

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории
Населенный пункт с. Базарный Урень МО "Урено-Карлинское сельское поселение" Карсунского района
Ульяновской области

(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	Ульяновская область, Карсунский район, Урено-Карлинское сельское поселение, Базарный Урень село.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	1544064 ± 4349 м²
3	Иные характеристики объекта	Реестровый номер: 73:05-4.20

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат		МСК-73, зона 1			
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-73, зона 1							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическа я 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
73:05-4.20							
н1	—	—	507 185,09	1 379 908,71	Картометрически й метод	1,00	—
н2	—	—	507 186,67	1 380 075,20	Картометрически й метод	1,00	—
н3	—	—	507 186,69	1 380 078,76	Картометрически й метод	1,00	—
н4	—	—	507 236,10	1 380 087,84	Картометрически й метод	1,00	—
н5	—	—	507 235,79	1 380 090,44	Картометрически й метод	1,00	—
н6	—	—	507 233,13	1 380 113,73	Картометрически й метод	1,00	—
н7	—	—	507 228,85	1 380 151,28	Картометрически й метод	1,00	—
н8	—	—	507 224,73	1 380 185,30	Картометрически й метод	1,00	—
н9	—	—	507 202,85	1 380 359,02	Картометрически й метод	1,00	—
н10	—	—	507 195,11	1 380 360,29	Картометрически й метод	1,00	—
н11	—	—	507 188,94	1 380 362,35	Картометрически й метод	1,00	—
н12	—	—	507 183,26	1 380 365,49	Картометрически й метод	1,00	—
н13	—	—	507 178,91	1 380 369,84	Картометрически й метод	1,00	—
н14	—	—	507 176,01	1 380 374,19	Картометрически й метод	1,00	—
н15	—	—	507 172,99	1 380 379,99	Картометрически й метод	1,00	—
н16	—	—	507 171,05	1 380 384,83	Картометрически й метод	1,00	—
н17	—	—	507 170,69	1 380 394,25	Картометрически й метод	1,00	—
н18	—	—	507 171,66	1 380 402,60	Картометрически й метод	1,00	—
н19	—	—	507 172,87	1 380 410,34	Картометрически й метод	1,00	—
н20	—	—	507 173,95	1 380 414,81	Картометрически й метод	1,00	—
н21	—	—	507 174,68	1 380 418,55	Картометрически й метод	1,00	—
н22	—	—	507 174,68	1 380 420,49	Картометрически й метод	1,00	—
н23	—	—	507 173,83	1 380 423,39	Картометрически й метод	1,00	—
н24	—	—	507 172,02	1 380 426,17	Картометрически й метод	1,00	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
н25	—	—	507 170,33	1 380 427,86	Картометрический метод	1,00	—
н26	—	—	507 167,79	1 380 429,55	Картометрический метод	1,00	—
н27	—	—	507 163,08	1 380 430,16	Картометрический метод	1,00	—
н28	—	—	507 156,82	1 380 430,16	Картометрический метод	1,00	—
н29	—	—	507 151,75	1 380 429,80	Картометрический метод	1,00	—
н30	—	—	507 141,47	1 380 426,65	Картометрический метод	1,00	—
н31	—	—	507 129,02	1 380 422,30	Картометрический метод	1,00	—
н32	—	—	507 121,04	1 380 418,93	Картометрический метод	1,00	—
н33	—	—	507 115,00	1 380 415,77	Картометрический метод	1,00	—
н34	—	—	507 109,44	1 380 412,27	Картометрический метод	1,00	—
н35	—	—	507 101,68	1 380 407,43	Картометрический метод	1,00	—
н36	—	—	507 096,12	1 380 403,21	Картометрический метод	1,00	—
н37	—	—	507 089,83	1 380 397,88	Картометрический метод	1,00	—
н38	—	—	507 086,09	1 380 393,78	Картометрический метод	1,00	—
н39	—	—	507 083,19	1 380 389,30	Картометрический метод	1,00	—
н40	—	—	507 079,92	1 380 383,62	Картометрический метод	1,00	—
н41	—	—	507 076,78	1 380 379,02	Картометрический метод	1,00	—
н42	—	—	507 074,72	1 380 376,73	Картометрический метод	1,00	—
н43	—	—	507 072,31	1 380 374,79	Картометрический метод	1,00	—
н44	—	—	507 069,65	1 380 372,86	Картометрический метод	1,00	—
н45	—	—	507 066,14	1 380 370,92	Картометрический метод	1,00	—
н46	—	—	507 063,00	1 380 369,96	Картометрический метод	1,00	—
н47	—	—	507 059,13	1 380 368,75	Картометрический метод	1,00	—
н48	—	—	507 054,42	1 380 367,54	Картометрический метод	1,00	—
н49	—	—	507 050,79	1 380 366,81	Картометрический метод	1,00	—
н50	—	—	507 046,72	1 380 365,72	Картометрический метод	1,00	—
н51	—	—	507 043,22	1 380 364,52	Картометрический метод	1,00	—
н52	—	—	507 041,28	1 380 363,43	Картометрический метод	1,00	—
н53	—	—	507 039,83	1 380 362,35	Картометрический метод	1,00	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
н54	—	—	507 036,93	1 380 358,71	Картометрический метод	1,00	—
н55	—	—	507 031,37	1 380 352,92	Картометрический метод	1,00	—
н56	—	—	507 027,26	1 380 348,80	Картометрический метод	1,00	—
н57	—	—	507 023,75	1 380 345,42	Картометрический метод	1,00	—
н58	—	—	507 020,49	1 380 342,88	Картометрический метод	1,00	—
н59	—	—	507 017,34	1 380 341,31	Картометрический метод	1,00	—
н60	—	—	507 013,48	1 380 339,50	Картометрический метод	1,00	—
н61	—	—	507 007,92	1 380 337,20	Картометрический метод	1,00	—
н62	—	—	507 002,72	1 380 335,75	Картометрический метод	1,00	—
н63	—	—	506 995,27	1 380 333,45	Картометрический метод	1,00	—
