

Приложение 3  
к Правилам землепользования и застройки  
СП «Деревня Верхняя Песочня»,  
утвержденных решением Сельской Думы  
от 21.02.2007 №36  
(в ред. Решения Районной Думы от  
25.03.2021 № 52)

**Сведения о границах территориальных зон.  
Сельское поселение «Деревня Верхняя Песочня»**

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона застройки малоэтажными жилыми домами (Ж1)

МО СП "Деревня Верхняя Песочня" Кировского района Калужской области

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

<b>Раздел №1</b>		
<b>Сведения об объекте</b>		
<b>№ п.п</b>	<b>Характеристики объекта</b>	<b>Описание характеристик</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Местоположение объекта	Калужская область, Кировский район, МО СП "Деревня Верхняя Песочня"
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	2779203 кв. м. ± 583 кв. м.
3.	Иные характеристики объекта	<b>Реестровый номер зоны по сведениям ЕГРН: 40:09-7.46</b>

Раздел №2					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>СК кадастрового округа</u>					
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					
Обозначение характерных точек части границы	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
<b>Часть № -</b>					
-	-	-	-	-	-

Раздел №3							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат СК кадастрового округа							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Часть № 1							
1	389074,06	1157387,87	389074,06	1157387,87	Картометрический	1	-
2	389005,05	1157467,50	389005,05	1157467,50	Картометрический	1	-
3	389010,86	1157476,72	389010,86	1157476,72	Картометрический	1	-
4	388991,25	1157504,29	388991,25	1157504,29	Картометрический	1	-
5	388962,44	1157473,70	388962,44	1157473,70	Картометрический	1	-
6	388815,04	1157556,51	388815,04	1157556,51	Картометрический	1	-
7	388805,72	1157554,26	388805,72	1157554,26	Картометрический	1	-
8	388792,52	1157538,07	388792,52	1157538,07	Картометрический	1	-
9	388772,84	1157537,63	388772,84	1157537,63	Геодезический	0,1	-
10	388719,65	1157563,45	388719,65	1157563,45	Картометрический	1	-
11	388643,12	1157635,04	388643,12	1157635,04	Картометрический	1	-
12	388622,81	1157663,87	388622,81	1157663,87	Картометрический	1	-
13	388589,92	1157693,32	388589,92	1157693,32	Картометрический	1	-
14	388587,39	1157706,00	388587,39	1157706,00	Картометрический	1	-
15	388498,92	1157778,26	388498,92	1157778,26	Картометрический	1	-
16	388348,14	1157982,82	388348,14	1157982,82	Картометрический	1	-
17	388288,58	1157960,54	388345,92	1157992,69	Геодезический	2,5	-
18	388219,91	1157948,19	388288,58	1157960,54	Картометрический	1	-
19	388221,10	1157941,83	388219,91	1157948,19	Картометрический	1	-
20	388223,08	1157932,32	388221,10	1157941,83	Геодезический	0,1	-
21	388225,32	1157922,85	388223,08	1157932,32	Геодезический	0,1	-
22	388228,23	1157914,73	388225,32	1157922,85	Геодезический	0,1	-
23	388229,66	1157911,48	388228,23	1157914,73	Геодезический	0,1	-
24	388233,83	1157903,73	388229,66	1157911,48	Геодезический	0,1	-
25	388238,60	1157896,11	388233,83	1157903,73	Геодезический	0,1	-
26	388243,85	1157888,16	388238,60	1157896,11	Геодезический	0,1	-
27	388290,83	1157822,59	388243,85	1157888,16	Геодезический	0,1	-

Раздел №3							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
28	388387,29	1157686,54	388290,83	1157822,59	Геодезический	0,1	-
29	388393,02	1157678,87	388387,29	1157686,54	Геодезический	0,1	-
30	388398,82	1157671,93	388393,02	1157678,87	Геодезический	0,1	-
31	388402,51	1157667,76	388398,82	1157671,93	Геодезический	0,1	-
32	388410,29	1157681,79	388402,51	1157667,77	Картометрический	1	-
33	388438,67	1157714,38	388410,29	1157681,79	Картометрический	1	-
34	388461,70	1157738,44	388438,67	1157714,38	Картометрический	1	-
35	388476,97	1157749,97	388461,70	1157738,44	Картометрический	1	-
36	388492,89	1157758,07	388476,97	1157749,97	Картометрический	1	-
37	388508,30	1157765,90	388492,89	1157758,07	Картометрический	1	-
38	388499,33	1157737,18	388508,30	1157765,90	Картометрический	1	-
39	388477,49	1157714,94	388499,33	1157737,18	Картометрический	1	-
40	388432,97	1157662,05	388477,49	1157714,94	Картометрический	1	-
41	388420,48	1157650,40	388432,97	1157662,05	Картометрический	1	-
42	388424,90	1157647,01	388420,49	1157650,41	Картометрический	1	-
43	388514,28	1157586,50	388424,90	1157647,01	Геодезический	0,1	-
44	388634,91	1157503,85	388514,28	1157586,50	Геодезический	0,1	-
45	388644,21	1157497,76	388634,91	1157503,85	Геодезический	0,1	-
46	388662,47	1157485,03	388644,21	1157497,76	Геодезический	0,1	-
47	388671,31	1157478,64	388662,47	1157485,03	Геодезический	0,1	-
48	388733,93	1157435,12	388671,31	1157478,64	Геодезический	0,1	-
49	388831,11	1157369,84	388733,93	1157435,12	Геодезический	0,1	-
50	388834,90	1157367,89	388831,11	1157369,84	Геодезический	0,1	-
51	388839,44	1157366,67	388834,90	1157367,89	Геодезический	0,1	-
52	388843,91	1157366,98	388839,44	1157366,67	Геодезический	0,1	-
53	388844,39	1157367,03	388843,91	1157366,98	Геодезический	0,1	-
54	388848,77	1157369,08	388844,39	1157367,03	Геодезический	0,1	-
55	388853,07	1157372,11	388848,77	1157369,08	Геодезический	0,1	-
56	388854,89	1157373,71	388853,07	1157372,11	Геодезический	0,1	-
57	388866,15	1157384,17	388854,89	1157373,71	Геодезический	0,1	-
58	388874,67	1157392,47	388866,15	1157384,17	Геодезический	0,1	-
59	388885,88	1157404,01	388874,67	1157392,47	Геодезический	0,1	-
60	388897,35	1157392,86	388885,88	1157404,01	Геодезический	0,1	-
61	388886,01	1157381,19	388897,35	1157392,86	Геодезический	0,1	-

Раздел №3							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
62	388871,15	1157366,89	388886,01	1157381,19	Геодезический	0,1	-
63	388863,19	1157359,67	388871,15	1157366,89	Геодезический	0,1	-
64	388857,77	1157355,68	388863,19	1157359,67	Геодезический	0,1	-
65	388851,79	1157352,63	388857,77	1157355,68	Геодезический	0,1	-
66	388848,57	1157351,44	388851,79	1157352,63	Геодезический	0,1	-
67	388840,54	1157350,17	388848,57	1157351,44	Геодезический	0,1	-
68	388832,44	1157351,41	388840,54	1157350,17	Геодезический	0,1	-
69	388829,68	1157352,61	388832,44	1157351,41	Геодезический	0,1	-
70	388823,43	1157355,76	388829,68	1157352,61	Геодезический	0,1	-
71	388724,95	1157421,88	388823,43	1157355,76	Геодезический	0,1	-
72	388662,05	1157465,58	388724,95	1157421,88	Геодезический	0,1	-
73	388653,31	1157471,91	388662,05	1157465,58	Геодезический	0,1	-
74	388635,21	1157484,52	388653,31	1157471,91	Геодезический	0,1	-
75	388625,79	1157490,71	388635,21	1157484,52	Геодезический	0,1	-
76	388505,28	1157573,28	388625,79	1157490,71	Геодезический	0,1	-
77	388415,60	1157633,99	388505,28	1157573,28	Геодезический	0,1	-
78	388407,55	1157640,11	388415,60	1157633,99	Геодезический	0,1	-
79	388400,16	1157646,93	388407,55	1157640,11	Геодезический	0,1	-
80	388393,32	1157654,03	388400,16	1157646,93	Геодезический	0,1	-
81	388386,92	1157661,23	388393,32	1157654,03	Геодезический	0,1	-
82	388380,60	1157668,75	388386,92	1157661,23	Геодезический	0,1	-
83	388374,63	1157676,74	388380,60	1157668,75	Геодезический	0,1	-
84	388277,75	1157813,37	388374,63	1157676,74	Геодезический	0,1	-
85	388230,69	1157879,06	388277,75	1157813,37	Геодезический	0,1	-
86	388225,28	1157887,21	388230,69	1157879,06	Геодезический	0,1	-
87	388220,09	1157895,49	388225,28	1157887,21	Геодезический	0,1	-
88	388215,52	1157903,92	388220,09	1157895,49	Геодезический	0,1	-
89	388213,59	1157908,17	388215,52	1157903,92	Геодезический	0,1	-
90	388210,10	1157917,69	388213,59	1157908,17	Геодезический	0,1	-
91	388207,66	1157927,94	388210,10	1157917,69	Геодезический	0,1	-
92	388205,46	1157938,45	388207,66	1157927,94	Геодезический	0,1	-
93	388201,62	1157958,86	388205,46	1157938,45	Геодезический	0,1	-
94	388198,50	1157979,55	388201,62	1157958,86	Геодезический	0,1	-
95	388197,14	1157989,76	388198,50	1157979,55	Геодезический	0,1	-

Раздел №3							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
96	388188,12	1158045,57	388197,14	1157989,76	Геодезический	0,1	-
97	388185,00	1158066,11	388188,12	1158045,57	Геодезический	0,1	-
98	388172,43	1158155,77	388185,00	1158066,11	Геодезический	0,1	-
99	388167,59	1158200,76	388172,43	1158155,77	Геодезический	0,1	-
100	388164,45	1158240,61	388167,59	1158200,76	Геодезический	0,1	-
101	388162,47	1158261,12	388164,45	1158240,61	Геодезический	0,1	-
102	388157,73	1158321,78	388162,47	1158261,12	Геодезический	0,1	-
103	388152,80	1158401,78	388157,73	1158321,78	Геодезический	0,1	-
104	388100,03	1158403,43	388152,80	1158401,78	Картометрический	1	-
105	388056,11	1158408,89	388100,03	1158403,43	Картометрический	1	-
106	388028,82	1158412,28	388056,11	1158408,89	Картометрический	1	-
107	388014,81	1158354,79	388028,82	1158412,28	Картометрический	1	-
108	387958,26	1158354,23	388014,81	1158354,79	Картометрический	1	-
109	387957,55	1158306,40	387958,26	1158354,23	Картометрический	1	-
110	387953,22	1158236,55	387957,55	1158306,40	Геодезический	0,1	-
111	387956,93	1158196,35	387953,22	1158236,55	Картометрический	1	-
112	387961,85	1158124,26	387956,93	1158196,35	Картометрический	1	-
113	388007,83	1158099,99	387961,85	1158124,26	Картометрический	1	-
114	388035,66	1157995,95	388007,83	1158099,99	Геодезический	0,1	-
115	388115,45	1158018,23	388024,90	1158036,17	Картометрический	1	-
116	388128,34	1157975,33	388035,66	1157995,95	Геодезический	0,1	-
117	388112,99	1157969,60	388115,45	1158018,22	Картометрический	1	-
118	388128,34	1157923,11	388128,34	1157975,33	Картометрический	1	-
119	388147,03	1157925,46	388112,99	1157969,60	Картометрический	1	-
120	388155,58	1157900,23	388128,34	1157923,11	Картометрический	1	-
121	388112,13	1157876,44	388147,03	1157925,46	Картометрический	1	-
122	388058,70	1157839,63	388155,58	1157900,23	Картометрический	1	-
123	388060,06	1157835,07	388112,13	1157876,44	Геодезический	0,2	-
124	388205,58	1157653,40	388058,70	1157839,63	Геодезический	0,2	-
125	388258,54	1157569,33	388060,06	1157835,07	Геодезический	0,1	-
126	388313,82	1157565,23	388205,58	1157653,40	Геодезический	0,1	-
127	388318,94	1157537,61	388258,54	1157569,33	Геодезический	0,2	-
128	388316,03	1157515,48	388313,82	1157565,23	Геодезический	0,2	-
129	388289,28	1157472,95	388318,94	1157537,61	Геодезический	0,2	-

Раздел №3							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
130	388294,14	1157446,21	388316,03	1157515,48	Геодезический	0,2	-
131	388649,79	1157191,12	388289,28	1157472,95	Геодезический	0,2	-
132	388681,41	1157170,46	388294,14	1157446,21	Геодезический	0,2	-
133	388745,98	1157200,10	388649,79	1157191,12	Геодезический	0,2	-
134	388762,40	1157207,64	388681,41	1157170,46	Геодезический	0,2	-
135	388769,53	1157203,49	388745,98	1157200,10	Геодезический	2,5	-
136	388800,55	1157185,43	388762,40	1157207,64	Картометрический	1	-
137	388836,55	1157170,73	388769,53	1157203,49	Геодезический	0,1	-
138	388868,90	1157157,84	388800,55	1157185,43	Геодезический	0,1	-
139	388887,56	1157168,52	388836,55	1157170,73	Геодезический	0,1	-
140	388985,88	1157275,42	388868,90	1157157,84	Геодезический	0,1	-
141	388989,54	1157277,58	388887,56	1157168,52	Геодезический	0,1	-
142	-	-	388985,88	1157275,42	Геодезический	0,1	-
143	-	-	388989,58	1157277,61	Картометрический	1	-
1	389074,06	1157387,87	389074,06	1157387,87	Картометрический	1	-
<b>Часть № 2</b>							
144	388310,24	1158151,33	388310,24	1158151,33	Геодезический	2,5	-
145	388333,53	1158349,42	388333,53	1158349,42	Геодезический	2,5	-
146	388236,32	1158346,56	388236,32	1158346,56	Картометрический	1	-
147	388172,65	1158339,78	388172,66	1158339,78	Картометрический	1	-
148	388173,77	1158321,64	388173,77	1158321,64	Геодезический	0,1	-
149	388178,41	1158262,46	388178,41	1158262,46	Геодезический	0,1	-
150	388180,39	1158241,97	388180,39	1158241,97	Геодезический	0,1	-
151	388183,16	1158206,99	388183,16	1158206,99	Картометрический	1	-
152	388260,70	1158216,49	388260,70	1158216,49	Картометрический	1	-
153	388263,69	1158198,26	388263,69	1158198,26	Геодезический	0,5	-
154	388264,60	1158201,25	388263,94	1158196,75	Геодезический	0,5	-
155	388268,33	1158200,11	388271,25	1158152,13	Картометрический	1	-
-	388267,02	1158195,81	-	-	-	-	-
-	388263,94	1158196,75	-	-	-	-	-
-	388271,25	1158152,13	-	-	-	-	-
144	388310,24	1158151,33	388310,24	1158151,33	Геодезический	2,5	-
-	388279,67	1158193,99	-	-	-	-	-
-	388279,76	1158194,28	-	-	-	-	-
-	388274,22	1158196,01	-	-	-	-	-
-	388274,13	1158195,72	-	-	-	-	-



Раздел №3							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
-	388279,67	1158193,99	-	-	-	-	-
<b>Часть № 3</b>							
156	388332,40	1158401,41	388332,40	1158401,41	Картометрический	1	-
157	388331,46	1158444,67	388331,46	1158444,67	Картометрический	1	-
158	388166,27	1158443,36	388166,27	1158443,36	Картометрический	1	-
159	388169,06	1158398,09	388169,06	1158398,09	Картометрический	1	-
156	388332,40	1158401,41	388332,40	1158401,41	Картометрический	1	-
<b>Часть № 4</b>							
160	388331,46	1158444,72	388331,46	1158444,72	Картометрический	1	-
161	388328,37	1158587,15	388328,37	1158587,15	Геодезический	2,5	-
162	388328,29	1158590,77	388328,29	1158590,77	Геодезический	0,2	-
163	388168,05	1158614,68	388168,05	1158614,68	Геодезический	0,2	-
164	388155,60	1158616,54	388155,60	1158616,54	Картометрический	1	-
165	388166,27	1158443,41	388166,27	1158443,41	Картометрический	1	-
160	388331,46	1158444,72	388331,46	1158444,72	Картометрический	1	-
<b>Часть № 5</b>							
166	388152,80	1158401,83	388152,79	1158401,83	Картометрический	1	-
167	388149,17	1158460,64	388149,17	1158460,64	Геодезический	0,1	-
168	388138,91	1158461,93	388138,91	1158461,93	Геодезический	0,1	-
169	388133,21	1158462,82	388133,21	1158462,82	Геодезический	0,1	-
170	388121,61	1158464,99	388121,61	1158464,99	Геодезический	0,1	-
171	388105,87	1158467,76	388105,87	1158467,76	Геодезический	0,1	-
172	387907,20	1158506,87	387907,20	1158506,87	Геодезический	0,1	-
173	387716,32	1158542,35	387716,32	1158542,35	Геодезический	0,1	-
174	387707,19	1158544,24	387707,19	1158544,24	Геодезический	0,1	-
175	387698,13	1158546,39	387698,13	1158546,39	Геодезический	0,1	-
176	387689,68	1158548,74	387689,68	1158548,74	Геодезический	0,1	-
177	387682,12	1158551,24	387682,12	1158551,24	Геодезический	0,1	-
178	387674,66	1158554,97	387674,66	1158554,97	Геодезический	0,1	-
179	387672,46	1158557,30	387672,46	1158557,30	Геодезический	0,2	-
180	387661,56	1158469,41	387661,56	1158469,41	Геодезический	0,2	-
181	387651,24	1158425,94	387651,24	1158425,94	Геодезический	0,2	-
182	387647,25	1158414,70	387647,25	1158414,70	Геодезический	0,2	-
183	387645,73	1158409,42	387645,73	1158409,42	Геодезический	0,1	-
184	387665,09	1158404,09	387665,09	1158404,09	Геодезический	0,1	-

Раздел №3							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
185	387696,06	1158415,71	387696,06	1158415,71	Геодезический	0,1	-
186	387769,14	1158403,12	387769,14	1158403,12	Геодезический	0,1	-
187	387958,26	1158354,28	387958,26	1158354,28	Геодезический	0,1	-
188	388014,77	1158354,84	388014,77	1158354,84	Картометрический	1	-
189	388028,78	1158412,34	388028,78	1158412,34	Картометрический	1	-
190	388056,12	1158408,94	388056,12	1158408,94	Геодезический	0,2	-
191	388100,04	1158403,48	388100,04	1158403,48	Геодезический	0,2	-
166	388152,80	1158401,83	388152,79	1158401,83	Картометрический	1	-
<b>Часть № 6</b>							
192	388148,29	1158474,86	388148,29	1158474,86	Геодезический	0,1	-
193	388137,82	1158644,82	388137,81	1158644,82	Картометрический	1	-
194	388006,17	1158657,96	388006,17	1158657,96	Картометрический	1	-
195	387890,72	1158661,32	387890,72	1158661,32	Картометрический	1	-
196	387974,74	1158970,81	387974,74	1158970,81	Геодезический	0,1	-
197	387981,22	1158994,34	387981,22	1158994,34	Геодезический	0,1	-
198	387993,15	1159048,44	387993,15	1159048,44	Картометрический	1	-
199	387885,67	1159099,68	387885,68	1159099,68	Картометрический	1	-
200	387862,34	1159071,47	387862,34	1159071,47	Геодезический	0,2	-
201	387849,13	1159050,92	387849,13	1159050,92	Геодезический	0,2	-
202	387769,85	1158859,97	387769,85	1158859,97	Геодезический	0,2	-
203	387772,00	1158856,51	387772,00	1158856,51	Геодезический	0,1	-
204	387770,87	1158845,81	387770,87	1158845,81	Геодезический	0,1	-
205	387767,46	1158836,30	387767,46	1158836,30	Геодезический	0,1	-
206	387763,87	1158827,09	387763,87	1158827,09	Геодезический	0,1	-
207	387735,00	1158757,23	387735,00	1158757,23	Геодезический	0,1	-
208	387699,99	1158669,68	387699,99	1158669,68	Геодезический	0,1	-
209	387692,88	1158650,58	387692,88	1158650,58	Геодезический	0,1	-
210	387689,76	1158640,82	387689,76	1158640,82	Геодезический	0,1	-
211	387687,13	1158630,94	387687,13	1158630,94	Геодезический	0,1	-
212	387684,92	1158621,17	387684,92	1158621,17	Геодезический	0,1	-
213	387683,08	1158611,57	387683,08	1158611,57	Геодезический	0,1	-
214	387681,65	1158602,34	387681,65	1158602,34	Геодезический	0,1	-
215	387679,50	1158585,21	387679,50	1158585,21	Геодезический	0,1	-
216	387678,84	1158578,06	387678,84	1158578,06	Геодезический	0,1	-
217	387679,07	1158572,79	387679,07	1158572,79	Геодезический	0,1	-

Раздел №3							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
218	387680,58	1158569,10	387680,58	1158569,10	Геодезический	0,1	-
219	387683,14	1158566,39	387683,14	1158566,39	Геодезический	0,1	-
220	387687,48	1158564,22	387687,48	1158564,22	Геодезический	0,1	-
221	387693,76	1158562,14	387693,76	1158562,14	Геодезический	0,1	-
222	387701,63	1158559,95	387701,63	1158559,95	Геодезический	0,1	-
223	387710,23	1158557,90	387710,23	1158557,90	Геодезический	0,1	-
224	387719,08	1158556,07	387719,08	1158556,07	Геодезический	0,1	-
225	387909,70	1158520,65	387909,70	1158520,65	Геодезический	0,1	-
226	388108,49	1158481,52	388108,49	1158481,52	Геодезический	0,1	-
227	388124,03	1158478,77	388124,03	1158478,77	Геодезический	0,1	-
228	388135,59	1158476,62	388135,59	1158476,62	Геодезический	0,1	-
229	388140,91	1158475,79	388140,91	1158475,79	Геодезический	0,1	-
192	388148,29	1158474,86	388148,29	1158474,86	Геодезический	0,1	-
<b>Часть № 7</b>							
230	387765,96	1158866,22	387765,96	1158866,22	Геодезический	0,2	-
231	387843,59	1159053,22	387843,59	1159053,22	Геодезический	0,2	-
232	387857,48	1159075,01	387857,48	1159075,01	Геодезический	0,2	-
233	387880,13	1159102,39	387880,12	1159102,39	Картометрический	1	-
234	387827,34	1159127,66	387827,34	1159127,66	Картометрический	1	-
235	387683,65	1158892,82	387683,66	1158892,83	Картометрический	1	-
236	387721,62	1158881,47	387721,62	1158881,47	Геодезический	0,1	-
237	387745,41	1158875,27	387745,41	1158875,27	Геодезический	0,1	-
238	387754,18	1158872,80	387754,18	1158872,80	Геодезический	0,1	-
239	387764,82	1158868,05	387764,82	1158868,05	Геодезический	0,1	-
230	387765,96	1158866,22	387765,96	1158866,22	Геодезический	0,2	-
<b>Часть № 8</b>							
240	387641,07	1158415,26	387641,07	1158415,26	Картометрический	1	-
241	387641,59	1158416,72	387641,59	1158416,72	Геодезический	0,2	-
242	387645,40	1158427,32	387645,40	1158427,32	Геодезический	0,2	-
243	387655,64	1158470,47	387655,64	1158470,47	Геодезический	0,2	-
244	387667,26	1158564,68	387667,26	1158564,68	Геодезический	0,2	-
245	387665,19	1158569,75	387665,19	1158569,75	Геодезический	0,1	-
246	387664,82	1158578,40	387664,82	1158578,40	Геодезический	0,1	-
247	387665,58	1158586,69	387665,58	1158586,69	Геодезический	0,1	-
248	387667,79	1158604,32	387667,79	1158604,32	Геодезический	0,1	-

Раздел №3							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
249	387669,28	1158613,97	387669,28	1158613,97	Геодезический	0,1	-
250	387671,22	1158624,03	387671,22	1158624,03	Геодезический	0,1	-
251	387673,53	1158634,28	387673,53	1158634,28	Геодезический	0,1	-
252	387676,32	1158644,76	387676,32	1158644,76	Геодезический	0,1	-
253	387679,62	1158655,10	387679,62	1158655,10	Геодезический	0,1	-
254	387686,95	1158674,78	387686,95	1158674,78	Геодезический	0,1	-
255	387722,08	1158762,65	387722,08	1158762,65	Геодезический	0,1	-
256	387750,85	1158832,25	387750,85	1158832,25	Геодезический	0,1	-
257	387754,34	1158841,20	387754,34	1158841,20	Геодезический	0,1	-
258	387757,13	1158848,95	387757,13	1158848,95	Геодезический	0,1	-
259	387757,58	1158853,19	387757,58	1158853,19	Геодезический	0,1	-
260	387755,20	1158857,01	387755,20	1158857,01	Геодезический	0,1	-
261	387749,40	1158859,60	387749,40	1158859,60	Геодезический	0,1	-
262	387741,77	1158861,75	387741,77	1158861,75	Геодезический	0,1	-
263	387717,94	1158867,97	387717,94	1158867,97	Геодезический	0,1	-
264	387675,91	1158880,53	387675,90	1158880,52	Картометрический	1	-
265	387598,81	1158756,75	387598,81	1158756,75	Геодезический	0,2	-
266	387589,01	1158731,60	387589,01	1158731,60	Геодезический	0,2	-
267	387568,04	1158691,83	387568,04	1158691,83	Геодезический	0,2	-
268	387501,97	1158455,98	387501,97	1158455,98	Картометрический	1	-
240	387641,07	1158415,26	387641,07	1158415,26	Картометрический	1	-
<b>Часть № 9</b>							
269	387445,36	1159366,25	387445,35	1159366,25	Картометрический	1	-
270	387448,95	1159389,28	387448,95	1159389,28	Геодезический	0,1	-
271	387464,23	1159479,26	387464,22	1159479,26	Картометрический	1	-
272	387464,15	1159479,30	387464,15	1159479,30	Геодезический	0,5	-
273	387463,88	1159479,43	387463,88	1159479,43	Геодезический	0,5	-
274	387464,01	1159479,70	387464,01	1159479,70	Геодезический	0,5	-
275	387464,28	1159479,57	387464,28	1159479,58	Картометрический	1	-
276	387466,78	1159494,30	387466,78	1159494,30	Геодезический	0,1	-
277	387468,30	1159505,01	387468,30	1159505,01	Геодезический	0,1	-
278	387469,34	1159515,54	387469,34	1159515,54	Геодезический	0,1	-
279	387469,67	1159525,88	387469,67	1159525,88	Геодезический	0,1	-
280	387469,23	1159536,10	387469,23	1159536,10	Геодезический	0,1	-
281	387467,87	1159545,96	387467,87	1159545,96	Геодезический	0,1	-

Раздел №3							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
282	387465,05	1159555,38	387465,05	1159555,38	Геодезический	0,1	-
283	387463,34	1159559,36	387463,34	1159559,36	Геодезический	0,1	-
284	387458,28	1159567,90	387458,28	1159567,90	Геодезический	0,1	-
285	387452,33	1159576,30	387452,33	1159576,30	Геодезический	0,1	-
286	387445,80	1159584,54	387445,80	1159584,54	Геодезический	0,1	-
287	387438,98	1159592,22	387438,98	1159592,22	Геодезический	0,1	-
288	387431,59	1159598,84	387431,59	1159598,84	Геодезический	0,1	-
289	387423,49	1159604,33	387423,49	1159604,33	Геодезический	0,1	-
290	387414,65	1159609,18	387414,65	1159609,18	Геодезический	0,1	-
291	387106,58	1159764,08	387106,58	1159764,08	Геодезический	0,1	-
292	387097,64	1159768,26	387097,64	1159768,26	Геодезический	0,1	-
293	387088,56	1159772,73	387088,56	1159772,73	Геодезический	0,1	-
294	387076,43	1159780,39	387076,43	1159780,39	Геодезический	0,1	-
295	387070,54	1159788,97	387070,54	1159788,97	Геодезический	0,1	-
296	387070,07	1159802,73	387070,07	1159802,73	Геодезический	0,1	-
297	387072,98	1159811,86	387072,98	1159811,86	Геодезический	0,1	-
298	387076,68	1159820,06	387076,68	1159820,06	Геодезический	0,1	-
299	387080,64	1159828,07	387080,64	1159828,07	Геодезический	0,1	-
300	387114,12	1159889,70	387114,12	1159889,70	Геодезический	0,1	-
301	387124,72	1159907,64	387120,65	1159900,76	Геодезический	0,1	-
302	387121,48	1159909,49	387124,71	1159907,64	Картометрический	1	-
303	387112,80	1159914,46	387121,48	1159909,49	Геодезический	0,1	-
304	386938,55	1160084,76	387112,80	1159914,46	Геодезический	0,1	-
305	386923,84	1160093,81	386938,55	1160084,76	Картометрический	1	-
306	386892,50	1160090,72	386923,84	1160093,81	Картометрический	1	-
307	386828,27	1160040,84	386892,50	1160090,72	Геодезический	0,1	-
308	386822,47	1160027,64	386828,27	1160040,84	Геодезический	0,1	-
309	386882,46	1159969,55	386822,47	1160027,64	Геодезический	0,2	-
310	386928,37	1159870,99	386882,46	1159969,55	Геодезический	0,2	-
311	386904,60	1159841,59	386928,37	1159870,99	Геодезический	0,2	-
312	387021,50	1159745,65	386904,60	1159841,59	Геодезический	0,2	-
313	387043,46	1159731,60	387021,50	1159745,65	Геодезический	0,2	-
314	386948,30	1159606,53	387043,46	1159731,60	Геодезический	0,1	-
315	387435,24	1159371,14	386948,30	1159606,53	Геодезический	0,2	-

Раздел №3							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
316	-	-	387435,24	1159371,14	Геодезический	0,2	-
269	387445,36	1159366,25	387445,35	1159366,25	Картометрический	1	-
<b>Часть № 10</b>							
317	387483,37	1159539,14	387483,37	1159539,14	Геодезический	0,2	-
318	387499,52	1159591,80	387499,52	1159591,80	Геодезический	0,2	-
319	387499,65	1159592,15	387499,65	1159592,15	Геодезический	0,2	-
320	387541,39	1159703,85	387541,39	1159703,85	Геодезический	0,2	-
321	387448,60	1159743,32	387448,60	1159743,32	Геодезический	0,2	-
322	387270,92	1159813,45	387270,92	1159813,45	Картометрический	1	-
323	387227,92	1159829,28	387227,92	1159829,28	Картометрический	1	-
324	387132,55	1159893,37	387132,55	1159893,37	Картометрический	1	-
325	387126,30	1159882,80	387126,30	1159882,80	Геодезический	0,1	-
326	387093,10	1159821,69	387093,10	1159821,69	Геодезический	0,1	-
327	387089,34	1159814,08	387089,34	1159814,08	Геодезический	0,1	-
328	387086,08	1159806,84	387086,08	1159806,84	Геодезический	0,1	-
329	387084,15	1159800,79	387084,15	1159800,79	Геодезический	0,1	-
330	387084,40	1159793,53	387084,40	1159793,53	Геодезический	0,1	-
331	387086,35	1159790,69	387086,35	1159790,69	Геодезический	0,1	-
332	387095,42	1159784,97	387095,42	1159784,97	Геодезический	0,1	-
333	387103,70	1159780,88	387103,70	1159780,88	Геодезический	0,1	-
334	387112,60	1159776,72	387112,60	1159776,72	Геодезический	0,1	-
335	387421,23	1159621,54	387421,23	1159621,54	Геодезический	0,1	-
336	387430,79	1159616,29	387430,79	1159616,29	Геодезический	0,1	-
337	387440,23	1159609,90	387440,23	1159609,90	Геодезический	0,1	-
338	387448,92	1159602,12	387448,92	1159602,12	Геодезический	0,1	-
339	387456,54	1159593,54	387456,54	1159593,54	Геодезический	0,1	-
340	387463,53	1159584,70	387463,53	1159584,70	Геодезический	0,1	-
341	387470,04	1159575,52	387470,04	1159575,52	Геодезический	0,1	-
342	387475,84	1159565,72	387475,84	1159565,72	Геодезический	0,1	-
343	387478,23	1159560,16	387478,23	1159560,16	Геодезический	0,1	-
344	387481,59	1159548,94	387481,59	1159548,94	Геодезический	0,1	-
345	387483,19	1159537,36	387483,19	1159537,36	Геодезический	0,1	-
317	387483,37	1159539,14	387483,37	1159539,14	Геодезический	0,2	-
<b>Часть № 11</b>							
346	387936,80	1160447,20	387936,80	1160447,20	Картометрический	1	-

Раздел №3							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
347	387977,72	1160488,52	387977,72	1160488,52	Геодезический	0,1	-
348	387983,76	1160485,60	387983,76	1160485,60	Картометрический	1	-
349	387995,79	1160488,34	387995,79	1160488,34	Картометрический	1	-
350	388023,38	1160502,88	388023,38	1160502,88	Картометрический	1	-
351	388050,10	1160519,28	388050,10	1160519,28	Картометрический	1	-
352	388071,55	1160532,28	388071,55	1160532,28	Картометрический	1	-
353	388074,44	1160540,32	388074,44	1160540,32	Картометрический	1	-
354	388074,75	1160547,65	388074,75	1160547,65	Картометрический	1	-
355	388074,75	1160555,79	388074,75	1160555,79	Картометрический	1	-
356	388093,73	1160566,99	388093,73	1160566,99	Картометрический	1	-
357	388141,28	1160593,24	388141,28	1160593,24	Картометрический	1	-
358	388167,99	1160589,42	388167,99	1160589,42	Картометрический	1	-
359	388186,35	1160589,42	388186,35	1160589,42	Картометрический	1	-
360	388210,39	1160600,97	388210,39	1160600,97	Картометрический	1	-
361	388233,08	1160613,04	388233,08	1160613,04	Картометрический	1	-
362	388289,76	1160649,40	388289,76	1160649,40	Картометрический	1	-
363	388298,58	1160654,61	388298,58	1160654,61	Картометрический	1	-
364	388380,42	1160718,14	388380,42	1160718,14	Картометрический	1	-
365	388413,19	1160762,00	388413,19	1160762,00	Картометрический	1	-
366	388476,58	1160884,19	388476,58	1160884,19	Картометрический	1	-
367	388484,35	1160931,38	388484,35	1160931,38	Картометрический	1	-
368	388488,23	1160983,11	388488,23	1160983,11	Картометрический	1	-
369	388486,34	1161028,94	388486,34	1161028,94	Картометрический	1	-
370	388472,38	1161034,70	388472,38	1161034,70	Картометрический	1	-
371	388467,43	1161050,10	388467,43	1161050,10	Картометрический	1	-
372	388470,67	1161171,03	388470,67	1161171,03	Картометрический	1	-
373	388432,31	1161181,63	388432,31	1161181,63	Картометрический	1	-
374	388432,31	1161224,77	388432,31	1161224,77	Картометрический	1	-
375	388393,81	1161243,42	388393,81	1161243,42	Картометрический	1	-
376	388390,91	1161225,97	388390,91	1161225,97	Геодезический	0,2	-
377	388385,36	1161197,04	388385,36	1161197,04	Геодезический	0,2	-
378	388370,78	1161076,59	388370,78	1161076,59	Геодезический	0,1	-
379	388351,01	1160978,57	388351,01	1160978,57	Геодезический	0,1	-
380	388321,64	1160814,73	388321,64	1160814,73	Геодезический	0,2	-

Раздел №3							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
381	388305,13	1160785,26	388305,13	1160785,26	Геодезический	0,2	-
382	388264,29	1160741,47	388264,29	1160741,47	Геодезический	0,2	-
383	388233,15	1160718,62	388233,15	1160718,62	Геодезический	0,2	-
384	388174,29	1160685,36	388174,29	1160685,36	Геодезический	0,2	-
385	387999,03	1160606,96	387999,03	1160606,96	Геодезический	0,2	-
386	387953,35	1160589,64	387953,35	1160589,64	Геодезический	0,2	-
387	387900,78	1160569,31	387900,78	1160569,31	Геодезический	0,2	-
388	387865,55	1160555,68	387860,38	1160553,68	Картометрический	1	-
389	387864,88	1160547,32	387864,88	1160547,32	Картометрический	1	-
390	387874,91	1160536,21	387874,91	1160536,21	Картометрический	1	-
391	387912,25	1160464,82	387912,25	1160464,82	Картометрический	1	-
346	387936,80	1160447,20	387936,80	1160447,20	Картометрический	1	-
<b>Часть № 12</b>							
392	387876,13	1160566,49	387876,13	1160566,49	Картометрический	1	-
393	387898,62	1160574,91	387898,62	1160574,91	Геодезический	0,1	-
394	387951,23	1160595,26	387951,23	1160595,26	Геодезический	0,2	-
395	387996,75	1160612,51	387996,75	1160612,51	Геодезический	0,2	-
396	388171,59	1160690,72	388171,59	1160690,72	Геодезический	0,1	-
397	388229,89	1160723,66	388229,89	1160723,66	Геодезический	0,1	-
398	388260,29	1160745,97	388260,29	1160745,97	Геодезический	0,1	-
399	388300,25	1160788,82	388300,25	1160788,82	Геодезический	0,1	-
400	388315,92	1160816,79	388315,92	1160816,79	Геодезический	0,1	-
401	388345,11	1160979,69	388345,11	1160979,69	Геодезический	0,2	-
402	388364,86	1161077,55	388364,86	1161077,55	Геодезический	0,2	-
403	388367,51	1161099,49	388367,51	1161099,49	Картометрический	1	-
404	388297,95	1161120,01	388297,95	1161120,01	Геодезический	0,1	-
405	388297,94	1161101,88	388297,94	1161101,88	Геодезический	0,1	-
406	388282,06	1161085,12	388282,06	1161085,12	Геодезический	0,1	-
407	388283,46	1161067,66	388283,46	1161067,66	Геодезический	0,1	-
408	388304,19	1161025,24	388304,19	1161025,24	Геодезический	0,1	-
409	388300,52	1161008,57	388300,52	1161008,57	Геодезический	0,1	-
410	388285,07	1161022,69	388285,07	1161022,69	Геодезический	0,1	-
411	388251,51	1161049,52	388251,51	1161049,52	Геодезический	0,1	-
412	388213,73	1160994,33	388213,73	1160994,33	Геодезический	0,1	-
413	388145,45	1160924,82	388145,45	1160924,82	Геодезический	0,1	-



Раздел №3							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
414	388090,95	1160883,88	388090,95	1160883,88	Геодезический	0,1	-
415	388026,79	1160845,60	388026,79	1160845,60	Геодезический	0,1	-
416	387976,83	1160818,40	387976,83	1160818,40	Геодезический	0,1	-
417	387936,59	1160806,71	387936,59	1160806,71	Геодезический	0,1	-
418	387897,03	1160804,21	387897,03	1160804,21	Геодезический	0,1	-
419	387867,07	1160811,31	387867,07	1160811,31	Геодезический	0,1	-
420	387863,41	1160811,48	387863,41	1160811,48	Геодезический	0,1	-
421	387872,97	1160779,95	387872,97	1160779,95	Геодезический	0,1	-
422	387832,81	1160764,19	387832,81	1160764,19	Геодезический	0,1	-
423	387886,76	1160601,79	387886,76	1160601,79	Геодезический	0,1	-
424	387872,60	1160593,46	387872,60	1160593,46	Геодезический	0,1	-
425	387874,49	1160573,03	387874,49	1160573,03	Геодезический	0,1	-
426	387875,13	1160570,48	387875,13	1160570,48	Геодезический	0,1	-
392	387876,13	1160566,49	387876,13	1160566,49	Картометрический	1	-
<b>Часть № 13</b>							
427	390934,90	1161983,19	390934,90	1161983,19	Картометрический	1	-
428	391009,64	1161995,47	391009,64	1161995,47	Картометрический	1	-
429	391041,20	1162002,65	391041,20	1162002,65	Картометрический	1	-
430	391057,85	1162008,72	391057,85	1162008,72	Картометрический	1	-
431	391071,94	1162015,22	391071,94	1162015,22	Картометрический	1	-
432	391087,32	1162023,99	391087,32	1162023,99	Картометрический	1	-
433	391102,10	1162035,41	391102,10	1162035,41	Картометрический	1	-
434	391115,94	1162049,87	391115,94	1162049,87	Картометрический	1	-
435	391144,54	1162088,90	391144,54	1162088,90	Картометрический	1	-
436	391173,23	1162150,94	391173,23	1162150,94	Картометрический	1	-
437	391176,63	1162154,76	391176,63	1162154,76	Картометрический	1	-
438	391177,58	1162155,24	391177,58	1162155,24	Геодезический	0,2	-
439	391128,63	1162169,29	391128,63	1162169,29	Геодезический	0,2	-
440	391012,18	1162221,90	391012,18	1162221,90	Геодезический	0,2	-
441	390968,80	1162245,42	390968,80	1162245,42	Геодезический	0,2	-
442	390759,77	1162373,62	390759,77	1162373,62	Геодезический	0,2	-
443	390683,06	1162423,55	390683,06	1162423,55	Геодезический	0,2	-
444	390666,20	1162435,17	390666,20	1162435,17	Геодезический	0,2	-
445	390665,60	1162435,55	390665,60	1162435,55	Картометрический	1	-
446	390640,70	1162352,73	390640,70	1162352,73	Картометрический	1	-

Раздел №3							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
447	390666,67	1162203,79	390666,67	1162203,79	Картометрический	1	-
448	390638,33	1162120,72	390638,33	1162120,72	Картометрический	1	-
449	390641,59	1162106,62	390641,59	1162106,62	Картометрический	1	-
450	390684,91	1162086,89	390684,91	1162086,89	Картометрический	1	-
451	390723,78	1162045,06	390723,78	1162045,06	Картометрический	1	-
452	390746,92	1162020,14	390746,92	1162020,14	Картометрический	1	-
453	390765,02	1162011,83	390765,02	1162011,83	Картометрический	1	-
454	390793,80	1162032,00	390793,80	1162032,00	Картометрический	1	-
455	390856,10	1161979,79	390856,10	1161979,79	Картометрический	1	-
456	390879,25	1162000,56	390879,25	1162000,56	Картометрический	1	-
427	390934,90	1161983,19	390934,90	1161983,19	Картометрический	1	-
<b>Часть № 14</b>							
457	391182,06	1162160,25	391182,06	1162160,25	Геодезический	0,2	-
458	391182,27	1162161,09	391182,27	1162161,09	Картометрический	1	-
459	391188,96	1162168,60	391188,96	1162168,60	Картометрический	1	-
460	391200,27	1162176,20	391200,27	1162176,20	Картометрический	1	-
461	391227,27	1162216,10	391227,27	1162216,10	Картометрический	1	-
462	391255,72	1162254,47	391255,72	1162254,47	Картометрический	1	-
463	391256,12	1162254,74	391256,12	1162254,74	Геодезический	0,1	-
464	390770,41	1162562,51	390770,41	1162562,51	Геодезический	0,1	-
465	390769,21	1162563,27	390769,21	1162563,26	Картометрический	1	-
466	390668,80	1162440,66	390668,80	1162440,66	Картометрический	1	-
467	390669,60	1162440,11	390669,60	1162440,11	Геодезический	0,2	-
468	390686,34	1162428,57	390686,34	1162428,57	Геодезический	0,2	-
469	390762,97	1162378,70	390762,97	1162378,70	Геодезический	0,2	-
470	390971,80	1162250,62	390971,80	1162250,62	Геодезический	0,2	-
471	391014,84	1162227,28	391014,84	1162227,28	Геодезический	0,2	-
472	391130,71	1162174,93	391130,71	1162174,93	Геодезический	0,2	-
457	391182,06	1162160,25	391182,06	1162160,25	Геодезический	0,2	-
<b>Часть № 15</b>							
473	391482,66	1164399,04	391482,66	1164399,04	Геодезический	0,2	-
474	391479,28	1164426,04	391479,28	1164426,04	Геодезический	0,2	-
475	391455,64	1164496,65	391455,64	1164496,65	Геодезический	0,2	-
476	391398,52	1164658,11	391398,52	1164658,11	Геодезический	0,2	-
477	391362,22	1164849,44	391362,22	1164849,44	Геодезический	0,5	-

Раздел №3							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
478	391303,29	1164816,42	391303,29	1164816,41	Картометрический	1	-
479	391332,12	1164719,34	391332,12	1164719,34	Картометрический	1	-
480	391326,81	1164657,86	391326,81	1164657,86	Картометрический	1	-
481	391330,08	1164618,15	391330,08	1164618,15	Картометрический	1	-
482	391302,81	1164613,50	391302,81	1164613,50	Геодезический	0,1	-
483	391313,07	1164577,16	391313,07	1164577,16	Геодезический	0,1	-
484	391343,98	1164584,05	391343,98	1164584,05	Картометрический	1	-
485	391358,86	1164530,26	391358,86	1164530,26	Картометрический	1	-
486	391443,18	1164387,17	391443,18	1164387,17	Картометрический	1	-
473	391482,66	1164399,04	391482,66	1164399,04	Геодезический	0,2	-
<b>Часть № 16</b>							
487	391300,57	1164821,79	391300,57	1164821,80	Картометрический	1	-
488	391361,03	1164855,68	391361,03	1164855,68	Геодезический	0,5	-
489	391358,29	1164869,39	391358,29	1164869,39	Геодезический	0,2	-
490	391312,91	1164980,15	391312,91	1164980,15	Геодезический	0,2	-
491	391296,69	1165015,00	391296,69	1165015,00	Геодезический	0,2	-
492	391268,84	1165056,38	391268,84	1165056,38	Геодезический	0,2	-
493	391210,61	1165105,95	391210,61	1165105,95	Геодезический	0,2	-
494	391145,60	1165153,65	391145,60	1165153,65	Геодезический	0,2	-
495	391084,18	1165200,85	391084,18	1165200,85	Геодезический	0,2	-
496	391004,05	1165265,64	391004,05	1165265,64	Геодезический	0,2	-
497	390993,28	1165280,14	390993,28	1165280,14	Геодезический	0,2	-
498	390985,19	1165287,19	390985,19	1165287,19	Геодезический	0,2	-
499	390972,76	1165268,92	390972,76	1165268,92	Геодезический	0,2	-
500	390971,35	1165172,51	390971,36	1165172,51	Картометрический	1	-
501	391009,70	1165151,48	391009,70	1165151,48	Картометрический	1	-
502	391150,39	1165041,05	391150,39	1165041,05	Картометрический	1	-
503	391189,59	1165044,43	391189,59	1165044,43	Картометрический	1	-
504	391219,23	1165005,42	391219,23	1165005,42	Картометрический	1	-
505	391256,48	1164940,09	391256,48	1164940,09	Картометрический	1	-
506	391273,26	1164908,23	391273,26	1164908,23	Картометрический	1	-
507	391271,80	1164875,39	391271,80	1164875,39	Картометрический	1	-
487	391300,57	1164821,79	391300,57	1164821,80	Картометрический	1	-
<b>Часть № 17</b>							
508	391488,62	1164399,80	391488,62	1164399,80	Геодезический	0,2	-

