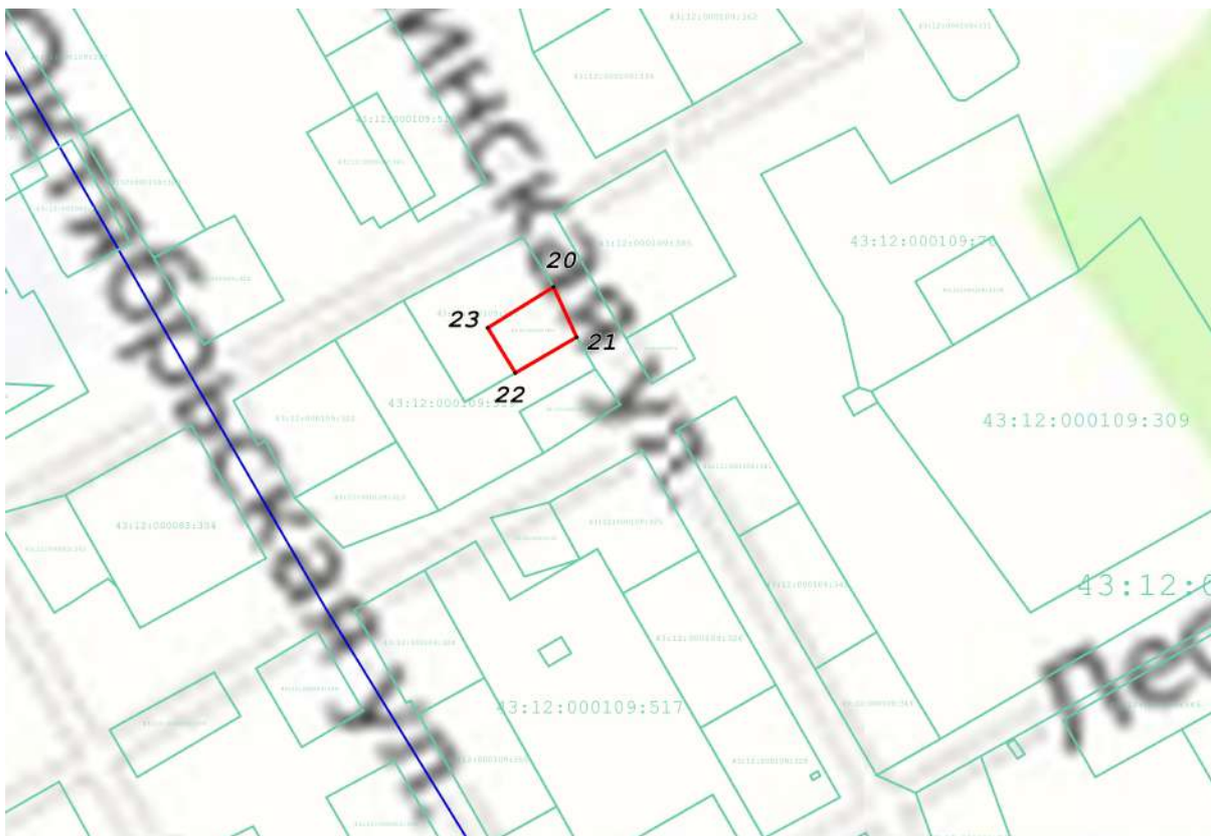
-  - Граница муниципального образования по сведениям ЕГРН
-  - Граница населенного пункта по сведениям ЕГРН
-  - Граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
-  - Граница земельного участка по сведениям ЕГРН
-  - Граница устанавливаемой границы территориальной зоны
-  - Точка устанавливаемой границы территориальной зоны

Подпись _____ Дата « 21 » сентября 20 20 г.

Место для _____ (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:3 000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - Граница муниципального образования по сведениям ЕГРН
-  - Граница населенного пункта по сведениям ЕГРН
-  - Граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
-  - Граница земельного участка по сведениям ЕГРН
-  - Граница устанавливаемой границы территориальной зоны
-  - Точка устанавливаемой границы территориальной зоны

Подпись _____

Дата « 21 » сентября 20 20 г.

Место для _____ (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