н64	—	—	506 989,34	1 380 331,25	Картометрический метод	1,00	—
н65	—	—	506 983,78	1 380 328,96	Картометрический метод	1,00	—
н66	—	—	506 976,05	1 380 326,42	Картометрический метод	1,00	—
н67	—	—	506 969,40	1 380 325,09	Картометрический метод	1,00	—
н68	—	—	506 962,39	1 380 324,97	Картометрический метод	1,00	—
н69	—	—	506 955,13	1 380 325,09	Картометрический метод	1,00	—
н70	—	—	506 949,09	1 380 325,81	Картометрический метод	1,00	—
н71	—	—	506 946,59	1 380 325,70	Картометрический метод	1,00	—
н72	—	—	506 944,41	1 380 325,09	Картометрический метод	1,00	—
н73	—	—	506 941,15	1 380 323,15	Картометрический метод	1,00	—
н74	—	—	506 938,61	1 380 320,98	Картометрический метод	1,00	—
н75	—	—	506 935,55	1 380 317,38	Картометрический метод	1,00	—
н76	—	—	506 931,81	1 380 310,98	Картометрический метод	1,00	—
н77	—	—	506 897,98	1 380 515,15	Картометрический метод	1,00	—
н78	—	—	506 863,62	1 380 723,11	Картометрический метод	1,00	—
н79	—	—	506 073,22	1 380 612,06	Картометрический метод	1,00	—
н80	—	—	506 069,93	1 380 615,70	Картометрический метод	1,00	—
н81	—	—	505 979,06	1 380 634,24	Картометрический метод	1,00	—
н82	—	—	505 848,27	1 380 644,77	Картометрический метод	1,00	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
н83	—	—	505 572,66	1 380 521,01	Картометрический метод	1,00	—
н84	—	—	505 614,68	1 380 415,29	Картометрический метод	1,00	—
н85	—	—	505 609,78	1 380 419,64	Картометрический метод	1,00	—
н86	—	—	505 598,58	1 380 423,22	Картометрический метод	1,00	—
н87	—	—	505 575,09	1 380 423,79	Картометрический метод	1,00	—
н88	—	—	505 562,21	1 380 424,17	Картометрический метод	1,00	—
н89	—	—	505 552,82	1 380 422,23	Картометрический метод	1,00	—
н90	—	—	505 546,35	1 380 416,09	Картометрический метод	1,00	—
н91	—	—	505 544,08	1 380 407,02	Картометрический метод	1,00	—
н92	—	—	505 542,93	1 380 399,85	Картометрический метод	1,00	—
н93	—	—	505 545,05	1 380 390,83	Картометрический метод	1,00	—
н94	—	—	505 545,97	1 380 381,90	Картометрический метод	1,00	—
н95	—	—	505 545,65	1 380 371,87	Картометрический метод	1,00	—
н96	—	—	505 543,38	1 380 367,33	Картометрический метод	1,00	—
н97	—	—	505 538,20	1 380 365,07	Картометрический метод	1,00	—
н98	—	—	505 526,44	1 380 366,54	Картометрический метод	1,00	—
н99	—	—	505 518,68	1 380 372,70	Картометрический метод	1,00	—
н100	—	—	505 510,91	1 380 386,60	Картометрический метод	1,00	—
н101	—	—	505 506,70	1 380 400,53	Картометрический метод	1,00	—
н102	—	—	505 503,46	1 380 408,61	Картометрический метод	1,00	—
н103	—	—	505 496,99	1 380 418,32	Картометрический метод	1,00	—
н104	—	—	505 490,52	1 380 426,09	Картометрический метод	1,00	—
н105	—	—	505 488,25	1 380 437,74	Картометрический метод	1,00	—
н106	—	—	505 489,55	1 380 452,96	Картометрический метод	1,00	—
н107	—	—	505 490,52	1 380 465,90	Картометрический метод	1,00	—
н108	—	—	505 488,90	1 380 479,50	Картометрический метод	1,00	—
н109	—	—	505 484,37	1 380 490,17	Картометрический метод	1,00	—
н110	—	—	505 477,25	1 380 502,14	Картометрический метод	1,00	—
н111	—	—	505 472,39	1 380 512,50	Картометрический метод	1,00	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
н112	—	—	505 467,76	1 380 520,82	Картометрический метод	1,00	—
н113	—	—	505 455,16	1 380 541,45	Картометрический метод	1,00	—
н114	—	—	505 440,79	1 380 547,85	Картометрический метод	1,00	—
н115	—	—	505 417,87	1 380 549,00	Картометрический метод	1,00	—
н116	—	—	505 396,67	1 380 555,88	Картометрический метод	1,00	—
н117	—	—	505 380,63	1 380 564,47	Картометрический метод	1,00	—
н118	—	—	505 368,60	1 380 579,37	Картометрический метод	1,00	—
н119	—	—	505 360,57	1 380 595,98	Картометрический метод	1,00	—
н120	—	—	505 341,41	1 380 608,83	Картометрический метод	1,00	—
н121	—	—	505 336,18	1 380 610,81	Картометрический метод	1,00	—
н122	—	—	505 314,16	1 380 614,89	Картометрический метод	1,00	—
н123	—	—	505 276,28	1 380 607,46	Картометрический метод	1,00	—
н124	—	—	505 363,86	1 380 319,61	Картометрический метод	1,00	—
н125	—	—	505 249,46	1 379 824,34	Картометрический метод	1,00	—
н126	—	—	505 250,92	1 379 819,60	Картометрический метод	1,00	—
н127	—	—	505 280,57	1 379 806,67	Картометрический метод	1,00	—
н128	—	—	505 320,85	1 379 791,26	Картометрический метод	1,00	—
н129	—	—	505 343,17	1 379 783,21	Картометрический метод	1,00	—
н130	—	—	505 356,66	1 379 777,84	Картометрический метод	1,00	—
н131	—	—	505 390,28	1 379 765,84	Картометрический метод	1,00	—
н132	—	—	505 425,83	1 379 754,13	Картометрический метод	1,00	—
н133	—	—	505 454,39	1 379 743,71	Картометрический метод	1,00	—
н134	—	—	505 497,97	1 379 727,80	Картометрический метод	1,00	—
н135	—	—	505 513,05	1 379 724,26	Картометрический метод	1,00	—
н136	—	—	505 531,63	1 379 720,22	Картометрический метод	1,00	—
н137	—	—	505 545,03	1 379 719,13	Картометрический метод	1,00	—