Раздел №3							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
509	391502,84	1164409,31	391502,84	1164409,31	Геодезический	0,2	-
510	391556,17	1164428,13	391556,17	1164428,13	Геодезический	0,2	-
511	391587,98	1164453,64	391587,98	1164453,64	Геодезический	0,2	-
512	391590,77	1164471,77	391590,77	1164471,77	Геодезический	0,2	-
513	391584,15	1164549,54	391584,15	1164549,54	Геодезический	0,2	-
514	391560,79	1164655,76	391560,79	1164655,76	Геодезический	0,2	-
515	391517,44	1164872,25	391517,44	1164872,25	Геодезический	0,2	-
516	391516,12	1164881,96	391516,12	1164881,96	Картометрический	1	-
517	391502,66	1164929,02	391502,66	1164929,02	Геодезический	0,2	-
518	391483,04	1165003,22	391483,04	1165003,22	Геодезический	0,2	-
519	391412,23	1165125,26	391412,23	1165125,26	Геодезический	0,2	-
520	391382,50	1165154,98	391382,50	1165154,98	Геодезический	0,2	-
521	391337,21	1165186,03	391337,21	1165186,03	Геодезический	0,2	-
522	391321,42	1165230,03	391321,42	1165230,03	Геодезический	0,2	-
523	391300,23	1165254,87	391300,23	1165254,87	Геодезический	0,2	-
524	391278,80	1165268,68	391278,80	1165268,68	Геодезический	0,2	-
525	391243,84	1165268,68	391243,84	1165268,68	Геодезический	0,2	-
526	391215,47	1165291,11	391215,47	1165291,11	Геодезический	0,2	-
527	391184,14	1165315,80	391184,14	1165315,80	Геодезический	0,2	-
528	391136,20	1165350,22	391136,20	1165350,22	Геодезический	0,2	-
529	391105,72	1165368,71	391105,72	1165368,71	Геодезический	0,2	-
530	391078,89	1165370,54	391078,89	1165370,54	Геодезический	0,2	-
531	391049,61	1165365,73	391049,61	1165365,73	Геодезический	0,2	-
532	390958,80	1165477,67	390958,80	1165477,67	Геодезический	0,2	-
533	390962,42	1165453,76	390962,42	1165453,76	Картометрический	1	-
534	390970,33	1165412,42	390970,33	1165412,42	Картометрический	1	-
535	390977,17	1165382,14	390977,17	1165382,14	Картометрический	1	-
536	390982,70	1165355,80	390982,70	1165355,80	Картометрический	1	-
537	390989,02	1165335,52	390989,02	1165335,52	Картометрический	1	-
538	390999,29	1165306,03	390999,29	1165306,03	Картометрический	1	-
539	390989,13	1165291,71	390989,13	1165291,71	Геодезический	0,2	-
540	390997,72	1165284,22	390997,72	1165284,22	Геодезический	0,2	-
541	391007,83	1165270,30	391007,83	1165270,30	Геодезический	0,2	-
542	391087,90	1165205,57	391087,90	1165205,57	Геодезический	0,2	-

Раздел №3							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
543	391149,20	1165158,45	391149,20	1165158,45	Геодезический	0,2	-
544	391214,33	1165110,65	391214,33	1165110,65	Геодезический	0,2	-
545	391273,36	1165060,42	391273,36	1165060,42	Геодезический	0,2	-
546	391301,93	1165017,96	391301,93	1165017,96	Геодезический	0,2	-
547	391318,41	1164982,55	391318,41	1164982,55	Геодезический	0,2	-
548	391364,07	1164871,13	391364,07	1164871,13	Геодезический	0,2	-
549	391367,02	1164856,28	391367,02	1164856,28	Геодезический	0,2	-
550	391404,32	1164659,67	391404,32	1164659,67	Геодезический	0,2	-
551	391461,32	1164498,61	391461,32	1164498,61	Геодезический	0,2	-
552	391484,96	1164427,94	391484,96	1164427,94	Геодезический	0,2	-
508	391488,62	1164399,80	391488,62	1164399,80	Геодезический	0,2	-
<b>Часть № 18</b>							
553	389722,30	1163525,48	389722,30	1163525,48	Геодезический	0,2	-
554	389721,31	1163572,67	389721,31	1163572,67	Картометрический	1	-
555	389713,81	1163658,16	389713,81	1163658,16	Картометрический	1	-
556	389722,81	1163794,66	389722,81	1163794,66	Картометрический	1	-
557	389758,83	1164121,64	389758,83	1164121,64	Картометрический	1	-
558	389678,19	1164147,44	389678,19	1164147,44	Картометрический	1	-
559	389660,13	1164087,05	389660,13	1164087,05	Картометрический	1	-
560	389642,55	1164033,83	389642,55	1164033,83	Картометрический	1	-
561	389543,63	1164062,16	389543,63	1164062,16	Картометрический	1	-
562	389503,90	1164071,99	389503,90	1164071,99	Картометрический	1	-
563	389498,90	1164046,58	389498,90	1164046,58	Геодезический	0,2	-
564	389479,47	1163955,71	389479,47	1163955,71	Геодезический	0,2	-
565	389443,54	1163780,51	389443,54	1163780,51	Геодезический	0,2	-
566	389437,36	1163724,13	389437,36	1163724,13	Геодезический	0,2	-
567	389435,90	1163698,89	389435,90	1163698,89	Геодезический	0,2	-
568	389427,56	1163646,28	389427,56	1163646,28	Геодезический	0,2	-
569	389426,73	1163641,04	389426,73	1163641,04	Картометрический	1	-
570	389668,29	1163570,08	389668,29	1163570,08	Геодезический	0,2	-
553	389722,30	1163525,48	389722,30	1163525,48	Геодезический	0,2	-
<b>Часть № 19</b>							
571	389661,00	1164226,42	389661,00	1164226,43	Картометрический	1	-
572	389704,73	1164310,82	389704,73	1164310,82	Картометрический	1	-
573	389676,00	1164332,24	389676,00	1164332,24	Картометрический	1	-

Раздел №3							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
574	389653,77	1164395,37	389653,77	1164395,37	Картометрический	1	-
575	389615,83	1164423,75	389615,83	1164423,75	Геодезический	0,2	-
576	389553,13	1164325,55	389553,13	1164325,55	Геодезический	0,2	-
577	389548,29	1164306,37	389548,29	1164306,37	Геодезический	0,2	-
578	389541,75	1164270,47	389541,75	1164270,47	Картометрический	1	-
579	389631,67	1164251,37	389631,67	1164251,37	Картометрический	1	-
571	389661,00	1164226,42	389661,00	1164226,42	Картометрический	1	-
<b>Часть № 20</b>							
580	389420,93	1163642,74	389420,93	1163642,75	Картометрический	1	-
581	389421,64	1163647,22	389421,64	1163647,22	Геодезический	0,2	-
582	389429,92	1163699,53	389429,92	1163699,53	Геодезический	0,2	-
583	389431,38	1163724,63	389431,38	1163724,63	Геодезический	0,2	-
584	389437,66	1163781,71	389437,66	1163781,71	Геодезический	0,2	-
585	389473,59	1163956,95	389473,59	1163956,95	Геодезический	0,2	-
586	389493,02	1164047,74	389493,02	1164047,74	Геодезический	0,2	-
587	389521,17	1164190,93	389521,17	1164190,93	Геодезический	0,2	-
588	389542,43	1164307,65	389542,43	1164307,65	Геодезический	0,2	-
589	389547,55	1164327,95	389547,55	1164327,95	Геодезический	0,2	-
590	389610,63	1164426,75	389610,63	1164426,75	Геодезический	0,2	-
591	389518,85	1164475,50	389518,85	1164475,50	Картометрический	1	-
592	389438,77	1164352,12	389438,77	1164352,12	Картометрический	1	-
593	389420,16	1164297,75	389420,16	1164297,75	Картометрический	1	-
594	389407,16	1164229,95	389407,16	1164229,95	Картометрический	1	-
595	389420,12	1164179,68	389420,12	1164179,68	Картометрический	1	-
596	389415,16	1164159,14	389415,16	1164159,14	Картометрический	1	-
597	389405,11	1164118,96	389405,11	1164118,96	Геодезический	0,1	-
598	389402,29	1164109,16	389402,29	1164109,16	Геодезический	0,1	-
599	389377,64	1164010,65	389377,64	1164010,65	Картометрический	1	-
600	389358,13	1163929,65	389358,13	1163929,65	Картометрический	1	-
601	389348,68	1163848,61	389348,68	1163848,61	Картометрический	1	-
602	389354,15	1163832,07	389354,15	1163832,07	Картометрический	1	-
603	389363,50	1163814,21	389363,50	1163814,21	Картометрический	1	-
604	389366,81	1163740,60	389366,81	1163740,60	Картометрический	1	-
605	389418,18	1163643,55	389418,18	1163643,55	Геодезический	0,2	-
580	389420,93	1163642,74	389420,93	1163642,75	Картометрический	1	-

Раздел №3							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Часть № 21							
606	389903,32	1164452,87	389903,32	1164452,87	Картометрический	1	-
607	389936,30	1164474,49	389936,30	1164474,49	Геодезический	0,5	-
608	390026,19	1164503,93	390026,19	1164503,93	Геодезический	0,5	-
609	390233,36	1164541,95	390233,36	1164541,95	Геодезический	0,5	-
610	390479,19	1164586,65	390479,19	1164586,65	Геодезический	0,5	-
611	390462,05	1164629,75	390462,05	1164629,75	Геодезический	0,2	-
612	390457,17	1164657,38	390457,17	1164657,38	Геодезический	0,2	-
613	390453,92	1164684,81	390453,92	1164684,81	Геодезический	0,2	-
614	390457,43	1164800,30	390457,43	1164800,30	Геодезический	0,2	-
615	390470,55	1164897,29	390470,55	1164897,29	Геодезический	0,2	-
616	390479,28	1164932,21	390479,28	1164932,21	Геодезический	0,2	-
617	390466,96	1164972,28	390466,96	1164972,26	Картометрический	1	-
618	390434,01	1164999,80	390434,01	1164999,80	Картометрический	1	-
619	390276,02	1165071,15	390276,02	1165071,15	Картометрический	1	-
620	390219,90	1165152,87	390219,90	1165152,87	Картометрический	1	-
621	390214,44	1165172,21	390214,44	1165172,21	Геодезический	0,1	-
622	390218,78	1165180,64	390218,78	1165180,64	Геодезический	0,1	-
623	390192,12	1165236,77	390192,12	1165236,77	Картометрический	1	-
624	390186,12	1165321,76	390186,12	1165321,76	Картометрический	1	-
625	390201,38	1165393,67	390201,38	1165393,67	Картометрический	1	-
626	390187,76	1165425,27	390187,76	1165425,27	Картометрический	1	-
627	390176,32	1165494,46	390176,32	1165494,46	Картометрический	1	-
628	390159,30	1165519,11	390159,30	1165519,11	Картометрический	1	-
629	390130,91	1165490,38	390130,91	1165490,38	Геодезический	0,2	-
630	390108,83	1165463,43	390108,83	1165463,43	Геодезический	0,2	-
631	390052,49	1165378,57	390052,49	1165378,57	Геодезический	0,2	-
632	390052,10	1165377,63	390052,10	1165377,63	Геодезический	0,2	-
633	390049,18	1165373,36	390049,18	1165373,36	Геодезический	0,2	-
634	390043,75	1165376,26	390043,75	1165376,26	Картометрический	1	-
635	390047,23	1165381,51	390047,23	1165381,51	Геодезический	0,2	-
636	390103,99	1165467,01	390103,99	1165467,01	Геодезический	0,2	-
637	390126,45	1165494,40	390126,45	1165494,40	Геодезический	0,2	-
638	390158,52	1165526,85	390158,51	1165526,86	Картометрический	1	-
639	390083,42	1165582,84	390083,42	1165582,84	Картометрический	1	-

Раздел №3							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
640	390028,18	1165524,38	390028,18	1165524,38	Картометрический	1	-
641	389962,64	1165428,24	389962,64	1165428,24	Геодезический	0,1	-
642	389929,61	1165343,87	389929,61	1165343,87	Картометрический	1	-
643	389903,03	1165213,24	389903,03	1165213,24	Картометрический	1	-
644	389812,24	1165075,31	389812,24	1165075,31	Геодезический	0,2	-
645	389804,11	1165063,03	389804,11	1165063,03	Геодезический	0,2	-
646	389745,95	1164971,59	389745,95	1164971,59	Картометрический	1	-
647	389753,05	1164967,17	389753,05	1164967,17	Картометрический	1	-
648	389723,34	1164919,49	389723,34	1164919,49	Геодезический	0,2	-
649	389713,88	1164904,99	389713,88	1164904,99	Геодезический	0,2	-
650	389705,42	1164910,96	389705,42	1164910,96	Геодезический	0,1	-
651	389700,25	1164904,55	389700,25	1164904,55	Геодезический	0,1	-
652	389709,50	1164897,81	389709,50	1164897,81	Картометрический	1	-
653	389653,61	1164806,17	389653,61	1164806,17	Картометрический	1	-
654	389623,60	1164741,19	389623,60	1164741,19	Картометрический	1	-
655	389630,38	1164724,55	389630,38	1164724,55	Геодезический	0,1	-
656	389634,20	1164707,47	389634,20	1164707,47	Геодезический	0,1	-
657	389646,25	1164693,84	389646,25	1164693,84	Геодезический	0,1	-
658	389640,77	1164686,91	389640,77	1164686,91	Геодезический	0,1	-
659	389637,71	1164682,78	389637,71	1164682,78	Геодезический	0,1	-
660	389619,54	1164651,06	389619,54	1164651,06	Картометрический	1	-
661	389643,28	1164646,31	389643,28	1164646,31	Геодезический	0,2	-
662	389672,60	1164648,15	389672,60	1164648,15	Геодезический	0,2	-
663	389713,53	1164658,13	389713,53	1164658,13	Геодезический	0,2	-
664	389805,74	1164818,22	389805,74	1164818,22	Геодезический	0,2	-
665	389851,71	1164907,54	389851,71	1164907,54	Геодезический	0,2	-
666	389894,07	1165000,84	389894,07	1165000,84	Геодезический	0,2	-
667	389901,62	1165016,35	389901,62	1165016,35	Геодезический	0,2	-
668	389960,98	1165147,67	389960,98	1165147,67	Геодезический	0,2	-
669	390006,57	1165302,56	390006,57	1165302,56	Геодезический	0,2	-
670	390028,47	1165350,19	390028,47	1165350,19	Геодезический	0,2	-
671	390033,47	1165361,07	390033,47	1165361,07	Картометрический	1	-
672	390038,32	1165358,25	390038,32	1165358,25	Геодезический	0,2	-
673	390033,23	1165348,88	390033,23	1165348,88	Геодезический	0,2	-



Раздел №3							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
674	390034,17	1165348,21	390034,17	1165348,20	Картометрический	1	-
675	390033,73	1165347,25	390033,73	1165347,25	Геодезический	0,2	-
676	390012,21	1165300,44	390012,21	1165300,44	Геодезический	0,2	-
677	389966,62	1165145,57	389966,62	1165145,57	Геодезический	0,2	-
678	389857,11	1164904,92	389857,11	1164904,92	Геодезический	0,2	-
679	389811,02	1164815,34	389811,02	1164815,34	Геодезический	0,2	-
680	389718,58	1164654,88	389718,58	1164654,88	Геодезический	0,2	-
681	389721,47	1164622,27	389721,47	1164622,27	Геодезический	0,2	-
682	389655,02	1164494,66	389655,02	1164494,66	Геодезический	0,2	-
683	389688,25	1164467,99	389688,25	1164467,99	Геодезический	0,1	-
684	389703,36	1164455,57	389703,36	1164455,57	Геодезический	0,1	-
685	389736,37	1164428,47	389736,38	1164428,48	Картометрический	1	-
686	389767,17	1164474,04	389767,17	1164474,04	Картометрический	1	-
687	389750,80	1164483,77	389750,80	1164483,77	Картометрический	1	-
688	389767,77	1164512,47	389767,77	1164512,47	Геодезический	0,1	-
689	389773,33	1164521,87	389773,33	1164521,87	Картометрический	1	-
606	389903,32	1164452,87	389903,32	1164452,87	Картометрический	1	-
<b>Часть № 22</b>							
690	390291,53	1165479,31	390291,53	1165479,31	Картометрический	1	-
691	390336,95	1165502,56	390336,95	1165502,56	Геодезический	0,2	-
692	390404,48	1165770,08	390404,48	1165770,08	Геодезический	0,2	-
693	390403,32	1165784,30	390403,32	1165784,30	Картометрический	1	-
694	390302,89	1165832,26	390302,89	1165832,26	Картометрический	1	-
695	390301,41	1165828,69	390301,41	1165828,69	Геодезический	0,2	-
696	390257,39	1165722,21	390257,39	1165722,21	Геодезический	0,2	-
697	390238,94	1165665,73	390238,94	1165665,73	Геодезический	0,2	-
698	390234,93	1165648,44	390234,93	1165648,44	Геодезический	0,2	-
699	390234,08	1165619,95	390234,08	1165619,95	Геодезический	0,2	-
700	390208,54	1165574,72	390208,54	1165574,72	Геодезический	0,2	-
701	390202,89	1165568,24	390202,90	1165568,23	Картометрический	1	-
690	390291,53	1165479,31	390291,53	1165479,31	Картометрический	1	-
<b>Часть № 23</b>							
702	389468,73	1164744,56	389468,74	1164744,57	Картометрический	1	-
703	389529,11	1164842,93	389529,11	1164842,93	Картометрический	1	-
704	389581,58	1164936,16	389581,58	1164936,16	Картометрический	1	-

Раздел №3							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
705	389597,50	1164978,04	389597,50	1164978,04	Картометрический	1	-
706	389645,88	1165048,66	389645,88	1165048,66	Картометрический	1	-
707	389609,11	1165072,78	389609,11	1165072,78	Картометрический	1	-
708	389614,58	1165081,72	389614,58	1165081,72	Геодезический	0,2	-
709	389641,68	1165125,99	389641,68	1165125,99	Геодезический	0,2	-
710	389600,72	1165150,77	389600,72	1165150,77	Картометрический	1	-
711	389663,73	1165236,00	389663,73	1165236,00	Геодезический	0,2	-
712	389630,06	1165258,58	389630,06	1165258,58	Геодезический	0,2	-
713	389623,60	1165262,91	389623,60	1165262,91	Картометрический	1	-
714	389553,36	1165171,03	389553,36	1165171,03	Картометрический	1	-
715	389553,89	1165170,71	389553,89	1165170,71	Геодезический	0,2	-
716	389559,05	1165167,65	389559,05	1165167,65	Геодезический	0,2	-
717	389541,30	1165137,67	389541,30	1165137,67	Геодезический	0,2	-
718	389519,97	1165108,00	389519,97	1165108,00	Геодезический	0,2	-
719	389506,21	1165080,85	389506,21	1165080,85	Геодезический	0,2	-
720	389369,54	1164871,31	389369,54	1164871,31	Геодезический	0,2	-
721	389343,02	1164831,39	389343,02	1164831,39	Геодезический	0,1	-
722	389348,11	1164826,59	389348,11	1164826,59	Геодезический	0,1	-
723	389353,38	1164822,09	389353,38	1164822,09	Геодезический	0,1	-
724	389359,21	1164817,77	389359,21	1164817,77	Геодезический	0,1	-
725	389368,15	1164810,86	389368,15	1164810,86	Геодезический	0,1	-
726	389373,56	1164806,98	389373,56	1164806,98	Геодезический	0,1	-
727	389410,61	1164782,39	389410,61	1164782,39	Геодезический	0,1	-
728	389424,47	1164773,62	389424,47	1164773,62	Геодезический	0,1	-
702	389468,73	1164744,56	389468,74	1164744,57	Картометрический	1	-
<b>Часть № 24</b>							
729	389336,48	1164838,72	389336,48	1164838,72	Геодезический	0,1	-
730	389337,59	1164840,22	389337,59	1164840,22	Геодезический	0,1	-
731	389337,17	1164841,13	389337,17	1164841,13	Геодезический	0,1	-
732	389339,82	1164842,37	389339,82	1164842,37	Геодезический	0,1	-
733	389340,25	1164841,46	389340,25	1164841,46	Геодезический	0,1	-
734	389364,37	1164874,36	389364,37	1164874,36	Геодезический	0,2	-
735	389433,61	1164980,52	389433,61	1164980,52	Геодезический	0,2	-
736	389435,96	1164979,11	389435,96	1164979,11	Геодезический	0,2	-
737	389442,97	1164990,25	389442,97	1164990,25	Геодезический	0,2	-

Раздел №3							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
738	389440,00	1164992,62	389440,00	1164992,62	Геодезический	0,2	-
739	389441,22	1164994,48	389441,22	1164994,48	Геодезический	0,2	-
740	389452,88	1165009,26	389452,88	1165009,26	Геодезический	0,2	-
741	389452,47	1165009,44	389452,47	1165009,44	Геодезический	0,2	-
742	389501,19	1165084,13	389501,19	1165084,13	Геодезический	0,2	-
743	389514,83	1165111,12	389514,83	1165111,12	Геодезический	0,2	-
744	389530,09	1165132,34	389530,08	1165132,34	Картометрический	1	-
745	389525,58	1165134,69	389525,58	1165134,69	Картометрический	1	-
746	389461,32	1165168,26	389461,32	1165168,26	Картометрический	1	-
747	389455,47	1165144,86	389455,47	1165144,86	Картометрический	1	-
748	389458,56	1165097,99	389458,56	1165097,99	Геодезический	0,1	-
749	389446,94	1165104,64	389446,94	1165104,64	Геодезический	0,1	-
750	389413,77	1165120,49	389413,77	1165120,49	Геодезический	0,1	-
751	389389,77	1165127,40	389389,77	1165127,40	Картометрический	1	-
752	389362,05	1165124,43	389362,05	1165124,43	Картометрический	1	-
753	389312,34	1165028,53	389312,34	1165028,53	Геодезический	0,1	-
754	389301,94	1165008,57	389301,94	1165008,57	Геодезический	0,1	-
755	389280,95	1164969,09	389280,95	1164969,09	Геодезический	0,1	-
756	389302,08	1164915,78	389302,08	1164915,78	Геодезический	0,1	-
757	389324,51	1164862,40	389324,51	1164862,40	Геодезический	0,1	-
758	389327,68	1164855,47	389327,68	1164855,47	Геодезический	0,1	-
759	389330,78	1164848,98	389330,78	1164848,98	Геодезический	0,1	-
760	389333,49	1164843,79	389333,49	1164843,79	Геодезический	0,1	-
729	389336,48	1164838,72	389336,48	1164838,72	Геодезический	0,1	-
<b>Часть № 25</b>							
761	388669,63	1166943,17	388669,63	1166943,17	Картометрический	1	-
762	388705,98	1166953,44	388705,98	1166953,44	Картометрический	1	-
763	388719,67	1166962,66	388719,67	1166962,66	Картометрический	1	-
764	388722,04	1166971,61	388722,04	1166971,61	Картометрический	1	-
765	388721,78	1166991,37	388721,78	1166991,37	Картометрический	1	-
766	388724,68	1167004,80	388724,68	1167004,80	Картометрический	1	-
767	388729,41	1167020,60	388729,41	1167020,60	Картометрический	1	-
768	388737,05	1167048,51	388737,05	1167048,51	Картометрический	1	-
769	388742,06	1167075,90	388742,06	1167075,90	Картометрический	1	-
770	388746,27	1167104,60	388746,27	1167104,60	Картометрический	1	-

Раздел №3							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
771	388750,75	1167121,72	388750,75	1167121,72	Картометрический	1	-
772	388758,32	1167155,22	388754,17	1167136,73	Картометрический	1	-
773	388749,40	1167157,21	388758,33	1167155,22	Картометрический	1	-
774	388706,80	1167168,64	388749,40	1167157,21	Геодезический	0,2	-
775	388552,03	1167208,98	388706,80	1167168,64	Геодезический	0,2	-
776	388473,61	1167235,38	388552,03	1167208,98	Геодезический	0,2	-
777	388448,54	1167247,41	388473,61	1167235,38	Геодезический	0,2	-
778	388436,85	1167187,72	388448,54	1167247,41	Геодезический	0,2	-
779	388429,89	1167122,37	388436,85	1167187,72	Геодезический	0,2	-
780	388416,90	1167039,60	388429,89	1167122,37	Геодезический	0,2	-
781	388411,69	1167024,47	388416,90	1167039,60	Геодезический	0,2	-
782	388441,13	1167018,18	388411,70	1167024,47	Картометрический	1	-
783	388477,55	1167000,24	388441,13	1167018,18	Картометрический	1	-
784	388528,65	1166997,33	388477,55	1167000,24	Картометрический	1	-
785	388605,29	1166939,71	388528,65	1166997,33	Картометрический	1	-
786	388624,34	1166955,58	388605,29	1166939,71	Картометрический	1	-
787	-	-	388624,34	1166955,58	Картометрический	1	-
761	388669,63	1166943,17	388669,63	1166943,17	Картометрический	1	-
<b>Часть № 26</b>							
788	388759,56	1167160,70	388759,56	1167160,70	Картометрический	1	-
789	388760,63	1167165,43	388760,63	1167165,44	Картометрический	1	-
790	388759,05	1167184,13	388759,05	1167184,13	Картометрический	1	-
791	388770,10	1167185,19	388770,10	1167185,19	Картометрический	1	-
792	388775,64	1167208,89	388775,64	1167208,89	Картометрический	1	-
793	388779,58	1167234,70	388779,58	1167234,70	Картометрический	1	-
794	388783,01	1167251,82	388783,01	1167251,82	Картометрический	1	-
795	388786,66	1167256,56	388786,66	1167256,56	Картометрический	1	-
796	388784,80	1167265,92	388784,79	1167265,92	Картометрический	1	-
797	388759,04	1167273,85	388759,04	1167273,85	Картометрический	1	-
798	388737,76	1167275,72	388737,76	1167275,72	Картометрический	1	-
799	388727,15	1167265,11	388727,15	1167265,11	Картометрический	1	-
800	388705,56	1167254,80	388705,56	1167254,80	Геодезический	0,2	-
801	388677,63	1167257,38	388677,63	1167257,38	Геодезический	0,1	-
802	388660,60	1167261,90	388660,60	1167261,90	Геодезический	0,1	-
803	388641,53	1167266,17	388641,53	1167266,17	Геодезический	0,1	-

Раздел №3							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
804	388634,32	1167266,18	388634,32	1167266,18	Геодезический	0,2	-
805	388607,61	1167275,30	388607,61	1167275,30	Геодезический	0,2	-
806	388588,00	1167279,51	388588,00	1167279,51	Геодезический	0,2	-
807	388562,36	1167305,50	388562,36	1167305,50	Картометрический	1	-
808	388517,08	1167328,25	388517,08	1167328,25	Картометрический	1	-
809	388452,08	1167352,13	388452,08	1167352,13	Картометрический	1	-
810	388445,39	1167340,05	388445,39	1167340,05	Картометрический	1	-
811	388432,48	1167345,67	388432,48	1167345,67	Геодезический	0,1	-
812	388398,18	1167360,59	388398,18	1167360,59	Геодезический	0,1	-
813	388400,07	1167365,01	388400,07	1167365,01	Картометрический	1	-
814	388397,28	1167371,53	388397,28	1167371,53	Картометрический	1	-
815	388365,60	1167403,21	388365,60	1167403,21	Картометрический	1	-
816	388345,08	1167416,59	388345,08	1167416,59	Картометрический	1	-
817	388328,17	1167444,81	388328,17	1167444,81	Картометрический	1	-
818	388312,90	1167450,97	388312,90	1167450,97	Картометрический	1	-
819	388307,78	1167441,05	388307,78	1167441,05	Геодезический	0,1	-
820	388280,24	1167387,74	388280,24	1167387,74	Геодезический	0,1	-
821	388276,19	1167379,89	388276,19	1167379,89	Картометрический	1	-
822	388368,80	1167322,36	388368,80	1167322,36	Геодезический	0,2	-
823	388400,04	1167299,11	388400,04	1167299,11	Геодезический	0,2	-
824	388448,05	1167254,30	388448,05	1167254,30	Геодезический	0,2	-
825	388475,87	1167240,94	388475,87	1167240,94	Геодезический	0,2	-
826	388553,75	1167214,74	388553,75	1167214,74	Геодезический	0,2	-
827	388708,34	1167174,44	388708,34	1167174,44	Геодезический	0,2	-
828	388750,96	1167163,01	388750,96	1167163,01	Геодезический	0,2	-
788	388759,56	1167160,70	388759,56	1167160,70	Картометрический	1	-
<b>Часть № 27</b>							
829	388406,59	1167028,10	388406,59	1167028,10	Картометрический	1	-
830	388411,06	1167041,06	388411,06	1167041,06	Геодезический	0,2	-
831	388423,93	1167123,01	388423,93	1167123,01	Геодезический	0,2	-
832	388430,91	1167188,62	388430,91	1167188,62	Геодезический	0,2	-
833	388443,06	1167250,74	388443,06	1167250,74	Геодезический	0,2	-
834	388396,18	1167294,49	388396,18	1167294,49	Геодезический	0,2	-
835	388365,42	1167317,40	388365,42	1167317,40	Геодезический	0,2	-
836	388266,01	1167379,15	388266,01	1167379,15	Геодезический	0,2	-

Раздел №3							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
837	388252,04	1167389,65	388252,04	1167389,65	Геодезический	0,2	-
838	388241,61	1167391,98	388241,61	1167391,98	Геодезический	0,2	-
839	388232,51	1167391,01	388232,51	1167391,01	Геодезический	0,2	-
840	388228,07	1167389,61	388228,07	1167389,61	Геодезический	0,2	-
841	388219,18	1167383,03	388219,18	1167383,03	Геодезический	0,2	-
842	388189,42	1167351,33	388189,42	1167351,33	Геодезический	0,2	-
843	388179,88	1167342,49	388179,88	1167342,49	Геодезический	0,2	-
844	388168,22	1167335,89	388168,22	1167335,89	Геодезический	0,2	-
845	388158,83	1167339,61	388158,83	1167339,61	Геодезический	0,2	-
846	388161,03	1167345,19	388161,03	1167345,19	Геодезический	0,2	-
847	388167,76	1167342,53	388167,76	1167342,53	Геодезический	0,2	-
848	388176,32	1167347,37	388176,32	1167347,37	Геодезический	0,2	-
849	388185,18	1167355,59	388185,18	1167355,59	Геодезический	0,2	-
850	388215,18	1167387,53	388215,18	1167387,53	Геодезический	0,2	-
851	388225,31	1167395,03	388225,31	1167395,03	Геодезический	0,2	-
852	388231,27	1167396,91	388231,27	1167396,91	Геодезический	0,2	-
853	388241,95	1167398,06	388241,95	1167398,06	Геодезический	0,2	-
854	388250,41	1167396,17	388250,41	1167396,17	Геодезический	0,2	-
855	388250,53	1167402,03	388250,53	1167402,03	Геодезический	0,2	-
856	388251,35	1167411,03	388251,35	1167411,03	Геодезический	0,2	-
857	388259,50	1167437,81	388259,50	1167437,81	Геодезический	0,2	-
858	388267,93	1167466,85	388267,93	1167466,85	Картометрический	1	-
859	388207,41	1167482,92	388207,41	1167482,92	Геодезический	0,2	-
860	388192,02	1167489,63	388192,02	1167489,63	Геодезический	0,2	-
861	388190,85	1167486,89	388190,85	1167486,89	Геодезический	0,2	-
862	388170,39	1167497,47	388170,39	1167497,47	Геодезический	0,2	-
863	388152,82	1167530,85	388152,82	1167530,85	Картометрический	1	-
864	388148,37	1167548,55	388148,37	1167548,55	Картометрический	1	-
865	388127,79	1167561,37	388127,79	1167561,37	Картометрический	1	-
866	388084,07	1167593,50	388084,07	1167593,50	Картометрический	1	-
867	388072,46	1167561,82	388072,46	1167561,82	Картометрический	1	-
868	388078,86	1167542,83	388078,86	1167542,83	Картометрический	1	-
869	388069,63	1167482,35	388069,63	1167482,35	Геодезический	0,1	-
870	388061,29	1167468,90	388061,29	1167468,90	Геодезический	0,1	-

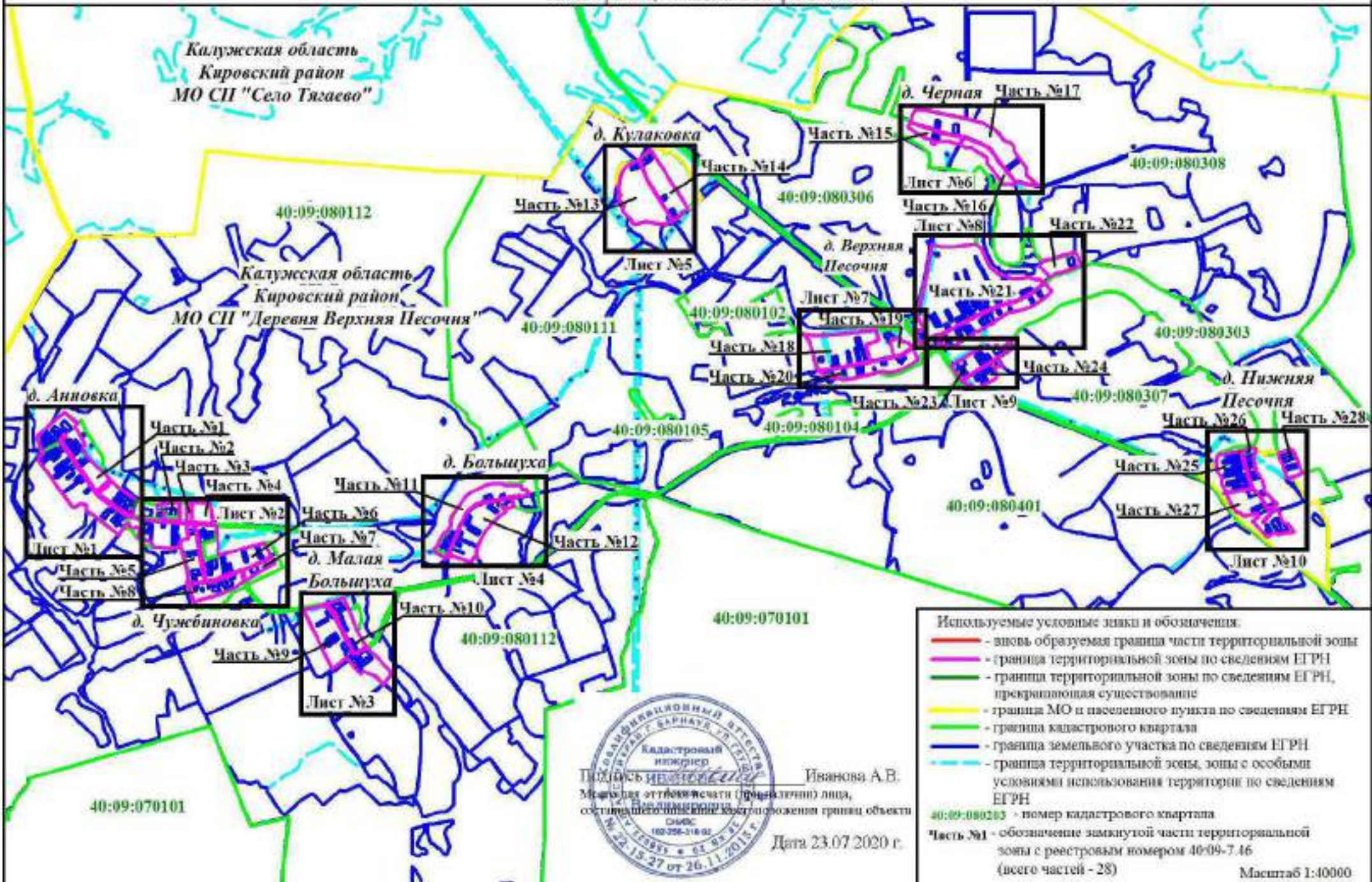
Раздел №3							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
871	388059,08	1167459,65	388059,08	1167459,65	Картометрический	1	-
872	388075,59	1167431,54	388075,59	1167431,54	Картометрический	1	-
873	388040,78	1167371,06	388040,78	1167371,06	Картометрический	1	-
874	388174,56	1167246,97	388174,56	1167246,97	Картометрический	1	-
875	388198,70	1167283,46	388198,70	1167283,46	Картометрический	1	-
876	388213,74	1167301,58	388213,74	1167301,58	Картометрический	1	-
877	388225,96	1167294,59	388225,96	1167294,59	Геодезический	0,1	-
878	388236,31	1167288,67	388236,31	1167288,66	Картометрический	1	-
879	388217,04	1167171,54	388217,04	1167171,54	Картометрический	1	-
880	388242,84	1167154,08	388242,84	1167154,08	Картометрический	1	-
881	388242,52	1167113,78	388242,52	1167113,78	Картометрический	1	-
882	388326,83	1167066,22	388326,83	1167066,22	Картометрический	1	-
829	388406,59	1167028,10	388406,59	1167028,10	Картометрический	1	-
<b>Часть № 28</b>							
883	388737,87	1167462,64	388737,86	1167462,64	Картометрический	1	-
884	388740,51	1167480,68	388740,51	1167480,68	Геодезический	0,2	-
885	388774,27	1167564,30	388774,27	1167564,30	Геодезический	0,2	-
886	388764,29	1167581,94	388764,29	1167581,94	Геодезический	0,2	-
887	388579,40	1167659,43	388579,40	1167659,43	Геодезический	0,2	-
888	388569,92	1167664,78	388569,92	1167664,78	Геодезический	0,1	-
889	388539,30	1167586,31	388539,30	1167586,31	Геодезический	0,1	-
890	388533,00	1167532,95	388533,00	1167532,95	Геодезический	0,2	-
891	388574,74	1167524,68	388574,74	1167524,68	Картометрический	1	-
892	388622,23	1167506,55	388622,23	1167506,55	Картометрический	1	-
893	388645,95	1167500,07	388645,95	1167500,07	Картометрический	1	-
894	388665,60	1167486,73	388665,60	1167486,73	Картометрический	1	-
895	388693,89	1167473,77	388693,89	1167473,77	Картометрический	1	-
896	388710,35	1167468,33	388710,35	1167468,33	Картометрический	1	-
897	388732,41	1167463,71	388732,41	1167463,71	Картометрический	1	-
883	388737,87	1167462,64	388737,86	1167462,64	Картометрический	1	-

Раздел №4

План границ объекта. Обзорная схема

Калужская область  
Кировский район  
МО СП "Село Тягаево"

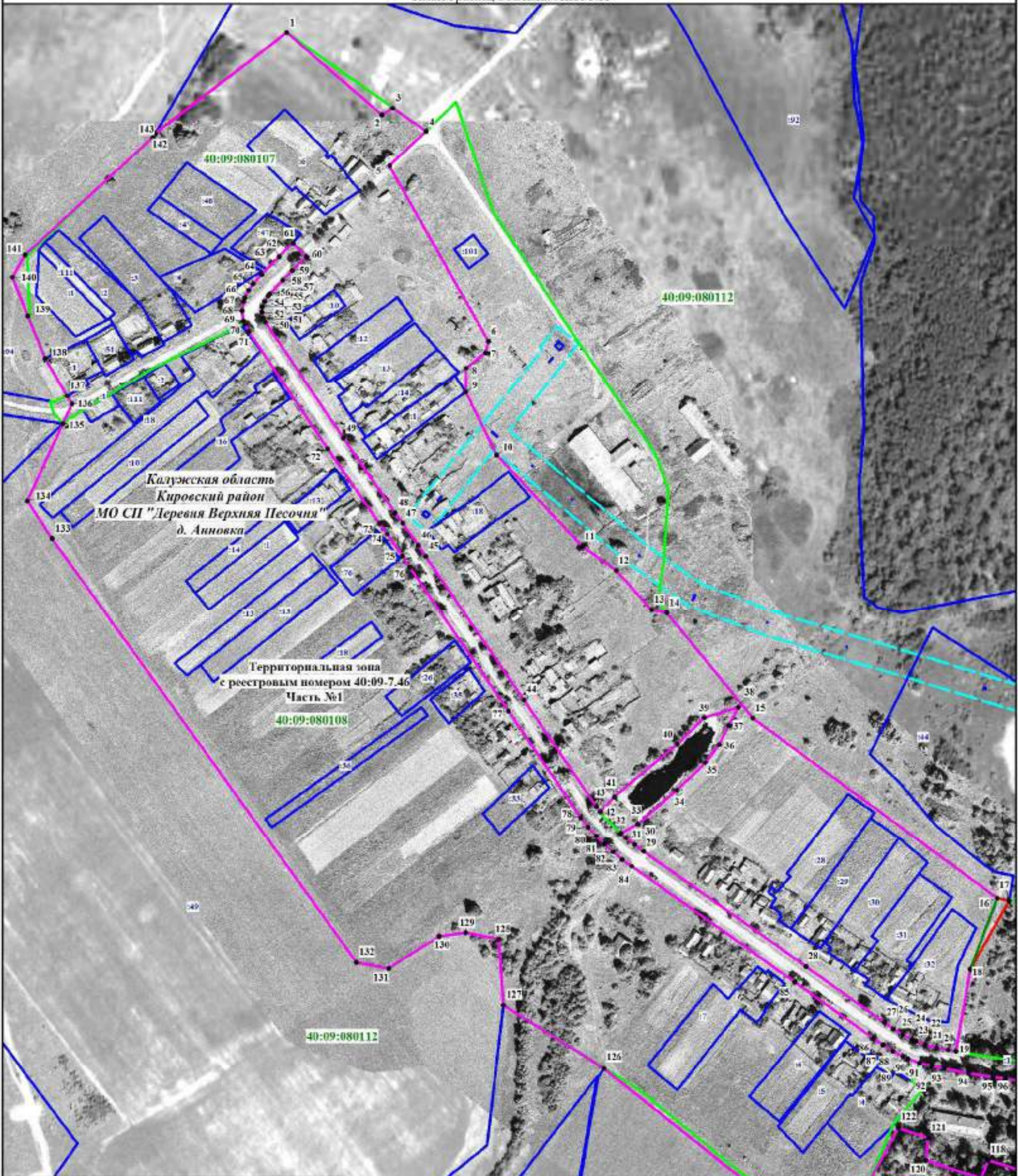
Калужская область  
Кировский район  
МО СП "Деревня Верхняя Песочня"



- Используемые условные знаки и обозначения:
- - шов образуемая граница части территориальной зоны
  - - граница территориальной зоны по сведениям ЕГРН
  - - граница территориальной зоны по сведениям ЕГРН, прекращенная существование
  - - граница МО и населенного пункта по сведениям ЕГРН
  - - граница кадастрового квартала
  - - граница земельного участка по сведениям ЕГРН
  - - граница территориальной зоны, зоны с особыми условиями использования территории по сведениям ЕГРН
- 40:09:080203 - номер кадастрового квартала  
 \*Часть №1 - обозначение замкнутой части территориальной зоны с реестровым номером 40:09-7.46 (всего частей - 28)  
 Масштаб 1:40000

Иванова А.В.  
 Специалист отдела кадастра недвижимости  
 Дата 23.07.2020 г.



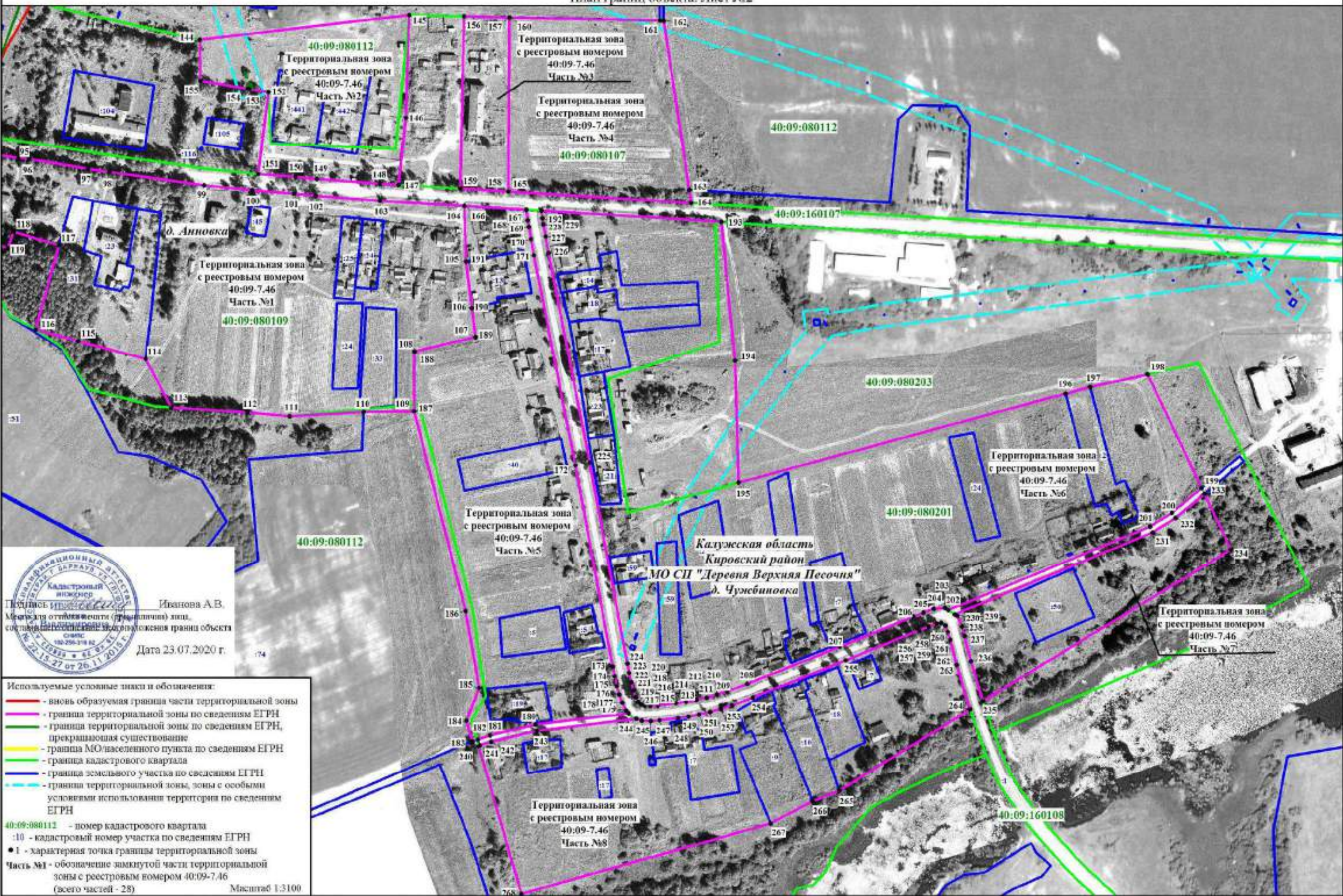


- Используемые условные знаки и обозначения:
- - вновь образуемая граница части территориальной зоны
  - - граница территориальной зоны по сведениям ЕГРН
  - - граница территориальной зоны по сведениям ЕГРН, прекращающая существование
  - - граница МО/населенного пункта по сведениям ЕГРН
  - - граница кадастрового квартала
  - - граница земельного участка по сведениям ЕГРН
  - - граница территориальной зоны, зоны с особыми условиями использования территории по сведениям ЕГРН
- 40:09:080108 - номер кадастрового квартала  
 :10 - кадастровый номер участка по сведениям ЕГРН  
 • 1 - характерная точка границы территориальной зоны  
 Часть №1 - обозначение замкнутой части территориальной зоны с реестровым номером 40:09-7.46 (всего частей - 28) Масштаб 1:3000

Иванова А.В.  
 Месяц и год отгрузки (подписи) лица,  
 составившего описание местоположения границ объекта

Дата 23.07.2020 г.

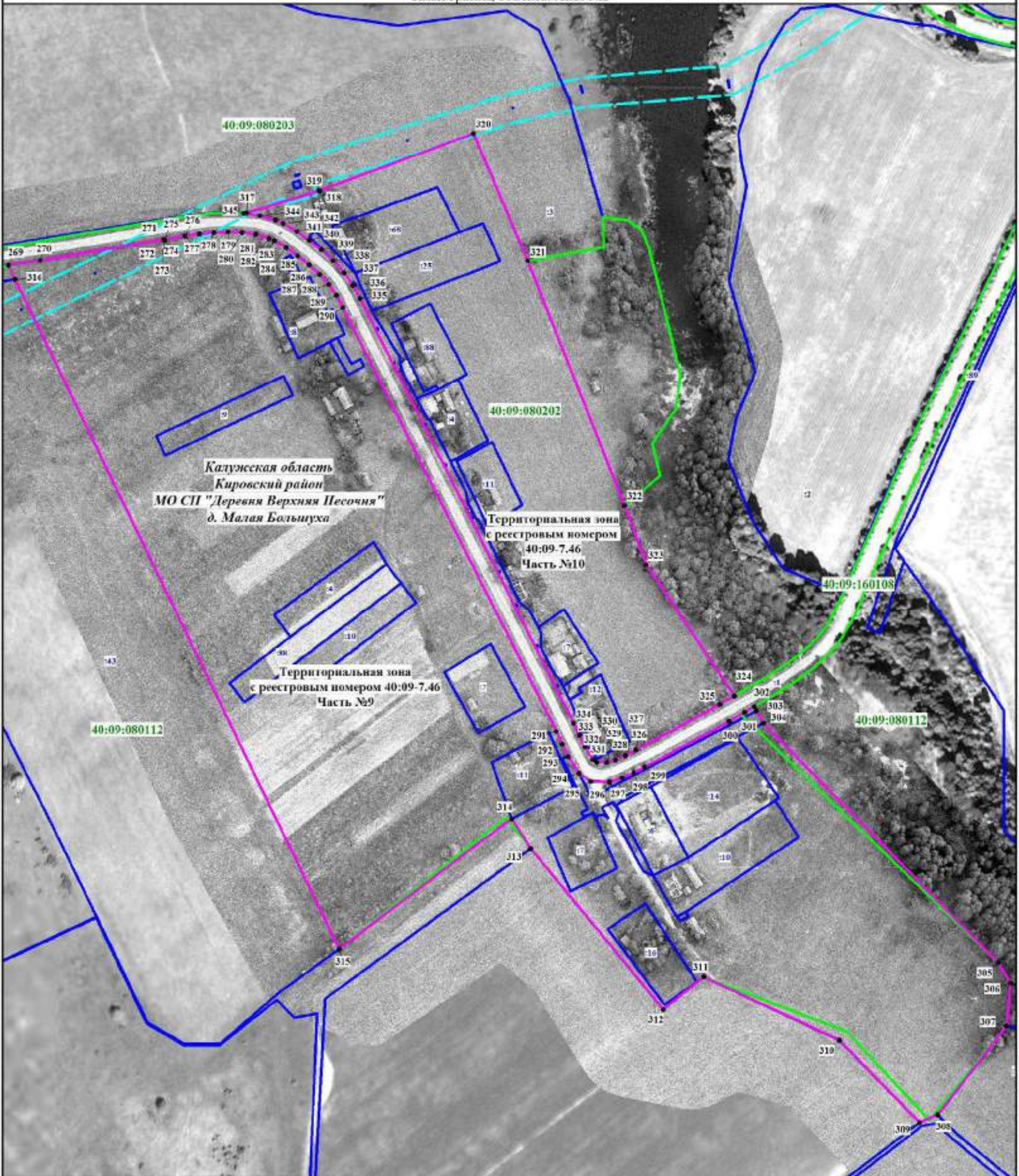
**Раздел №4**  
**План границ объекта. Лист №2**




 Подпись: *Иванова А.В.*  
 Место для отпечатка печати (подписчика) лица,  
 создавшего документ в соответствии с требованиями границ объекта  
 Дата 23.07.2020 г.

- Используемые условные знаки и обозначения:**
- - вновь образуемая граница части территориальной зоны
  - - граница территориальной зоны по сведениям ЕГРН
  - - граница территориальной зоны по сведениям ЕГРН, прекращающая существование
  - - граница МО/населенного пункта по сведениям ЕГРН
  - - граница кадастрового квартала
  - - граница земельного участка по сведениям ЕГРН
  - - граница территориальной зоны, зоны с особыми условиями использования территории по сведениям ЕГРН
- 40:09:080112 - номер кадастрового квартала  
 :10 - кадастровый номер участка по сведениям ЕГРН  
 • 1 - характеристическая точка границы территориальной зоны  
 \*Часть №1 - обозначение замкнутой части территориальной зоны с реестровым номером 40:09-7.46 (всего частей - 28)
- Масштаб 1:3100

Раздел №4  
План границ объекта. Лист №3

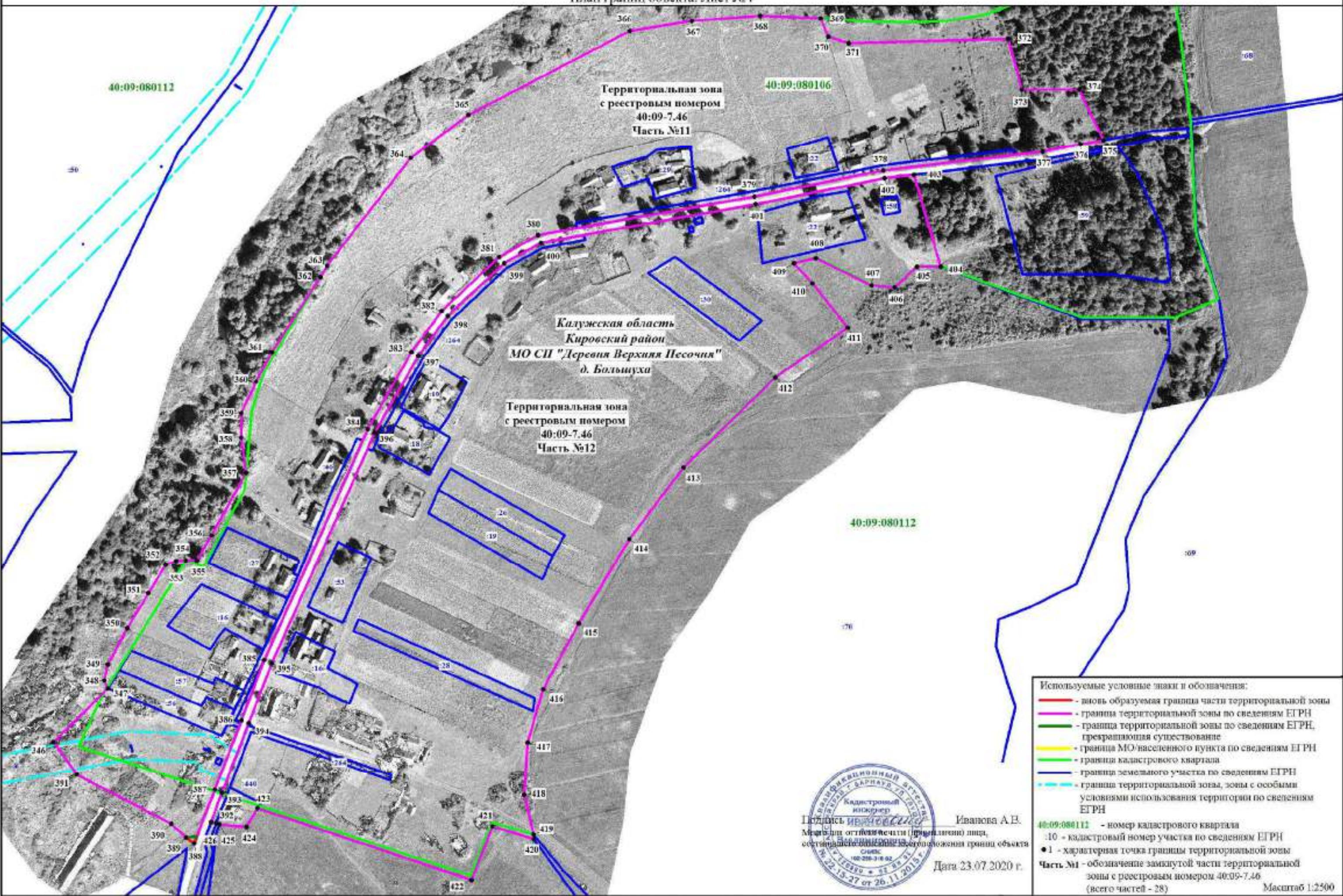


- Используемые условные знаки и обозначения:
- граница образуемая граница части территориальной зоны
  - граница территориальной зоны по сведениям ЕГРН
  - граница территориальной зоны по сведениям ЕГРН, прекращающая существование
  - граница МО/населенного пункта по сведениям ЕГРН
  - граница кадастрового квартала
  - граница земельного участка по сведениям ЕГРН
  - граница территориальной зоны, зоны с особыми условиями использования территории по сведениям ЕГРН
- 40:09:080110 - номер кадастрового квартала  
 :10 - кадастровый номер участка по сведениям ЕГРН  
 • 1 - характерная точка границы территориальной зоны  
 Часть №1 - обозначение замкнутой части территориальной зоны с реестровым номером 40:09-7.46 (всего частей - 28) Масштаб 1:2600

Иванова А.В.  
 Месяц и год составления плана (подпись) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Дата 23.07.2020 г.

Раздел №4  
План границ объекта. Лист №4



Калужская область  
Кировский район  
МО СП "Деревня Верхняя Песочка"  
д. Большуха

- Используемые условные знаки и обозначения:
- - линия образуемая граница части территориальной зоны
  - - граница территориальной зоны по сведениям ЕГРН
  - - граница территориальной зоны по сведениям ЕГРН, прекращающая существование
  - - граница МО/населенного пункта по сведениям ЕГРН
  - - граница кадастрового квартала
  - - граница земельного участка по сведениям ЕГРН
  - - - - граница территориальной зоны, зоны с особыми условиями использования территории по сведениям ЕГРН
- 40:09:080112 - номер кадастрового квартала  
10 - кадастровый номер участка по сведениям ЕГРН  
● 1 - характерная точка границ территориальной зоны  
Часть №1 - обозначение замкнутой части территориальной зоны с реестровым номером 40:09-7.46 (всего частей - 28)
- Масштаб 1:2500

Иванова А.В.  
Подпись  
Место для оттиска печати (применено) лица, составившего документ, в котором обозначены границы объекта

Кадстровый инженер  
И.В. Иванова  
ИНН 40-09/0030000000  
№ 22-15-27 от 26.11.2019г.

Дата 23.07.2020 г.

Раздел №4  
 План границ объекта. Лист №5

Калужская область  
 Кировский район  
 МО СП "Деревня Верхняя Песочья"  
 д. Кулаковка

Территориальная зона  
 с реестровым номером  
 40:09-7.46  
 Часть №14

Территориальная зона  
 с реестровым номером  
 40:09-7.46  
 Часть №13

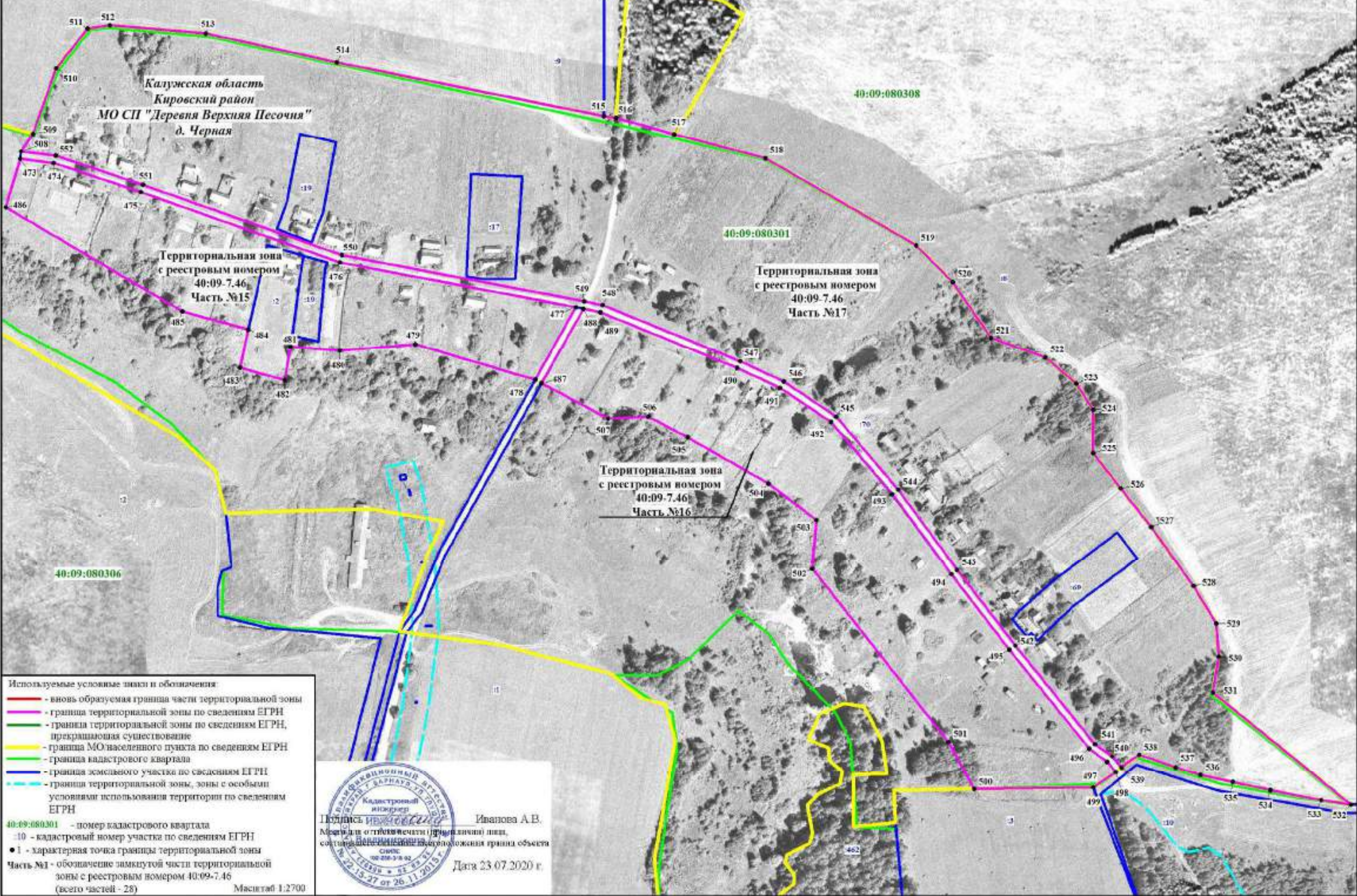
- Используемые условные знаки и обозначения:
- - линия образуемая граница части территориальной зоны
  - - граница территориальной зоны по сведениям ЕГРН
  - - граница территориальной зоны по сведениям ЕГРН, прекращающая существование
  - - граница МО/населенного пункта по сведениям ЕГРН
  - - граница кадастрового квартала
  - - граница земельного участка по сведениям ЕГРН
  - - - - граница территориальной зоны, зоны с особыми условиями использования территории по сведениям ЕГРН
- 40:09-080101 - номер кадастрового квартала  
 10 - кадастровый номер участка по сведениям ЕГРН  
 1 - характерная точка границы территориальной зоны  
 Часть №1 - обозначение замкнутой части территориальной зоны с реестровым номером 40:09-7.46 (всего частей - 28)



Подпись Иванова А.В.  
 Место для отложения печати (подпись) лица,  
 осуществляющего подготовку и утверждение границ объекта  
 Дата 23.07.2020 г.

Масштаб 1:2100

Раздел №4  
План границ объекта. Лист №6

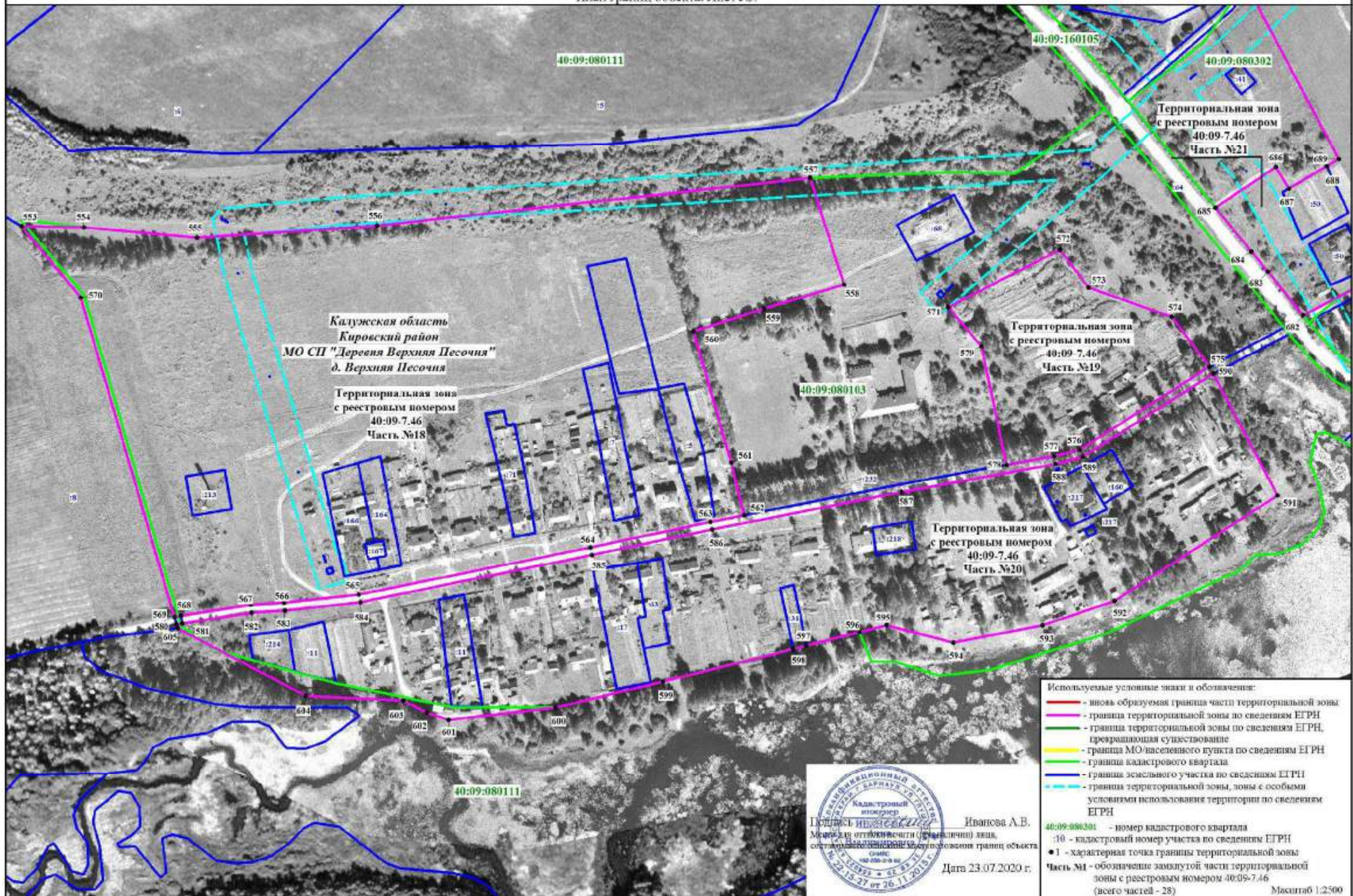


- Используемые условные знаки и обозначения:
- вновь образуемая граница части территориальной зоны
  - граница территориальной зоны по сведениям ЕГРН
  - граница территориальной зоны по сведениям ЕГРН, прекращающая существование
  - граница МО населенного пункта по сведениям ЕГРН
  - граница кадастрового квартала
  - граница земельного участка по сведениям ЕГРН
  - границы территориальной зоны, зоны с особыми условиями использования территории по сведениям ЕГРН
- 40:09:080301 - номер кадастрового квартала  
 :10 - кадастровый номер участка по сведениям ЕГРН  
 • 1 - характерная точка границы территориальной зоны  
 Часть №1 - обозначение замкнутой части территориальной зоны с реестровым номером 40:09-7.46 (всего частей - 28)  
 Масштаб 1:2700

Подпись *Иванова А.В.* Иванова А.В.  
 Место для отпечатка (подлинный) лица.  
 Дата 23.07.2020 г.



Раздел №4  
План границ объекта. Лист №7



Калужская область  
Кировский район  
МО СП "Деревня Верхняя Песочья"  
д. Верхняя Песочья

Территориальная зона  
с реестровым номером  
40:09-7.46  
Часть №18

Территориальная зона  
с реестровым номером  
40:09-7.46  
Часть №19

Территориальная зона  
с реестровым номером  
40:09-7.46  
Часть №20

Территориальная зона  
с реестровым номером  
40:09-7.46  
Часть №21

- Используемые условные знаки и обозначения:
- вновь образуемая граница части территориальной зоны
  - граница территориальной зоны по сведениям ЕГРН
  - граница территориальной зоны по сведениям ЕГРН, прекращающая существование
  - граница МО/населенного пункта по сведениям ЕГРН
  - граница кадастрового квартала
  - граница земельного участка по сведениям ЕГРН
  - граница территориальной зоны, зоны с особыми условиями использования территории по сведениям ЕГРН

40:09:080301 - номер кадастрового квартала  
10 - кадастровый номер участка по сведениям ЕГРН  
• 1 - характерная точка границы территориальной зоны  
Часть №1 - обозначение замкнутой части территориальной зоны с реестровым номером 40:09-7.46 (всего частей - 28)  
Масштаб 1:2500

Иванова А.В.  
Место для отложения (подписи) лица, составившего технический документ по обозначению границ объекта  
Дата 23.07.2020 г.



Раздел №4  
План границ объекта. Лист №8



Калужская область  
Кировский район  
МО СП "Деревня Верхняя Песочня"  
д. Верхняя Песочня

Территориальная зона  
с реестровым номером  
40:09-7.46  
Часть №22

40:09:080302  
Территориальная зона  
с реестровым номером  
40:09-7.46  
Часть №21

Территориальная зона  
с реестровым номером  
40:09-7.46  
Часть №23

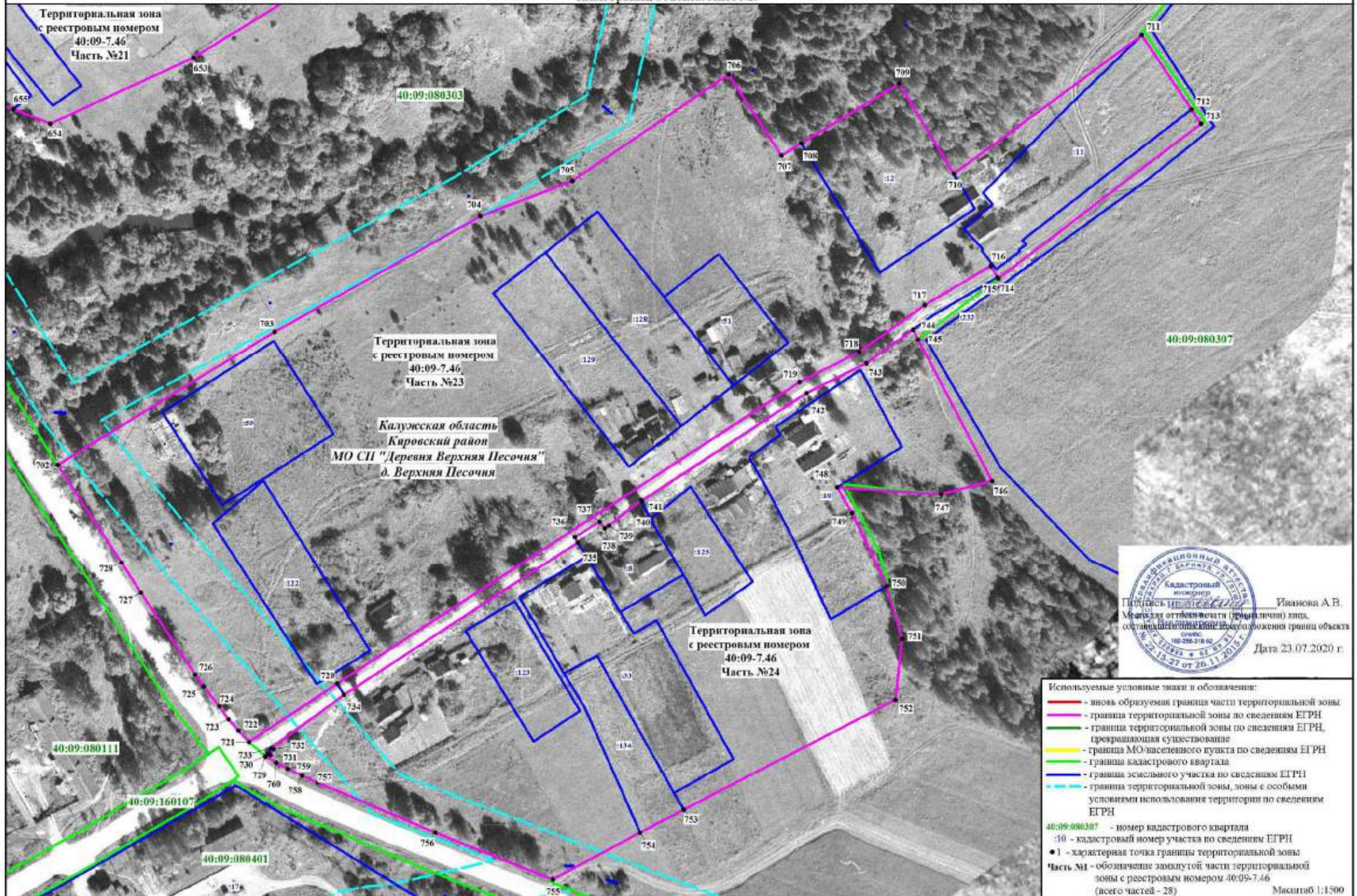
Иванова А.В.  
Масштаб отклонения (процент) от  
составленного плана в соответствии с  
положением границ объекта

Дата 23.07.2020 г.

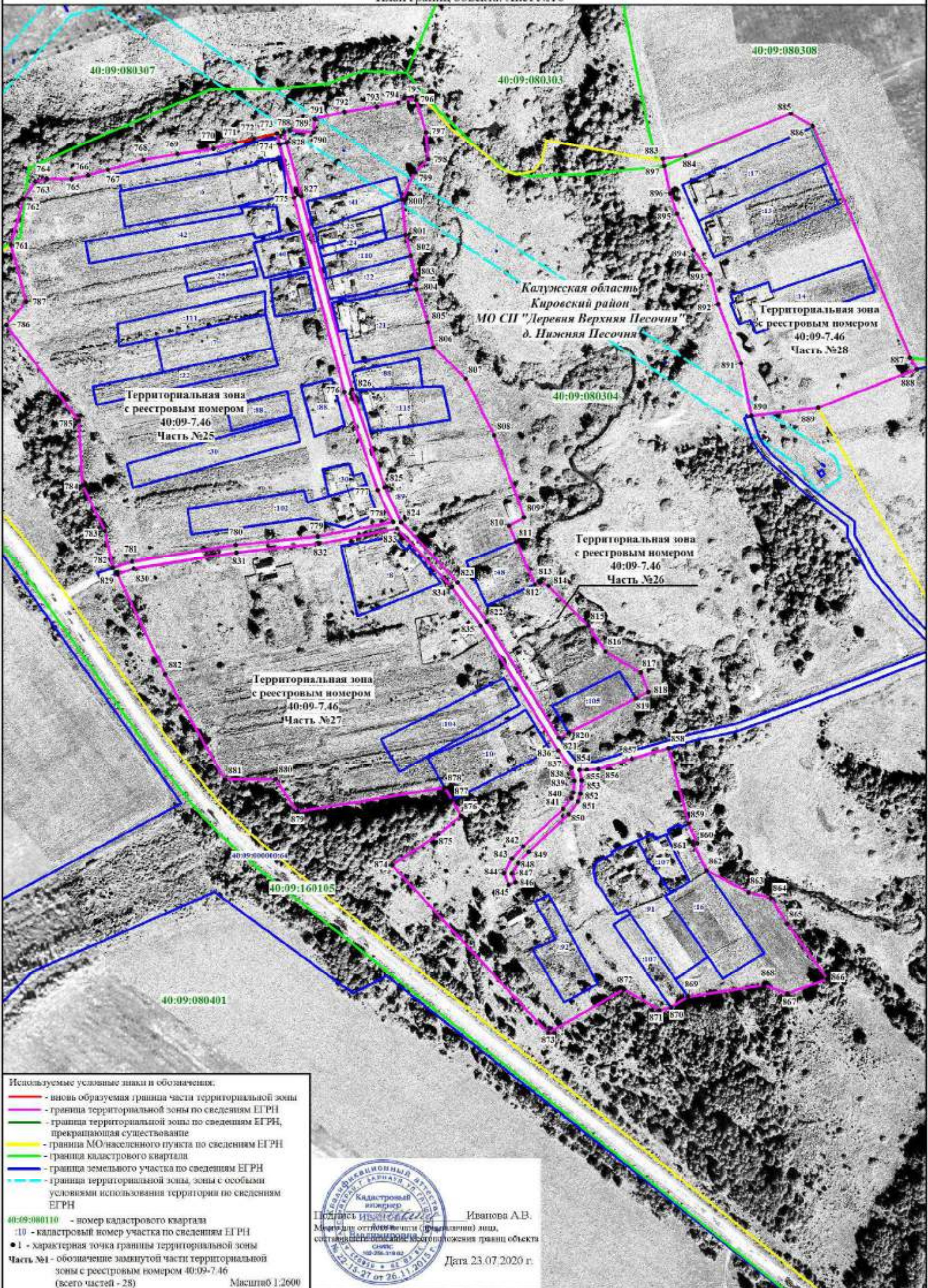
- Используемые условные знаки и обозначения:
- вновь образуемая граница части территориальной зоны
  - граница территориальной зоны по сведениям ЕГРН
  - граница территориальной зоны по сведениям ЕГРН, прекращающая существование
  - граница МО/населенного пункта по сведениям ЕГРН
  - граница кадастрового квартала
  - граница земельного участка по сведениям ЕГРН
  - граница территориальной зоны, зоны с особыми условиями использования территории по сведениям ЕГРН
- 40:09:080303 - номер кадастрового квартала  
10 - кадастровый номер участка по сведениям ЕГРН  
• 1 - характерная точка границы территориальной зоны  
Часть №1 - обозначение замкнутой части территориальной зоны с реестровым номером 40:09-7.46 (всего частей - 28)
- Масштаб 1:3400



Раздел №4  
План границ объекта. Лист №9



Раздел №4  
План границ объекта. Лист №10



Калужская область  
Кировский район  
МО СП "Деревня Верхняя Песочня"  
д. Нижняя Песочня

Территориальная зона  
с реестровым номером  
40:09-7.46  
Часть №25

Территориальная зона  
с реестровым номером  
40:09-7.46  
Часть №28

Территориальная зона  
с реестровым номером  
40:09-7.46  
Часть №26

Территориальная зона  
с реестровым номером  
40:09-7.46  
Часть №27

- Используемые условные знаки и обозначения:
- вновь образуемая граница части территориальной зоны
  - граница территориальной зоны по сведениям ЕГРН
  - граница территориальной зоны по сведениям ЕГРН, прекращающая существование
  - граница МО/населенного пункта по сведениям ЕГРН
  - граница кадастрового квартала
  - граница земельного участка по сведениям ЕГРН
  - граница территориальной зоны, зоны с особыми условиями использования территории по сведениям ЕГРН
- 40:09:080110 - номер кадастрового квартала  
10 - кадастровый номер участка по сведениям ЕГРН  
1 - характеристика точки границы территориальной зоны  
Часть №1 - обозначение замкнутой части территориальной зоны с реестровым номером 40:09-7.46 (всего частей - 28) Масштаб 1:2600



Иванова А.В.  
Менеджер отдела учета (проектирования) лиц,  
составляющих границы земельных объектов

Дата 23.07.2020 г.







100	101	По границе земельного участка 40:09:160107:1 для эксплуатации автомобильной дороги общего пользования в д. Анновка
101	102	По границе земельного участка 40:09:160107:1 для эксплуатации автомобильной дороги общего пользования в д. Анновка
102	103	По границе земельного участка 40:09:160107:1 для эксплуатации автомобильной дороги общего пользования в д. Анновка
103	104	По границе земельного участка 40:09:160107:1 для эксплуатации автомобильной дороги общего пользования в д. Анновка
104	105	В юго-восточном направлении вдоль проезда общего пользования д. Анновка МО СП "Деревня Верхняя Песочня"
105	106	В юго-восточном направлении вдоль жилой застроенной территории в юго-восточной части д. Анновка МО СП "Деревня Верхняя Песочня"
106	107	В юго-восточном направлении вдоль жилой застроенной территории в юго-восточной части д. Анновка МО СП "Деревня Верхняя Песочня"
107	108	В юго-восточном направлении вдоль древесно-кустарниковой растительности д. Чужбиновка МО СП "Деревня Верхняя Песочня"
108	109	В юго-западном направлении вдоль земельных участков для ЛПХ в д. Анновка МО СП "Деревня Верхняя Песочня"
109	110	По северной границе земельного участка 40:09:080112:74 для сельскохозяйственного использования
110	111	В юго-западном направлении вдоль земельных участков для ЛПХ в д. Анновка МО СП "Деревня Верхняя Песочня"
111	112	В северо-западном направлении вдоль земельных участков для ЛПХ в д. Анновка МО СП "Деревня Верхняя Песочня"
112	113	В северо-западном направлении вдоль земельных участков для ЛПХ в д. Анновка МО СП "Деревня Верхняя Песочня"
113	114	В северо-западном направлении по незастроенной территории в южной части д. Анновка МО СП "Деревня Верхняя Песочня"
114	115	По юго-западной границе земельного участка 40:09:080108:31 для ЛПХ в д. Анновка МО СП "Деревня Верхняя Песочня"
115	116	Вдоль земельного участка 40:09:080108:31 для ЛПХ в д. Анновка МО СП "Деревня Верхняя Песочня"
116	117	По северо-западной границе земельного участка 40:09:080108:31 для ЛПХ в д. Анновка МО СП "Деревня Верхняя Песочня"
117	118	В северо-западном направлении вдоль древесно-кустарниковой растительности д. Анновка МО СП "Деревня Верхняя Песочня"
118	119	В юго-западном направлении вдоль древесно-кустарниковой растительности д. Анновка МО СП "Деревня Верхняя Песочня"
119	120	В северо-западном направлении вдоль древесно-кустарниковой растительности д. Анновка МО СП "Деревня Верхняя Песочня"
120	121	В северо-восточном направлении вдоль древесно-кустарниковой растительности д. Анновка МО СП "Деревня Верхняя Песочня"
121	122	В северо-западном направлении вдоль древесно-кустарниковой растительности д. Анновка МО СП "Деревня Верхняя Песочня"
122	123	В юго-западном направлении вдоль проезда общего пользования д. Анновка МО СП "Деревня Верхняя Песочня"
123	124	По северо-западной границе земельного участка 40:09:080112:51 для сельскохозяйственного использования
124	125	В северо-западном направлении вдоль территории с/х использования МО СП "Деревня Верхняя Песочня"
125	126	По северо-восточной границе земельного участка 40:09:080112:76 для сельскохозяйственного использования
126	127	В северо-западном направлении вдоль древесно-кустарниковой растительности д. Анновка МО СП "Деревня Верхняя Песочня"
127	128	По восточной границе земельного участка 40:09:080112:49 для сельскохозяйственного использования
128	129	По северо-восточной границе земельного участка 40:09:080112:49 для сельскохозяйственного использования
129	130	По северо-восточной границе земельного участка 40:09:080112:49 для сельскохозяйственного использования
130	131	По северо-восточной границе земельного участка 40:09:080112:49 для сельскохозяйственного использования
131	132	По северо-восточной границе земельного участка 40:09:080112:49 для сельскохозяйственного использования
132	133	По северо-восточной границе земельного участка 40:09:080112:49 для сельскохозяйственного использования
133	134	По северо-восточной границе земельного участка 40:09:080112:49 для сельскохозяйственного использования

134	135	По северо-восточной границе земельного участка 40:09:080112:49 для сельскохозяйственного использования
135	136	В северо-восточном направлении, пересекая автомобильную дорогу общего пользования д. Анновка МО СП "Деревня Верхняя Песочня"
136	137	В северо-западном направлении вблизи земельного участка для ЛПХ 40:09:080107:1 д. Анновка МО СП "Деревня Верхняя Песочня"
137	138	По границе земельного участка 40:09:080112:94 для сельскохозяйственного производства
138	139	По границе земельного участка 40:09:080112:94 для сельскохозяйственного производства
139	140	По границе земельного участка 40:09:080112:94 для сельскохозяйственного производства
140	141	По границе земельного участка 40:09:080112:94 для сельскохозяйственного производства
141	142	По границе земельного участка 40:09:080112:94 для сельскохозяйственного производства
142	143	По границе земельного участка 40:09:080112:94 для сельскохозяйственного производства
143	1	В северо-восточном направлении вдоль земельных участков для ЛПХ в д. Анновка МО СП "Деревня Верхняя Песочня"
Часть №2		
144	145	По южной границе земельного участка 40:09:080112:44 для сельскохозяйственного производства
145	146	В юго-западном направлении вдоль жилой застроенной территории в центральной части д. Анновка МО СП "Деревня Верхняя Песочня"
146	147	В юго-западном направлении вдоль жилой застроенной территории в центральной части д. Анновка МО СП "Деревня Верхняя Песочня"
147	148	По границе земельного участка 40:09:160107:1 для эксплуатации автомобильной дороги общего пользования в д. Анновка
148	149	По границе земельного участка 40:09:160107:1 для эксплуатации автомобильной дороги общего пользования в д. Анновка
149	150	По границе земельного участка 40:09:160107:1 для эксплуатации автомобильной дороги общего пользования в д. Анновка
150	151	По границе земельного участка 40:09:160107:1 для эксплуатации автомобильной дороги общего пользования в д. Анновка
151	152	В северо-восточном направлении вдоль территории сельского клуба в д. Анновка
152	153	В северо-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности в центральной части д. Анновка
153	154	По границе земельного участка 40:09:000000:141 для размещения опоры линии электропередач
154	155	В северо-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности в центральной части д. Анновка
155	144	В северо-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности в центральной части д. Анновка
Часть №3		
156	157	По южной границе земельного участка 40:09:080112:44 для сельскохозяйственного производства
157	158	В юго-западном направлении вдоль жилой застроенной территории в юго-восточной части д. Анновка МО СП "Деревня Верхняя Песочня"
158	159	По границе земельного участка 40:09:160107:1 для эксплуатации автомобильной дороги общего пользования в д. Анновка
159	156	В северо-восточном направлении вдоль жилой застроенной территории в юго-восточной части д. Анновка
Часть №4		
160	161	По южной границе земельного участка 40:09:080112:44 для сельскохозяйственного производства
161	162	В юго-восточном направлении, пересекая проезд общего пользования МО СП "Деревня Верхняя Песочня"
162	163	По западной границе земельного участка 40:09:080112:24 для сельскохозяйственного использования
163	164	В юго-восточном направлении вдоль проезда общего пользования МО СП "Деревня Верхняя Песочня"
164	165	По границе земельного участка 40:09:160107:1 для эксплуатации автомобильной дороги общего пользования в д. Анновка
165	160	В северо-восточном направлении вдоль жилой застроенной территории в юго-восточной части д. Анновка
Часть №5		











302	303	В юго-восточном направлении от автомобильной дороги по территории д. Малая Большуха
303	304	По границе земельного участка 40:09:000000:405 размещения газопроводов в д. Малая Большуха
304	305	В юго-восточном направлении вдоль древесно-кустарниковой растительности вблизи притока р. Песочня
305	306	В юго-восточном направлении вдоль древесно-кустарниковой растительности вблизи притока р. Песочня
306	307	В юго-западном направлении вдоль древесно-кустарниковой растительности
307	308	По северо-западной границе земельного участка 40:09:080112:71 для сельскохозяйственного использования
308	309	В юго-западном направлении вдоль территории, предназначенной для с/х использования МО СП "Деревня Верхняя Песочня"
309	310	По северо-восточной границе земельного участка 40:09:080112:46 для сельскохозяйственного производства
310	311	По северо-восточной границе земельного участка 40:09:080112:46 для сельскохозяйственного производства
311	312	По северо-восточной границе земельного участка 40:09:080112:46 для сельскохозяйственного производства
312	313	По северо-восточной границе земельного участка 40:09:080112:46 для сельскохозяйственного производства
313	314	В северо-западном направлении по незастроенной территории в южной части д. Малая Большуха МО СП "Деревня Верхняя Песочня"
314	315	В юго-западном направлении вдоль древесно-кустарниковой растительности в южной части д. Малая Большуха
315	316	По северо-западной границе земельного участка 40:09:080112:43 для сельскохозяйственного производства
316	269	В северо-западном направлении до автомобильной дороги д. Малая Большуха МО СП "Деревня Верхняя Песочня"
Часть №10		
317	318	По южной границе земельного участка 40:09:080203:3 для сельскохозяйственного производства
318	319	По южной границе земельного участка 40:09:080203:3 для сельскохозяйственного производства
319	320	По южной границе земельного участка 40:09:080203:3 для сельскохозяйственного производства
320	321	В юго-восточном направлении вдоль территории, предназначенной для с/х использования на территории д. Малая Большуха
321	322	В юго-восточном направлении вдоль древесно-кустарниковой растительности вблизи притока р. Песочня
322	323	В юго-восточном направлении вдоль древесно-кустарниковой растительности вблизи притока р. Песочня
323	324	По границе земельного участка 40:09:160108:1 для эксплуатации автомобильной дороги общего пользования в д. Малая Большуха
324	325	По границе земельного участка 40:09:160108:1 для эксплуатации автомобильной дороги общего пользования в д. Малая Большуха
325	326	По границе земельного участка 40:09:160108:1 для эксплуатации автомобильной дороги общего пользования в д. Малая Большуха
326	327	По границе земельного участка 40:09:160108:1 для эксплуатации автомобильной дороги общего пользования в д. Малая Большуха
327	328	По границе земельного участка 40:09:160108:1 для эксплуатации автомобильной дороги общего пользования в д. Малая Большуха
328	329	По границе земельного участка 40:09:160108:1 для эксплуатации автомобильной дороги общего пользования в д. Малая Большуха
329	330	По границе земельного участка 40:09:160108:1 для эксплуатации автомобильной дороги общего пользования в д. Малая Большуха
330	331	По границе земельного участка 40:09:160108:1 для эксплуатации автомобильной дороги общего пользования в д. Малая Большуха
331	332	По границе земельного участка 40:09:160108:1 для эксплуатации автомобильной дороги общего пользования в д. Малая Большуха
332	333	По границе земельного участка 40:09:160108:1 для эксплуатации автомобильной дороги общего пользования в д. Малая Большуха
333	334	По границе земельного участка 40:09:160108:1 для эксплуатации автомобильной дороги общего пользования в д. Малая Большуха
334	335	По границе земельного участка 40:09:160108:1 для эксплуатации автомобильной дороги общего пользования в д. Малая Большуха
335	336	По границе земельного участка 40:09:160108:1 для эксплуатации автомобильной дороги общего пользования в д. Малая Большуха