н138	—	—	505 551,42	1 379 718,61	Картометрический метод	1,00	—
н139	—	—	505 570,83	1 379 719,40	Картометрический метод	1,00	—
н140	—	—	505 584,16	1 379 721,01	Картометрический метод	1,00	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
н141	—	—	505 597,09	1 379 721,42	Картометрический метод	1,00	—
н142	—	—	505 605,57	1 379 714,95	Картометрический метод	1,00	—
н143	—	—	505 637,09	1 379 717,78	Картометрический метод	1,00	—
н144	—	—	505 642,74	1 379 717,38	Картометрический метод	1,00	—
н145	—	—	505 659,70	1 379 714,55	Картометрический метод	1,00	—
н146	—	—	505 687,44	1 379 711,92	Картометрический метод	1,00	—
н147	—	—	505 744,77	1 379 711,34	Картометрический метод	1,00	—
н148	—	—	505 775,07	1 379 709,34	Картометрический метод	1,00	—
н149	—	—	505 797,26	1 379 708,95	Картометрический метод	1,00	—
н150	—	—	505 812,40	1 379 710,61	Картометрический метод	1,00	—
н151	—	—	505 931,84	1 379 682,11	Картометрический метод	1,00	—
н152	—	—	506 020,42	1 379 668,04	Картометрический метод	1,00	—
н153	—	—	506 129,89	1 379 694,20	Картометрический метод	1,00	—
н154	—	—	506 586,06	1 379 790,28	Картометрический метод	1,00	—
н155	—	—	506 655,85	1 379 804,07	Картометрический метод	1,00	—
н156	—	—	507 051,39	1 379 882,27	Картометрический метод	1,00	—
н157	—	—	507 060,68	1 379 884,11	Картометрический метод	1,00	—
н158	—	—	507 074,78	1 379 886,90	Картометрический метод	1,00	—
н1	—	—	507 185,09	1 379 908,71	Картометрический метод	1,00	—
73:05-4.20(1)							
1	507 185,09	1 379 908,71	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	507 186,67	1 380 075,20	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
3	507 186,69	1 380 078,76	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
4	507 236,10	1 380 087,84	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
5	507 235,79	1 380 090,44	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
6	507 233,13	1 380 113,73	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
7	507 228,85	1 380 151,28	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
8	507 224,73	1 380 185,30	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
9	507 202,85	1 380 359,02	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
10	507 195,11	1 380 360,29	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
11	507 188,94	1 380 362,35	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
12	507 183,26	1 380 365,49	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
13	507 178,91	1 380 369,84	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
14	507 176,01	1 380 374,19	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
15	507 172,99	1 380 379,99	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
16	507 171,05	1 380 384,83	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
17	507 170,69	1 380 394,25	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
18	507 171,66	1 380 402,60	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
19	507 172,87	1 380 410,34	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
20	507 173,95	1 380 414,81	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
21	507 174,68	1 380 418,55	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
22	507 174,68	1 380 420,49	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
23	507 173,83	1 380 423,39	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
24	507 172,02	1 380 426,17	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
25	507 170,33	1 380 427,86	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
26	507 167,79	1 380 429,55	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
27	507 163,08	1 380 430,16	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
28	507 156,82	1 380 430,16	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
29	507 151,75	1 380 429,80	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
30	507 141,47	1 380 426,65	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
31	507 129,02	1 380 422,30	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
32	507 121,04	1 380 418,93	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
33	507 115,00	1 380 415,77	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
34	507 109,44	1 380 412,27	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
35	507 101,68	1 380 407,43	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
36	507 096,12	1 380 403,21	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
37	507 089,83	1 380 397,88	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
38	507 086,09	1 380 393,78	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
39	507 083,19	1 380 389,30	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
40	507 079,92	1 380 383,62	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
41	507 076,78	1 380 379,02	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