685	686	В северо-восточном направлении вдоль незастроенной территории в центральной части д. Верхняя Песочня
686	687	В юго-восточном направлении вдоль незастроенной территории в центральной части д. Верхняя Песочня
687	688	По границе земельного участка 40:09:080302:50 для ЛПХ в д. Верхняя Песочня
688	689	В северо-восточном направлении вдоль земельных участков для ЛПХ д. Верхняя Песочня
689	606	В северо-западном направлении вдоль незастроенной территории в центральной части д. Верхняя Песочня
Часть №22		
690	691	В северо-восточном направлении вдоль земельного участка 40:09:000000:462 для размещения объектов лесного фонда
691	692	По юго-восточной границе земельного участка 40:09:080308:4 для сельскохозяйственного использования
692	693	В юго-восточном направлении по древесно-кустарниковой растительности в северо-восточной части д. Верхняя Песочня
693	694	В юго-восточном направлении по древесно-кустарниковой растительности в северо-восточной части д. Верхняя Песочня
694	695	В юго-западном направлении вдоль проезда общего пользования в д. Верхняя Песочня
695	696	По границе земельного участка 40:09:000000:232 для эксплуатации автомобильной дороги общего пользования
696	697	По границе земельного участка 40:09:000000:232 для эксплуатации автомобильной дороги общего пользования
697	698	По границе земельного участка 40:09:000000:232 для эксплуатации автомобильной дороги общего пользования
698	699	По границе земельного участка 40:09:000000:232 для эксплуатации автомобильной дороги общего пользования
699	700	По границе земельного участка 40:09:000000:232 для эксплуатации автомобильной дороги общего пользования
700	701	По границе земельного участка 40:09:000000:232 для эксплуатации автомобильной дороги общего пользования
701	690	В северо-западном направлении вдоль незастроенной территории в северо-восточной части д. Верхняя Песочня
Часть №23		
702	703	В северо-восточном направлении вдоль земельного участка 40:09:080303:59 для ЛПХ д. Верхняя Песочня
703	704	В северо-восточном направлении вдоль земельных участков для ЛПХ д. Верхняя Песочня
704	705	В северо-восточном направлении вдоль земельных участков для ЛПХ д. Верхняя Песочня
705	706	В северо-восточном направлении вдоль земельных участков для ЛПХ д. Верхняя Песочня
706	707	В юго-восточном направлении вдоль земельных участков для ЛПХ д. Верхняя Песочня
707	708	В северо-восточном направлении вдоль земельных участков для ЛПХ д. Верхняя Песочня
708	709	По северо-западной границе земельного участка 40:09:080303:12 для ЛПХ в д. Верхняя Песочня
709	710	По северо-восточной границе земельного участка 40:09:080303:12 для ЛПХ в д. Верхняя Песочня
710	711	В северо-восточном направлении вдоль земельного участка 40:09:080303:11 для ЛПХ д. Верхняя Песочня
711	712	По северо-восточной границе земельного участка 40:09:080303:11 для ЛПХ в д. Верхняя Песочня
712	713	В юго-восточном направлении вблизи земельного участка 40:09:080307:5 для с/х использования
713	714	В юго-западном направлении вблизи земельного участка 40:09:080307:5 для с/х использования
714	715	По границе земельного участка 40:09:000000:232 для эксплуатации автомобильной дороги общего пользования
715	716	По границе земельного участка 40:09:000000:232 для эксплуатации автомобильной дороги общего пользования
716	717	По границе земельного участка 40:09:000000:232 для эксплуатации автомобильной дороги общего пользования
717	718	По границе земельного участка 40:09:000000:232 для эксплуатации автомобильной дороги общего пользования
718	719	По границе земельного участка 40:09:000000:232 для эксплуатации автомобильной дороги общего пользования

719	720	По границе земельного участка 40:09:000000:232 для эксплуатации автомобильной дороги общего пользования
720	721	В юго-западном направлении вдоль автомобильной дороги общего пользования в д. Верхняя Песочня
721	722	По границе земельного участка 40:09:000000:64 для эксплуатации автомобильной дороги общего пользования
722	723	По границе земельного участка 40:09:000000:64 для эксплуатации автомобильной дороги общего пользования
723	724	По границе земельного участка 40:09:000000:64 для эксплуатации автомобильной дороги общего пользования
724	725	По границе земельного участка 40:09:000000:64 для эксплуатации автомобильной дороги общего пользования
725	726	По границе земельного участка 40:09:000000:64 для эксплуатации автомобильной дороги общего пользования
726	727	По границе земельного участка 40:09:000000:64 для эксплуатации автомобильной дороги общего пользования
727	728	По границе земельного участка 40:09:000000:64 для эксплуатации автомобильной дороги общего пользования
728	702	По границе земельного участка 40:09:000000:64 для эксплуатации автомобильной дороги общего пользования
Часть №24		
729	730	В северо-восточном направлении вдоль автомобильной дороги общего пользования в д. Верхняя Песочня
730	731	По границе земельного участка 40:09:000000:388 для размещения опоры линии электропередач
731	732	По границе земельного участка 40:09:000000:388 для размещения опоры линии электропередач
732	733	По границе земельного участка 40:09:000000:388 для размещения опоры линии электропередач
733	734	В северо-восточном направлении вдоль автомобильной дороги общего пользования в д. Верхняя Песочня
734	735	По границе земельного участка 40:09:000000:232 для эксплуатации автомобильной дороги общего пользования
735	736	По границе земельного участка 40:09:000000:232 для эксплуатации автомобильной дороги общего пользования
736	737	По границе земельного участка 40:09:000000:232 для эксплуатации автомобильной дороги общего пользования
737	738	По границе земельного участка 40:09:000000:232 для эксплуатации автомобильной дороги общего пользования
738	739	По границе земельного участка 40:09:000000:232 для эксплуатации автомобильной дороги общего пользования
739	740	По границе земельного участка 40:09:000000:232 для эксплуатации автомобильной дороги общего пользования
740	741	По границе земельного участка 40:09:000000:232 для эксплуатации автомобильной дороги общего пользования
741	742	По границе земельного участка 40:09:000000:232 для эксплуатации автомобильной дороги общего пользования
742	743	По границе земельного участка 40:09:000000:232 для эксплуатации автомобильной дороги общего пользования
743	744	По границе земельного участка 40:09:000000:232 для эксплуатации автомобильной дороги общего пользования
744	745	В юго-восточном направлении вблизи земельного участка 40:09:080307:5 для с/х использования
745	746	В юго-восточном направлении вдоль земельного участка 40:09:080307:5 для с/х использования
746	747	В юго-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности в южной части д. Верхняя Песочня
747	748	В северо-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности в южной части д. Верхняя Песочня
748	749	По восточной границе земельного участка 40:09:080303:10 для ЛПХ в д. Верхняя Песочня
749	750	По восточной границе земельного участка 40:09:080303:10 для ЛПХ в д. Верхняя Песочня
750	751	В юго-восточном направлении по древесно-кустарниковой растительности в южной части д. Верхняя Песочня
751	752	В юго-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности в южной части д. Верхняя Песочня
752	753	В юго-западном направлении вдоль земельных участков для ЛПХ д. Верхняя Песочня











## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона делового, общественного и коммерческого назначения (ОД1)  
МО СП "Деревня Верхняя Песочня" Кировского района Калужской 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	Калужская область, Кировский район, МО СП "Деревня Верхняя Песочня"
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	62691 кв.м. ± 88 кв.м.
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел №2					
Сведения о местонахождении границ объекта					
1. Система координат СК административного округа					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мп), м	Описание обозначения точек на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мп), м	Описание обозначения точек на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № 1					
1	388271,25	1158152,13	Картометрический	1	-
2	388263,94	1158196,75	Геодетический	0,5	-
3	388263,69	1158198,26	Геодетический	0,5	-
4	388260,70	1158216,49	Картометрический	1	-
5	388183,16	1158206,99	Картометрический	1	-
6	388183,53	1158202,26	Геодетический	0,1	-
7	388188,29	1158157,83	Геодетический	0,1	-
8	388200,82	1158068,49	Геодетический	0,1	-
9	388203,94	1158048,03	Геодетический	0,1	-
10	388212,96	1157992,18	Геодетический	0,1	-
11	388214,34	1157981,79	Геодетический	0,1	-
12	388217,40	1157961,26	Геодетический	0,1	-
13	388219,91	1157948,19	Геодетический	0,1	-
14	388228,58	1157960,54	картометрический	1	-
15	388345,92	1157992,69	Геодетический	2,5	-
16	388310,24	1158151,53	Геодетический	2,5	-
1	388271,25	1158152,13	Картометрический	1	-
Часть № 2					
17	389642,55	1164033,83	Картометрический	1	-
18	389660,13	1164087,05	Картометрический	1	-
19	389678,19	1164147,44	Картометрический	1	-
20	389679,25	1164210,89	Картометрический	1	-
21	389671,42	1164217,56	Геодетический	0,1	-
22	389668,07	1164220,41	Геодетический	0,1	-
23	389631,67	1164251,37	Картометрический	1	-
24	389541,75	1164270,47	Картометрический	1	-
25	389527,07	1164189,81	Геодетический	0,2	-
26	389503,99	1164071,99	Картометрический	1	-
27	389543,63	1164062,16	Картометрический	1	-
17	389642,55	1164033,83	картометрический	1	-
Часть № 3					
28	389650,25	1164498,48	Геодетический	0,2	-
29	389679,31	1164554,29	Картометрический	1	-
30	389666,00	1164561,21	Картометрический	1	-
31	389662,30	1164554,14	Картометрический	1	-
32	389658,74	1164556,00	Геодетический	0,1	-

**Раздел №2**

**Сведения о местоположении границ объекта**

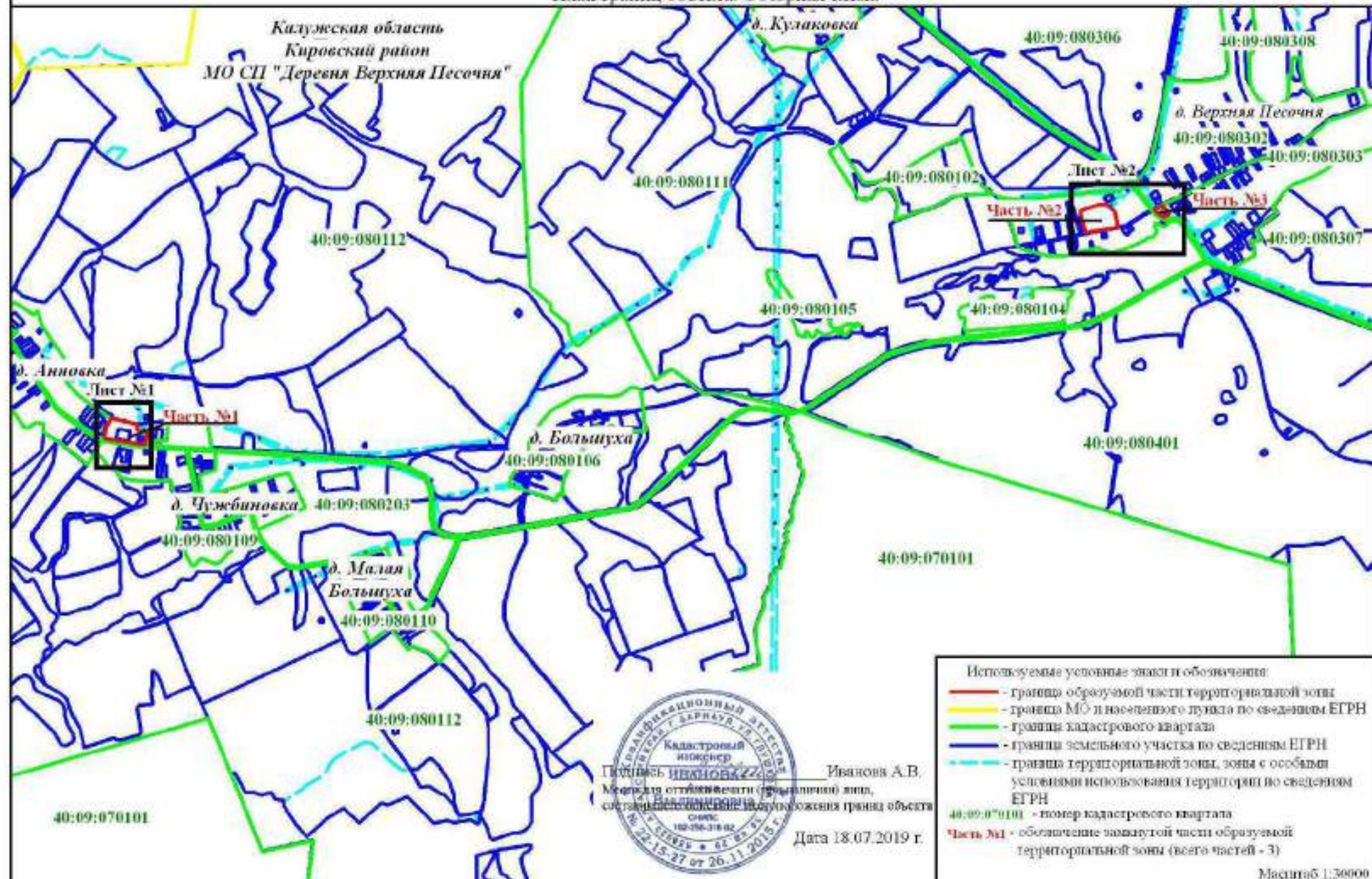
33	389657,78	1164596,25	Геодетический	0,1	-
34	389661,56	1164563,52	картометрический	1	-
35	389635,47	1164587,82	Геодетический	0,1	-
36	389623,22	1164591,88	Геодетический	0,1	-
37	389611,08	1164574,08	Геодетический	0,1	-
38	389603,14	1164565,13	Геодетический	0,1	-
39	389605,20	1164598,20	Геодетический	0,1	-
40	389607,65	1164551,25	Геодетический	0,1	-
41	389610,38	1164544,58	Геодетический	0,1	-
42	389613,52	1164538,03	Геодетический	0,1	-
43	389617,20	1164531,77	Геодетический	0,1	-
44	389621,30	1164526,08	Геодетический	0,1	-
45	389626,05	1164520,49	Геодетический	0,1	-
46	389633,83	1164512,74	Геодетический	0,1	-
47	389639,02	1164507,99	Геодетический	0,1	-
48	389644,56	1164499,04	Геодетический	0,1	-
49	389650,20	1164490,48	Геодетический	0,2	-





Раздел №4

План границ объекта. Обзорная схема



Калужская область  
Кировский район  
МО СП "Деревня Верхняя Песочья"

Лист №1

Часть №1

д. Анновка

д. Чужбиновка

д. Малая  
Большуха

д. Большая

д. Кулаковка

Лист №2

Часть №2

Часть №3

д. Верхняя Песочья

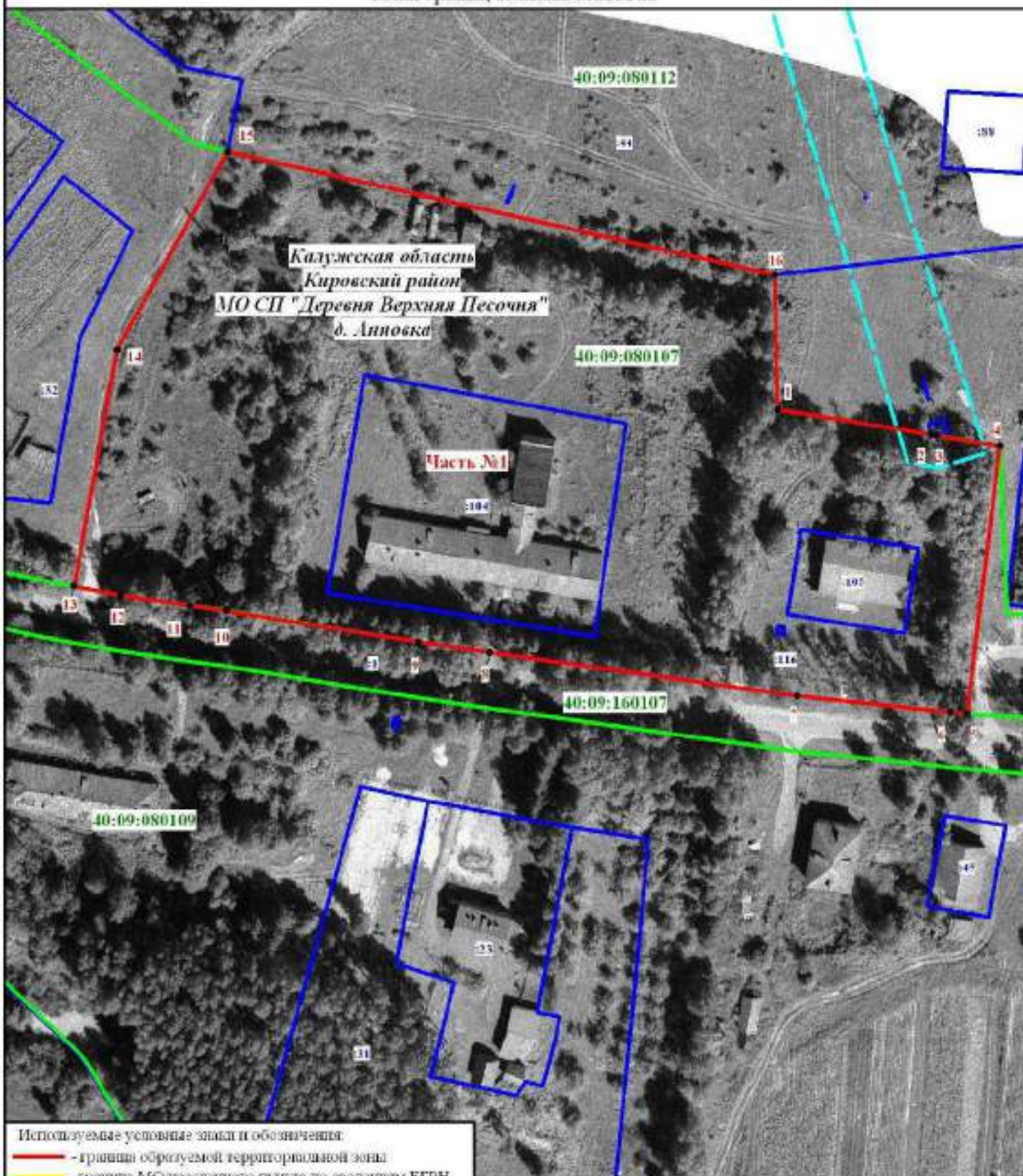


Иванов А.В.  
Медицинский институт (специально) лица,  
создавшего объект и/или обоснования границ объекта

Дата 18.07.2019 г.

- Используемые условные знаки и обозначения:
- - граница образуемой части территориальной зоны
  - - граница МО и населенного пункта по сведениям ЕГРН
  - - границы кадастрового квартала
  - - границы земельного участка по сведениям ЕГРН
  - - граница территориальной зоны, зона с особыми условиями использования территории по сведениям ЕГРН
  - 40:09:070101 - номер кадастрового квартала
  - Часть №1 - обозначение выделенной части образуемой территориальной зоны (всего частей - 3)

Масштаб 1:30000



- Используемые условные знаки и обозначения:
- - границы образуемой территориальной зоны
  - - граница МО населенного пункта по сведениям ЕГРН
  - - граница кадастрового квартала
  - - граница земельного участка по сведениям ЕГРН
  - - граница территориальной зоны, зоны с особыми условиями использования территории по сведениям ЕГРН

40:09:080103 - номер кадастрового квартала  
 10 - кадастровый номер участка по сведениям ЕГРН  
 ●1 - характерная точка границы территориальной зоны  
 Часть №1 - обозначение замкнутой части образуемой территориальной зоны (всего частей - 3)

Масштаб 1:1500



Иванова А.В.

Подпись Иванова А.В.  
 Место для оттоков печати (подлинник) лица,  
 составившего документ, в котором обозначены границы объекта

Дата 18.07.2019 г.

Раздел №4

План границ объекта. Лист №2

Калужская область  
Кировский район  
МО СП "Деревня Верхняя Песочня"  
д. Верхняя Песочня

Часть №2

Часть №3



Подпись Иванова А.В.  
Место для отгравировать (примитивно) лица,  
составившего документ. Место положения границ объекта

Иванова А.В.

Дата 18.07.2019 г.

Используйте условные знаки и обозначения:

- границы образуемой территориальной зоны
- границы МО/населенного пункта по сведениям ЕГРН
- граница кадастрового квартала
- граница земельного участка по сведениям ЕГРН
- граница территориальной зоны, зоны с особыми условиями использования территории по сведениям ЕГРН

40:09:080103 - номер кадастрового квартала

10 - кадастровый номер участка по сведениям ЕГРН

• 1 - характерная точка границы территориальной зоны

Часть №1 - обозначение замкнутой части образуемой территориальной зоны (во всех частях - 3)

## ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	
3		
<b>Часть №1</b>		
1	2	В юго-восточном направлении: по древесно-кустарниковой растительности в центральной части д. Анювка
2	3	По границе земельного участка 40:04:006000:141 для размещения опоры ЛЭП в д. Анювка
3	4	В юго-восточном направлении: по древесно-кустарниковой растительности в центральной части д. Анювка
4	5	В юго-восточном направлении вдоль территории сельского клуба в д. Анювка
5	6	По границе земельного участка 40:09:160107:1 для эксплуатации автомобильной дороги общего пользования в д. Анювка
6	7	По границе земельного участка 40:09:160107:1 для эксплуатации автомобильной дороги общего пользования в д. Анювка
7	8	По границе земельного участка 40:09:160107:1 для эксплуатации автомобильной дороги общего пользования в д. Анювка
8	9	По границе земельного участка 40:09:160107:1 для эксплуатации автомобильной дороги общего пользования в д. Анювка
9	10	По границе земельного участка 40:09:160107:1 для эксплуатации автомобильной дороги общего пользования в д. Анювка
10	11	По границе земельного участка 40:09:160107:1 для эксплуатации автомобильной дороги общего пользования в д. Анювка
11	12	По границе земельного участка 40:09:160107:1 для эксплуатации автомобильной дороги общего пользования в д. Анювка
12	13	По границе земельного участка 40:09:160107:1 для эксплуатации автомобильной дороги общего пользования в д. Анювка
13	14	В северо-восточном направлении вдоль проезда общего пользования в д. Анювка
14	15	В северо-восточном направлении вдоль проезда общего пользования в д. Анювка
15	16	По границе земельного участка 40:09:080112:44 для сельскохозяйственного производства в д. Анювка
16	1	В юго-восточном направлении: по древесно-кустарниковой растительности в центральной части д. Анювка
<b>Часть №2</b>		
17	18	В северо-восточном направлении вдоль проезда общего пользования в д. Верхняя Песочня
18	19	В северо-восточном направлении вдоль проезда общего пользования в д. Верхняя Песочня
19	20	В северо-восточном направлении вдоль территории общеобразовательной школы в д. Верхняя Песочня
20	21	В юго-восточном направлении вдоль территории общеобразовательной школы в д. Верхняя Песочня
21	22	По границе земельного участка 40:09:006000:146 для размещения опоры ЛЭП в д. Верхняя Песочня
22	23	В юго-восточном направлении вдоль территории общеобразовательной школы в д. Верхняя Песочня
23	24	В юго-восточном направлении вдоль территории общеобразовательной школы в д. Верхняя Песочня
24	25	По границе земельного участка 40:09:003000:232 для эксплуатации автомобильной дороги общего пользования
25	26	По границе земельного участка 40:09:003000:232 для эксплуатации автомобильной дороги общего пользования
26	27	В северо-западном направлении вдоль жилой застроенной территории в д. Верхняя Песочня
27	17	В северо-западном направлении вдоль жилой застроенной территории в д. Верхняя Песочня
<b>Часть №3</b>		
28	29	По границе земельного участка 40:09:003000:232 для эксплуатации автомобильной дороги общего пользования
29	30	В юго-восточном направлении: по древесно-кустарниковой растительности в центральной части д. Верхняя Песочня

30	31	В юго-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности в центральной части д. Верхняя Песочня
31	32	В юго-восточном направлении по древесно-кустарниковой растительности в центральной части д. Верхняя Песочня
32	33	По границе земельного участка 40:09:000000:379 для размещения опоры ЛЭП в д. Верхняя Песочня
33	34	В северо-восточном направлении по древесно-кустарниковой растительности в центральной части д. Верхняя Песочня
34	35	В юго-восточном направлении по древесно-кустарниковой растительности в центральной части д. Верхняя Песочня
35	36	По северо-восточной границе земельного участка 40:09:000000:379 для размещения объектов здравоохранения в д. Верхняя Песочня
36	37	По юго-восточной границе земельного участка 40:09:000000:379 для размещения объектов здравоохранения в д. Верхняя Песочня
37	38	В юго-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности в центральной части д. Верхняя Песочня
38	39	По границе земельного участка 40:09:000000:54 для эксплуатации автомобильной дороги общего пользования
39	40	По границе земельного участка 40:09:000000:54 для эксплуатации автомобильной дороги общего пользования
40	41	По границе земельного участка 40:09:000000:54 для эксплуатации автомобильной дороги общего пользования
41	42	По границе земельного участка 40:09:000000:54 для эксплуатации автомобильной дороги общего пользования
42	43	По границе земельного участка 40:09:000000:54 для эксплуатации автомобильной дороги общего пользования
43	44	По границе земельного участка 40:09:000000:54 для эксплуатации автомобильной дороги общего пользования
44	45	По границе земельного участка 40:09:000000:54 для эксплуатации автомобильной дороги общего пользования
45	46	По границе земельного участка 40:09:000000:54 для эксплуатации автомобильной дороги общего пользования
46	47	По границе земельного участка 40:09:000000:54 для эксплуатации автомобильной дороги общего пользования
47	48	По границе земельного участка 40:09:000000:54 для эксплуатации автомобильной дороги общего пользования
48	28	По границе земельного участка 40:09:000000:54 для эксплуатации автомобильной дороги общего пользования

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона территорий объектов культурного наследия (ОХ2)  
МО СП "Деревня Верхняя Песочня" Кировского района Калужской 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	Калужская область, Кировский район, МО СП "Деревня Верхняя Песочня"
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	40 кв.м. ± 2 кв.м.
3.	Иные характеристики объекта	-

**Раздел №2**

**Сведения о местонахождении границ объекта**

**1. Система координат СК административного округа**

**2. Сведения о характерных точках границ объекта**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	389657,78	1164556,25	Геодетический	0,1	-
2	389658,74	1164556,00	Геодетический	0,1	-
3	389662,32	1164554,14	Картометрический	1	-
4	389666,00	1164561,21	Картометрический	1	-
5	389661,56	1164563,52	Картометрический	1	-
1	389657,78	1164556,25	Геодетический	0,1	-

**3. Сведения о характерных точках части (частей) границ объекта**

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	-	-	-	-	-

<sup>1</sup>Часть № -

-	-	-	-	-	-
---	---	---	---	---	---



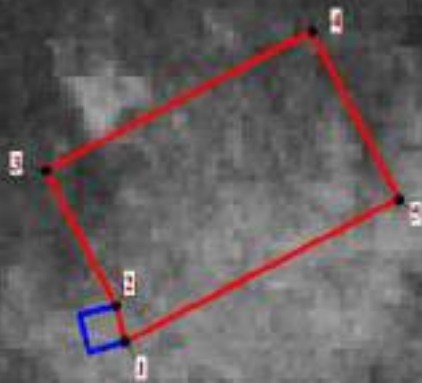


Раздел №4  
План границ объекта

Калужская область  
Кировский район  
МО СП "Деревня Верхняя Песочня"  
д. Верхняя Песочня

40:09:080000252

40:09:080303



- Используемые условные знаки и обозначения:
- граница образуемой территориальной зоны;
  - граница МО населенного пункта по сведениям ЕГРН;
  - граница кадастрового квартала;
  - граница земельного участка по сведениям ЕГРН;
  - граница территориальной зоны, зоны с особыми условиями использования территории по сведениям ЕГРН;

40:09:080303 - номер кадастрового квартала  
10 - кадастровый номер участка по сведениям ЕГРН  
1 - характерная точка границы территориальной зоны  
Масштаб 1:200



Подпись ИВАНОВА А.В. Иванова А.В.  
Место для отложения печати (подлинное) лица,  
составившего документ, в котором обозначена граница объекта

Дата 18.07.2019 г.

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ  
ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	По границе земельного участка 40:04 008000 37 <sup>0</sup> для размещения опоры ЛЭП в д. Верхняя Песочня
2	3	В северо-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности в центральной части д. Верхняя Песочня
3	4	В северо-восточном направлении по древесно-кустарниковой растительности в центральной части д. Верхняя Песочня
4	5	В юго-восточном направлении по древесно-кустарниковой растительности в центральной части д. Верхняя Песочня
5	1	В юго-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности в центральной части д. Верхняя Песочня

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

**П1 – коммунальная зона – зона размещения коммунальных и складских объектов, объектов жилищно-коммунального хозяйства, объектов транспорта, объектов оптовой торговли МО СП «Деревня Верхняя Песочня» Кировского района Калужской 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	249440, Калужская область, район Кировский, сельское поселение Верхняя Песочня
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	3521 +/- 1038 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	Решение районной думы от 26.12.2019 №279 «О внесении изменений в решение Районной Думы муниципального района «Город Киров и Кировский район» от 08.02.2017 № 106 «Об утверждении Правил землепользования и застройки сельского поселения «Деревня Верхняя Песочня» в новой редакции»

## Раздел 2

### Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат 40.1

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

Обозначение характерных точек части границы	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
Часть 1					
1	391177.58	1162155.24	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
2	391182.06	1162160.25	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
3	391130.71	1162174.93	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
4	391014.84	1162227.28	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
5	390971.80	1162250.62	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
6	390762.97	1162378.70	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
7	390686.34	1162428.57	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
8	390669.60	1162440.11	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
9	390668.80	1162440.66	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
10	390668.48	1162440.28	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
11	390665.60	1162435.55	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
12	390666.20	1162435.17	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
13	390683.06	1162423.55	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
14	390759.77	1162373.62	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
15	390968.80	1162245.42	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
16	391012.18	1162221.90	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует

## 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	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
17	391128.63	1162169.29	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
1	391177.58	1162155.24	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует

### Раздел 3

#### Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

**Текстовое описание местоположения границ  
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных  
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	40:09:080101:25
2	3	40:09:080101:25
3	4	40:09:080101:25
4	5	40:09:080101:25
5	6	40:09:080101:25
6	7	40:09:080101:25
7	8	40:09:080101:25
8	9	40:09-7.46
9	10	по границе населенного пункта
10	11	40:09-7.46
11	12	40:09:080101:25
12	13	40:09:080101:25
13	14	40:09:080101:25
14	15	40:09:080101:25
15	16	40:09:080101:25
16	17	40:09:080101:25
17	1	40:09:080101:25

Раздел 4  
План границ объекта



**Контур 1**

д. Кулаковка

40:09:080101

Масштаб 1:1700



Подпись \_\_\_\_\_

Дата - 26 - августа 2020 г.

Место для отписки (или подписи) лица, составившего описание местоположения границ объекта



План границ объекта

Условные обозначения

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение новой характерной точки
- (красная линия) - Граница территориальной зоны
- (серая линия) - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- :1 - Кадастровый номер земельного участка
- :1 (1) - Обозначение контура земельного участка
- Контур 1** - Номер контура устанавливаемой территориальной зоны
- 40:09:050101** - Номер кадастрового квартала
- (голубая линия) - Граница населенного пункта
- (розовая линия) - Граница муниципального образования
- (фиолетовая линия) - Граница территориальной зоны
- (зеленая линия) - Граница зоны с особыми условиями
- (синяя линия) - Граница кадастрового квартала
- д.Кулаковка** - Наименование населенного пункта

Подпись \_\_\_\_\_



Дата " 26 " августа 2020 г.

Место для оттиска (подпись или наличие) лица, составившего описание местоположения границ объекта

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

**П1 – коммунальная зона – зона размещения коммунальных и складских объектов, объектов жилищно-коммунального хозяйства, объектов транспорта, объектов оптовой торговли МО СП «Деревня Верхняя Песочня» Кировского района Калужской 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	249440, Калужская область, район Кировский, сельское поселение Верхняя Песочня
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	23436 +/- 2679 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	Решение районной думы от 26.12.2019 №279 «О внесении изменений в решение Районной Думы муниципального района «Город Киров и Кировский район» от 08.02.2017 № 106 «Об утверждении Правил землепользования и застройки сельского поселения «Деревня Верхняя Песочня» в новой редакции»

## Раздел 2

### Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат 40.1

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

Обозначение характерных точек части границы	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
Часть 1					
1	388857.77	1157355.68	Картометрический метод	5	-
2	388863.19	1157359.67	Картометрический метод	5	-
3	388871.15	1157366.89	Картометрический метод	5	-
4	388886.01	1157381.19	Картометрический метод	5	-
5	388897.35	1157392.86	Картометрический метод	5	-
6	388885.88	1157404.01	Картометрический метод	5	-
7	388874.67	1157392.47	Картометрический метод	5	-
8	388866.15	1157384.17	Картометрический метод	5	-
9	388854.89	1157373.71	Картометрический метод	5	-
10	388853.07	1157372.11	Картометрический метод	5	-
11	388848.77	1157369.08	Картометрический метод	5	-
12	388844.39	1157367.03	Картометрический метод	5	-
13	388843.91	1157366.98	Картометрический метод	5	-
14	388839.44	1157366.67	Картометрический метод	5	-
15	388834.90	1157367.89	Картометрический метод	5	-
16	388831.11	1157369.84	Картометрический метод	5	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	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
17	388733.93	1157435.12	Картометрический метод	5	-
18	388671.31	1157478.64	Картометрический метод	5	-
19	388662.47	1157485.03	Картометрический метод	5	-
20	388644.21	1157497.76	Картометрический метод	5	-
21	388634.91	1157503.85	Картометрический метод	5	-
22	388514.28	1157586.50	Картометрический метод	5	-
23	388424.90	1157647.01	Картометрический метод	5	-
24	388420.48	1157650.40	Картометрический метод	5	-
25	388417.53	1157652.67	Картометрический метод	5	-
26	388410.84	1157658.91	Картометрический метод	5	-
27	388404.76	1157665.23	Картометрический метод	5	-
28	388402.51	1157667.76	Картометрический метод	5	-
29	388398.82	1157671.93	Картометрический метод	5	-
30	388393.02	1157678.87	Картометрический метод	5	-
31	388387.29	1157686.54	Картометрический метод	5	-
32	388290.83	1157822.59	Картометрический метод	5	-
33	388243.85	1157888.16	Картометрический метод	5	-
34	388238.60	1157896.11	Картометрический метод	5	-
35	388233.83	1157903.73	Картометрический метод	5	-
36	388229.66	1157911.48	Картометрический метод	5	-
37	388228.23	1157914.73	Картометрический метод	5	-
38	388225.32	1157922.85	Картометрический метод	5	-
39	388223.08	1157932.32	Картометрический метод	5	-
40	388221.10	1157941.83	Картометрический метод	5	-
41	388219.91	1157948.19	Картометрический метод	5	-
42	388217.40	1157961.56	Картометрический метод	5	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	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
43	388214.34	1157981.79	Картометрический метод	5	-
44	388212.96	1157992.18	Картометрический метод	5	-
45	388203.94	1158048.03	Картометрический метод	5	-
46	388200.82	1158068.49	Картометрический метод	5	-
47	388188.29	1158157.83	Картометрический метод	5	-
48	388183.53	1158202.26	Картометрический метод	5	-
49	388183.16	1158206.99	Картометрический метод	5	-
50	388180.39	1158241.97	Картометрический метод	5	-
51	388178.41	1158262.46	Картометрический метод	5	-
52	388173.77	1158321.64	Картометрический метод	5	-
53	388172.65	1158339.78	Картометрический метод	5	-
54	388169.06	1158398.09	Картометрический метод	5	-
55	388166.27	1158443.36	Картометрический метод	5	-
56	388165.13	1158461.76	Картометрический метод	5	-
57	388149.17	1158460.64	Картометрический метод	5	-
58	388152.80	1158401.83	Картометрический метод	5	-
59	388152.80	1158401.78	Картометрический метод	5	-
60	388157.73	1158321.78	Картометрический метод	5	-
61	388162.47	1158261.12	Картометрический метод	5	-
62	388164.45	1158240.61	Картометрический метод	5	-
63	388167.59	1158200.76	Картометрический метод	5	-
64	388172.43	1158155.77	Картометрический метод	5	-
65	388185.00	1158066.11	Картометрический метод	5	-
66	388188.12	1158045.57	Картометрический метод	5	-
67	388197.14	1157989.76	Картометрический метод	5	-
68	388198.50	1157979.55	Картометрический метод	5	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	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
69	388201.62	1157958.86	Картометрический метод	5	-
70	388205.46	1157938.45	Картометрический метод	5	-
71	388207.66	1157927.94	Картометрический метод	5	-
72	388210.10	1157917.69	Картометрический метод	5	-
73	388213.59	1157908.17	Картометрический метод	5	-
74	388215.52	1157903.92	Картометрический метод	5	-
75	388220.09	1157895.49	Картометрический метод	5	-
76	388225.28	1157887.21	Картометрический метод	5	-
77	388230.69	1157879.06	Картометрический метод	5	-
78	388277.75	1157813.37	Картометрический метод	5	-
79	388374.63	1157676.74	Картометрический метод	5	-
80	388380.60	1157668.75	Картометрический метод	5	-
81	388386.92	1157661.23	Картометрический метод	5	-
82	388393.32	1157654.03	Картометрический метод	5	-
83	388400.16	1157646.93	Картометрический метод	5	-
84	388407.55	1157640.11	Картометрический метод	5	-
85	388415.60	1157633.99	Картометрический метод	5	-
86	388505.28	1157573.28	Картометрический метод	5	-
87	388625.79	1157490.71	Картометрический метод	5	-
88	388635.21	1157484.52	Картометрический метод	5	-
89	388653.31	1157471.91	Картометрический метод	5	-
90	388662.05	1157465.58	Картометрический метод	5	-
91	388724.95	1157421.88	Картометрический метод	5	-
92	388823.43	1157355.76	Картометрический метод	5	-
93	388829.68	1157352.61	Картометрический метод	5	-
94	388832.44	1157351.41	Картометрический метод	5	-

## 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	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
95	388840.54	1157350.17	Картометрический метод	5	-
96	388848.57	1157351.44	Картометрический метод	5	-
97	388851.79	1157352.63	Картометрический метод	5	-
1	388857.77	1157355.68	Картометрический метод	5	-

### Раздел 3

#### Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	



**Текстовое описание местоположения границ  
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных  
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	40:09:160107:3
2	3	40:09:160107:3
3	4	40:09:160107:3
4	5	40:09:160107:3
5	6	40:09:160107:3
6	7	40:09:160107:3
7	8	40:09:160107:3
8	9	40:09:160107:3
9	10	40:09:160107:3
10	11	40:09:160107:3
11	12	40:09:160107:3
12	13	40:09:160107:3
13	14	40:09:160107:3
14	15	40:09:160107:3
15	16	40:09:160107:3
16	17	40:09:160107:3
17	18	40:09:160107:3
18	19	40:09:160107:3
19	20	40:09:160107:3
20	21	40:09:160107:3
21	22	40:09:160107:3
22	23	40:09:160107:3
23	24	40:09:160107:3
24	25	40:09:160107:3
25	26	40:09:160107:3
26	27	40:09:160107:3
27	28	40:09:160107:3
28	29	40:09:160107:3
29	30	40:09:160107:3
30	31	40:09:160107:3
31	32	40:09:160107:3
32	33	40:09:160107:3
33	34	40:09:160107:3
34	35	40:09:160107:3
35	36	40:09:160107:3
36	37	40:09:160107:3

**Текстовое описание местоположения границ  
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных  
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
37	38	40:09:160107:3
38	39	40:09:160107:3
39	40	40:09:160107:3
40	41	40:09:160107:3
41	42	40:09:160107:3
42	43	40:09:160107:3
43	44	40:09:160107:3
44	45	40:09:160107:3
45	46	40:09:160107:3
46	47	40:09:160107:3
47	48	40:09:160107:3
48	49	40:09:160107:3
49	50	40:09:160107:3
50	51	40:09:160107:3
51	52	40:09:160107:3
52	53	40:09:160107:3
53	54	40:09:160107:3
54	55	40:09:160107:3
55	56	40:09:160107:3
56	57	40:09:160107:3
57	58	40:09:160107:3
58	59	40:09:160107:3
59	60	40:09:160107:3
60	61	40:09:160107:3
61	62	40:09:160107:3
62	63	40:09:160107:3
63	64	40:09:160107:3
64	65	40:09:160107:3
65	66	40:09:160107:3
66	67	40:09:160107:3
67	68	40:09:160107:3
68	69	40:09:160107:3
69	70	40:09:160107:3
70	71	40:09:160107:3
71	72	40:09:160107:3
72	73	40:09:160107:3

**Текстовое описание местоположения границ  
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных  
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
73	74	40:09:160107:3
74	75	40:09:160107:3
75	76	40:09:160107:3
76	77	40:09:160107:3
77	78	40:09:160107:3
78	79	40:09:160107:3
79	80	40:09:160107:3
80	81	40:09:160107:3
81	82	40:09:160107:3
82	83	40:09:160107:3
83	84	40:09:160107:3
84	85	40:09:160107:3
85	86	40:09:160107:3
86	87	40:09:160107:3
87	88	40:09:160107:3
88	89	40:09:160107:3
89	90	40:09:160107:3
90	91	40:09:160107:3
91	92	40:09:160107:3
92	93	40:09:160107:3
93	94	40:09:160107:3
94	95	40:09:160107:3
95	96	40:09:160107:3
96	97	40:09:160107:3
97	1	40:09:160107:3

Раздел 4  
План границ объекта



Масштаб 1:3500



Подпись

Дата " 28 " августа 2020 г.

Место для отпечатка (или подписи) лица, составившего описание местоположения границ объекта

## Раздел 4

### План границ объекта

#### Условные обозначения

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение новой характерной точки
- (красная линия) - Граница территориальной зоны
- (серая линия) - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- :1 - Кадастровый номер земельного участка
- :1 (1) - Обозначение контура земельного участка
- Контур 1** - Номер контура устанавливаемой территориальной зоны
- 40:09:050101** - Номер кадастрового квартала
- (голубая линия) - Граница населенного пункта
- (голубая линия) - Граница муниципального образования
- (розовая линия) - Граница территориальной зоны
- (зеленая линия) - Граница зоны с особыми условиями
- (фиолетовая линия) - Граница кадастрового квартала
- д.Анновка** - Наименование населенного пункта

Подпись \_\_\_\_\_



Дата " 28 " августа 2020 г.