42	507 074,72	1 380 376,73	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
43	507 072,31	1 380 374,79	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
44	507 069,65	1 380 372,86	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
45	507 066,14	1 380 370,92	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
46	507 063,00	1 380 369,96	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
47	507 059,13	1 380 368,75	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
48	507 054,42	1 380 367,54	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
49	507 050,79	1 380 366,81	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
50	507 046,72	1 380 365,72	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
51	507 043,22	1 380 364,52	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
52	507 041,28	1 380 363,43	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
53	507 039,83	1 380 362,35	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
54	507 036,93	1 380 358,71	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
55	507 031,37	1 380 352,92	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
56	507 027,26	1 380 348,80	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
57	507 023,75	1 380 345,42	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
58	507 020,49	1 380 342,88	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
59	507 017,34	1 380 341,31	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
60	507 013,48	1 380 339,50	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
61	507 007,92	1 380 337,20	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
62	507 002,72	1 380 335,75	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
63	506 995,27	1 380 333,45	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
64	506 989,34	1 380 331,25	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
65	506 983,78	1 380 328,96	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
66	506 976,05	1 380 326,42	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
67	506 969,40	1 380 325,09	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
68	506 962,39	1 380 324,97	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
69	506 955,13	1 380 325,09	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
70	506 949,09	1 380 325,81	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
71	506 946,59	1 380 325,70	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
72	506 944,41	1 380 325,09	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
73	506 941,15	1 380 323,15	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
74	506 938,61	1 380 320,98	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
75	506 935,55	1 380 317,38	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
76	506 931,81	1 380 310,98	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
77	506 897,98	1 380 515,15	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
78	506 863,62	1 380 723,11	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
79	506 073,22	1 380 612,06	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
80	506 069,93	1 380 615,70	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
81	505 905,76	1 380 483,57	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
82	505 816,43	1 380 402,24	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
83	505 614,68	1 380 415,29	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
84	505 609,78	1 380 419,64	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
85	505 598,58	1 380 423,22	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
86	505 575,09	1 380 423,79	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
87	505 562,21	1 380 424,17	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
88	505 552,82	1 380 422,23	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
89	505 546,35	1 380 416,09	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
90	505 544,08	1 380 407,02	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
91	505 542,93	1 380 399,85	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
92	505 545,05	1 380 390,83	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
93	505 545,97	1 380 381,90	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
94	505 545,65	1 380 371,87	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
95	505 543,38	1 380 367,33	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
96	505 538,20	1 380 365,07	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
97	505 526,44	1 380 366,54	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
98	505 518,68	1 380 372,70	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
99	505 510,91	1 380 386,60	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
100	505 506,70	1 380 400,53	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