Место для оттиска (подпись, печать) лица, составившего описание местоположения границ объекта

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

**П1 – коммунальная зона – зона размещения коммунальных и складских объектов, объектов жилищно-коммунального хозяйства, объектов транспорта, объектов оптовой торговли МО СП «Деревня Верхняя Песочня» Кировского района Калужской 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	249440, Калужская область, район Кировский, сельское поселение Верхняя Песочня
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	15583 +/- 2185 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	Решение районной думы от 26.12.2019 №279 «О внесении изменений в решение Районной Думы муниципального района «Город Киров и Кировский район» от 08.02.2017 № 106 «Об утверждении Правил землепользования и застройки сельского поселения «Деревня Верхняя Песочня» в новой редакции»

## Раздел 2

### Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат 40.1

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

Обозначение характерных точек части границы	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
Часть 1					
1	388149.17	1158460.64	Картометрический метод	5	-
2	388148.29	1158474.86	Картометрический метод	5	-
3	388140.91	1158475.79	Картометрический метод	5	-
4	388135.59	1158476.62	Картометрический метод	5	-
5	388124.03	1158478.77	Картометрический метод	5	-
6	388108.49	1158481.52	Картометрический метод	5	-
7	387909.70	1158520.65	Картометрический метод	5	-
8	387719.08	1158556.07	Картометрический метод	5	-
9	387710.23	1158557.90	Картометрический метод	5	-
10	387701.63	1158559.95	Картометрический метод	5	-
11	387693.76	1158562.14	Картометрический метод	5	-
12	387687.48	1158564.22	Картометрический метод	5	-
13	387683.14	1158566.39	Картометрический метод	5	-
14	387680.58	1158569.10	Картометрический метод	5	-
15	387679.07	1158572.79	Картометрический метод	5	-
16	387678.84	1158578.06	Картометрический метод	5	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	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
17	387679.50	1158585.21	Картометрический метод	5	-
18	387681.65	1158602.34	Картометрический метод	5	-
19	387683.08	1158611.57	Картометрический метод	5	-
20	387684.92	1158621.17	Картометрический метод	5	-
21	387687.13	1158630.94	Картометрический метод	5	-
22	387689.76	1158640.82	Картометрический метод	5	-
23	387692.88	1158650.58	Картометрический метод	5	-
24	387699.99	1158669.68	Картометрический метод	5	-
25	387735.00	1158757.23	Картометрический метод	5	-
26	387763.87	1158827.09	Картометрический метод	5	-
27	387767.46	1158836.30	Картометрический метод	5	-
28	387770.87	1158845.81	Картометрический метод	5	-
29	387772.00	1158856.51	Картометрический метод	5	-
30	387769.85	1158859.97	Картометрический метод	5	-
31	387849.13	1159050.92	Картометрический метод	5	-
32	387862.34	1159071.47	Картометрический метод	5	-
33	387885.67	1159099.68	Картометрический метод	5	-
34	387915.67	1159135.95	Картометрический метод	5	-
35	387911.05	1159139.77	Картометрический метод	5	-
36	387880.13	1159102.39	Картометрический метод	5	-
37	387857.48	1159075.01	Картометрический метод	5	-
38	387843.59	1159053.22	Картометрический метод	5	-
39	387765.96	1158866.22	Картометрический метод	5	-
40	387764.82	1158868.05	Картометрический метод	5	-
41	387754.18	1158872.80	Картометрический метод	5	-
42	387745.41	1158875.27	Картометрический метод	5	-



3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	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
43	387721.62	1158881.47	Картометрический метод	5	-
44	387683.65	1158892.82	Картометрический метод	5	-
45	387676.93	1158894.83	Картометрический метод	5	-
46	387653.57	1158903.05	Картометрический метод	5	-
47	387648.73	1158889.91	Картометрический метод	5	-
48	387672.63	1158881.51	Картометрический метод	5	-
49	387675.91	1158880.53	Картометрический метод	5	-
50	387717.94	1158867.97	Картометрический метод	5	-
51	387741.77	1158861.75	Картометрический метод	5	-
52	387749.40	1158859.60	Картометрический метод	5	-
53	387755.20	1158857.01	Картометрический метод	5	-
54	387757.58	1158853.19	Картометрический метод	5	-
55	387757.13	1158848.95	Картометрический метод	5	-
56	387754.34	1158841.20	Картометрический метод	5	-
57	387750.85	1158832.25	Картометрический метод	5	-
58	387722.08	1158762.65	Картометрический метод	5	-
59	387686.95	1158674.78	Картометрический метод	5	-
60	387679.62	1158655.10	Картометрический метод	5	-
61	387676.32	1158644.76	Картометрический метод	5	-
62	387673.53	1158634.28	Картометрический метод	5	-
63	387671.22	1158624.03	Картометрический метод	5	-
64	387669.28	1158613.97	Картометрический метод	5	-
65	387667.79	1158604.32	Картометрический метод	5	-
66	387665.58	1158586.69	Картометрический метод	5	-
67	387664.82	1158578.40	Картометрический метод	5	-
68	387665.19	1158569.75	Картометрический метод	5	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	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
69	387667.26	1158564.68	Картометрический метод	5	-
70	387655.64	1158470.47	Картометрический метод	5	-
71	387645.40	1158427.32	Картометрический метод	5	-
72	387641.59	1158416.72	Картометрический метод	5	-
73	387647.25	1158414.70	Картометрический метод	5	-
74	387651.24	1158425.94	Картометрический метод	5	-
75	387661.56	1158469.41	Картометрический метод	5	-
76	387672.46	1158557.30	Картометрический метод	5	-
77	387674.66	1158554.97	Картометрический метод	5	-
78	387682.12	1158551.24	Картометрический метод	5	-
79	387689.68	1158548.74	Картометрический метод	5	-
80	387698.13	1158546.39	Картометрический метод	5	-
81	387707.19	1158544.24	Картометрический метод	5	-
82	387716.32	1158542.35	Картометрический метод	5	-
83	387907.20	1158506.87	Картометрический метод	5	-
84	388105.87	1158467.76	Картометрический метод	5	-
85	388121.61	1158464.99	Картометрический метод	5	-
86	388133.21	1158462.82	Картометрический метод	5	-
87	388138.91	1158461.93	Картометрический метод	5	-
1	388149.17	1158460.64	Картометрический метод	5	-

### Раздел 3

#### Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

**Текстовое описание местоположения границ  
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных  
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	40:09:160108:2
2	3	40:09:160108:2
3	4	40:09:160108:2
4	5	40:09:160108:2
5	6	40:09:160108:2
6	7	40:09:160108:2
7	8	40:09:160108:2
8	9	40:09:160108:2
9	10	40:09:160108:2
10	11	40:09:160108:2
11	12	40:09:160108:2
12	13	40:09:160108:2
13	14	40:09:160108:2
14	15	40:09:160108:2
15	16	40:09:160108:2
16	17	40:09:160108:2
17	18	40:09:160108:2
18	19	40:09:160108:2
19	20	40:09:160108:2
20	21	40:09:160108:2
21	22	40:09:160108:2
22	23	40:09:160108:2
23	24	40:09:160108:2
24	25	40:09:160108:2
25	26	40:09:160108:2
26	27	40:09:160108:2
27	28	40:09:160108:2
28	29	40:09:160108:2
29	30	40:09:160108:2
30	31	40:09:000000:229
31	32	40:09:000000:229
32	33	40:09:000000:229
33	34	40:09:000000:229
34	35	40:09:000000:229
35	36	40:09:000000:229
36	37	40:09:000000:229

**Текстовое описание местоположения границ  
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных  
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
37	38	40:09:000000:229
38	39	40:09:000000:229
39	40	40:09:160108:2
40	41	40:09:160108:2
41	42	40:09:160108:2
42	43	40:09:160108:2
43	44	40:09:160108:2
44	45	40:09:160108:2
45	46	40:09:160108:2
46	47	40:09:160108:2
47	48	40:09:160108:2
48	49	40:09:160108:2
49	50	40:09:160108:2
50	51	40:09:160108:2
51	52	40:09:160108:2
52	53	40:09:160108:2
53	54	40:09:160108:2
54	55	40:09:160108:2
55	56	40:09:160108:2
56	57	40:09:160108:2
57	58	40:09:160108:2
58	59	40:09:160108:2
59	60	40:09:160108:2
60	61	40:09:160108:2
61	62	40:09:160108:2
62	63	40:09:160108:2
63	64	40:09:160108:2
64	65	40:09:160108:2
65	66	40:09:160108:2
66	67	40:09:160108:2
67	68	40:09:160108:2
68	69	40:09:160108:2
69	70	40:09:000000:229
70	71	40:09:000000:229
71	72	40:09:000000:229
72	73	40:09:000000:229

**Текстовое описание местоположения границ  
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных  
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
73	74	40:09:000000:229
74	75	40:09:000000:229
75	76	40:09:000000:229
76	77	40:09:160108:2
77	78	40:09:160108:2
78	79	40:09:160108:2
79	80	40:09:160108:2
80	81	40:09:160108:2
81	82	40:09:160108:2
82	83	40:09:160108:2
83	84	40:09:160108:2
84	85	40:09:160108:2
85	86	40:09:160108:2
86	87	40:09:160108:2
87	1	40:09:160108:2

Раздел 4  
План границ объекта



Масштаб 1:2500



Подпись \_\_\_\_\_  
Место для отпечатка печатки (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Дата " 28 " августа 2020 г.

## Раздел 4

### План границ объекта

#### Условные обозначения

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение новой характерной точки
- (красная линия) - Граница территориальной зоны
- (серая линия) - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- :1 - Кадастровый номер земельного участка
- :1 (1) - Обозначение контура земельного участка
- Контур 1** - Номер контура устанавливаемой территориальной зоны
- 40:09:050101** - Номер кадастрового квартала
- (голубая линия) - Граница населенного пункта
- (розовая линия) - Граница муниципального образования
- (фиолетовая линия) - Граница территориальной зоны
- (зеленая линия) - Граница зоны с особыми условиями
- (темно-синяя линия) - Граница кадастрового квартала
- д.Чужбиновка** - Наименование населенного пункта



Подпись \_\_\_\_\_

Дата " 28 " августа 2020 г.

Место для оттиска (подлинной) лица, составившего описание местоположения границ объекта



## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

**П1 – коммунальная зона – зона размещения коммунальных и складских объектов, объектов жилищно-коммунального хозяйства, объектов транспорта, объектов оптовой торговли МО СП «Деревня Верхняя Песочня» Кировского района Калужской 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	249440, Калужская область, район Кировский, сельское поселение Верхняя Песочня
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	34359 +/- 3244 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	Решение районной думы от 26.12.2019 №279 «О внесении изменений в решение Районной Думы муниципального района «Город Киров и Кировский район» от 08.02.2017 № 106 «Об утверждении Правил землепользования и застройки сельского поселения «Деревня Верхняя Песочня» в новой редакции»

## Раздел 2

### Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат 40.1

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

Обозначение характерных точек части границы	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
Часть 1					
1	390052.49	1165378.57	Картометрический метод	5	-
2	390108.83	1165463.43	Картометрический метод	5	-
3	390130.91	1165490.38	Картометрический метод	5	-
4	390159.30	1165519.11	Картометрический метод	5	-
5	390166.16	1165526.06	Картометрический метод	5	-
6	390202.89	1165568.24	Картометрический метод	5	-
7	390208.54	1165574.72	Картометрический метод	5	-
8	390234.08	1165619.95	Картометрический метод	5	-
9	390234.93	1165648.44	Картометрический метод	5	-
10	390238.94	1165665.73	Картометрический метод	5	-
11	390257.39	1165722.21	Картометрический метод	5	-
12	390301.41	1165828.69	Картометрический метод	5	-
13	390295.87	1165830.99	Картометрический метод	5	-
14	390251.75	1165724.29	Картометрический метод	5	-
15	390233.16	1165667.35	Картометрический метод	5	-
16	390228.95	1165649.22	Картометрический метод	5	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
17	390228.12	1165621.61	Картометрический метод	5	-
18	390203.62	1165578.20	Картометрический метод	5	-
19	390161.77	1165530.14	Картометрический метод	5	-
20	390158.52	1165526.85	Картометрический метод	5	-
21	390126.45	1165494.40	Картометрический метод	5	-
22	390103.99	1165467.01	Картометрический метод	5	-
23	390047.23	1165381.51	Картометрический метод	5	-
24	390043.75	1165376.26	Картометрический метод	5	-
25	390049.18	1165373.36	Картометрический метод	5	-
26	390052.10	1165377.63	Картометрический метод	5	-
1	390052.49	1165378.57	Картометрический метод	5	-
Часть 2					
27	389837.13	1164435.97	Картометрический метод	5	-
28	389846.12	1164446.70	Картометрический метод	5	-
29	389831.55	1164458.91	Картометрический метод	5	-
30	389822.56	1164448.17	Картометрический метод	5	-
27	389837.13	1164435.97	Картометрический метод	5	-
Часть 3					
31	390038.32	1165358.25	Картометрический метод	5	-
32	390033.47	1165361.07	Картометрический метод	5	-
33	390028.47	1165350.19	Картометрический метод	5	-
34	390006.57	1165302.56	Картометрический метод	5	-
35	389960.98	1165147.67	Картометрический метод	5	-
36	389901.62	1165016.35	Картометрический метод	5	-
37	389894.07	1165000.84	Картометрический метод	5	-
38	389851.71	1164907.54	Картометрический метод	5	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	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
39	389805.74	1164818.22	Картометрический метод	5	-
40	389713.53	1164658.13	Картометрический метод	5	-
41	389672.60	1164648.15	Картометрический метод	5	-
42	389643.28	1164646.31	Картометрический метод	5	-
43	389619.54	1164651.06	Картометрический метод	5	-
44	389602.09	1164654.55	Картометрический метод	5	-
45	389588.81	1164662.64	Картометрический метод	5	-
46	389586.70	1164666.31	Картометрический метод	5	-
47	389581.42	1164672.05	Картометрический метод	5	-
48	389575.58	1164676.68	Картометрический метод	5	-
49	389555.85	1164689.66	Картометрический метод	5	-
50	389549.16	1164694.53	Картометрический метод	5	-
51	389542.57	1164698.98	Картометрический метод	5	-
52	389535.51	1164703.22	Картометрический метод	5	-
53	389528.25	1164707.35	Картометрический метод	5	-
54	389521.05	1164711.62	Картометрический метод	5	-
55	389482.41	1164735.96	Картометрический метод	5	-
56	389475.53	1164740.10	Картометрический метод	5	-
57	389468.73	1164744.56	Картометрический метод	5	-
58	389424.47	1164773.62	Картометрический метод	5	-
59	389410.61	1164782.39	Картометрический метод	5	-
60	389373.56	1164806.98	Картометрический метод	5	-
61	389368.15	1164810.86	Картометрический метод	5	-
62	389359.21	1164817.77	Картометрический метод	5	-
63	389353.38	1164822.09	Картометрический метод	5	-
64	389348.11	1164826.59	Картометрический метод	5	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	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
65	389343.02	1164831.39	Картометрический метод	5	-
66	389369.54	1164871.31	Картометрический метод	5	-
67	389506.21	1165080.85	Картометрический метод	5	-
68	389519.97	1165108.00	Картометрический метод	5	-
69	389541.30	1165137.67	Картометрический метод	5	-
70	389559.05	1165167.65	Картометрический метод	5	-
71	389553.89	1165170.71	Картометрический метод	5	-
72	389536.28	1165140.95	Картометрический метод	5	-
73	389530.09	1165132.34	Картометрический метод	5	-
74	389514.83	1165111.12	Картометрический метод	5	-
75	389501.19	1165084.13	Картометрический метод	5	-
76	389452.47	1165009.44	Картометрический метод	5	-
77	389452.88	1165009.26	Картометрический метод	5	-
78	389441.22	1164994.48	Картометрический метод	5	-
79	389440.00	1164992.62	Картометрический метод	5	-
80	389442.97	1164990.25	Картометрический метод	5	-
81	389435.96	1164979.11	Картометрический метод	5	-
82	389433.61	1164980.52	Картометрический метод	5	-
83	389364.37	1164874.36	Картометрический метод	5	-
84	389340.25	1164841.46	Картометрический метод	5	-
85	389339.82	1164842.37	Картометрический метод	5	-
86	389337.17	1164841.13	Картометрический метод	5	-
87	389337.59	1164840.22	Картометрический метод	5	-
88	389336.48	1164838.72	Картометрический метод	5	-
89	389333.49	1164843.79	Картометрический метод	5	-
90	389330.78	1164848.98	Картометрический метод	5	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	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
91	389327.68	1164855.47	Картометрический метод	5	-
92	389324.51	1164862.40	Картометрический метод	5	-
93	389302.08	1164915.78	Картометрический метод	5	-
94	389280.95	1164969.09	Картометрический метод	5	-
95	389280.06	1164967.41	Картометрический метод	5	-
96	389264.28	1164961.08	Картометрический метод	5	-
97	389267.31	1164953.39	Картометрический метод	5	-
98	389268.73	1164953.96	Картометрический метод	5	-
99	389286.32	1164909.38	Картометрический метод	5	-
100	389309.05	1164855.32	Картометрический метод	5	-
101	389312.40	1164847.99	Картометрический метод	5	-
102	389315.80	1164840.92	Картометрический метод	5	-
103	389319.43	1164833.99	Картометрический метод	5	-
104	389323.12	1164827.94	Картометрический метод	5	-
105	389326.07	1164824.72	Картометрический метод	5	-
106	389327.38	1164826.64	Картометрический метод	5	-
107	389340.64	1164817.70	Картометрический метод	5	-
108	389337.59	1164813.17	Картометрический метод	5	-
109	389342.68	1164808.89	Картометрический метод	5	-
110	389348.95	1164804.21	Картометрический метод	5	-
111	389358.19	1164797.08	Картометрический метод	5	-
112	389363.86	1164793.02	Картометрический метод	5	-
113	389401.37	1164768.11	Картометрический метод	5	-
114	389415.21	1164759.36	Картометрический метод	5	-
115	389466.25	1164725.86	Картометрический метод	5	-
116	389473.51	1164721.48	Картометрический метод	5	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	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
117	389512.23	1164697.08	Картометрический метод	5	-
118	389533.17	1164684.80	Картометрический метод	5	-
119	389539.76	1164680.37	Картометрический метод	5	-
120	389546.15	1164675.68	Картометрический метод	5	-
121	389564.56	1164663.60	Картометрический метод	5	-
122	389568.56	1164660.53	Картометрический метод	5	-
123	389572.28	1164656.81	Картометрический метод	5	-
124	389572.83	1164656.18	Картометрический метод	5	-
125	389575.23	1164650.86	Картометрический метод	5	-
126	389575.58	1164649.41	Картометрический метод	5	-
127	389576.74	1164642.97	Картометрический метод	5	-
128	389578.57	1164621.93	Картометрический метод	5	-
129	389581.35	1164591.96	Картометрический метод	5	-
130	389582.31	1164584.25	Картометрический метод	5	-
131	389585.04	1164568.27	Картометрический метод	5	-
132	389585.39	1164566.67	Картометрический метод	5	-
133	389586.76	1164560.47	Картометрический метод	5	-
134	389589.16	1164552.50	Картометрический метод	5	-
135	389591.93	1164544.69	Картометрический метод	5	-
136	389595.14	1164536.96	Картометрический метод	5	-
137	389598.88	1164529.27	Картометрический метод	5	-
138	389603.34	1164521.83	Картометрический метод	5	-
139	389608.34	1164514.98	Картометрический метод	5	-
140	389613.81	1164508.65	Картометрический метод	5	-
141	389622.27	1164500.26	Картометрический метод	5	-
142	389627.82	1164495.19	Картометрический метод	5	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	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
143	389638.84	1164485.84	Картометрический метод	5	-
144	389640.67	1164484.37	Картометрический метод	5	-
145	389610.63	1164426.75	Картометрический метод	5	-
146	389547.55	1164327.95	Картометрический метод	5	-
147	389542.43	1164307.65	Картометрический метод	5	-
148	389521.17	1164190.93	Картометрический метод	5	-
149	389493.02	1164047.74	Картометрический метод	5	-
150	389473.59	1163956.95	Картометрический метод	5	-
151	389437.66	1163781.71	Картометрический метод	5	-
152	389431.38	1163724.63	Картометрический метод	5	-
153	389429.92	1163699.53	Картометрический метод	5	-
154	389421.64	1163647.22	Картометрический метод	5	-
155	389427.56	1163646.28	Картометрический метод	5	-
156	389435.90	1163698.89	Картометрический метод	5	-
157	389437.36	1163724.13	Картометрический метод	5	-
158	389443.54	1163780.51	Картометрический метод	5	-
159	389479.47	1163955.71	Картометрический метод	5	-
160	389498.90	1164046.58	Картометрический метод	5	-
161	389503.90	1164071.99	Картометрический метод	5	-
162	389527.07	1164189.81	Картометрический метод	5	-
163	389541.75	1164270.47	Картометрический метод	5	-
164	389548.29	1164306.37	Картометрический метод	5	-
165	389553.13	1164325.55	Картометрический метод	5	-
166	389615.83	1164423.75	Картометрический метод	5	-
167	389645.44	1164480.54	Картометрический метод	5	-
168	389677.57	1164454.75	Картометрический метод	5	-



3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	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
169	389692.66	1164442.37	Картометрический метод	5	-
170	389806.46	1164348.95	Картометрический метод	5	-
171	389816.92	1164362.36	Картометрический метод	5	-
172	389736.37	1164428.47	Картометрический метод	5	-
173	389703.36	1164455.57	Картометрический метод	5	-
174	389688.25	1164467.99	Картометрический метод	5	-
175	389655.02	1164494.66	Картометрический метод	5	-
176	389721.47	1164622.27	Картометрический метод	5	-
177	389718.58	1164654.88	Картометрический метод	5	-
178	389811.02	1164815.34	Картометрический метод	5	-
179	389857.11	1164904.92	Картометрический метод	5	-
180	389966.62	1165145.57	Картометрический метод	5	-
181	390012.21	1165300.44	Картометрический метод	5	-
182	390033.73	1165347.25	Картометрический метод	5	-
183	390034.17	1165348.21	Картометрический метод	5	-
184	390033.23	1165348.88	Картометрический метод	5	-
31	390038.32	1165358.25	Картометрический метод	5	-
185	389715.33	1164623.49	Картометрический метод	5	-
186	389679.31	1164554.29	Картометрический метод	5	-
187	389650.26	1164498.48	Картометрический метод	5	-
188	389649.56	1164499.04	Картометрический метод	5	-
189	389639.02	1164507.99	Картометрический метод	5	-
190	389633.83	1164512.74	Картометрический метод	5	-
191	389626.05	1164520.49	Картометрический метод	5	-
192	389621.30	1164526.08	Картометрический метод	5	-
193	389617.20	1164531.77	Картометрический метод	5	-

## 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	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
194	389613.52	1164538.03	Картометрический метод	5	-
195	389610.38	1164544.58	Картометрический метод	5	-
196	389607.65	1164551.25	Картометрический метод	5	-
197	389605.20	1164558.20	Картометрический метод	5	-
198	389603.14	1164565.13	Картометрический метод	5	-
199	389611.08	1164574.08	Картометрический метод	5	-
200	389623.22	1164591.88	Картометрический метод	5	-
201	389638.34	1164624.74	Картометрический метод	5	-
202	389633.16	1164627.47	Картометрический метод	5	-
203	389640.37	1164638.29	Картометрический метод	5	-
204	389644.61	1164638.56	Картометрический метод	5	-
205	389645.51	1164640.43	Картометрический метод	5	-
206	389673.50	1164642.19	Картометрический метод	5	-
207	389712.83	1164651.81	Картометрический метод	5	-
185	389715.33	1164623.49	Картометрический метод	5	-

### Раздел 3

#### Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	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
-	-	-	-	-	-	-	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части 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
-	-	-	-	-	-	-	

**Текстовое описание местоположения границ  
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных  
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	40:09:000000:232
2	3	40:09:000000:232
3	4	40:09:000000:232
4	5	40:09:000000:232
5	6	40:09:000000:232
6	7	40:09:000000:232
7	8	40:09:000000:232
8	9	40:09:000000:232
9	10	40:09:000000:232
10	11	40:09:000000:232
11	12	40:09:000000:232
12	13	40:09:000000:232
13	14	40:09:000000:232
14	15	40:09:000000:232
15	16	40:09:000000:232
16	17	40:09:000000:232
17	18	40:09:000000:232
18	19	40:09:000000:232
19	20	40:09:000000:232
20	21	40:09:000000:232
21	22	40:09:000000:232
22	23	40:09:000000:232
23	24	40:09-7.46
24	25	40:09-7.46
25	26	40:09-7.46
26	1	40:09-7.46
27	28	40:09:080302:41
28	29	40:09:080302:41
29	30	40:09:080302:41
30	27	40:09:080302:41
31	32	40:09-7.46
32	33	40:09-7.46
33	34	40:09:000000:232
34	35	40:09:000000:232
35	36	40:09:000000:232
36	37	40:09:000000:232

**Текстовое описание местоположения границ  
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных  
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
37	38	40:09:000000:232
38	39	40:09:000000:232
39	40	40:09:000000:232
40	41	40:09:000000:232
41	42	40:09:000000:232
42	43	40:09:000000:232
43	44	40:09:000000:232
44	45	по полю
45	46	40:09:000000:537
46	47	40:09:000000:537
47	48	40:09:000000:537
48	49	40:09:000000:537
49	50	40:09:000000:537
50	51	40:09:000000:537
51	52	40:09:000000:537
52	53	40:09:000000:537
53	54	40:09:000000:537
54	55	40:09:000000:537
55	56	40:09:000000:537
56	57	40:09:000000:537
57	58	40:09:000000:537
58	59	40:09:000000:537
59	60	40:09:000000:537
60	61	40:09:000000:537
61	62	40:09:000000:537
62	63	40:09:000000:537
63	64	40:09:000000:537
64	65	40:09:000000:537
65	66	40:09-7.46
66	67	40:09:000000:232
67	68	40:09:000000:232
68	69	40:09:000000:232
69	70	40:09:000000:232
70	71	40:09:000000:232
71	72	40:09:000000:232
72	73	40:09:000000:232

**Текстовое описание местоположения границ  
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных  
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
73	74	40:09:000000:232
74	75	40:09:000000:232
75	76	40:09:000000:232
76	77	40:09:000000:232
77	78	40:09:000000:232
78	79	40:09:000000:232
79	80	40:09:000000:232
80	81	40:09:000000:232
81	82	40:09:000000:232
82	83	40:09:000000:232
83	84	40:09-7.46
84	85	40:09-7.46
85	86	40:09-7.46
86	87	40:09-7.46
87	88	40:09-7.46
88	89	40:09:000000:537
89	90	40:09:000000:537
90	91	40:09:000000:537
91	92	40:09:000000:537
92	93	40:09:000000:537
93	94	40:09:000000:537
94	95	40:09:000000:537
95	96	40:09:000000:537
96	97	40:09:000000:537
97	98	40:09:000000:537
98	99	40:09:000000:537
99	100	40:09:000000:537
100	101	40:09:000000:537
101	102	40:09:000000:537
102	103	40:09:000000:537
103	104	40:09:000000:537
104	105	40:09:000000:537
105	106	40:09:000000:537
106	107	40:09:000000:537
107	108	40:09:000000:537
108	109	40:09:000000:537

**Текстовое описание местоположения границ  
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных  
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
109	110	40:09:000000:537
110	111	40:09:000000:537
111	112	40:09:000000:537
112	113	40:09:000000:537
113	114	40:09:000000:537
114	115	40:09:000000:537
115	116	40:09:000000:537
116	117	40:09:000000:537
117	118	40:09:000000:537
118	119	40:09:000000:537
119	120	40:09:000000:537
120	121	40:09:000000:537
121	122	40:09:000000:537
122	123	40:09:000000:537
123	124	40:09:000000:537
124	125	40:09:000000:537
125	126	40:09:000000:537
126	127	40:09:000000:537
127	128	40:09:000000:537
128	129	40:09:000000:537
129	130	40:09:000000:537
130	131	40:09:000000:537
131	132	40:09:000000:537
132	133	40:09:000000:537
133	134	40:09:000000:537
134	135	40:09:000000:537
135	136	40:09:000000:537
136	137	40:09:000000:537
137	138	40:09:000000:537
138	139	40:09:000000:537
139	140	40:09:000000:537
140	141	40:09:000000:537
141	142	40:09:000000:537
142	143	40:09:000000:537
143	144	40:09:000000:537
144	145	40:09:000000:232

**Текстовое описание местоположения границ  
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных  
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
145	146	40:09:000000:232
146	147	40:09:000000:232
147	148	40:09:000000:232
148	149	40:09:000000:232
149	150	40:09:000000:232
150	151	40:09:000000:232
151	152	40:09:000000:232
152	153	40:09:000000:232
153	154	40:09:000000:232
154	155	40:09:000000:232
155	156	40:09:000000:232
156	157	40:09:000000:232
157	158	40:09:000000:232
158	159	40:09:000000:232
159	160	40:09:000000:232
160	161	40:09:000000:232
161	162	40:09:000000:232
162	163	40:09:000000:232
163	164	40:09:000000:232
164	165	40:09:000000:232
165	166	40:09:000000:232
166	167	40:09:000000:232
167	168	40:09:000000:537
168	169	40:09:000000:537
169	170	40:09:000000:537
170	171	40:09:000000:537
171	172	40:09:000000:537
172	173	40:09:000000:537
173	174	40:09:000000:537
174	175	40:09:000000:537
175	176	40:09:000000:232
176	177	40:09:000000:232
177	178	40:09:000000:232
178	179	40:09:000000:232
179	180	40:09:000000:232
180	181	40:09:000000:232

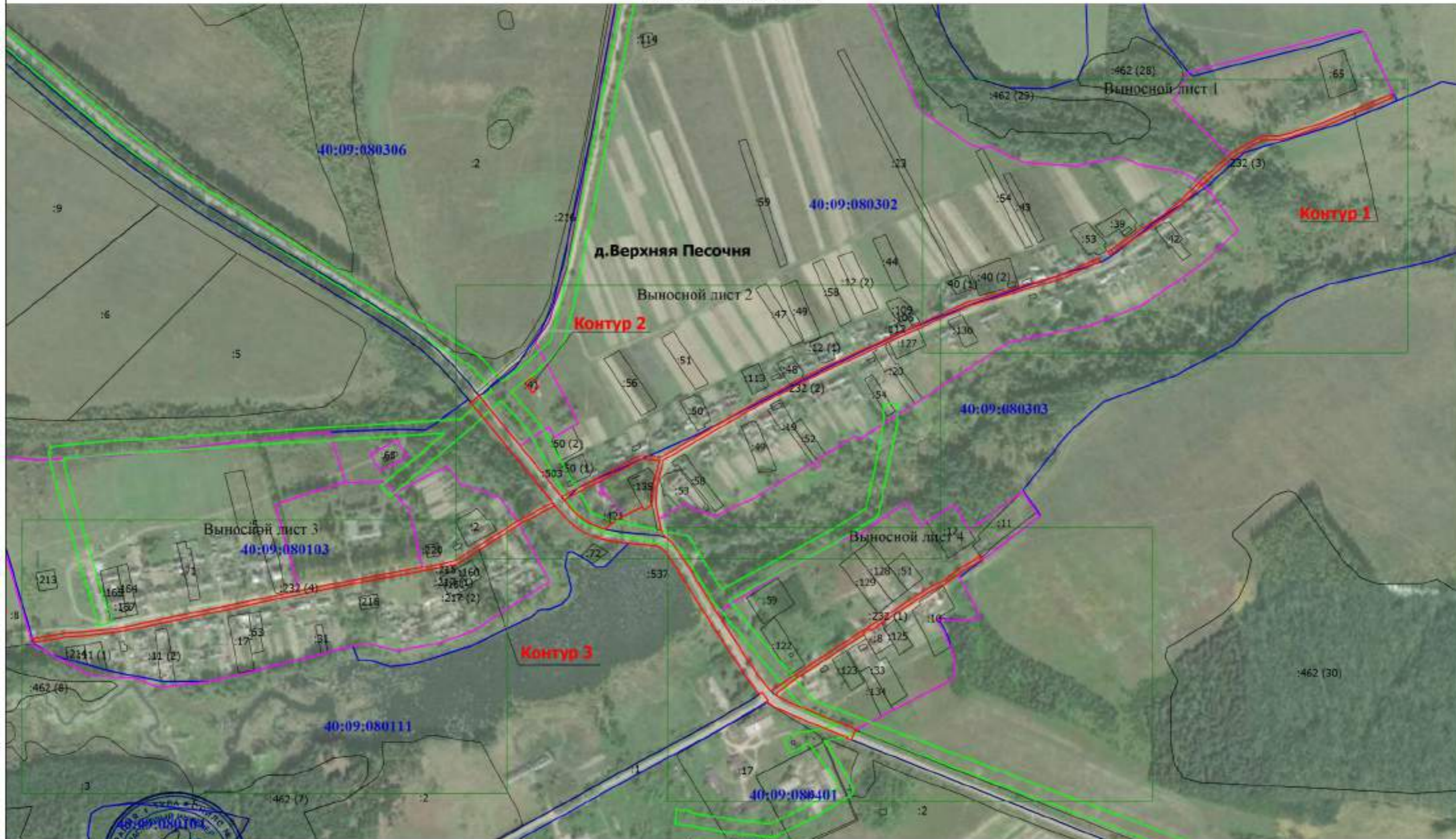


**Текстовое описание местоположения границ  
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных  
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
181	182	40:09:000000:232
182	183	40:09:000000:232
183	184	40:09:000000:232
184	31	40:09-7.46
185	186	40:09:000000:232
186	187	40:09:000000:232
187	188	40:09:000000:537
188	189	40:09:000000:537
189	190	40:09:000000:537
190	191	40:09:000000:537
191	192	40:09:000000:537
192	193	40:09:000000:537
193	194	40:09:000000:537
194	195	40:09:000000:537
195	196	40:09:000000:537
196	197	40:09:000000:537
197	198	40:09:000000:537
198	199	40:09-7.25
199	200	40:09-7.25
200	201	по полю
201	202	40:09:080303:135
202	203	40:09:080303:135
203	204	40:09:080303:135
204	205	по полю
205	206	40:09:000000:232
206	207	40:09:000000:232
207	185	40:09:000000:232

Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1:6000



Подпись \_\_\_\_\_

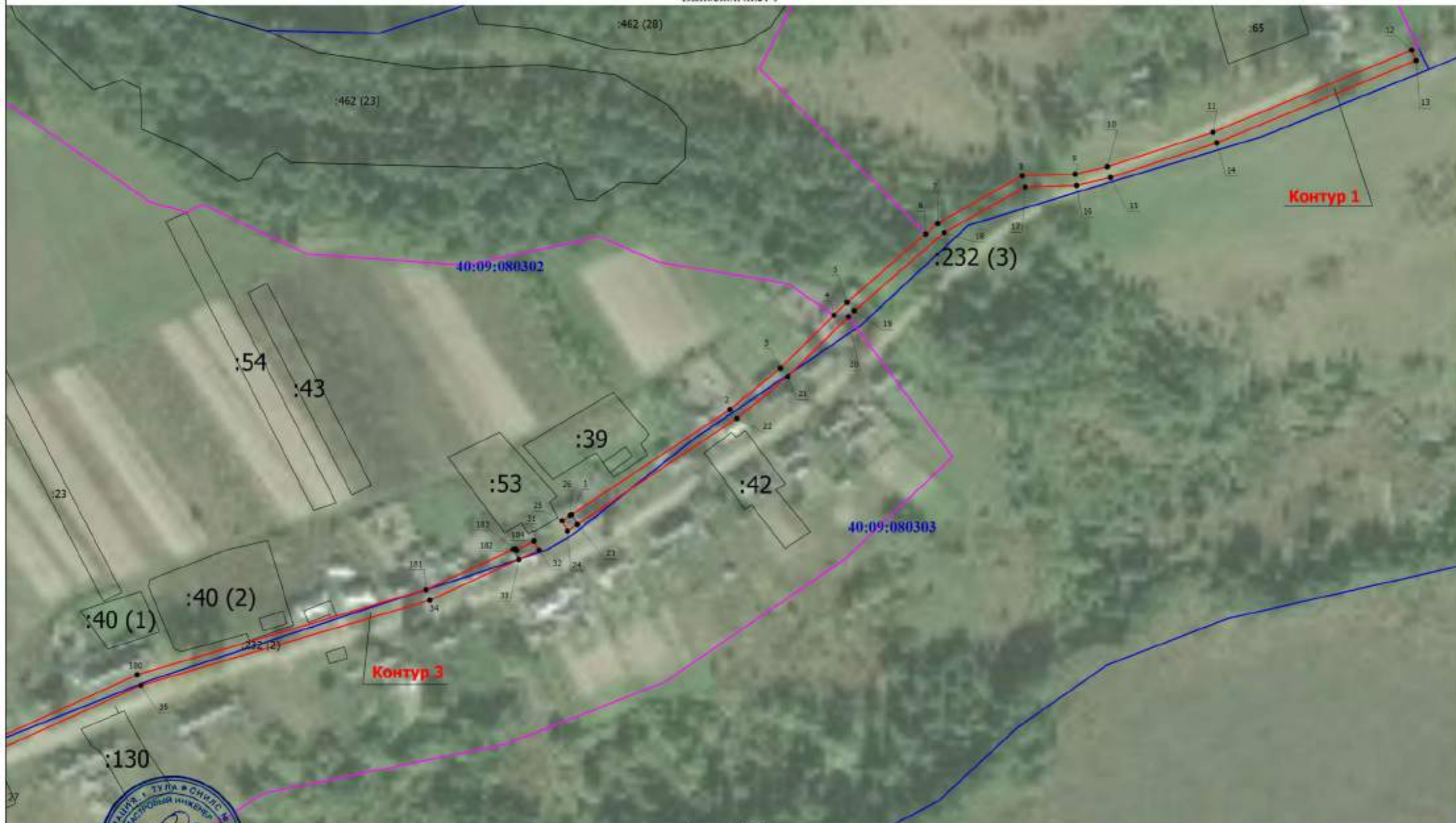
Дата " 28 " августа 2020 г.

Место для оттиска по заявлению лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 1



Масштаб 1:2000



Подпись \_\_\_\_\_

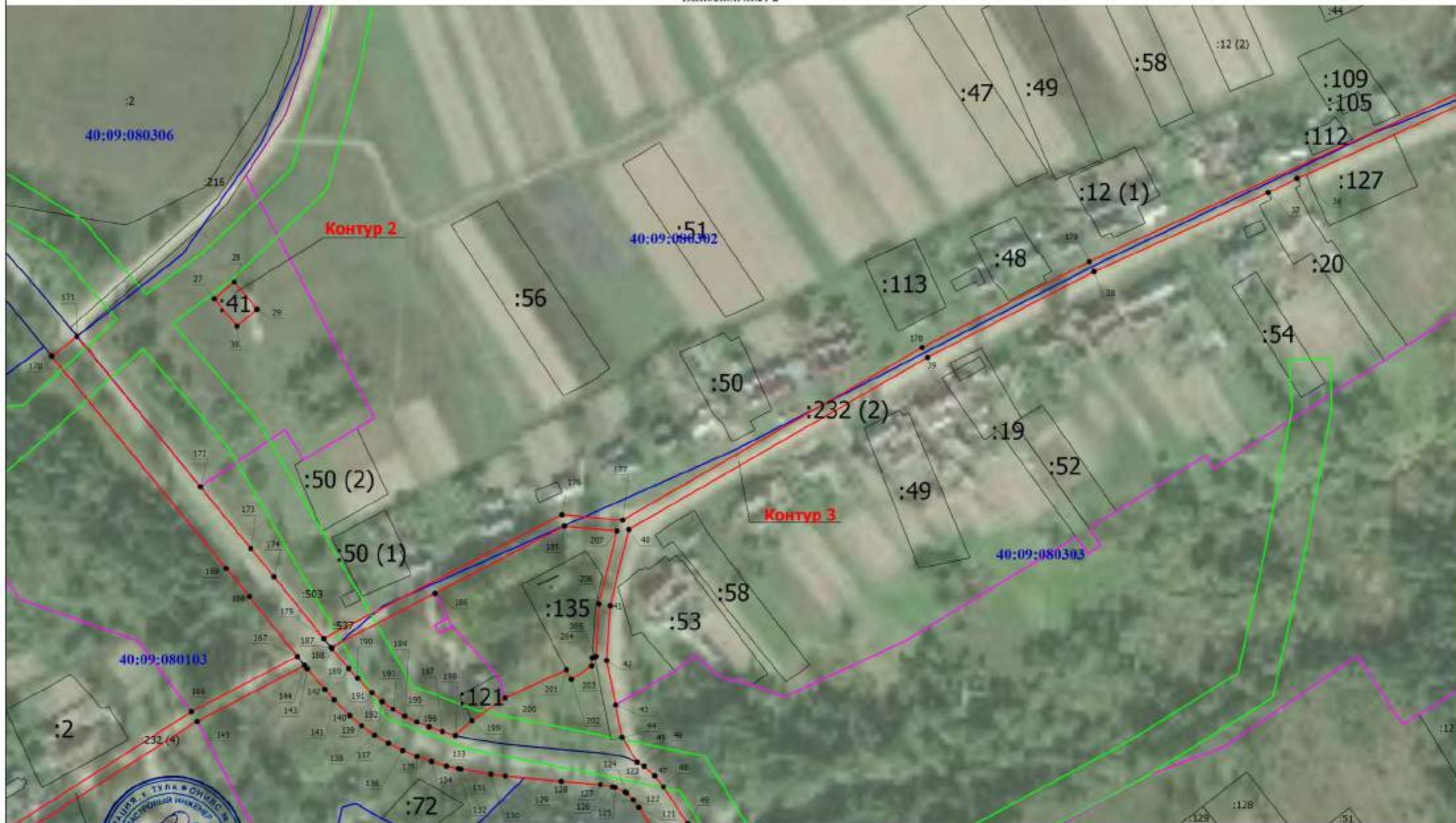
Дата " 28 " августа 2020 г.

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

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 2



Масштаб 1:2000

Подпись \_\_\_\_\_



Дата " 28 " августа 2020 г.

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

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 3



Масштаб 1:2000



Подпись \_\_\_\_\_

Дата " 28 " августа 2020 г.

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

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 4



Масштаб 1:2000



Подпись \_\_\_\_\_

Дата " 28 " августа 2020 г.

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

## Раздел 4

### План границ объекта

#### Условные обозначения

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение новой характерной точки
- (красная линия) - Граница территориальной зоны
- (серая линия) - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- :1 - Кадастровый номер земельного участка
- :1 (1) - Обозначение контура земельного участка
- Контур 1** - Номер контура устанавливаемой территориальной зоны
- 40:09:050101** - Номер кадастрового квартала
- (голубая линия) - Граница населенного пункта
- (голубая линия) - Граница муниципального образования
- (розовая линия) - Граница территориальной зоны
- (зеленая линия) - Граница зоны с особыми условиями
- (фиолетовая линия) - Граница кадастрового квартала
- д.Верхняя Песочня** - Наименование населенного пункта



Подпись \_\_\_\_\_

Дата " 28 " августа 2020 г.

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

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

**П1 – коммунальная зона – зона размещения коммунальных и складских объектов, объектов жилищно-коммунального хозяйства, объектов транспорта, объектов оптовой торговли д.Малая Большуха МО СП «Деревня Верхняя Песочня» Кировского района Калужской 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	249440, Калужская область, район Кировский, сельское поселение Верхняя Песочня, деревня Малая Большуха
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	8456 +/- 1609 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	Решение районной думы от 26.12.2019 №279 «О внесении изменений в решение Районной Думы муниципального района «Город Киров и Кировский район» от 08.02.2017 № 106 «Об утверждении Правил землепользования и застройки сельского поселения «Деревня Верхняя Песочня» в новой редакции»



## Раздел 2

### Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат 40.1

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

Обозначение характерных точек части границы	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
Часть 1					
1	387483.19	1159537.36	Картометрический метод	5	-
2	387481.59	1159548.94	Картометрический метод	5	-
3	387478.23	1159560.16	Картометрический метод	5	-
4	387475.84	1159565.72	Картометрический метод	5	-
5	387470.04	1159575.52	Картометрический метод	5	-
6	387463.53	1159584.70	Картометрический метод	5	-
7	387456.54	1159593.54	Картометрический метод	5	-
8	387448.92	1159602.12	Картометрический метод	5	-
9	387440.23	1159609.90	Картометрический метод	5	-
10	387430.79	1159616.29	Картометрический метод	5	-
11	387421.23	1159621.54	Картометрический метод	5	-
12	387112.60	1159776.72	Картометрический метод	5	-
13	387103.70	1159780.88	Картометрический метод	5	-
14	387095.42	1159784.97	Картометрический метод	5	-
15	387086.35	1159790.69	Картометрический метод	5	-
16	387084.40	1159793.53	Картометрический метод	5	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	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
17	387084.15	1159800.79	Картометрический метод	5	-
18	387086.08	1159806.84	Картометрический метод	5	-
19	387089.34	1159814.08	Картометрический метод	5	-
20	387093.10	1159821.69	Картометрический метод	5	-
21	387126.30	1159882.80	Картометрический метод	5	-
22	387132.55	1159893.37	Картометрический метод	5	-
23	387120.65	1159900.75	Картометрический метод	5	-
24	387114.12	1159889.70	Картометрический метод	5	-
25	387080.64	1159828.07	Картометрический метод	5	-
26	387076.68	1159820.06	Картометрический метод	5	-
27	387072.98	1159811.86	Картометрический метод	5	-
28	387070.07	1159802.73	Картометрический метод	5	-
29	387070.54	1159788.97	Картометрический метод	5	-
30	387076.43	1159780.39	Картометрический метод	5	-
31	387088.56	1159772.73	Картометрический метод	5	-
32	387097.64	1159768.26	Картометрический метод	5	-
33	387106.58	1159764.08	Картометрический метод	5	-
34	387414.65	1159609.18	Картометрический метод	5	-
35	387423.49	1159604.33	Картометрический метод	5	-
36	387431.59	1159598.84	Картометрический метод	5	-
37	387438.98	1159592.22	Картометрический метод	5	-
38	387445.80	1159584.54	Картометрический метод	5	-
39	387452.33	1159576.30	Картометрический метод	5	-
40	387458.28	1159567.90	Картометрический метод	5	-
41	387463.34	1159559.36	Картометрический метод	5	-
42	387465.05	1159555.38	Картометрический метод	5	-

## 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	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
43	387467.87	1159545.96	Картометрический метод	5	-
44	387469.23	1159536.10	Картометрический метод	5	-
1	387483.19	1159537.36	Картометрический метод	5	-

### Раздел 3

#### Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

**Текстовое описание местоположения границ  
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных  
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	40:09:160108:3
2	3	40:09:160108:3
3	4	40:09:160108:3
4	5	40:09:160108:3
5	6	40:09:160108:3
6	7	40:09:160108:3
7	8	40:09:160108:3
8	9	40:09:160108:3
9	10	40:09:160108:3
10	11	40:09:160108:3
11	12	40:09:160108:3
12	13	40:09:160108:3
13	14	40:09:160108:3
14	15	40:09:160108:3
15	16	40:09:160108:3
16	17	40:09:160108:3
17	18	40:09:160108:3
18	19	40:09:160108:3
19	20	40:09:160108:3
20	21	40:09:160108:3
21	22	40:09:160108:3
22	23	40:09:160108:3
23	24	40:09:160108:3
24	25	40:09:160108:3
25	26	40:09:160108:3
26	27	40:09:160108:3
27	28	40:09:160108:3
28	29	40:09:160108:3
29	30	40:09:160108:3
30	31	40:09:160108:3
31	32	40:09:160108:3
32	33	40:09:160108:3
33	34	40:09:160108:3
34	35	40:09:160108:3
35	36	40:09:160108:3
36	37	40:09:160108:3

**Текстовое описание местоположения границ  
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных  
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
37	38	40:09:160108:3
38	39	40:09:160108:3
39	40	40:09:160108:3
40	41	40:09:160108:3
41	42	40:09:160108:3
42	43	40:09:160108:3
43	44	40:09:160108:3
44	1	40:09:160108:3

Раздел 4  
План границ объекта



Подпись \_\_\_\_\_

Дата " 12 " марта 2021 г.

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

## План границ объекта

## Условные обозначения

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение новой характерной точки
- (красная линия) - Граница территориальной зоны
- (серая линия) - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- :1 - Кадастровый номер земельного участка
- :1 (1) - Обозначение контура земельного участка
- Контур 1** - Номер контура устанавливаемой территориальной зоны
- 40:09:050101** - Номер кадастрового квартала
- (голубая линия) - Граница населенного пункта
- (синяя линия) - Граница муниципального образования
- (розовая линия) - Граница территориальной зоны
- (зеленая линия) - Граница зоны с особыми условиями
- (фиолетовая линия) - Граница кадастрового квартала
- д.Малая Большуха** - Наименование населенного пункта



Подпись \_\_\_\_\_

Дата " 12 " марта 2021 г.