101	505 503,46	1 380 408,61	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
102	505 496,99	1 380 418,32	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
103	505 490,52	1 380 426,09	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
104	505 488,25	1 380 437,74	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
105	505 489,55	1 380 452,96	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
106	505 490,52	1 380 465,90	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
107	505 488,90	1 380 479,50	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
108	505 484,37	1 380 490,17	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
109	505 477,25	1 380 502,14	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
110	505 472,39	1 380 512,50	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
111	505 467,76	1 380 520,82	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
112	505 455,16	1 380 541,45	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
113	505 440,79	1 380 547,85	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
114	505 417,87	1 380 549,00	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
115	505 396,67	1 380 555,88	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
116	505 380,63	1 380 564,47	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
117	505 368,60	1 380 579,37	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
118	505 360,57	1 380 595,98	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
119	505 341,41	1 380 608,83	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
120	505 336,18	1 380 610,81	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
121	505 314,16	1 380 614,89	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
122	505 276,28	1 380 607,46	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
123	505 363,86	1 380 319,61	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
124	505 249,46	1 379 824,34	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
125	505 250,92	1 379 819,60	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
126	505 280,57	1 379 806,67	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
127	505 320,85	1 379 791,26	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
128	505 343,17	1 379 783,21	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
129	505 356,66	1 379 777,84	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
130	505 390,28	1 379 765,84	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
131	505 425,83	1 379 754,13	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
132	505 454,39	1 379 743,71	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
133	505 497,97	1 379 727,80	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
134	505 513,05	1 379 724,26	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
135	505 531,63	1 379 720,22	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
136	505 545,03	1 379 719,13	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
137	505 551,42	1 379 718,61	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
138	505 570,83	1 379 719,40	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
139	505 584,16	1 379 721,01	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
140	505 597,09	1 379 721,42	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
141	505 605,57	1 379 714,95	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
142	505 637,09	1 379 717,78	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
143	505 642,74	1 379 717,38	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
144	505 659,70	1 379 714,55	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
145	505 687,44	1 379 711,92	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
146	505 744,77	1 379 711,34	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
147	505 775,07	1 379 709,34	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
148	505 797,26	1 379 708,95	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
149	505 812,40	1 379 710,61	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
150	505 931,84	1 379 682,11	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
151	506 020,42	1 379 668,04	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
152	506 129,89	1 379 694,20	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
153	506 586,06	1 379 790,28	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
154	506 655,85	1 379 804,07	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
155	507 051,39	1 379 882,27	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
156	507 060,68	1 379 884,11	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
157	507 074,78	1 379 886,90	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1	507 185,09	1 379 908,71	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—