Место для оттиска (подпись или печати) лица, составившего описание местоположения границ объекта



## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

**П1 – коммунальная зона – зона размещения коммунальных и складских объектов, объектов жилищно-коммунального хозяйства, объектов транспорта, объектов оптовой торговли д.Нижняя Песочня МО СП «Деревня Верхняя Песочня» Кировского района Калужской 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	249440, Калужская область, район Кировский, сельское поселение Верхняя Песочня, деревня Нижняя Песочня
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	9055 +/- 1665 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	Решение районной думы от 26.12.2019 №279 «О внесении изменений в решение Районной Думы муниципального района «Город Киров и Кировский район» от 08.02.2017 № 106 «Об утверждении Правил землепользования и застройки сельского поселения «Деревня Верхняя Песочня» в новой редакции»

## Раздел 2

### Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат 40.1

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

Обозначение характерных точек части границы	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
Часть 1					
1	388407.35	1167011.86	Картометрический метод	5	-
2	388411.69	1167024.47	Картометрический метод	5	-
3	388416.90	1167039.60	Картометрический метод	5	-
4	388429.89	1167122.37	Картометрический метод	5	-
5	388436.85	1167187.72	Картометрический метод	5	-
6	388448.54	1167247.41	Картометрический метод	5	-
7	388473.61	1167235.38	Картометрический метод	5	-
8	388552.03	1167208.98	Картометрический метод	5	-
9	388706.80	1167168.64	Картометрический метод	5	-
10	388749.40	1167157.21	Картометрический метод	5	-
11	388750.96	1167163.01	Картометрический метод	5	-
12	388708.34	1167174.44	Картометрический метод	5	-
13	388553.75	1167214.74	Картометрический метод	5	-
14	388475.87	1167240.94	Картометрический метод	5	-
15	388448.05	1167254.30	Картометрический метод	5	-
16	388400.04	1167299.11	Картометрический метод	5	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	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
17	388368.80	1167322.36	Картометрический метод	5	-
18	388276.19	1167379.89	Картометрический метод	5	-
19	388269.17	1167384.25	Картометрический метод	5	-
20	388256.36	1167393.91	Картометрический метод	5	-
21	388256.53	1167401.69	Картометрический метод	5	-
22	388257.27	1167409.87	Картометрический метод	5	-
23	388265.26	1167436.09	Картометрический метод	5	-
24	388279.72	1167485.89	Картометрический метод	5	-
25	388287.34	1167519.99	Картометрический метод	5	-
26	388307.74	1167576.19	Картометрический метод	5	-
27	388344.66	1167672.37	Картометрический метод	5	-
28	388352.90	1167673.27	Картометрический метод	5	-
29	388373.86	1167652.77	Картометрический метод	5	-
30	388403.22	1167628.38	Картометрический метод	5	-
31	388435.95	1167609.78	Картометрический метод	5	-
32	388445.58	1167609.78	Картометрический метод	5	-
33	388470.28	1167576.89	Картометрический метод	5	-
34	388497.35	1167545.73	Картометрический метод	5	-
35	388505.66	1167538.42	Картометрический метод	5	-
36	388513.26	1167533.83	Картометрический метод	5	-
37	388530.92	1167527.33	Картометрический метод	5	-
38	388533.00	1167532.95	Картометрический метод	5	-
39	388515.88	1167539.27	Картометрический метод	5	-
40	388509.22	1167543.28	Картометрический метод	5	-
41	388501.61	1167549.97	Картометрический метод	5	-
42	388474.94	1167580.67	Картометрический метод	5	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	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
43	388448.58	1167615.78	Картометрический метод	5	-
44	388437.53	1167615.78	Картометрический метод	5	-
45	388406.64	1167633.34	Картометрический метод	5	-
46	388377.88	1167657.23	Картометрический метод	5	-
47	388355.08	1167679.53	Картометрический метод	5	-
48	388340.38	1167677.95	Картометрический метод	5	-
49	388302.12	1167578.29	Картометрический метод	5	-
50	388281.56	1167521.67	Картометрический метод	5	-
51	388273.90	1167487.39	Картометрический метод	5	-
52	388267.93	1167466.85	Картометрический метод	5	-
53	388259.50	1167437.81	Картометрический метод	5	-
54	388251.35	1167411.03	Картометрический метод	5	-
55	388250.53	1167402.03	Картометрический метод	5	-
56	388250.41	1167396.17	Картометрический метод	5	-
57	388241.95	1167398.06	Картометрический метод	5	-
58	388231.27	1167396.91	Картометрический метод	5	-
59	388225.31	1167395.03	Картометрический метод	5	-
60	388215.18	1167387.53	Картометрический метод	5	-
61	388185.18	1167355.59	Картометрический метод	5	-
62	388176.32	1167347.37	Картометрический метод	5	-
63	388167.76	1167342.53	Картометрический метод	5	-
64	388161.03	1167345.19	Картометрический метод	5	-
65	388158.83	1167339.61	Картометрический метод	5	-
66	388168.22	1167335.89	Картометрический метод	5	-
67	388179.88	1167342.49	Картометрический метод	5	-
68	388189.42	1167351.33	Картометрический метод	5	-

## 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	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
69	388219.18	1167383.03	Картометрический метод	5	-
70	388228.07	1167389.61	Картометрический метод	5	-
71	388232.51	1167391.01	Картометрический метод	5	-
72	388241.61	1167391.98	Картометрический метод	5	-
73	388252.04	1167389.65	Картометрический метод	5	-
74	388266.01	1167379.15	Картометрический метод	5	-
75	388365.42	1167317.40	Картометрический метод	5	-
76	388396.18	1167294.49	Картометрический метод	5	-
77	388443.06	1167250.74	Картометрический метод	5	-
78	388430.91	1167188.62	Картометрический метод	5	-
79	388423.93	1167123.01	Картометрический метод	5	-
80	388411.06	1167041.06	Картометрический метод	5	-
81	388406.59	1167028.10	Картометрический метод	5	-
82	388402.13	1167015.15	Картометрический метод	5	-
83	388384.55	1166991.35	Картометрический метод	5	-
84	388397.30	1166982.37	Картометрический метод	5	-
1	388407.35	1167011.86	Картометрический метод	5	-

### Раздел 3

#### Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

**Текстовое описание местоположения границ  
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных  
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	40:09:080304:89
2	3	40:09:080304:89
3	4	40:09:080304:89
4	5	40:09:080304:89
5	6	40:09:080304:89
6	7	40:09:080304:89
7	8	40:09:080304:89
8	9	40:09:080304:89
9	10	40:09:080304:89
10	11	40:09:080304:89
11	12	40:09:080304:89
12	13	40:09:080304:89
13	14	40:09:080304:89
14	15	40:09:080304:89
15	16	40:09:080304:89
16	17	40:09:080304:89
17	18	40:09:080304:89
18	19	40:09:080304:89
19	20	40:09:080304:89
20	21	40:09:080304:89
21	22	40:09:080304:89
22	23	40:09:080304:89
23	24	40:09:080304:89
24	25	40:09:080304:89
25	26	40:09:080304:89
26	27	40:09:080304:89
27	28	40:09:080304:89
28	29	40:09:080304:89
29	30	40:09:080304:89
30	31	40:09:080304:89
31	32	40:09:080304:89
32	33	40:09:080304:89
33	34	40:09:080304:89
34	35	40:09:080304:89
35	36	40:09:080304:89
36	37	40:09:080304:89

**Текстовое описание местоположения границ  
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных  
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
37	38	40:09:080304:89
38	39	40:09:080304:89
39	40	40:09:080304:89
40	41	40:09:080304:89
41	42	40:09:080304:89
42	43	40:09:080304:89
43	44	40:09:080304:89
44	45	40:09:080304:89
45	46	40:09:080304:89
46	47	40:09:080304:89
47	48	40:09:080304:89
48	49	40:09:080304:89
49	50	40:09:080304:89
50	51	40:09:080304:89
51	52	40:09:080304:89
52	53	40:09:080304:89
53	54	40:09:080304:89
54	55	40:09:080304:89
55	56	40:09:080304:89
56	57	40:09:080304:89
57	58	40:09:080304:89
58	59	40:09:080304:89
59	60	40:09:080304:89
60	61	40:09:080304:89
61	62	40:09:080304:89
62	63	40:09:080304:89
63	64	40:09:080304:89
64	65	40:09:080304:89
65	66	40:09:080304:89
66	67	40:09:080304:89
67	68	40:09:080304:89
68	69	40:09:080304:89
69	70	40:09:080304:89
70	71	40:09:080304:89
71	72	40:09:080304:89
72	73	40:09:080304:89



**Текстовое описание местоположения границ  
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных  
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
73	74	40:09:080304:89
74	75	40:09:080304:89
75	76	40:09:080304:89
76	77	40:09:080304:89
77	78	40:09:080304:89
78	79	40:09:080304:89
79	80	40:09:080304:89
80	81	40:09:080304:89
81	82	40:09:080304:89
82	83	по полю
83	84	по границе населенного пункта
84	1	по полю

Раздел 4  
План границ объекта



Масштаб 1:2700









Подпись

Дата " 12 " марта 2021 г.

Место для оттиска (подпись или наличие) лица, составившего описание местоположения границ объекта

## План границ объекта

## Условные обозначения

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение новой характерной точки
- - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- :1 - Кадастровый номер земельного участка
- :1 (1) - Обозначение контура земельного участка
- Контур 1** - Номер контура устанавливаемой территориальной зоны
- 40:09:050101** - Номер кадастрового квартала
-  - Граница населенного пункта
-  - Граница муниципального образования
-  - Граница территориальной зоны
-  - Граница зоны с особыми условиями
-  - Граница кадастрового квартала
- д.Нижняя Песочня** - Наименование населенного пункта
-  - Граница территориальной зоны



Подпись \_\_\_\_\_

Дата " 12 " марта 2021 г.

Место для оттиска (или подписи) лица, составившего описание местоположения границ объекта

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

**П1 – коммунальная зона – зона размещения коммунальных и складских объектов, объектов жилищно-коммунального хозяйства, объектов транспорта, объектов оптовой торговли д.Черная МО СП «Деревня Верхняя Песочня» Кировского района Калужской 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	249440, Калужская область, район Кировский, сельское поселение Верхняя Песочня, деревня Черная
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	6383 +/- 1398 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	Решение районной думы от 26.12.2019 №279 «О внесении изменений в решение Районной Думы муниципального района «Город Киров и Кировский район» от 08.02.2017 № 106 «Об утверждении Правил землепользования и застройки сельского поселения «Деревня Верхняя Песочня» в новой редакции»

## Раздел 2

### Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат 40.1

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

Обозначение характерных точек части границы	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
Часть 1					
1	391482.66	1164399.04	Картометрический метод	5	-
2	391488.62	1164399.80	Картометрический метод	5	-
3	391484.96	1164427.94	Картометрический метод	5	-
4	391461.32	1164498.61	Картометрический метод	5	-
5	391404.32	1164659.67	Картометрический метод	5	-
6	391367.02	1164856.28	Картометрический метод	5	-
7	391364.07	1164871.13	Картометрический метод	5	-
8	391318.41	1164982.55	Картометрический метод	5	-
9	391301.93	1165017.96	Картометрический метод	5	-
10	391273.36	1165060.42	Картометрический метод	5	-
11	391214.33	1165110.65	Картометрический метод	5	-
12	391149.20	1165158.45	Картометрический метод	5	-
13	391087.90	1165205.57	Картометрический метод	5	-
14	391007.83	1165270.30	Картометрический метод	5	-
15	390997.72	1165284.22	Картометрический метод	5	-
16	390989.13	1165291.71	Картометрический метод	5	-

## 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	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
17	390985.19	1165287.19	Картометрический метод	5	-
18	390993.28	1165280.14	Картометрический метод	5	-
19	391004.05	1165265.64	Картометрический метод	5	-
20	391084.18	1165200.85	Картометрический метод	5	-
21	391145.60	1165153.65	Картометрический метод	5	-
22	391210.61	1165105.95	Картометрический метод	5	-
23	391268.84	1165056.38	Картометрический метод	5	-
24	391296.69	1165015.00	Картометрический метод	5	-
25	391312.91	1164980.15	Картометрический метод	5	-
26	391358.29	1164869.39	Картометрический метод	5	-
27	391361.03	1164855.68	Картометрический метод	5	-
28	391361.14	1164855.14	Картометрический метод	5	-
29	391362.22	1164849.44	Картометрический метод	5	-
30	391398.52	1164658.11	Картометрический метод	5	-
31	391455.64	1164496.65	Картометрический метод	5	-
32	391479.28	1164426.04	Картометрический метод	5	-
1	391482.66	1164399.04	Картометрический метод	5	-

### Раздел 3

#### Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	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
-	-	-	-	-	-	-	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части 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
-	-	-	-	-	-	-	

**Текстовое описание местоположения границ  
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных  
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	40:09:080301:70
2	3	40:09:080301:70
3	4	40:09:080301:70
4	5	40:09:080301:70
5	6	40:09:080301:70
6	7	40:09:080301:70
7	8	40:09:080301:70
8	9	40:09:080301:70
9	10	40:09:080301:70
10	11	40:09:080301:70
11	12	40:09:080301:70
12	13	40:09:080301:70
13	14	40:09:080301:70
14	15	40:09:080301:70
15	16	40:09:080301:70
16	17	40:09:080301:70
17	18	40:09:080301:70
18	19	40:09:080301:70
19	20	40:09:080301:70
20	21	40:09:080301:70
21	22	40:09:080301:70
22	23	40:09:080301:70
23	24	40:09:080301:70
24	25	40:09:080301:70
25	26	40:09:080301:70
26	27	40:09:080301:70
27	28	40:09:080301:70
28	29	40:09:080301:70
29	30	40:09:080301:70
30	31	40:09:080301:70
31	32	40:09:080301:70
32	1	40:09:080301:70



Раздел 4  
План границ объекта



Масштаб 1:2500



Подпись \_\_\_\_\_

Дата " 12 " марта 2021 г.

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

## Раздел 4

### План границ объекта

#### Условные обозначения

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение новой характерной точки
- (красная линия) - Граница территориальной зоны
- (серая линия) - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- :1 - Кадастровый номер земельного участка
- :1 (1) - Обозначение контура земельного участка
- Контур 1 - Номер контура устанавливаемой территориальной зоны
- 40:09:050101 - Номер кадастрового квартала
- (голубая линия) - Граница населенного пункта
- (синяя линия) - Граница муниципального образования
- (розовая линия) - Граница территориальной зоны
- (зеленая линия) - Граница зоны с особыми условиями
- (фиолетовая линия) - Граница кадастрового квартала
- д.Черная - Наименование населенного пункта



Подпись \_\_\_\_\_

Дата " 12 " марта 2021 г.

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

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Производственная зона – зона размещения производственных объектов  
с различными нормативными воздействиями на окружающую среду (П2)  
МО СП "Деревня Верхняя Песочня" Кировского района Калужской 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	Калужская область, Кировский район, МО СП "Деревня Верхняя Песочня"
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	1534 кв.м. ± 14 кв.м.
3.	Иные характеристики объекта	-

**Раздел №2**

**Сведения о местонахождении границ объекта**

**1. Система координат СК административного округа**

**2. Сведения о характерных точках границ объекта**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M), м	Описание обозначения точкой на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	389723,25	1164187,47	Геодетический	0,2	-
2	389746,38	1164230,87	Геодетический	0,2	-
3	389718,11	1164245,92	Геодетический	0,2	-
4	389696,43	1164201,96	Геодетический	0,2	-
1	389723,25	1164187,47	Геодетический	0,2	-

**3. Сведения о характерных точках части (частей) границ объекта**

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M), м	Описание обозначения точкой на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № .	-	-	-	-	-



Раздел №4  
План границ объекта

Калужская область  
Кировский район  
МО СП "Деревня Верхняя Песочня"  
д. Верхняя Песочня

40:09:080103

10

108

1

1

10

Используемые условные знаки и обозначения:

- граница образуемой территориальной зоны
- граница населенного пункта по сведениям ЕГРН
- граница кадастрового квартала
- граница земельного участка по сведениям ЕГРН
- граница территориальной зоны, зоны с особыми условиями использования территории по сведениям ЕГРН

40:09:080103 - номер кадастрового квартала

:10 - кадастровый номер участка по сведениям ЕГРН

• 1 - характерная точка границы территориальной зоны

Масштаб 1:400



Иванова А.В.

Место для отложения (подписи) лица, составившего отчет об определении местоположения границ объекта

Дата 18.07.2019 г.

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ  
ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	По северо-западной границе земельного участка 40:09:080103-68 для производственных целей в д. Верхняя Песочка
2	3	По северо-восточной границе земельного участка 40:09:080103-68 для производственных целей в д. Верхняя Песочка
3	4	По юго-восточной границе земельного участка 40:09:080103-68 для производственных целей в д. Верхняя Песочка
4	1	По юго-западной границе земельного участка 40:09:080103-68 для производственных целей в д. Верхняя Песочка

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

### Р1 – зона городских лесов, скверов, парков, бульваров, городских садов МО СП «Деревня Верхняя Песочня» Кировского района Калужской 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	249440, Калужская область, район Кировский, сельское поселение Верхняя Песочня
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	7264 +/- 1492 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	Решение районной думы от 26.12.2019 №279 «О внесении изменений в решение Районной Думы муниципального района «Город Киров и Кировский район» от 08.02.2017 № 106 «Об утверждении Правил землепользования и застройки сельского поселения «Деревня Верхняя Песочня» в новой редакции»



## Раздел 2

### Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат 40.1

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

Обозначение характерных точек части границы	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
Часть 1					
1	388155.58	1157900.23	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
2	388147.03	1157925.46	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
3	388128.34	1157923.11	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
4	388112.99	1157969.60	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
5	388128.34	1157975.33	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
6	388115.45	1158018.23	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
7	388035.66	1157995.95	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
8	388024.79	1158036.58	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
9	388021.86	1158037.36	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
10	387981.70	1158053.03	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
11	387978.53	1158043.93	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
12	388017.32	1158021.03	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
13	388047.63	1157972.17	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
14	388083.15	1157950.75	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
15	388106.68	1157926.34	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
16	388112.13	1157876.44	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует

## 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	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
1	388155.58	1157900.23	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует

### Раздел 3

#### Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

**Текстовое описание местоположения границ  
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных  
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	40:09-7.46
2	3	40:09-7.46
3	4	40:09-7.46
4	5	40:09-7.46
5	6	40:09-7.46
6	7	40:09-7.46
7	8	40:09-7.46
8	9	по полю
9	10	по границе населенного пункта
10	11	по границе населенного пункта
11	12	по границе населенного пункта
12	13	по границе населенного пункта
13	14	по границе населенного пункта
14	15	по границе населенного пункта
15	16	по границе населенного пункта
16	1	40:09-7.46

Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1:1500



Подпись \_\_\_\_\_








Дата " 24 " августа 2020 г.

Место для оттиска печатей (для физических) лица, составившего описание местоположения границ объекта

## Раздел 4

### План границ объекта

#### Условные обозначения

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение новой характерной точки
-  - Граница территориальной зоны
-  - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- :1 - Кадастровый номер земельного участка
- :107 (1) - Обозначение контура земельного участка
- Контур 1** - Номер контура устанавливаемой территориальной зоны
- 40:09:050101** - Номер кадастрового квартала
-  - Граница населенного пункта
-  - Граница муниципального образования
-  - Граница территориальной зоны
-  - Граница зоны с особыми условиями
-  - Граница кадастрового квартала
- д.Анновка** - Наименование населенного пункта



Подпись \_\_\_\_\_

Дата " 24 " августа 2020 г.

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

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

### Р1 – зона городских лесов, скверов, парков, бульваров, городских садов МО СП «Деревня Верхняя Песочня» Кировского района Калужской 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	249440, Калужская область, район Кировский, сельское поселение Верхняя Песочня
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	46431 +/- 3771 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	Решение районной думы от 26.12.2019 №279 «О внесении изменений в решение Районной Думы муниципального района «Город Киров и Кировский район» от 08.02.2017 № 106 «Об утверждении Правил землепользования и застройки сельского поселения «Деревня Верхняя Песочня» в новой редакции»

## Раздел 2

### Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат 40.1

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

Обозначение характерных точек части границы	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
Часть 1					
1	388669.63	1166943.17	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
2	388624.34	1166955.58	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
3	388605.29	1166939.71	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
4	388528.65	1166997.33	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
5	388477.55	1167000.24	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
6	388441.13	1167018.18	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
7	388411.69	1167024.47	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
8	388407.35	1167011.86	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
9	388397.30	1166982.37	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
10	388399.60	1166980.75	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
11	388426.14	1166960.99	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
12	388435.18	1166953.76	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
13	388452.87	1166938.66	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
14	388461.78	1166930.71	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
15	388470.47	1166922.46	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
16	388478.71	1166914.18	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует



3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	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
17	388486.57	1166905.51	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
18	388494.14	1166896.42	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
19	388504.28	1166883.21	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
20	388510.70	1166873.70	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
21	388516.79	1166863.92	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
22	388522.45	1166853.88	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
23	388532.83	1166833.97	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
24	388544.34	1166809.32	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
25	388546.61	1166803.85	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
26	388550.16	1166805.69	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
27	388585.26	1166843.57	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
27	388585.26	1166843.57	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
28	388619.99	1166893.59	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
29	388645.69	1166907.48	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
30	388657.23	1166925.26	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
1	388669.63	1166943.17	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
Часть 2					
31	388406.59	1167028.10	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
32	388326.83	1167066.22	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
33	388242.52	1167113.78	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
34	388242.84	1167154.08	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
35	388217.04	1167171.54	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
36	388236.31	1167288.67	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
37	388225.96	1167294.59	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
38	388213.74	1167301.58	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
39	388198.70	1167283.46	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует

## 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	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
40	388174.56	1167246.97	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
41	388040.78	1167371.06	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
42	388027.71	1167348.34	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
43	388035.09	1167339.14	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
44	388184.82	1167151.12	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
45	388198.60	1167135.30	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
46	388209.13	1167123.97	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
47	388216.88	1167116.16	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
48	388225.01	1167108.54	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
49	388237.51	1167097.74	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
50	388271.96	1167070.63	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
51	388384.55	1166991.35	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
52	388402.13	1167015.15	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
31	388406.59	1167028.10	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует

### Раздел 3

#### Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

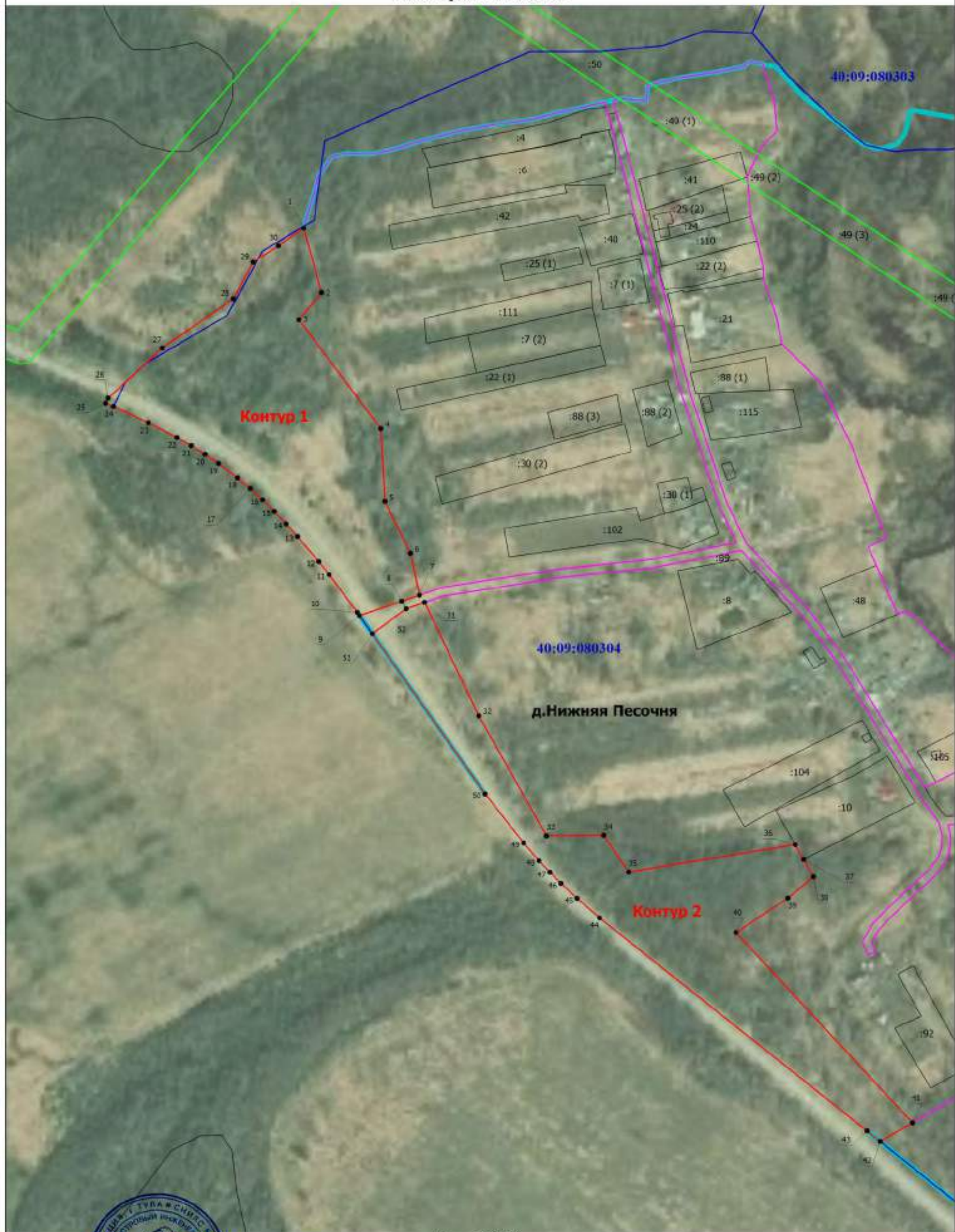
**Текстовое описание местоположения границ  
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных  
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	40:09-7.46
2	3	40:09-7.46
3	4	40:09-7.46
4	5	40:09-7.46
5	6	40:09-7.46
6	7	40:09-7.46
7	8	40:09:080304:89
8	9	по полю
9	10	по границе населенного пункта
10	11	по границе населенного пункта
11	12	по границе населенного пункта
12	13	по границе населенного пункта
13	14	по границе населенного пункта
14	15	по границе населенного пункта
15	16	по границе населенного пункта
16	17	по границе населенного пункта
17	18	по границе населенного пункта
18	19	по границе населенного пункта
19	20	по границе населенного пункта
20	21	по границе населенного пункта
21	22	по границе населенного пункта
22	23	по границе населенного пункта
23	24	по границе населенного пункта
24	25	по границе населенного пункта
25	26	по границе населенного пункта
26	27	по границе населенного пункта
27	27	по границе населенного пункта
27	28	по границе населенного пункта
28	29	по границе населенного пункта
29	30	по границе населенного пункта
30	1	по границе населенного пункта
31	32	40:09-7.46
32	33	40:09-7.46
33	34	40:09-7.46
34	35	40:09-7.46
35	36	40:09-7.46

**Текстовое описание местоположения границ  
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных  
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
36	37	40:09-7.46
37	38	40:09-7.46
38	39	40:09-7.46
39	40	40:09-7.46
40	41	по полю
41	42	по границе населенного пункта
42	43	по границе населенного пункта
43	44	по границе населенного пункта
44	45	по границе населенного пункта
45	46	по границе населенного пункта
46	47	по границе населенного пункта
47	48	по границе населенного пункта
48	49	по границе населенного пункта
49	50	по границе населенного пункта
50	51	по полю
51	52	40:09:080304:89
52	31	40:09-7.46

Раздел 4  
План границ объекта



40:09:080304

д. Нижняя Песочня

Контур 1

Контур 2

Масштаб 1:2500



Подпись \_\_\_\_\_

Дата " 10 " августа 2020 г.

Место для оттиска (подписи) лица, составившего описание местоположения границ объекта

План границ объекта

Условные обозначения

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение новой характерной точки
- (красная линия) - Граница территориальной зоны
- (серая линия) - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- :1 - Кадастровый номер земельного участка
- :107 (1) - Обозначение контура земельного участка
- Контур 1** - Номер контура устанавливаемой территориальной зоны
- 40:09:050101** - Номер кадастрового квартала
- (голубая линия) - Граница населенного пункта
- (розовая линия) - Граница муниципального образования
- (фиолетовая линия) - Граница территориальной зоны
- (зеленая линия) - Граница зоны с особыми условиями
- (синяя линия) - Граница кадастрового квартала
- д.Нижняя Песочня** - Наименование населенного пункта



Подпись \_\_\_\_\_

Дата " 10 " августа 2020 г.

Место для оттиска (или для подписи) лица, составившего описание местоположения границ объекта

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

### Р1 – зона городских лесов, скверов, парков, бульваров, городских садов МО СП «Деревня Верхняя Песочня» Кировского района Калужской 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	249440, Калужская область, район Кировский, сельское поселение Верхняя Песочня
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	17554 +/- 2319 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	Решение районной думы от 26.12.2019 №279 «О внесении изменений в решение Районной Думы муниципального района «Город Киров и Кировский район» от 08.02.2017 № 106 «Об утверждении Правил землепользования и застройки сельского поселения «Деревня Верхняя Песочня» в новой редакции»



## Раздел 2

### Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат 40.1

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

Обозначение характерных точек части границы	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
Часть 1					
1	388486.34	1161028.94	Картометрический метод	5	-
2	388485.64	1161045.82	Картометрический метод	5	-
3	388484.05	1161060.89	Картометрический метод	5	-
4	388483.20	1161098.81	Картометрический метод	5	-
5	388484.48	1161124.80	Картометрический метод	5	-
6	388489.17	1161153.77	Картометрический метод	5	-
7	388499.40	1161182.31	Картометрический метод	5	-
8	388516.03	1161199.78	Картометрический метод	5	-
9	388536.91	1161222.36	Картометрический метод	5	-
10	388540.32	1161237.27	Картометрический метод	5	-
11	388539.90	1161261.13	Картометрический метод	5	-
12	388561.20	1161296.74	Картометрический метод	5	-
13	388524.41	1161295.30	Картометрический метод	5	-
14	388409.28	1161309.75	Картометрический метод	5	-
15	388406.32	1161310.24	Картометрический метод	5	-
16	388397.08	1161310.64	Картометрический метод	5	-

## 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	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
17	388396.87	1161307.85	Картометрический метод	5	-
18	388402.85	1161307.41	Картометрический метод	5	-
19	388400.81	1161279.74	Картометрический метод	5	-
20	388395.92	1161256.14	Картометрический метод	5	-
21	388393.81	1161243.42	Картометрический метод	5	-
22	388432.31	1161224.77	Картометрический метод	5	-
23	388432.31	1161181.63	Картометрический метод	5	-
24	388470.67	1161171.03	Картометрический метод	5	-
25	388467.43	1161050.10	Картометрический метод	5	-
26	388472.38	1161034.70	Картометрический метод	5	-
1	388486.34	1161028.94	Картометрический метод	5	-

### Раздел 3

#### Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

**Текстовое описание местоположения границ  
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных  
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	по границе населенного пункта
2	3	по границе населенного пункта
3	4	по границе населенного пункта
4	5	по границе населенного пункта
5	6	по границе населенного пункта
6	7	по границе населенного пункта
7	8	по границе населенного пункта
8	9	по границе населенного пункта
9	10	по границе населенного пункта
10	11	по границе населенного пункта
11	12	по границе населенного пункта
12	13	по границе населенного пункта
13	14	40:09:080112:68
14	15	по границе населенного пункта
15	16	40:09:080112:69
16	17	40:09-7.17
17	18	40:09:080106:46
18	19	40:09:080106:46
19	20	40:09:080106:46
20	21	40:09:080106:46
21	22	40:09-7.46
22	23	40:09-7.46
23	24	40:09-7.46
24	25	40:09-7.46
25	26	40:09-7.46
26	1	40:09-7.46

# Раздел 4

## План границ объекта



40:09:080106

д.Большуха

Консург I

Масштаб 1:1500



Подпись \_\_\_\_\_

Дата " 02 " сентября 2020 г.

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

## Раздел 4

### План границ объекта

#### Условные обозначения

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 16 - Обозначение новой характерной точки
- (красная линия) - Граница территориальной зоны
- :1 - Кадастровый номер земельного участка
- :107 (1) - Обозначение контура земельного участка
- Контур 1** - Номер контура устанавливаемой территориальной зоны
- 40:09:050101** - Номер кадастрового квартала
- (зеленая линия) - Граница населенного пункта
- (голубая линия) - Граница муниципального образования
- (фиолетовая линия) - Граница территориальной зоны
- (лимонно-зеленая линия) - Граница зоны с особыми условиями
- (темно-синяя линия) - Граница кадастрового квартала
- д.Большуха** - Наименование населенного пункта

Подпись \_\_\_\_\_



Дата \* 02 \* сентября 2020 г.

Место для оттиска печатного (или иного) лица, составившего описание местоположения границ объекта

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

### Р1 – зона городских лесов, скверов, парков, бульваров, городских садов МО СП «Деревня Верхняя Песочня» Кировского района Калужской 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	249440, Калужская область, район Кировский, сельское поселение Верхняя Песочня
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	5414 +/- 1288 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	Решение районной думы от 26.12.2019 №279 «О внесении изменений в решение Районной Думы муниципального района «Город Киров и Кировский район» от 08.02.2017 № 106 «Об утверждении Правил землепользования и застройки сельского поселения «Деревня Верхняя Песочня» в новой редакции»

## Раздел 2

### Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат 40.1

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

Обозначение характерных точек части границы	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
Часть 1					
1	389679.31	1164554.29	Картометрический метод	5	-
2	389715.33	1164623.49	Картометрический метод	5	-
3	389712.83	1164651.81	Картометрический метод	5	-
4	389673.50	1164642.19	Картометрический метод	5	-
5	389645.51	1164640.43	Картометрический метод	5	-
6	389644.61	1164638.56	Картометрический метод	5	-
7	389640.37	1164638.29	Картометрический метод	5	-
8	389633.16	1164627.47	Картометрический метод	5	-
9	389638.34	1164624.74	Картометрический метод	5	-
10	389623.22	1164591.88	Картометрический метод	5	-
11	389635.47	1164587.82	Картометрический метод	5	-
12	389661.56	1164563.52	Картометрический метод	5	-
13	389666.00	1164561.21	Картометрический метод	5	-
1	389679.31	1164554.29	Картометрический метод	5	-



### Раздел 3

#### Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

**Текстовое описание местоположения границ  
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных  
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	40:09:000000:232
2	3	40:09:000000:232
3	4	40:09:000000:232
4	5	40:09:000000:232
5	6	по полю
6	7	40:09:080303:135
7	8	40:09:080303:135
8	9	40:09:080303:135
9	10	40:09-7.25
10	11	40:09-7.25
11	12	40:09-7.25
12	13	40:09-7.21
13	1	40:09-7.25

Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1:1000

Подпись \_\_\_\_\_





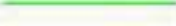

Дата " 31 " августа 2020 г.

Место для отписки (подпись и печать) лица, составившего описание местоположения границ объекта

## Раздел 4

### План границ объекта

#### Условные обозначения

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение новой характерной точки
-  - Граница территориальной зоны
-  - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- :1 - Кадастровый номер земельного участка
- :107 (1) - Обозначение контура земельного участка
- Контур 1** - Номер контура устанавливаемой территориальной зоны
- 40:09:050101** - Номер кадастрового квартала
-  - Граница населенного пункта
-  - Граница муниципального образования
-  - Граница территориальной зоны
-  - Граница зоны с особыми условиями
-  - Граница кадастрового квартала
- д.Верхняя Песочья** - Наименование населенного пункта



Подпись \_\_\_\_\_

Дата " 31 " августа 2020 г.

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

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

**С1 - зоны сельскохозяйственных угодий - пашни, сенокосы, пастбища, залежи, земли, занятые многолетними насаждениями МО СП «Деревня Верхняя Песочня» Кировского района Калужской 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	249440, Калужская область, район Кировский, сельское поселение Верхняя Песочня
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	282867 +/- 9307 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	Решение районной думы от 26.12.2019 №279 «О внесении изменений в решение Районной Думы муниципального района «Город Киров и Кировский район» от 08.02.2017 № 106 «Об утверждении Правил землепользования и застройки сельского поселения «Деревня Верхняя Песочня» в новой редакции»

## Раздел 2

### Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат 40.1

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

Обозначение характерных точек части границы	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
Часть 1					
1	388027.71	1167348.34	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
2	388040.78	1167371.06	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
3	388075.59	1167431.54	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
4	388059.08	1167459.65	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
5	388061.29	1167468.90	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
6	388069.63	1167482.35	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
7	388078.86	1167542.83	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
8	388072.46	1167561.82	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
9	388084.07	1167593.50	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
10	388127.79	1167561.37	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
11	388148.37	1167548.55	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
12	388152.82	1167530.85	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
13	388170.39	1167497.47	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
14	388190.85	1167486.89	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
15	388192.02	1167489.63	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
16	388207.41	1167482.92	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	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
17	388267.93	1167466.85	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
18	388273.90	1167487.39	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
19	388281.56	1167521.67	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
20	388278.91	1167522.22	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
21	388272.79	1167518.14	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
22	388266.67	1167506.30	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
23	388257.28	1167490.79	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
24	388248.71	1167490.39	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
25	388234.01	1167499.77	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
26	388223.40	1167496.51	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
27	388211.97	1167498.55	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
28	388205.33	1167505.18	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
29	388198.80	1167504.57	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
30	388193.09	1167509.06	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
31	388189.62	1167516.51	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
32	388184.92	1167520.59	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
33	388179.92	1167519.98	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
34	388175.03	1167518.04	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
35	388167.47	1167518.55	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
36	388161.35	1167523.96	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
37	388151.45	1167547.12	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
38	388154.51	1167566.92	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
39	388153.39	1167574.58	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
40	388148.80	1167585.09	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
41	388138.70	1167594.78	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
42	388139.21	1167598.46	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	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
43	388140.23	1167601.62	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
44	388132.78	1167617.54	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
45	388131.45	1167623.15	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
46	388129.82	1167632.85	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
47	388120.53	1167651.83	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
48	388119.41	1167660.09	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
49	388122.98	1167665.71	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
50	388127.45	1167669.08	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
51	388132.67	1167668.26	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
52	388137.57	1167665.50	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
53	388139.31	1167666.22	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
54	388139.00	1167667.95	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
55	388136.04	1167670.30	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
56	388131.76	1167671.93	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
57	388127.57	1167674.28	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
58	388125.22	1167679.28	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
59	388125.22	1167683.26	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
60	388128.69	1167685.30	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
61	388132.98	1167689.08	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
62	388132.47	1167692.55	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
63	388130.51	1167693.90	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
64	388113.52	1167690.16	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
65	388108.43	1167687.44	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
66	388107.41	1167684.05	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
67	388107.41	1167676.23	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
68	388097.21	1167657.89	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует



3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	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
69	388091.78	1167657.55	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
70	388084.30	1167661.62	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
71	388080.57	1167667.40	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
72	388078.19	1167678.27	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
73	388079.55	1167690.16	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
74	388075.47	1167702.73	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
75	388074.79	1167712.25	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
76	388070.03	1167716.32	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
77	388063.24	1167718.70	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
78	388057.80	1167716.32	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
79	388053.73	1167715.98	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
80	388034.36	1167727.20	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
81	388026.89	1167724.48	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
82	388008.54	1167712.93	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
83	388000.00	1167711.57	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
84	387985.44	1167718.36	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
85	387980.68	1167734.67	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
86	387986.80	1167741.80	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
87	388002.76	1167745.54	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
88	388017.71	1167741.12	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
89	388023.15	1167745.20	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
90	388021.45	1167751.66	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
91	388013.98	1167754.71	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
92	388008.05	1167754.77	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
93	388005.54	1167757.27	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
94	388004.06	1167760.63	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	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
95	388007.86	1167768.30	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
96	388005.82	1167770.34	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
97	388000.20	1167763.89	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
98	387994.61	1167759.47	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
99	387987.48	1167757.43	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
100	387980.34	1167758.45	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
101	387975.58	1167760.83	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
102	387973.21	1167771.70	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
103	387976.26	1167780.88	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
104	387972.53	1167793.79	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
105	387959.28	1167796.84	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
106	387937.53	1167797.52	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
107	387923.60	1167788.69	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
108	387920.21	1167777.48	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
109	387906.28	1167760.15	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
110	387898.46	1167747.58	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
111	387893.37	1167735.01	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
112	387890.65	1167723.12	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
113	387891.67	1167713.61	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
114	387898.59	1167701.41	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
115	387900.57	1167694.96	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
116	387901.85	1167693.05	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
117	387899.82	1167686.77	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
118	387892.69	1167680.99	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
119	387883.51	1167677.25	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
120	387870.77	1167670.55	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
121	387859.77	1167671.19	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
122	387847.98	1167671.55	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
123	387839.12	1167672.21	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
124	387832.61	1167672.38	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
125	387825.30	1167671.98	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
126	387813.61	1167672.97	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
127	387812.58	1167673.21	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
128	387800.61	1167673.18	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
129	387793.89	1167672.07	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
130	387782.95	1167676.23	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
131	387772.48	1167690.05	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
132	387766.30	1167687.78	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
133	387759.65	1167682.38	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
1	388027.71	1167348.34	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
Часть 2					
134	388745.42	1167295.54	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
135	388732.23	1167289.44	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
136	388725.01	1167287.13	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
137	388711.19	1167283.54	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
138	388704.49	1167283.14	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
139	388700.15	1167283.20	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
140	388695.01	1167283.31	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
141	388692.70	1167281.17	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
142	388689.00	1167280.71	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
143	388685.53	1167282.39	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
144	388685.41	1167283.76	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	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
145	388686.60	1167285.94	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
146	388688.59	1167288.40	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
147	388690.10	1167296.26	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
148	388688.19	1167298.97	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
149	388684.20	1167300.54	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
150	388679.29	1167301.17	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
151	388674.67	1167300.71	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
152	388669.46	1167299.03	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
153	388665.07	1167298.22	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
154	388659.52	1167294.76	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
155	388659.29	1167282.21	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
156	388655.77	1167279.32	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
157	388651.49	1167278.34	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
158	388647.10	1167279.27	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
159	388636.58	1167281.81	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
160	388629.06	1167285.74	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
161	388603.11	1167301.93	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
162	388587.51	1167317.72	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
163	388578.53	1167321.39	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
164	388572.41	1167331.19	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
165	388559.35	1167338.13	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
166	388559.75	1167344.66	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
167	388564.24	1167352.00	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
168	388561.39	1167358.54	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
169	388557.71	1167361.39	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
170	388552.00	1167381.40	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	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
171	388558.12	1167387.52	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
172	388572.41	1167397.32	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
173	388579.35	1167411.19	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
174	388587.51	1167425.48	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
175	388584.65	1167433.24	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
176	388578.12	1167437.32	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
177	388565.06	1167437.73	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
178	388554.45	1167434.46	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
179	388540.98	1167427.11	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
180	388534.04	1167420.99	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
181	388519.34	1167410.38	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
182	388511.18	1167397.32	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
183	388500.57	1167387.52	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
184	388493.63	1167387.52	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
185	388486.69	1167394.46	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
186	388478.93	1167405.89	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
187	388473.62	1167410.38	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
188	388467.09	1167409.97	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
189	388454.44	1167392.01	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
190	388452.40	1167380.58	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
191	388448.72	1167372.01	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
192	388443.42	1167364.66	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
193	388437.70	1167361.39	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
194	388425.46	1167363.84	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
195	388413.21	1167370.37	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
196	388386.68	1167393.23	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	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
197	388376.88	1167405.07	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
198	388362.19	1167415.28	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
199	388357.69	1167424.26	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
200	388350.35	1167435.28	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
201	388347.08	1167453.24	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
202	388343.41	1167459.77	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
203	388328.71	1167466.71	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
204	388317.69	1167476.10	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
205	388294.02	1167502.63	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
206	388292.79	1167514.88	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
207	388286.99	1167518.39	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
208	388279.72	1167485.89	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
209	388265.26	1167436.09	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
210	388257.27	1167409.87	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
211	388256.53	1167401.69	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
212	388256.36	1167393.91	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
213	388269.17	1167384.25	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
214	388276.19	1167379.89	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
215	388280.24	1167387.74	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
216	388307.78	1167441.05	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
217	388312.90	1167450.97	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
218	388328.17	1167444.81	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
219	388345.08	1167416.59	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
220	388365.60	1167403.21	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
221	388397.28	1167371.53	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
222	388400.07	1167365.01	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	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
223	388398.18	1167360.59	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
224	388432.48	1167345.67	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
225	388445.39	1167340.05	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
226	388452.08	1167352.13	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
227	388517.08	1167328.25	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
228	388562.36	1167305.50	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
229	388588.00	1167279.51	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
230	388607.61	1167275.30	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
231	388634.32	1167266.18	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
232	388641.53	1167266.17	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
233	388660.60	1167261.90	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
234	388677.63	1167257.38	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
235	388705.56	1167254.80	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
236	388727.15	1167265.11	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
237	388737.76	1167275.72	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
238	388759.04	1167273.85	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
239	388784.80	1167265.92	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
240	388782.93	1167275.28	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
241	388761.47	1167294.57	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
242	388752.13	1167307.19	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
134	388745.42	1167295.54	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
Часть 3					
243	388295.15	1167516.79	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
244	388296.77	1167504.48	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
245	388305.84	1167493.96	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
246	388330.14	1167469.17	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	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
247	388336.59	1167467.83	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
248	388346.66	1167463.83	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
249	388350.71	1167454.44	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
250	388354.11	1167439.37	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
251	388365.28	1167417.02	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
252	388377.92	1167409.25	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
253	388398.49	1167390.13	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
254	388407.23	1167379.77	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
255	388421.16	1167369.56	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
256	388432.83	1167365.35	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
257	388437.85	1167365.03	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
258	388442.54	1167368.75	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
259	388447.56	1167375.39	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
260	388449.35	1167380.25	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
261	388451.45	1167390.94	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
262	388453.72	1167398.07	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
263	388462.79	1167412.81	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
264	388472.72	1167414.33	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
265	388477.37	1167412.49	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
266	388481.58	1167408.76	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
267	388484.98	1167402.28	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
268	388493.20	1167391.97	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
269	388496.48	1167390.62	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
270	388503.77	1167394.67	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
271	388520.45	1167416.05	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
272	388528.06	1167422.20	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует



3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	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
273	388531.95	1167427.06	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
274	388556.41	1167438.40	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
275	388563.37	1167440.34	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
276	388576.00	1167441.64	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
277	388582.00	1167439.70	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
278	388587.34	1167435.32	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
279	388589.12	1167426.41	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
280	388588.64	1167419.61	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
281	388586.21	1167411.84	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
282	388577.95	1167400.99	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
283	388573.74	1167394.51	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
284	388568.39	1167387.87	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
285	388563.21	1167384.30	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
286	388558.84	1167380.42	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
287	388558.51	1167373.94	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
288	388559.16	1167363.41	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
289	388563.70	1167358.87	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
290	388566.29	1167351.42	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
291	388561.59	1167344.30	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
292	388561.59	1167339.28	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
293	388574.22	1167332.15	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
294	388580.60	1167323.24	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
295	388589.29	1167319.35	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
296	388604.35	1167302.35	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
297	388637.39	1167283.40	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
298	388649.54	1167280.16	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	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
299	388653.91	1167280.16	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
300	388657.64	1167283.07	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
301	388657.15	1167291.82	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
302	388657.56	1167295.22	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
303	388659.91	1167298.62	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
304	388666.87	1167301.37	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
305	388677.07	1167303.97	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
306	388681.16	1167304.11	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
307	388689.55	1167300.57	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
308	388691.97	1167296.84	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
309	388690.52	1167286.64	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
310	388687.32	1167283.66	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
311	388687.22	1167282.37	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
312	388688.57	1167281.78	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
313	388694.24	1167284.04	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
314	388705.26	1167285.66	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
315	388711.26	1167285.86	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
316	388724.46	1167289.29	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
317	388730.85	1167291.49	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
318	388741.21	1167297.16	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
319	388745.75	1167301.54	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
320	388750.40	1167309.51	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
321	388741.41	1167321.68	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
322	388729.70	1167334.21	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
323	388725.35	1167345.37	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
324	388726.44	1167352.72	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	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
325	388728.62	1167360.61	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
326	388737.05	1167366.33	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
327	388752.84	1167369.59	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
328	388738.52	1167449.33	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
329	388695.23	1167461.91	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
330	388667.52	1167473.09	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
331	388649.42	1167486.56	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
332	388613.10	1167497.83	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
333	388577.57	1167513.48	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
334	388544.49	1167520.24	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
335	388533.58	1167521.56	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
336	388529.56	1167523.04	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
337	388530.92	1167527.33	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
338	388513.26	1167533.83	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
339	388505.66	1167538.42	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
340	388497.35	1167545.73	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
341	388470.28	1167576.89	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
342	388445.58	1167609.78	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
343	388435.95	1167609.78	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
344	388403.22	1167628.38	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
345	388373.86	1167652.77	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
346	388352.90	1167673.27	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
347	388344.66	1167672.37	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
348	388307.74	1167576.19	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
349	388287.97	1167521.72	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
243	388295.15	1167516.79	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	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
Часть 4					
350	388282.76	1167524.98	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
351	388302.12	1167578.29	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
352	388340.38	1167677.95	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
353	388355.08	1167679.53	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
354	388351.03	1167693.42	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
355	388317.34	1167709.51	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
356	388338.17	1167793.75	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
357	388319.72	1167800.84	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
358	388281.83	1167810.90	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
359	388127.52	1167879.71	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
360	387962.39	1167877.97	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
361	387764.18	1167876.34	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
362	387746.89	1167868.91	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
363	387733.86	1167867.39	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
364	387718.12	1167861.54	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
365	387704.56	1167866.61	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
366	387682.11	1167873.58	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
367	387648.20	1167881.74	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
368	387631.72	1167882.01	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
369	387600.01	1167879.98	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
370	387666.19	1167799.04	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
371	387686.85	1167772.90	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
372	387690.01	1167769.06	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
373	387701.54	1167769.46	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
374	387734.58	1167773.03	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	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
375	387767.46	1167775.78	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
376	387780.42	1167777.40	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
377	387817.51	1167780.96	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
378	387839.87	1167781.68	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
379	387861.72	1167785.34	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
380	387871.45	1167785.61	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
381	387892.82	1167789.06	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
382	387916.47	1167790.36	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
383	387921.81	1167792.63	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
384	387934.61	1167800.72	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
385	387958.26	1167801.21	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
386	387974.45	1167797.00	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
387	387978.34	1167786.63	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
388	387978.83	1167778.86	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
389	387975.75	1167771.57	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
390	387977.05	1167765.58	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
391	387981.26	1167761.69	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
392	387988.38	1167760.23	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
393	387994.38	1167762.34	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
394	387998.91	1167767.52	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
395	388005.55	1167774.16	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
396	388010.25	1167773.35	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
397	388011.22	1167770.60	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
398	388007.33	1167762.50	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
399	388008.14	1167759.10	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
400	388011.38	1167757.32	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	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
401	388016.57	1167758.61	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
402	388021.43	1167754.89	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
403	388026.12	1167746.95	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
404	388024.99	1167742.74	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
405	388019.32	1167738.04	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
406	388010.25	1167738.37	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
407	388001.99	1167740.80	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
408	387993.08	1167740.80	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
409	387986.76	1167737.72	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
410	387983.69	1167733.18	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
411	387985.63	1167724.27	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
412	387989.84	1167718.44	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
413	388001.18	1167713.58	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
414	388018.35	1167722.82	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
415	388030.66	1167731.40	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
416	388036.97	1167729.78	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
417	388048.31	1167722.98	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
418	388053.19	1167719.15	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
419	388056.57	1167718.93	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
420	388064.51	1167722.33	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
421	388071.31	1167719.58	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
422	388076.66	1167713.91	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
423	388077.63	1167705.16	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
424	388081.19	1167692.53	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
425	388081.35	1167687.35	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
426	388080.54	1167678.44	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	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
427	388081.52	1167671.96	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
428	388085.08	1167664.67	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
429	388091.72	1167661.27	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
430	388096.25	1167661.92	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
431	388104.68	1167676.98	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
432	388104.84	1167684.92	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
433	388105.33	1167687.83	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
434	388113.42	1167692.37	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
435	388124.92	1167695.12	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
436	388131.08	1167695.93	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
437	388133.99	1167693.34	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
438	388134.80	1167690.59	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
439	388133.83	1167687.51	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
440	388128.16	1167681.19	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
441	388129.70	1167674.67	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
442	388133.83	1167674.06	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
443	388140.15	1167670.02	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
444	388141.93	1167667.42	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
445	388140.80	1167664.51	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
446	388138.53	1167662.40	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
447	388130.92	1167665.80	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
448	388126.70	1167665.97	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
449	388122.82	1167661.59	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
450	388121.52	1167657.54	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
451	388122.98	1167652.36	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
452	388130.92	1167634.71	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	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
453	388132.54	1167629.36	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
454	388134.64	1167617.70	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
455	388140.63	1167606.69	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
456	388142.25	1167602.31	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
457	388141.12	1167595.67	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
458	388151.16	1167586.28	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
459	388155.37	1167576.56	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
460	388156.18	1167569.43	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
461	388154.40	1167547.08	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
462	388162.50	1167526.19	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
463	388167.84	1167520.84	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
464	388173.68	1167521.00	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
465	388179.83	1167522.95	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
466	388185.99	1167522.62	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
467	388190.36	1167518.74	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
468	388193.76	1167512.26	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
469	388198.13	1167507.72	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
470	388206.39	1167507.24	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
471	388214.17	1167500.76	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
472	388226.96	1167500.60	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
473	388234.74	1167503.35	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
474	388247.05	1167496.22	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
475	388249.80	1167493.96	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
476	388255.31	1167494.93	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
477	388273.12	1167523.92	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
478	388279.77	1167526.03	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует



3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	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
350	388282.76	1167524.98	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
479	388205.99	1167631.98	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
480	388173.96	1167672.28	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
481	388151.61	1167693.40	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
482	388139.29	1167700.96	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
483	388016.10	1167769.95	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
484	388026.50	1167810.02	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
485	388056.41	1167829.78	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
486	388094.94	1167825.21	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
487	388113.78	1167867.97	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
488	388132.22	1167865.61	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
489	388149.40	1167849.42	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
490	388213.65	1167788.89	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
491	388237.32	1167759.57	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
492	388249.47	1167689.74	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
493	388232.36	1167659.79	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
494	388226.76	1167642.36	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
479	388205.99	1167631.98	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
Часть 5					
495	387756.36	1167686.48	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
496	387769.42	1167698.49	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
497	387772.76	1167697.30	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
498	387778.45	1167687.93	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
499	387779.08	1167687.49	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
500	387783.72	1167682.52	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
501	387792.12	1167679.29	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	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
502	387808.77	1167676.91	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
503	387818.62	1167679.97	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
504	387832.82	1167680.45	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
505	387842.40	1167677.25	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
506	387855.65	1167675.89	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
507	387876.04	1167678.61	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
508	387884.19	1167689.48	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
509	387883.17	1167713.95	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
510	387887.93	1167725.50	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
511	387895.40	1167748.60	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
512	387902.54	1167759.81	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
513	387916.13	1167775.44	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
514	387920.55	1167787.33	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
515	387865.17	1167781.89	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
516	387846.82	1167778.16	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
517	387833.91	1167778.84	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
518	387796.88	1167775.78	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
519	387776.83	1167774.08	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
520	387763.92	1167772.38	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
521	387754.07	1167772.04	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
522	387728.25	1167769.32	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
523	387706.64	1167765.12	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
524	387701.92	1167765.37	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
525	387692.12	1167766.48	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
526	387693.63	1167764.64	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
495	387756.36	1167686.48	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует

### Раздел 3

#### Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

**Текстовое описание местоположения границ  
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных  
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	по полю
2	3	40:09-7.46
3	4	40:09-7.46
4	5	40:09-7.46
5	6	40:09-7.46
6	7	40:09-7.46
7	8	40:09-7.46
8	9	40:09-7.46
9	10	40:09-7.46
10	11	40:09-7.46
11	12	40:09-7.46
12	13	40:09-7.46
13	14	40:09-7.46
14	15	40:09-7.46
15	16	40:09-7.46
16	17	40:09-7.46
17	18	40:09:080304:89
18	19	40:09:080304:89
19	20	по полю
20	21	по полю
21	22	по полю
22	23	по полю
23	24	по полю
24	25	по полю
25	26	по полю
26	27	по полю
27	28	по полю
28	29	по полю
29	30	по полю
30	31	по полю
31	32	по полю
32	33	по полю
33	34	по полю
34	35	по полю
35	36	по полю
36	37	по полю

**Текстовое описание местоположения границ  
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных  
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
37	38	по полю
38	39	по полю
39	40	по полю
40	41	по полю
41	42	по полю
42	43	по полю
43	44	по полю
44	45	по полю
45	46	по полю
46	47	по полю
47	48	по полю
48	49	по полю
49	50	по полю
50	51	по полю
51	52	по полю
52	53	по полю
53	54	по полю
54	55	по полю
55	56	по полю
56	57	по полю
57	58	по полю
58	59	по полю
59	60	по полю
60	61	по полю
61	62	по полю
62	63	по полю
63	64	по полю
64	65	по полю
65	66	по полю
66	67	по полю
67	68	по полю
68	69	по полю
69	70	по полю
70	71	по полю
71	72	по полю
72	73	по полю

**Текстовое описание местоположения границ  
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных  
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
73	74	по полю
74	75	по полю
75	76	по полю
76	77	по полю
77	78	по полю
78	79	по полю
79	80	по полю
80	81	по полю
81	82	по полю
82	83	по полю
83	84	по полю
84	85	по полю
85	86	по полю
86	87	по полю
87	88	по полю
88	89	по полю
89	90	по полю
90	91	по полю
91	92	по полю
92	93	по полю
93	94	по полю
94	95	по полю
95	96	по полю
96	97	по полю
97	98	по полю
98	99	по полю
99	100	по полю
100	101	по полю
101	102	по полю
102	103	по полю
103	104	по полю
104	105	по полю
105	106	по полю
106	107	по полю
107	108	по полю
108	109	по полю

**Текстовое описание местоположения границ  
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных  
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
109	110	по полю
110	111	по полю
111	112	по полю
112	113	по полю
113	114	по полю
114	115	по полю
115	116	по полю
116	117	по полю
117	118	по полю
118	119	по полю
119	120	по полю
120	121	по полю
121	122	по полю
122	123	по полю
123	124	по полю
124	125	по полю
125	126	по полю
126	127	по полю
127	128	по полю
128	129	по полю
129	130	по полю
130	131	по полю
131	132	по полю
132	133	по полю
133	1	по границе населенного пункта
134	135	по полю
135	136	по полю
136	137	по полю
137	138	по полю
138	139	по полю
139	140	по полю
140	141	по полю
141	142	по полю
142	143	по полю
143	144	по полю
144	145	по полю

**Текстовое описание местоположения границ  
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных  
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
145	146	по полю
146	147	по полю
147	148	по полю
148	149	по полю
149	150	по полю
150	151	по полю
151	152	по полю
152	153	по полю
153	154	по полю
154	155	по полю
155	156	по полю
156	157	по полю
157	158	по полю
158	159	по полю
159	160	по полю
160	161	по полю
161	162	по полю
162	163	по полю
163	164	по полю
164	165	по полю
165	166	по полю
166	167	по полю
167	168	по полю
168	169	по полю
169	170	по полю
170	171	по полю
171	172	по полю
172	173	по полю
173	174	по полю
174	175	по полю
175	176	по полю
176	177	по полю
177	178	по полю
178	179	по полю
179	180	по полю
180	181	по полю



**Текстовое описание местоположения границ  
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных  
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
181	182	по полю
182	183	по полю
183	184	по полю
184	185	по полю
185	186	по полю
186	187	по полю
187	188	по полю
188	189	по полю
189	190	по полю
190	191	по полю
191	192	по полю
192	193	по полю
193	194	по полю
194	195	по полю
195	196	по полю
196	197	по полю
197	198	по полю
198	199	по полю
199	200	по полю
200	201	по полю
201	202	по полю
202	203	по полю
203	204	по полю
204	205	по полю
205	206	по полю
206	207	по полю
207	208	40:09:080304:89
208	209	40:09:080304:89
209	210	40:09:080304:89
210	211	40:09:080304:89
211	212	40:09:080304:89
212	213	40:09:080304:89
213	214	40:09:080304:89
214	215	40:09-7.46
215	216	40:09-7.46
216	217	40:09-7.46

**Текстовое описание местоположения границ  
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных  
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
217	218	40:09-7.46
218	219	40:09-7.46
219	220	40:09-7.46
220	221	40:09-7.46
221	222	40:09-7.46
222	223	40:09-7.46
223	224	40:09-7.46
224	225	40:09-7.46
225	226	40:09-7.46
226	227	40:09-7.46
227	228	40:09-7.46
228	229	40:09-7.46
229	230	40:09-7.46
230	231	40:09-7.46
231	232	40:09-7.46
232	233	40:09-7.46
233	234	40:09-7.46
234	235	40:09-7.46
235	236	40:09-7.46
236	237	40:09-7.46
237	238	40:09-7.46
238	239	40:09-7.46
239	240	по границе населенного пункта
240	241	по границе населенного пункта
241	242	по границе населенного пункта
242	134	по полю
243	244	по полю
244	245	по полю
245	246	по полю
246	247	по полю
247	248	по полю
248	249	по полю
249	250	по полю
250	251	по полю
251	252	по полю
252	253	по полю

**Текстовое описание местоположения границ  
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных  
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
253	254	по полю
254	255	по полю
255	256	по полю
256	257	по полю
257	258	по полю
258	259	по полю
259	260	по полю
260	261	по полю
261	262	по полю
262	263	по полю
263	264	по полю
264	265	по полю
265	266	по полю
266	267	по полю
267	268	по полю
268	269	по полю
269	270	по полю
270	271	по полю
271	272	по полю
272	273	по полю
273	274	по полю
274	275	по полю
275	276	по полю
276	277	по полю
277	278	по полю
278	279	по полю
279	280	по полю
280	281	по полю
281	282	по полю
282	283	по полю
283	284	по полю
284	285	по полю
285	286	по полю
286	287	по полю
287	288	по полю
288	289	по полю

**Текстовое описание местоположения границ  
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных  
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
289	290	по полю
290	291	по полю
291	292	по полю
292	293	по полю
293	294	по полю
294	295	по полю
295	296	по полю
296	297	по полю
297	298	по полю
298	299	по полю
299	300	по полю
300	301	по полю
301	302	по полю
302	303	по полю
303	304	по полю
304	305	по полю
305	306	по полю
306	307	по полю
307	308	по полю
308	309	по полю
309	310	по полю
310	311	по полю
311	312	по полю
312	313	по полю
313	314	по полю
314	315	по полю
315	316	по полю
316	317	по полю
317	318	по полю
318	319	по полю
319	320	по полю
320	321	по границе населенного пункта
321	322	по границе населенного пункта
322	323	по границе населенного пункта
323	324	по границе населенного пункта
324	325	по границе населенного пункта

**Текстовое описание местоположения границ  
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных  
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
325	326	по границе населенного пункта
326	327	по границе населенного пункта
327	328	по границе населенного пункта
328	329	по полю
329	330	по полю
330	331	по полю
331	332	по полю
332	333	по полю
333	334	по полю
334	335	по полю
335	336	по полю
336	337	по полю
337	338	40:09:080304:89
338	339	40:09:080304:89
339	340	40:09:080304:89
340	341	40:09:080304:89
341	342	40:09:080304:89
342	343	40:09:080304:89
343	344	40:09:080304:89
344	345	40:09:080304:89
345	346	40:09:080304:89
346	347	40:09:080304:89
347	348	40:09:080304:89
348	349	40:09:080304:89
349	243	по полю
350	351	40:09:080304:89
351	352	40:09:080304:89
352	353	40:09:080304:89
353	354	по полю
354	355	по границе населенного пункта
355	356	по границе населенного пункта
356	357	по границе населенного пункта
357	358	по границе населенного пункта
358	359	по границе населенного пункта
359	360	по границе населенного пункта
360	361	по границе населенного пункта

**Текстовое описание местоположения границ  
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных  
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
361	362	по границе населенного пункта
362	363	по границе населенного пункта
363	364	по границе населенного пункта
364	365	по границе населенного пункта
365	366	по границе населенного пункта
366	367	по границе населенного пункта
367	368	по границе населенного пункта
368	369	по границе населенного пункта
369	370	по границе населенного пункта
370	371	по границе населенного пункта
371	372	по границе населенного пункта
372	373	по полю
373	374	по полю
374	375	по полю
375	376	по полю
376	377	по полю
377	378	по полю
378	379	по полю
379	380	по полю
380	381	по полю
381	382	по полю
382	383	по полю
383	384	по полю
384	385	по полю
385	386	по полю
386	387	по полю
387	388	по полю
388	389	по полю
389	390	по полю
390	391	по полю
391	392	по полю
392	393	по полю
393	394	по полю
394	395	по полю
395	396	по полю
396	397	по полю

**Текстовое описание местоположения границ  
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных  
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
397	398	по полю
398	399	по полю
399	400	по полю
400	401	по полю
401	402	по полю
402	403	по полю
403	404	по полю
404	405	по полю
405	406	по полю
406	407	по полю
407	408	по полю
408	409	по полю
409	410	по полю
410	411	по полю
411	412	по полю
412	413	по полю
413	414	по полю
414	415	по полю
415	416	по полю
416	417	по полю
417	418	по полю
418	419	по полю
419	420	по полю
420	421	по полю
421	422	по полю
422	423	по полю
423	424	по полю
424	425	по полю
425	426	по полю
426	427	по полю
427	428	по полю
428	429	по полю
429	430	по полю
430	431	по полю
431	432	по полю
432	433	по полю

**Текстовое описание местоположения границ  
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных  
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
433	434	по полю
434	435	по полю
435	436	по полю
436	437	по полю
437	438	по полю
438	439	по полю
439	440	по полю
440	441	по полю
441	442	по полю
442	443	по полю
443	444	по полю
444	445	по полю
445	446	по полю
446	447	по полю
447	448	по полю
448	449	по полю
449	450	по полю
450	451	по полю
451	452	по полю
452	453	по полю
453	454	по полю
454	455	по полю
455	456	по полю
456	457	по полю
457	458	по полю
458	459	по полю
459	460	по полю
460	461	по полю
461	462	по полю
462	463	по полю
463	464	по полю
464	465	по полю
465	466	по полю
466	467	по полю
467	468	по полю
468	469	по полю

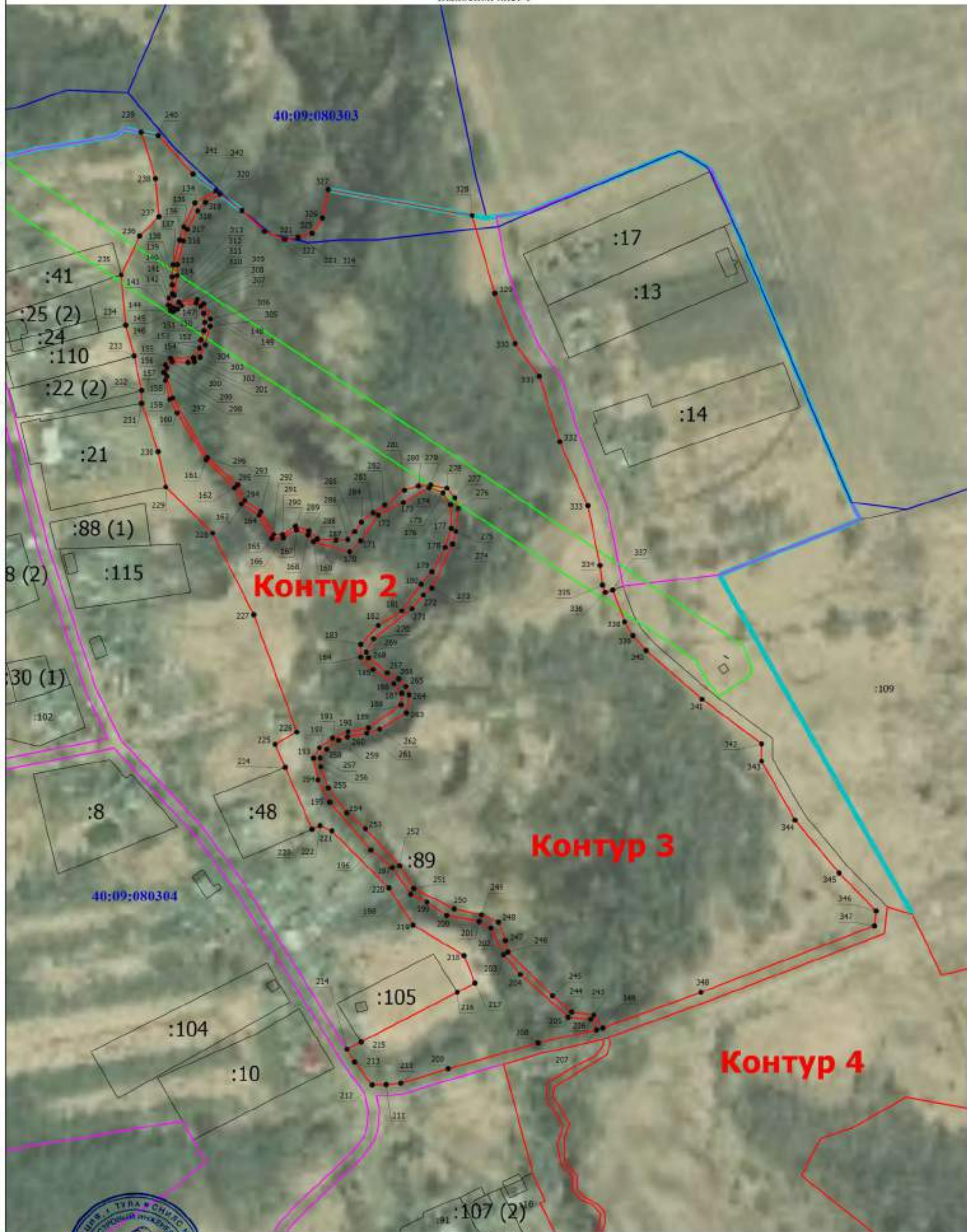


**Текстовое описание местоположения границ  
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных  
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
469	470	по полю
470	471	по полю
471	472	по полю
472	473	по полю
473	474	по полю
474	475	по полю
475	476	по полю
476	477	по полю
477	478	по полю
478	350	по полю
479	480	40:09-7.17
480	481	40:09-7.17
481	482	40:09-7.17
482	483	40:09-7.17
483	484	40:09-7.17
484	485	40:09-7.17
485	486	40:09-7.17
486	487	40:09-7.17
487	488	40:09-7.17
488	489	40:09-7.17
489	490	40:09-7.17
490	491	40:09-7.17
491	492	40:09-7.17
492	493	40:09-7.17
493	494	40:09-7.17
494	479	40:09-7.17
495	496	по полю
496	497	по полю
497	498	по полю
498	499	по полю
499	500	по полю
500	501	по полю
501	502	по полю
502	503	по полю
503	504	по полю
504	505	по полю

**Текстовое описание местоположения границ  
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных  
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
505	506	по полю
506	507	по полю
507	508	по полю
508	509	по полю
509	510	по полю
510	511	по полю
511	512	по полю
512	513	по полю
513	514	по полю
514	515	по полю
515	516	по полю
516	517	по полю
517	518	по полю
518	519	по полю
519	520	по полю
520	521	по полю
521	522	по полю
522	523	по полю
523	524	по полю
524	525	по полю
525	526	по границе населенного пункта
526	495	по границе населенного пункта



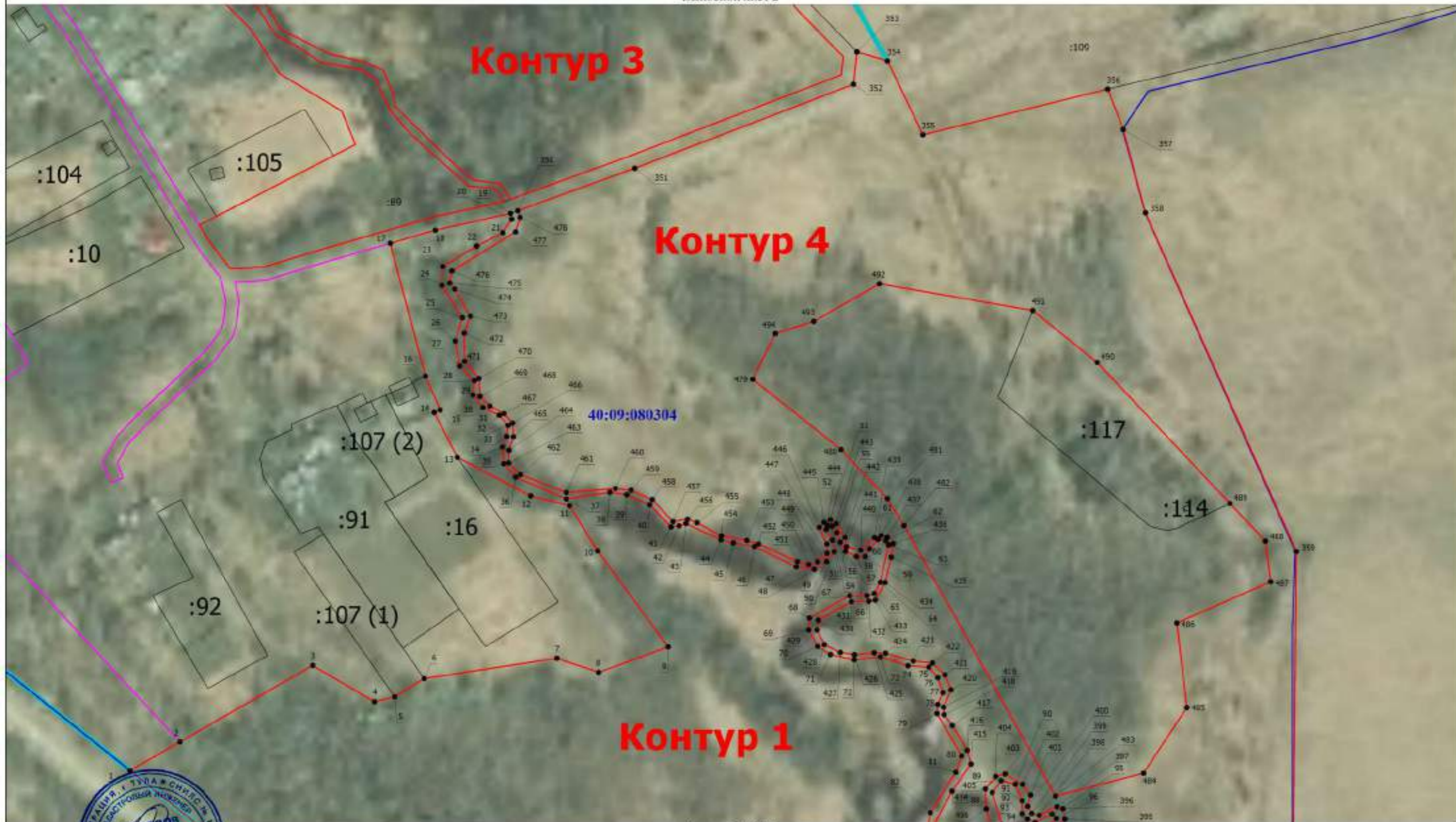
Масштаб 1:2000



Подпись

Дата " 10 " августа 2020 г.

Место для отписки (подпись лица, составившего описание местоположения границ объекта)



**Контур 1**

**Контур 3**

**Контур 4**

40:09:080304

Масштаб 1:1700



Подпись

Дата " 10 " августа 2020 г.

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

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 3

**Контур 1**

40:09:080304

**Контур 5**

**Контур 4**

Масштаб 1:2000



Подпись \_\_\_\_\_

Дата " 10 " августа 2020 г.

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

Раздел 4  
План границ объекта



40:09:080304

д. Нижняя Песочня

Выносной лист 1  
40:09:080303

Контур 2

Контур 3

Выносной лист 2

Контур 4

Контур 1

Выносной лист 3

Контур 5

Масштаб 1:4000



Подпись \_\_\_\_\_

Дата " 10 " августа 2020 г.

Место для оттиска (подпись или печати) лица, составившего описание местоположения границ объекта

План границ объекта

Условные обозначения

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение новой характерной точки
- (красная линия) - Граница территориальной зоны
- (серая линия) - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- :1 - Кадастровый номер земельного участка
- :107 (1) - Обозначение контура земельного участка
- Контур 1** - Номер контура устанавливаемой территориальной зоны
- 40:09:050101** - Номер кадастрового квартала
- (голубая линия) - Граница населенного пункта
- (розовая линия) - Граница муниципального образования
- (фиолетовая линия) - Граница территориальной зоны
- (зеленая линия) - Граница зоны с особыми условиями
- (синяя линия) - Граница кадастрового квартала
- д.Нижняя Песочня** - Наименование населенного пункта

Подпись \_\_\_\_\_



Дата " 10 " августа 2020 г.

Место для оттиска (подпись (или наличие) лица, составившего описание местоположения границ объекта)

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

**С1 - зоны сельскохозяйственных угодий - пашни, сенокосы, пастбища, залежи, земли, занятые многолетними насаждениями МО СП «Деревня Верхняя Песочня» Кировского района Калужской 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	249440, Калужская область, район Кировский, сельское поселение Верхняя Песочня
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	520279 +/- 12623 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	Решение районной думы от 26.12.2019 №279 «О внесении изменений в решение Районной Думы муниципального района «Город Киров и Кировский район» от 08.02.2017 № 106 «Об утверждении Правил землепользования и застройки сельского поселения «Деревня Верхняя Песочня» в новой редакции»



## Раздел 2

### Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат 40.1

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

Обозначение характерных точек части границы	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
Часть 1					
1	389518.85	1164475.50	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
2	389532.74	1164502.36	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
3	389526.12	1164505.31	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
4	389504.20	1164511.24	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
5	389498.01	1164510.19	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
6	389486.88	1164502.81	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
7	389481.75	1164495.31	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
8	389477.92	1164487.21	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
9	389473.39	1164475.42	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
10	389472.79	1164469.83	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
11	389472.33	1164457.58	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
12	389470.35	1164455.14	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
13	389457.45	1164441.45	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
14	389452.97	1164433.88	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
15	389450.41	1164426.38	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
16	389444.35	1164412.15	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	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
17	389440.20	1164404.12	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
18	389428.68	1164386.02	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
19	389424.33	1164376.93	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
20	389407.61	1164337.30	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
21	389402.54	1164322.03	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
22	389390.69	1164280.15	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
23	389385.76	1164255.59	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
24	389383.84	1164224.98	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
25	389385.03	1164219.78	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
26	389391.68	1164202.33	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
27	389393.46	1164196.40	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
28	389396.29	1164184.69	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
29	389396.88	1164178.83	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
30	389392.65	1164168.14	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
31	389415.16	1164159.14	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
32	389420.12	1164179.68	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
33	389407.16	1164229.95	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
34	389420.16	1164297.75	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
35	389438.77	1164352.12	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
1	389518.85	1164475.50	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
Часть 2					
36	390083.42	1165582.84	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
37	390158.52	1165526.86	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
38	390161.77	1165530.14	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
39	390203.62	1165578.20	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
40	390228.12	1165621.61	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	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
41	390228.95	1165649.22	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
42	390233.16	1165667.35	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
43	390251.75	1165724.29	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
44	390295.87	1165830.99	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
45	390297.42	1165835.72	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
46	390133.84	1165894.17	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
47	390130.87	1165878.22	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
48	390131.33	1165873.67	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
49	390137.91	1165864.65	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
50	390139.69	1165859.12	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
51	390138.50	1165852.80	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
52	390136.46	1165848.98	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
53	390129.81	1165843.46	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
54	390124.02	1165838.38	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
55	390106.11	1165836.67	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
56	390104.13	1165834.50	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
57	390104.20	1165828.31	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
58	390107.63	1165817.38	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
59	390108.81	1165811.98	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
60	390109.14	1165809.35	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
61	390107.89	1165803.03	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
62	390103.41	1165799.28	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
63	390099.13	1165796.31	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
64	390097.22	1165795.98	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
65	390095.38	1165796.11	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
66	390088.53	1165800.13	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	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
67	390083.99	1165805.27	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
68	390080.10	1165808.43	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
69	390075.89	1165810.73	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
70	390073.72	1165811.00	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
71	390067.99	1165809.22	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
72	390062.46	1165806.59	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
73	390058.25	1165802.31	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
74	390055.61	1165796.78	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
75	390055.61	1165793.94	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
76	390059.11	1165787.69	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
77	390068.65	1165786.17	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
78	390082.61	1165786.83	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
79	390089.06	1165786.50	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
80	390103.08	1165781.10	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
81	390109.93	1165776.70	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
82	390117.30	1165769.58	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
83	390120.79	1165764.12	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
84	390121.85	1165756.68	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
85	390121.91	1165750.89	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
86	390118.36	1165740.94	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
87	390115.92	1165735.81	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
88	390105.19	1165724.42	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
89	390100.45	1165721.33	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
90	390091.36	1165714.81	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
91	390086.03	1165711.05	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
92	390082.02	1165704.21	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	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
93	390082.08	1165699.14	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
94	390085.24	1165692.75	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
95	390089.32	1165684.98	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
96	390089.78	1165682.61	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
97	390089.19	1165674.25	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
98	390088.47	1165669.77	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
99	390084.25	1165660.49	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
100	390079.18	1165654.04	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
101	390067.27	1165641.60	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
102	390064.44	1165638.37	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
103	390057.45	1165631.06	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
104	390054.56	1165625.34	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
105	390046.46	1165612.23	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
106	390043.89	1165609.93	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
107	390033.62	1165605.65	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
108	390013.08	1165597.22	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
109	390006.70	1165595.05	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
110	389998.27	1165590.37	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
111	389988.92	1165584.32	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
112	389982.40	1165580.17	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
113	389974.50	1165572.14	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
114	389964.49	1165562.13	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
115	389960.22	1165557.78	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
116	389947.31	1165550.81	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
117	389933.29	1165543.56	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
118	389927.69	1165540.73	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	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
119	389921.04	1165532.90	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
120	389919.79	1165524.80	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
121	389916.57	1165514.93	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
122	389913.93	1165511.18	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
123	389909.13	1165507.82	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
124	389898.06	1165501.49	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
125	389890.89	1165495.64	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
126	389888.79	1165493.46	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
127	389887.60	1165487.73	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
128	389889.97	1165483.78	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
129	389901.16	1165478.45	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
130	389914.52	1165476.15	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
131	389919.46	1165474.44	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
132	389924.14	1165471.14	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
133	389926.11	1165464.43	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
134	389923.35	1165459.95	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
135	389918.67	1165454.62	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
136	389914.39	1165451.85	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
137	389906.43	1165448.30	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
138	389897.41	1165447.05	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
139	389891.09	1165440.79	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
140	389888.00	1165432.24	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
141	389888.06	1165428.02	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
142	389889.31	1165419.59	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
143	389892.40	1165414.13	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
144	389896.19	1165410.70	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	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
145	389902.38	1165411.10	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
146	389921.73	1165422.03	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
147	389940.43	1165430.85	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
148	389943.46	1165431.25	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
149	389945.70	1165430.33	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
150	389948.33	1165427.95	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
151	389952.02	1165419.00	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
152	389952.42	1165410.18	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
153	389949.39	1165399.38	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
154	389937.67	1165384.50	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
155	389933.45	1165369.75	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
156	389930.16	1165363.57	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
157	389921.60	1165355.67	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
158	389913.57	1165350.14	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
159	389904.09	1165346.32	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
160	389888.81	1165342.90	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
161	389883.15	1165341.18	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
162	389878.42	1165336.31	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
163	389875.91	1165331.17	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
164	389876.18	1165309.45	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
165	389872.88	1165299.96	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
166	389869.72	1165296.02	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
167	389858.27	1165289.96	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
168	389851.55	1165280.88	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
169	389850.76	1165274.29	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
170	389853.13	1165262.70	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	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
171	389858.79	1165255.46	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
172	389862.75	1165244.66	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
173	389863.80	1165240.45	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
174	389866.30	1165235.58	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
175	389869.99	1165231.76	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
176	389881.18	1165224.12	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
177	389880.65	1165213.72	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
178	389872.09	1165201.34	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
179	389865.25	1165195.29	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
180	389850.76	1165186.33	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
181	389842.99	1165183.17	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
182	389817.32	1165180.01	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
183	389795.46	1165171.58	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
184	389792.56	1165168.82	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
185	389787.30	1165161.05	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
186	389783.08	1165148.81	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
187	389782.82	1165106.41	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
188	389780.05	1165097.85	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
189	389768.07	1165083.50	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
190	389765.44	1165078.62	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
191	389758.59	1165069.28	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
192	389753.72	1165061.37	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
193	389745.56	1165041.88	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
194	389741.60	1165012.13	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
195	389741.47	1165006.73	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
196	389731.33	1164986.32	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует



3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	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
197	389731.07	1164961.70	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
198	389730.02	1164950.90	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
199	389728.44	1164944.05	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
200	389723.30	1164937.99	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
201	389711.58	1164931.67	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
202	389708.02	1164931.68	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
203	389701.71	1164935.23	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
204	389694.72	1164945.37	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
205	389692.62	1164949.98	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
206	389689.99	1164963.27	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
207	389689.07	1164970.52	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
208	389684.59	1164982.90	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
209	389677.74	1164991.98	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
210	389673.66	1164995.01	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
211	389671.68	1164994.88	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
212	389652.86	1164981.98	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
213	389638.11	1164968.28	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
214	389626.26	1164955.64	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
215	389620.86	1164947.21	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
216	389611.77	1164933.78	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
217	389610.46	1164929.57	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
218	389612.30	1164927.20	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
219	389630.60	1164923.51	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
220	389638.63	1164919.96	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
221	389649.56	1164911.92	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
222	389656.14	1164901.52	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	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
223	389659.70	1164889.80	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
224	389657.86	1164878.74	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
225	389653.91	1164870.31	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
226	389645.88	1164862.68	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
227	389637.06	1164860.05	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
228	389627.57	1164860.18	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
229	389612.17	1164872.03	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
230	389609.27	1164872.16	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
231	389606.24	1164870.97	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
232	389599.53	1164858.59	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
233	389597.55	1164852.67	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
234	389590.57	1164841.61	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
235	389582.28	1164830.94	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
236	389583.67	1164821.61	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
237	389582.20	1164802.22	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
238	389580.73	1164792.82	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
239	389582.49	1164776.66	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
240	389575.15	1164752.28	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
241	389565.16	1164741.70	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
242	389563.10	1164729.95	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
243	389556.64	1164719.67	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
244	389552.82	1164716.73	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
245	389547.34	1164695.76	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
246	389549.16	1164694.53	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
247	389555.85	1164689.66	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
248	389575.58	1164676.68	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	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
249	389581.42	1164672.05	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
250	389586.70	1164666.31	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
251	389588.81	1164662.64	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
252	389602.09	1164654.55	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
253	389619.54	1164651.06	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
254	389637.71	1164682.78	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
255	389640.77	1164686.91	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
256	389646.25	1164693.84	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
257	389634.20	1164707.47	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
258	389630.38	1164724.55	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
259	389623.60	1164741.19	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
260	389653.61	1164806.17	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
261	389709.50	1164897.81	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
262	389700.25	1164904.55	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
263	389705.42	1164910.96	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
264	389713.88	1164904.99	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
265	389723.34	1164919.49	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
266	389753.05	1164967.17	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
267	389745.95	1164971.59	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
268	389804.11	1165063.03	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
269	389812.24	1165075.31	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
270	389903.03	1165213.24	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
271	389929.61	1165343.87	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
272	389962.64	1165428.24	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
273	390028.18	1165524.38	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
274	390065.98	1165564.38	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	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
36	390083.42	1165582.84	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
Часть 3					
275	389468.73	1164744.56	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
276	389475.53	1164740.10	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
277	389482.41	1164735.96	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
278	389521.05	1164711.62	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
279	389528.25	1164707.35	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
280	389535.51	1164703.22	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
281	389540.48	1164708.50	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
282	389556.05	1164736.12	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
283	389558.69	1164745.23	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
284	389568.39	1164756.68	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
285	389572.80	1164765.50	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
286	389574.27	1164777.54	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
287	389573.68	1164791.65	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
288	389574.27	1164803.69	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
289	389573.38	1164814.56	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
290	389574.85	1164822.79	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
291	389575.43	1164832.13	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
292	389581.75	1164839.77	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
293	389585.57	1164844.90	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
294	389602.29	1164875.32	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
295	389606.11	1164877.69	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
296	389609.53	1164878.48	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
297	389626.26	1164868.34	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
298	389636.40	1164866.63	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	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
299	389641.00	1164867.02	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
300	389644.95	1164869.26	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
301	389651.01	1164875.05	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
302	389653.38	1164885.46	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
303	389651.67	1164897.18	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
304	389643.51	1164909.42	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
305	389638.76	1164913.11	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
306	389618.49	1164919.16	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
307	389606.24	1164924.17	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
308	389603.35	1164928.12	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
309	389604.53	1164934.57	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
310	389616.64	1164954.46	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
311	389633.63	1164971.97	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
312	389670.50	1165000.28	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
313	389675.37	1165001.73	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
314	389682.09	1164999.75	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
315	389686.17	1164997.51	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
316	389690.38	1164992.64	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
317	389695.91	1164974.86	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
318	389698.94	1164954.58	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
319	389700.92	1164946.82	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
320	389703.55	1164941.68	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
321	389705.92	1164939.58	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
322	389708.29	1164938.79	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
323	389716.59	1164941.29	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
324	389722.91	1164947.34	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	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
325	389724.09	1164949.58	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
326	389725.93	1164987.51	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
327	389728.96	1164997.77	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
328	389733.04	1165005.54	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
329	389736.34	1165018.58	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
330	389736.99	1165033.46	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
331	389745.16	1165058.08	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
332	389757.80	1165079.81	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
333	389773.07	1165099.03	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
334	389774.92	1165102.46	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
335	389776.10	1165139.85	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
336	389777.68	1165155.65	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
337	389783.34	1165170.93	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
338	389790.06	1165175.27	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
339	389797.70	1165180.80	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
340	389805.86	1165184.36	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
341	389839.96	1165188.97	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
342	389844.97	1165190.02	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
343	389861.69	1165201.61	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
344	389868.41	1165208.06	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
345	389873.15	1165214.77	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
346	389872.75	1165218.46	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
347	389869.33	1165224.25	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
348	389859.71	1165233.60	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
349	389858.14	1165239.00	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
350	389856.82	1165248.61	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	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
351	389848.39	1165257.70	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
352	389844.31	1165267.84	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
353	389844.05	1165275.61	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
354	389847.21	1165288.12	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
355	389865.24	1165306.42	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
356	389868.41	1165311.03	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
357	389869.85	1165316.17	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
358	389871.83	1165335.25	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
359	389872.75	1165340.26	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
360	389878.67	1165346.06	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
361	389903.70	1165353.43	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
362	389912.12	1165357.11	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
363	389919.76	1165362.25	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
364	389927.00	1165370.28	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
365	389930.29	1165382.66	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
366	389931.87	1165386.74	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
367	389942.54	1165401.88	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
368	389946.75	1165410.31	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
369	389946.09	1165415.97	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
370	389944.12	1165423.48	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
371	389941.09	1165424.40	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
372	389930.82	1165419.00	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
373	389921.34	1165412.94	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
374	389906.46	1165406.23	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
375	389896.19	1165404.38	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
376	389891.22	1165405.77	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	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
377	389885.89	1165412.68	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
378	389882.53	1165419.46	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
379	389881.01	1165433.02	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
380	389882.92	1165438.62	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
381	389887.40	1165447.64	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
382	389891.22	1165451.40	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
383	389905.05	1165456.13	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
384	389912.81	1165459.56	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
385	389913.87	1165463.90	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
386	389911.96	1165468.25	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
387	389908.53	1165470.88	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
388	389893.33	1165475.16	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
389	389887.33	1165477.79	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
390	389884.90	1165480.10	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
391	389882.66	1165486.88	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
392	389884.18	1165497.68	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
393	389886.22	1165501.89	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
394	389904.19	1165517.10	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
395	389912.09	1165526.71	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
396	389914.46	1165535.73	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
397	389916.63	1165540.87	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
398	389928.68	1165552.98	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
399	389936.91	1165556.73	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
400	389945.93	1165561.27	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
401	389959.16	1165568.32	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
402	389964.30	1165571.42	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует



3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	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
403	389981.08	1165585.37	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
404	389993.26	1165595.18	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
405	390003.40	1165602.29	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
406	390040.01	1165620.53	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
407	390046.66	1165624.21	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
408	390056.73	1165640.21	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
409	390059.50	1165643.83	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
410	390073.59	1165657.20	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
411	390077.34	1165661.88	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
412	390082.15	1165670.30	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
413	390083.60	1165674.78	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
414	390083.33	1165683.60	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
415	390080.96	1165687.29	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
416	390075.17	1165696.83	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
417	390074.58	1165699.60	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
418	390075.23	1165706.25	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
419	390077.41	1165710.92	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
420	390086.56	1165719.61	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
421	390104.92	1165732.78	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
422	390110.98	1165740.02	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
423	390115.07	1165751.41	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
424	390115.53	1165757.27	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
425	390112.37	1165765.37	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
426	390108.75	1165769.12	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
427	390096.63	1165777.48	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
428	390091.96	1165779.72	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	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
429	390071.94	1165780.64	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
430	390058.84	1165780.84	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
431	390053.11	1165784.00	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
432	390049.75	1165789.40	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
433	390049.23	1165796.97	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
434	390051.53	1165804.81	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
435	390061.47	1165813.69	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
436	390073.06	1165818.17	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
437	390076.35	1165818.10	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
438	390083.00	1165814.69	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
439	390092.02	1165805.67	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
440	390094.59	1165803.55	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
441	390096.63	1165803.36	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
442	390101.17	1165805.92	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
443	390102.36	1165808.03	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
444	390101.04	1165816.06	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
445	390098.08	1165826.80	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
446	390098.27	1165839.11	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
447	390101.63	1165842.40	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
448	390109.53	1165844.11	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
449	390120.53	1165845.03	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
450	390130.21	1165852.15	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
451	390131.79	1165854.05	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
452	390132.84	1165858.46	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
453	390130.67	1165863.01	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
454	390124.94	1165869.92	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	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
455	390124.22	1165875.39	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
456	390126.39	1165896.39	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
457	390044.57	1165926.14	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
458	390034.26	1165895.55	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
459	389997.40	1165733.05	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
460	389971.89	1165665.51	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
461	389938.32	1165617.36	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
462	389898.90	1165575.06	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
463	389849.22	1165480.20	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
464	389806.92	1165364.91	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
465	389781.46	1165336.72	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
466	389757.24	1165309.47	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
467	389711.30	1165276.85	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
468	389665.98	1165240.52	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
469	389663.73	1165236.00	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
470	389600.72	1165150.77	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
471	389641.68	1165125.99	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
472	389614.58	1165081.72	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
473	389609.11	1165072.78	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
474	389645.88	1165048.66	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
475	389597.50	1164978.04	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
476	389581.58	1164936.16	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
477	389529.11	1164842.93	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
275	389468.73	1164744.56	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
Часть 4					
478	390466.95	1164972.29	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	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
479	390450.04	1165027.28	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
480	390409.47	1165036.88	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
481	390318.13	1165081.10	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
482	390280.05	1165122.06	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
483	390285.64	1165137.79	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
484	390280.85	1165147.29	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
485	390259.02	1165148.18	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
486	390248.37	1165173.11	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
487	390231.32	1165199.53	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
488	390232.76	1165207.14	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
489	390243.31	1165213.78	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
490	390246.50	1165220.60	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
491	390241.18	1165228.02	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
492	390237.98	1165350.00	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
493	390240.91	1165363.95	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
494	390237.45	1165373.45	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
495	390221.74	1165380.57	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
496	390220.49	1165390.13	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
497	390230.72	1165405.43	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
498	390229.84	1165424.32	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
499	390243.04	1165439.34	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
500	390260.61	1165439.93	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
501	390271.80	1165430.44	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
502	390288.31	1165401.94	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
503	390293.37	1165363.06	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
504	390291.24	1165304.89	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	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
505	390300.02	1165242.56	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
506	390311.97	1165214.32	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
507	390310.54	1165275.49	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
508	390326.51	1165324.82	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
509	390315.62	1165328.67	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
510	390312.96	1165359.24	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
511	390302.31	1165398.72	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
512	390298.85	1165433.74	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
513	390304.97	1165471.14	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
514	390314.03	1165485.38	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
515	390324.94	1165492.80	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
516	390341.45	1165492.80	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
517	390336.95	1165502.56	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
518	390291.53	1165479.31	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
519	390202.89	1165568.23	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
520	390166.16	1165526.06	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
521	390159.30	1165519.11	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
522	390176.32	1165494.46	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
523	390187.76	1165425.27	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
524	390201.38	1165393.67	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
525	390186.12	1165321.76	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
526	390192.12	1165236.77	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
527	390218.78	1165180.64	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
528	390214.44	1165172.21	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
529	390219.90	1165152.87	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
530	390276.02	1165071.15	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
531	390434.01	1164999.80	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
478	390466.95	1164972.29	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
Часть 5					
532	389758.83	1164121.64	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
533	389763.20	1164235.73	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
534	389762.00	1164277.11	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
535	389811.47	1164344.84	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
536	389806.46	1164348.95	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
537	389692.66	1164442.37	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
538	389677.57	1164454.75	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
539	389645.44	1164480.54	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
540	389615.83	1164423.75	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
541	389653.77	1164395.37	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
542	389676.00	1164332.24	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
543	389704.73	1164310.82	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
544	389661.00	1164226.42	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
545	389679.26	1164210.89	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
546	389678.19	1164147.44	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
532	389758.83	1164121.64	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
547	389723.25	1164187.47	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
548	389696.43	1164201.96	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
549	389718.11	1164245.92	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
550	389746.38	1164230.87	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
547	389723.25	1164187.47	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
Часть 6					
551	389816.91	1164362.37	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
552	389887.22	1164442.31	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
553	389903.32	1164452.87	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
554	389773.33	1164521.87	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
555	389767.77	1164512.47	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
556	389750.80	1164483.77	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
557	389767.17	1164474.04	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
558	389736.38	1164428.47	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
551	389816.91	1164362.37	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
559	389822.56	1164448.17	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
560	389837.13	1164435.97	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
561	389846.12	1164446.70	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
562	389831.55	1164458.91	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
559	389822.56	1164448.17	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
Часть 7					
563	391256.12	1162254.74	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
564	391261.07	1162261.50	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
565	391275.45	1162278.93	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
566	391284.15	1162291.07	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
567	391272.48	1162292.84	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
568	391257.35	1162311.53	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
569	391272.78	1162324.29	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
570	391270.25	1162342.83	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
571	391239.40	1162364.19	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
572	391234.06	1162381.99	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
573	391245.33	1162400.98	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
574	391239.40	1162424.72	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	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
575	391146.38	1162528.01	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
576	391072.65	1162571.88	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
577	390925.79	1162638.01	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
578	390860.48	1162677.19	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
579	390804.19	1162605.97	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
580	390769.22	1162563.27	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
581	390770.41	1162562.51	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
563	391256.12	1162254.74	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
Часть 8					
582	390934.90	1161983.19	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
583	390972.41	1161971.48	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
584	391050.17	1161973.04	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
585	391128.47	1162004.12	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
586	391151.58	1162033.08	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
587	391134.37	1162066.90	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
588	391144.54	1162088.90	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
589	391115.94	1162049.87	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
590	391102.10	1162035.41	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
591	391087.32	1162023.99	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
592	391071.94	1162015.22	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
593	391057.85	1162008.72	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
594	391041.20	1162002.65	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
595	391009.64	1161995.47	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
582	390934.90	1161983.19	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
Часть 9					
596	391187.12	1164751.32	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует



3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	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
597	391198.52	1164684.45	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
598	391197.10	1164622.28	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
599	391195.17	1164565.65	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
600	391230.17	1164556.90	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
601	391256.09	1164528.77	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
602	391353.33	1164362.13	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
603	391443.18	1164387.17	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
604	391358.86	1164530.26	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
605	391343.98	1164584.05	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
606	391313.07	1164577.16	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
607	391302.81	1164613.50	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
608	391330.08	1164618.15	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
609	391326.81	1164657.86	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
610	391332.12	1164719.34	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
611	391303.29	1164816.41	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
596	391187.12	1164751.32	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
Часть 10					
612	388367.51	1161099.49	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
613	388374.50	1161157.28	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
614	388315.93	1161172.30	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
615	388275.36	1161180.46	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
616	388297.95	1161120.01	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
612	388367.51	1161099.49	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
Часть 11					
617	387448.60	1159743.32	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
618	387458.78	1159798.75	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	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
619	387480.28	1159797.61	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
620	387478.02	1159815.71	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
621	387469.23	1159829.72	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
622	387456.04	1159834.30	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
623	387421.38	1159839.85	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
624	387395.00	1159849.10	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
625	387371.03	1159853.36	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
626	387357.28	1159853.85	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
627	387336.53	1159846.21	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
628	387327.21	1159839.29	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
629	387316.27	1159837.44	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
630	387306.62	1159837.92	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
631	387296.24	1159840.90	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
632	387270.92	1159813.45	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
617	387448.60	1159743.32	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
Часть 12					
633	387675.90	1158880.53	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
634	387672.63	1158881.51	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
635	387648.73	1158889.91	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
636	387633.52	1158895.62	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
637	387615.73	1158851.79	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
638	387583.12	1158787.03	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
639	387576.37	1158781.06	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
640	387546.18	1158754.32	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
641	387521.90	1158743.77	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
642	387510.29	1158732.17	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
643	387507.12	1158716.34	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
644	387489.18	1158705.79	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
645	387455.40	1158676.25	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
646	387444.84	1158655.15	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
647	387442.73	1158634.05	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
648	387469.12	1158566.53	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
649	387471.23	1158546.48	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
650	387459.62	1158531.71	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
651	387440.62	1158523.27	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
652	387431.12	1158509.56	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
653	387430.06	1158491.62	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
654	387501.97	1158455.98	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
655	387568.04	1158691.83	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
656	387589.01	1158731.60	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
657	387598.81	1158756.75	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
633	387675.90	1158880.53	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
Часть 13					
658	388003.80	1159096.78	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
659	387993.15	1159048.44	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
660	387885.68	1159099.68	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
661	387915.67	1159135.95	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
662	387911.05	1159139.77	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
663	387880.13	1159102.40	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
664	387827.34	1159127.66	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
665	387683.65	1158892.83	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
666	387676.93	1158894.83	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует

## 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	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
667	387653.57	1158903.05	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
668	387738.08	1159099.15	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
669	387792.68	1159201.22	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
658	388003.80	1159096.78	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует

### Раздел 3

#### Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	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
-	-	-	-	-	-	-	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части 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
-	-	-	-	-	-	-	

**Текстовое описание местоположения границ  
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных  
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	по полю
2	3	по берегу р. Песочня
3	4	по берегу р. Песочня
4	5	по берегу р. Песочня
5	6	по берегу р. Песочня
6	7	по берегу р. Песочня
7	8	по берегу р. Песочня
8	9	по берегу р. Песочня
9	10	по берегу р. Песочня
10	11	по берегу р. Песочня
11	12	по берегу р. Песочня
12	13	по берегу р. Песочня
13	14	по берегу р. Песочня
14	15	по берегу р. Песочня
15	16	по берегу р. Песочня
16	17	по берегу р. Песочня
17	18	по берегу р. Песочня
18	19	по берегу р. Песочня
19	20	по берегу р. Песочня
20	21	по берегу р. Песочня
21	22	по берегу р. Песочня
22	23	по берегу р. Песочня
23	24	по берегу р. Песочня
24	25	по берегу р. Песочня
25	26	по берегу р. Песочня
26	27	по берегу р. Песочня
27	28	по берегу р. Песочня
28	29	по берегу р. Песочня
29	30	по берегу р. Песочня
30	31	по берегу р. Песочня
31	32	40:09-7.46
32	33	40:09-7.46
33	34	40:09-7.46
34	35	40:09-7.46
35	1	40:09-7.46
36	37	40:09-7.46

**Текстовое описание местоположения границ  
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных  
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
37	38	40:09:000000:232
38	39	40:09:000000:232
39	40	40:09:000000:232
40	41	40:09:000000:232
41	42	40:09:000000:232
42	43	40:09:000000:232
43	44	40:09:000000:232
44	45	по полю
45	46	по полю
46	47	по берегу р. Песочня
47	48	по берегу р. Песочня
48	49	по берегу р. Песочня
49	50	по берегу р. Песочня
50	51	по берегу р. Песочня
51	52	по берегу р. Песочня
52	53	по берегу р. Песочня
53	54	по берегу р. Песочня
54	55	по берегу р. Песочня
55	56	по берегу р. Песочня
56	57	по берегу р. Песочня
57	58	по берегу р. Песочня
58	59	по берегу р. Песочня
59	60	по берегу р. Песочня
60	61	по берегу р. Песочня
61	62	по берегу р. Песочня
62	63	по берегу р. Песочня
63	64	по берегу р. Песочня
64	65	по берегу р. Песочня
65	66	по берегу р. Песочня
66	67	по берегу р. Песочня
67	68	по берегу р. Песочня
68	69	по берегу р. Песочня
69	70	по берегу р. Песочня
70	71	по берегу р. Песочня
71	72	по берегу р. Песочня
72	73	по берегу р. Песочня

**Текстовое описание местоположения границ  
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных  
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
73	74	по берегу р. Песочня
74	75	по берегу р. Песочня
75	76	по берегу р. Песочня
76	77	по берегу р. Песочня
77	78	по берегу р. Песочня
78	79	по берегу р. Песочня
79	80	по берегу р. Песочня
80	81	по берегу р. Песочня
81	82	по берегу р. Песочня
82	83	по берегу р. Песочня
83	84	по берегу р. Песочня
84	85	по берегу р. Песочня
85	86	по берегу р. Песочня
86	87	по берегу р. Песочня
87	88	по берегу р. Песочня
88	89	по берегу р. Песочня
89	90	по берегу р. Песочня
90	91	по берегу р. Песочня
91	92	по берегу р. Песочня
92	93	по берегу р. Песочня
93	94	по берегу р. Песочня
94	95	по берегу р. Песочня
95	96	по берегу р. Песочня
96	97	по берегу р. Песочня
97	98	по берегу р. Песочня
98	99	по берегу р. Песочня
99	100	по берегу р. Песочня
100	101	по берегу р. Песочня
101	102	по берегу р. Песочня
102	103	по берегу р. Песочня
103	104	по берегу р. Песочня
104	105	по берегу р. Песочня
105	106	по берегу р. Песочня
106	107	по берегу р. Песочня
107	108	по берегу р. Песочня
108	109	по берегу р. Песочня



**Текстовое описание местоположения границ  
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных  
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
109	110	по берегу р. Песочня
110	111	по берегу р. Песочня
111	112	по берегу р. Песочня
112	113	по берегу р. Песочня
113	114	по берегу р. Песочня
114	115	по берегу р. Песочня
115	116	по берегу р. Песочня
116	117	по берегу р. Песочня
117	118	по берегу р. Песочня
118	119	по берегу р. Песочня
119	120	по берегу р. Песочня
120	121	по берегу р. Песочня
121	122	по берегу р. Песочня
122	123	по берегу р. Песочня
123	124	по берегу р. Песочня
124	125	по берегу р. Песочня
125	126	по берегу р. Песочня
126	127	по берегу р. Песочня
127	128	по берегу р. Песочня
128	129	по берегу р. Песочня
129	130	по берегу р. Песочня
130	131	по берегу р. Песочня
131	132	по берегу р. Песочня
132	133	по берегу р. Песочня
133	134	по берегу р. Песочня
134	135	по берегу р. Песочня
135	136	по берегу р. Песочня
136	137	по берегу р. Песочня
137	138	по берегу р. Песочня
138	139	по берегу р. Песочня
139	140	по берегу р. Песочня
140	141	по берегу р. Песочня
141	142	по берегу р. Песочня
142	143	по берегу р. Песочня
143	144	по берегу р. Песочня
144	145	по берегу р. Песочня

**Текстовое описание местоположения границ  
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных  
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
145	146	по берегу р. Песочня
146	147	по берегу р. Песочня
147	148	по берегу р. Песочня
148	149	по берегу р. Песочня
149	150	по берегу р. Песочня
150	151	по берегу р. Песочня
151	152	по берегу р. Песочня
152	153	по берегу р. Песочня
153	154	по берегу р. Песочня
154	155	по берегу р. Песочня
155	156	по берегу р. Песочня
156	157	по берегу р. Песочня
157	158	по берегу р. Песочня
158	159	по берегу р. Песочня
159	160	по берегу р. Песочня
160	161	по берегу р. Песочня
161	162	по берегу р. Песочня
162	163	по берегу р. Песочня
163	164	по берегу р. Песочня
164	165	по берегу р. Песочня
165	166	по берегу р. Песочня
166	167	по берегу р. Песочня
167	168	по берегу р. Песочня
168	169	по берегу р. Песочня
169	170	по берегу р. Песочня
170	171	по берегу р. Песочня
171	172	по берегу р. Песочня
172	173	по берегу р. Песочня
173	174	по берегу р. Песочня
174	175	по берегу р. Песочня
175	176	по берегу р. Песочня
176	177	по берегу р. Песочня
177	178	по берегу р. Песочня
178	179	по берегу р. Песочня
179	180	по берегу р. Песочня
180	181	по берегу р. Песочня

**Текстовое описание местоположения границ  
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных  
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
181	182	по берегу р. Песочня
182	183	по берегу р. Песочня
183	184	по берегу р. Песочня
184	185	по берегу р. Песочня
185	186	по берегу р. Песочня
186	187	по берегу р. Песочня
187	188	по берегу р. Песочня
188	189	по берегу р. Песочня
189	190	по берегу р. Песочня
190	191	по берегу р. Песочня
191	192	по берегу р. Песочня
192	193	по берегу р. Песочня
193	194	по берегу р. Песочня
194	195	по берегу р. Песочня
195	196	по берегу р. Песочня
196	197	по берегу р. Песочня
197	198	по берегу р. Песочня
198	199	по берегу р. Песочня
199	200	по берегу р. Песочня
200	201	по берегу р. Песочня
201	202	по берегу р. Песочня
202	203	по берегу р. Песочня
203	204	по берегу р. Песочня
204	205	по берегу р. Песочня
205	206	по берегу р. Песочня
206	207	по берегу р. Песочня
207	208	по берегу р. Песочня
208	209	по берегу р. Песочня
209	210	по берегу р. Песочня
210	211	по берегу р. Песочня
211	212	по берегу р. Песочня
212	213	по берегу р. Песочня
213	214	по берегу р. Песочня
214	215	по берегу р. Песочня
215	216	по берегу р. Песочня
216	217	по берегу р. Песочня

**Текстовое описание местоположения границ  
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных  
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
217	218	по берегу р. Песочня
218	219	по берегу р. Песочня
219	220	по берегу р. Песочня
220	221	по берегу р. Песочня
221	222	по берегу р. Песочня
222	223	по берегу р. Песочня
223	224	по берегу р. Песочня
224	225	по берегу р. Песочня
225	226	по берегу р. Песочня
226	227	по берегу р. Песочня
227	228	по берегу р. Песочня
228	229	по берегу р. Песочня
229	230	по берегу р. Песочня
230	231	по берегу р. Песочня
231	232	по берегу р. Песочня
232	233	по берегу р. Песочня
233	234	по берегу р. Песочня
234	235	по берегу р. Песочня
235	236	по берегу р. Песочня
236	237	по берегу р. Песочня
237	238	по берегу р. Песочня
238	239	по берегу р. Песочня
239	240	по берегу р. Песочня
240	241	по берегу р. Песочня
241	242	по берегу р. Песочня
242	243	по берегу р. Песочня
243	244	по берегу р. Песочня
244	245	по берегу р. Песочня
245	246	40:09:000000:537
246	247	40:09:000000:537
247	248	40:09:000000:537
248	249	40:09:000000:537
249	250	40:09:000000:537
250	251	40:09:000000:537
251	252	по полю
252	253	40:09:000000:232

**Текстовое описание местоположения границ  
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных  
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
253	254	40:09-7.46
254	255	40:09-7.46
255	256	40:09-7.46
256	257	40:09-7.46
257	258	40:09-7.46
258	259	40:09-7.46
259	260	40:09-7.46
260	261	40:09-7.46
261	262	40:09-7.46
262	263	40:09-7.46
263	264	40:09-7.46
264	265	40:09-7.46
265	266	40:09-7.46
266	267	40:09-7.46
267	268	40:09-7.46
268	269	40:09-7.46
269	270	40:09-7.46
270	271	40:09-7.46
271	272	40:09-7.46
272	273	40:09-7.46
273	274	40:09-7.46
274	36	40:09-7.46
275	276	40:09:000000:537
276	277	40:09:000000:537
277	278	40:09:000000:537
278	279	40:09:000000:537
279	280	40:09:000000:537
280	281	по берегу р. Песочня
281	282	по берегу р. Песочня
282	283	по берегу р. Песочня
283	284	по берегу р. Песочня
284	285	по берегу р. Песочня
285	286	по берегу р. Песочня
286	287	по берегу р. Песочня
287	288	по берегу р. Песочня
288	289	по берегу р. Песочня

**Текстовое описание местоположения границ  
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных  
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
289	290	по берегу р. Песочня
290	291	по берегу р. Песочня
291	292	по берегу р. Песочня
292	293	по берегу р. Песочня
293	294	по берегу р. Песочня
294	295	по берегу р. Песочня
295	296	по берегу р. Песочня
296	297	по берегу р. Песочня
297	298	по берегу р. Песочня
298	299	по берегу р. Песочня
299	300	по берегу р. Песочня
300	301	по берегу р. Песочня
301	302	по берегу р. Песочня
302	303	по берегу р. Песочня
303	304	по берегу р. Песочня
304	305	по берегу р. Песочня
305	306	по берегу р. Песочня
306	307	по берегу р. Песочня
307	308	по берегу р. Песочня
308	309	по берегу р. Песочня
309	310	по берегу р. Песочня
310	311	по берегу р. Песочня
311	312	по берегу р. Песочня
312	313	по берегу р. Песочня
313	314	по берегу р. Песочня
314	315	по берегу р. Песочня
315	316	по берегу р. Песочня
316	317	по берегу р. Песочня
317	318	по берегу р. Песочня
318	319	по берегу р. Песочня
319	320	по берегу р. Песочня
320	321	по берегу р. Песочня
321	322	по берегу р. Песочня
322	323	по берегу р. Песочня
323	324	по берегу р. Песочня
324	325	по берегу р. Песочня

**Текстовое описание местоположения границ  
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных  
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
325	326	по берегу р. Песочня
326	327	по берегу р. Песочня
327	328	по берегу р. Песочня
328	329	по берегу р. Песочня
329	330	по берегу р. Песочня
330	331	по берегу р. Песочня
331	332	по берегу р. Песочня
332	333	по берегу р. Песочня
333	334	по берегу р. Песочня
334	335	по берегу р. Песочня
335	336	по берегу р. Песочня
336	337	по берегу р. Песочня
337	338	по берегу р. Песочня
338	339	по берегу р. Песочня
339	340	по берегу р. Песочня
340	341	по берегу р. Песочня
341	342	по берегу р. Песочня
342	343	по берегу р. Песочня
343	344	по берегу р. Песочня
344	345	по берегу р. Песочня
345	346	по берегу р. Песочня
346	347	по берегу р. Песочня
347	348	по берегу р. Песочня
348	349	по берегу р. Песочня
349	350	по берегу р. Песочня
350	351	по берегу р. Песочня
351	352	по берегу р. Песочня
352	353	по берегу р. Песочня
353	354	по берегу р. Песочня
354	355	по берегу р. Песочня
355	356	по берегу р. Песочня
356	357	по берегу р. Песочня
357	358	по берегу р. Песочня
358	359	по берегу р. Песочня
359	360	по берегу р. Песочня
360	361	по берегу р. Песочня

**Текстовое описание местоположения границ  
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных  
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
361	362	по берегу р. Песочня
362	363	по берегу р. Песочня
363	364	по берегу р. Песочня
364	365	по берегу р. Песочня
365	366	по берегу р. Песочня
366	367	по берегу р. Песочня
367	368	по берегу р. Песочня
368	369	по берегу р. Песочня
369	370	по берегу р. Песочня
370	371	по берегу р. Песочня
371	372	по берегу р. Песочня
372	373	по берегу р. Песочня
373	374	по берегу р. Песочня
374	375	по берегу р. Песочня
375	376	по берегу р. Песочня
376	377	по берегу р. Песочня
377	378	по берегу р. Песочня
378	379	по берегу р. Песочня
379	380	по берегу р. Песочня
380	381	по берегу р. Песочня
381	382	по берегу р. Песочня
382	383	по берегу р. Песочня
383	384	по берегу р. Песочня
384	385	по берегу р. Песочня
385	386	по берегу р. Песочня
386	387	по берегу р. Песочня
387	388	по берегу р. Песочня
388	389	по берегу р. Песочня
389	390	по берегу р. Песочня
390	391	по берегу р. Песочня
391	392	по берегу р. Песочня
392	393	по берегу р. Песочня
393	394	по берегу р. Песочня
394	395	по берегу р. Песочня
395	396	по берегу р. Песочня
396	397	по берегу р. Песочня



**Текстовое описание местоположения границ  
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных  
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
397	398	по берегу р. Песочня
398	399	по берегу р. Песочня
399	400	по берегу р. Песочня
400	401	по берегу р. Песочня
401	402	по берегу р. Песочня
402	403	по берегу р. Песочня
403	404	по берегу р. Песочня
404	405	по берегу р. Песочня
405	406	по берегу р. Песочня
406	407	по берегу р. Песочня
407	408	по берегу р. Песочня
408	409	по берегу р. Песочня
409	410	по берегу р. Песочня
410	411	по берегу р. Песочня
411	412	по берегу р. Песочня
412	413	по берегу р. Песочня
413	414	по берегу р. Песочня
414	415	по берегу р. Песочня
415	416	по берегу р. Песочня
416	417	по берегу р. Песочня
417	418	по берегу р. Песочня
418	419	по берегу р. Песочня
419	420	по берегу р. Песочня
420	421	по берегу р. Песочня
421	422	по берегу р. Песочня
422	423	по берегу р. Песочня
423	424	по берегу р. Песочня
424	425	по берегу р. Песочня
425	426	по берегу р. Песочня
426	427	по берегу р. Песочня
427	428	по берегу р. Песочня
428	429	по берегу р. Песочня
429	430	по берегу р. Песочня
430	431	по берегу р. Песочня
431	432	по берегу р. Песочня
432	433	по берегу р. Песочня

**Текстовое описание местоположения границ  
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных  
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
433	434	по берегу р. Песочня
434	435	по берегу р. Песочня
435	436	по берегу р. Песочня
436	437	по берегу р. Песочня
437	438	по берегу р. Песочня
438	439	по берегу р. Песочня
439	440	по берегу р. Песочня
440	441	по берегу р. Песочня
441	442	по берегу р. Песочня
442	443	по берегу р. Песочня
443	444	по берегу р. Песочня
444	445	по берегу р. Песочня
445	446	по берегу р. Песочня
446	447	по берегу р. Песочня
447	448	по берегу р. Песочня
448	449	по берегу р. Песочня
449	450	по берегу р. Песочня
450	451	по берегу р. Песочня
451	452	по берегу р. Песочня
452	453	по берегу р. Песочня
453	454	по берегу р. Песочня
454	455	по берегу р. Песочня
455	456	по берегу р. Песочня
456	457	по полю
457	458	по полю
458	459	по полю
459	460	по полю
460	461	по полю
461	462	по полю
462	463	по полю
463	464	по полю
464	465	по полю
465	466	40:09:080307:5
466	467	40:09:080307:5
467	468	40:09:080307:5
468	469	по полю

**Текстовое описание местоположения границ  
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных  
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
469	470	40:09-7.46
470	471	40:09-7.46
471	472	40:09-7.46
472	473	40:09-7.46
473	474	40:09-7.46
474	475	40:09-7.46
475	476	40:09-7.46
476	477	40:09-7.46
477	275	40:09-7.46
478	479	по границе населенного пункта
479	480	40:09:000000:462
480	481	40:09:000000:462
481	482	40:09:000000:462
482	483	40:09:000000:462
483	484	40:09:000000:462
484	485	40:09:000000:462
485	486	40:09:000000:462
486	487	40:09:000000:462
487	488	40:09:000000:462
488	489	40:09:000000:462
489	490	40:09:000000:462
490	491	40:09:000000:462
491	492	40:09:000000:462
492	493	40:09:000000:462
493	494	40:09:000000:462
494	495	40:09:000000:462
495	496	40:09:000000:462
496	497	40:09:000000:462
497	498	40:09:000000:462
498	499	40:09:000000:462
499	500	40:09:000000:462
500	501	40:09:000000:462
501	502	40:09:000000:462
502	503	40:09:000000:462
503	504	40:09:000000:462
504	505	40:09:000000:462

**Текстовое описание местоположения границ  
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных  
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
505	506	40:09:000000:462
506	507	40:09:080308:3
507	508	40:09:080308:3
508	509	40:09:000000:462
509	510	40:09:000000:462
510	511	40:09:000000:462
511	512	40:09:000000:462
512	513	40:09:000000:462
513	514	40:09:000000:462
514	515	40:09:000000:462
515	516	40:09:000000:462
516	517	по полю
517	518	40:09-7.46
518	519	40:09-7.46
519	520	40:09:000000:232
520	521	40:09:000000:232
521	522	40:09-7.46
522	523	40:09-7.46
523	524	40:09-7.46
524	525	40:09-7.46
525	526	40:09-7.46
526	527	40:09-7.46
527	528	40:09-7.46
528	529	40:09-7.46
529	530	40:09-7.46
530	531	40:09-7.46
531	478	40:09-7.46
532	533	по лесным насаждениям
533	534	по лесным насаждениям
534	535	по лесным насаждениям
535	536	40:09:000000:503
536	537	40:09:000000:503
537	538	40:09:000000:503
538	539	40:09:000000:503
539	540	40:09:000000:232
540	541	40:09-7.46

**Текстовое описание местоположения границ  
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных  
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
541	542	40:09-7.46
542	543	40:09-7.46
543	544	40:09-7.46
544	545	40:09-7.25
545	546	40:09-7.25
546	532	40:09-7.46
547	548	40:09-7.29
548	549	40:09-7.29
549	550	40:09-7.29
550	547	40:09-7.29
551	552	40:09:000000:216
552	553	40:09:000000:216
553	554	40:09-7.46
554	555	40:09-7.46
555	556	40:09-7.46
556	557	40:09-7.46
557	558	40:09-7.46
558	551	40:09:000000:537
559	560	40:09:080302:41
560	561	40:09:080302:41
561	562	40:09:080302:41
562	559	40:09:080302:41
563	564	по границе населенного пункта
564	565	по границе населенного пункта
565	566	по границе населенного пункта
566	567	по границе населенного пункта
567	568	по границе населенного пункта
568	569	по границе населенного пункта
569	570	по границе населенного пункта
570	571	по границе населенного пункта
571	572	по границе населенного пункта
572	573	по границе населенного пункта
573	574	по границе населенного пункта
574	575	по границе населенного пункта
575	576	по границе населенного пункта
576	577	по границе населенного пункта

**Текстовое описание местоположения границ  
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных  
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
577	578	по границе населенного пункта
578	579	по границе населенного пункта
579	580	по границе населенного пункта
580	581	по полю
581	563	40:09-7.46
582	583	по границе населенного пункта
583	584	по границе населенного пункта
584	585	по границе населенного пункта
585	586	по границе населенного пункта
586	587	по границе населенного пункта
587	588	по границе населенного пункта
588	589	40:09-7.46
589	590	40:09-7.46
590	591	40:09-7.46
591	592	40:09-7.46
592	593	40:09-7.46
593	594	40:09-7.46
594	595	40:09-7.46
595	582	40:09-7.46
596	597	по границе населенного пункта
597	598	по границе населенного пункта
598	599	по границе населенного пункта
599	600	по границе населенного пункта
600	601	по границе населенного пункта
601	602	по границе населенного пункта
602	603	40:09-7.46
603	604	40:09-7.46
604	605	40:09-7.46
605	606	40:09-7.46
606	607	40:09-7.46
607	608	40:09-7.46
608	609	40:09-7.46
609	610	40:09-7.46
610	611	40:09-7.46
611	596	по границе населенного пункта
612	613	40:09:080106:46

**Текстовое описание местоположения границ  
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных  
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
613	614	40:09-7.17
614	615	40:09-7.17
615	616	по границе населенного пункта
616	612	40:09-7.46
617	618	40:09:080203:3
618	619	40:09:080203:3
619	620	по лесным насаждениям
620	621	по лесным насаждениям
621	622	по лесным насаждениям
622	623	по лесным насаждениям
623	624	по лесным насаждениям
624	625	по лесным насаждениям
625	626	по лесным насаждениям
626	627	по лесным насаждениям
627	628	по лесным насаждениям
628	629	по лесным насаждениям
629	630	по лесным насаждениям
630	631	по лесным насаждениям
631	632	по лесным насаждениям
632	617	40:09-7.46
633	634	40:09:160108:2
634	635	40:09:160108:2
635	636	40:09:160108:1
636	637	по берегу р. Песочня
637	638	по берегу р. Песочня
638	639	по берегу р. Песочня
639	640	по берегу р. Песочня
640	641	по берегу р. Песочня
641	642	по берегу р. Песочня
642	643	по берегу р. Песочня
643	644	по берегу р. Песочня
644	645	по берегу р. Песочня
645	646	по берегу р. Песочня
646	647	по берегу р. Песочня
647	648	по берегу р. Песочня
648	649	по берегу р. Песочня

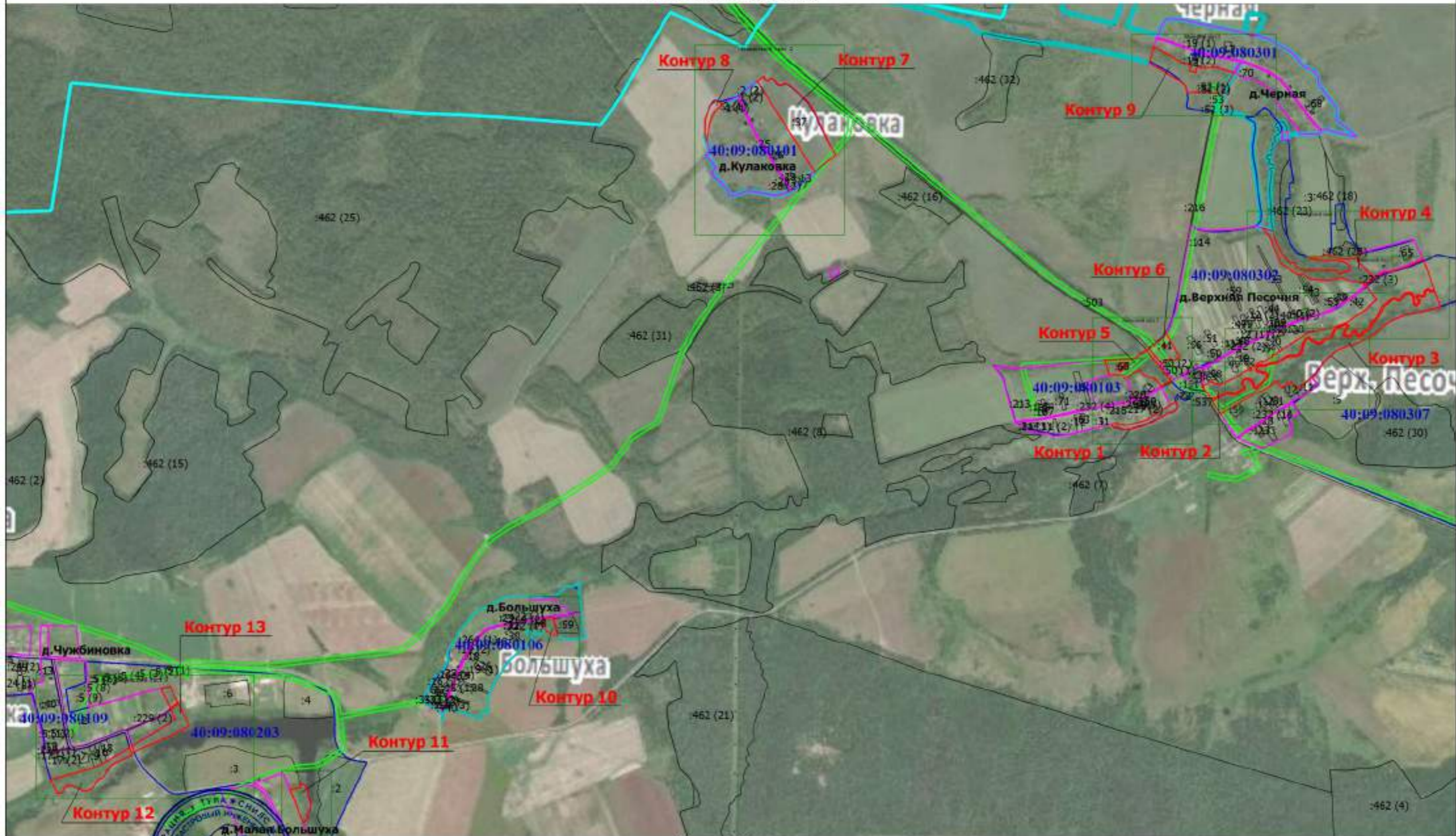
**Текстовое описание местоположения границ  
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных  
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
649	650	по берегу р. Песочня
650	651	по берегу р. Песочня
651	652	по берегу р. Песочня
652	653	по берегу р. Песочня
653	654	по полю
654	655	40:09-7.46
655	656	40:09-7.46
656	657	40:09-7.46
657	633	40:09-7.46
658	659	по полю
659	660	40:09-7.46
660	661	40:09:000000:229
661	662	40:09:000000:229
662	663	40:09:000000:229
663	664	40:09-7.46
664	665	40:09-7.46
665	666	40:09:160108:2
666	667	40:09:160108:2
667	668	по берегу р. Песочня
668	669	по берегу р. Песочня
669	658	по полю



Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1:20000

Подпись \_\_\_\_\_

Дата " 26 " августа 2020 г.

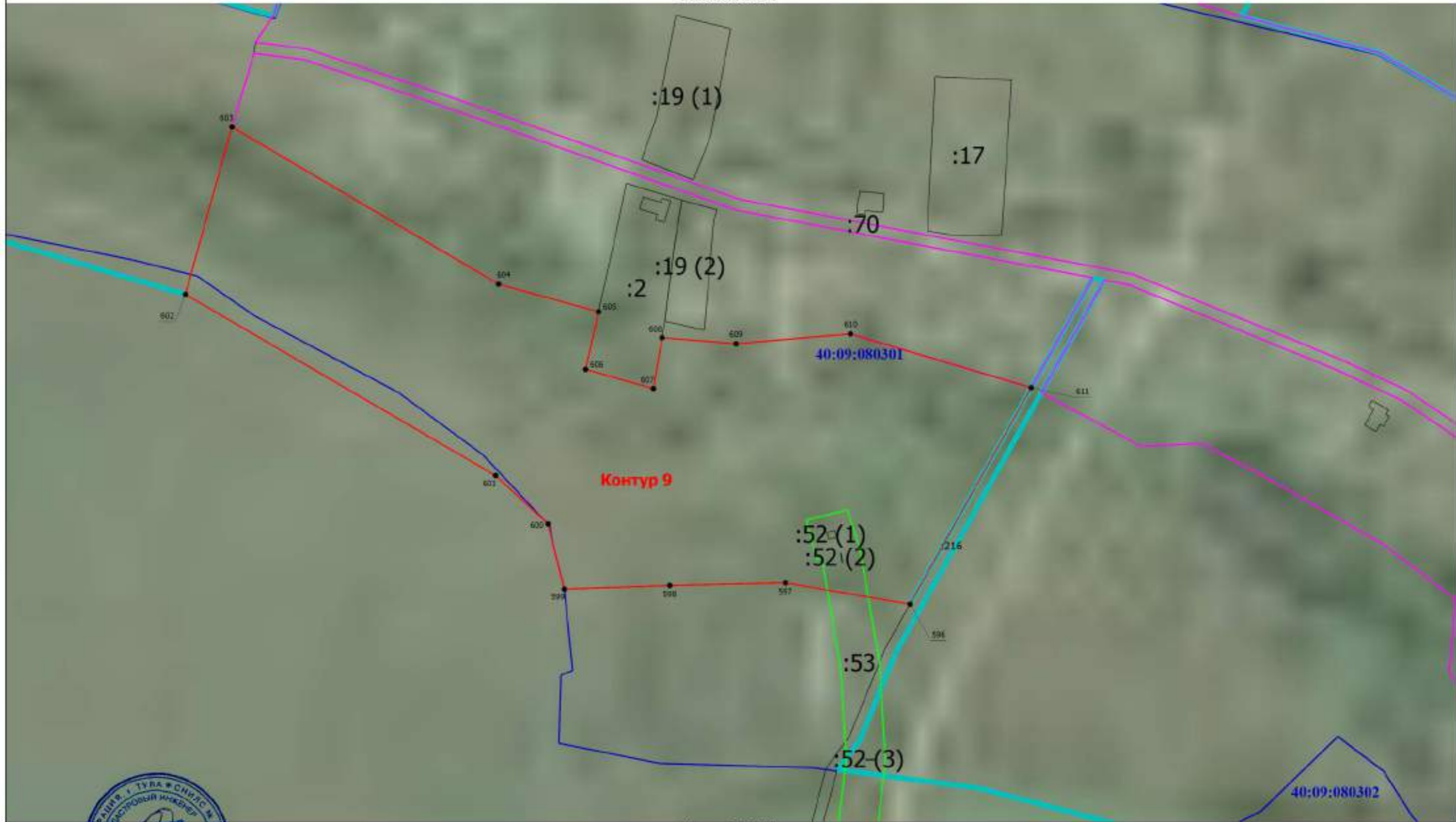


Место для оттиска печати (при наличии), дата, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 1



Масштаб 1:2000



Подпись

Дата " 26 " августа 2020 г.

Место для оттиска (подпись, печать) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Масштаб 1:3000



Подпись \_\_\_\_\_

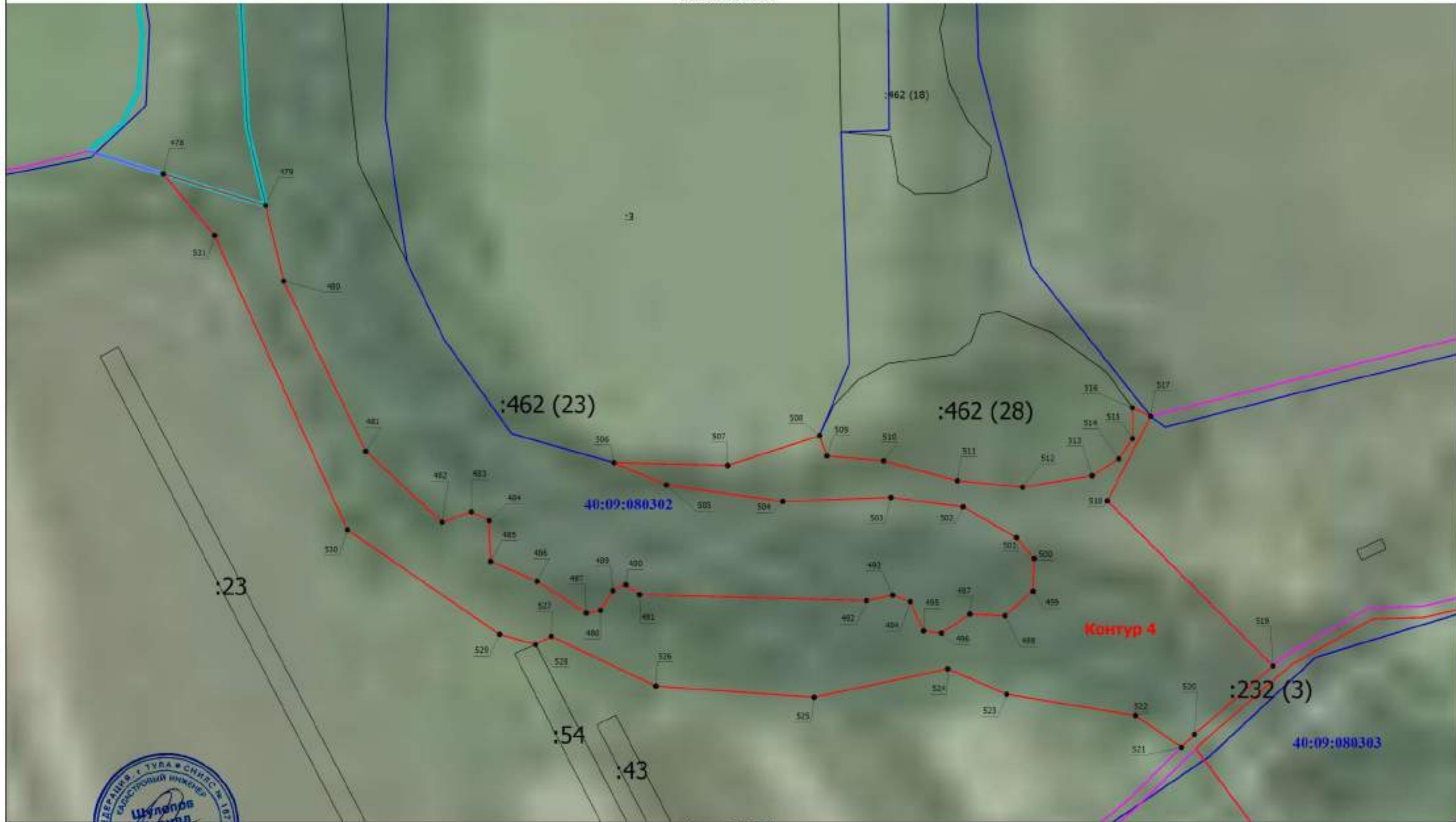
Дата " 26 " августа 2020 г.

Место для оттиска (подписи) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 3



Масштаб 1:2000

Подпись \_\_\_\_\_

Дата " 26 " августа 2020 г.

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

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 4



Масштаб 1:2000



Подпись

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

Дата " 26 " августа 2020 г.

Раздел 4  
План границ объекта  
Выносной лист 5



Масштаб 1:2000



Подпись \_\_\_\_\_

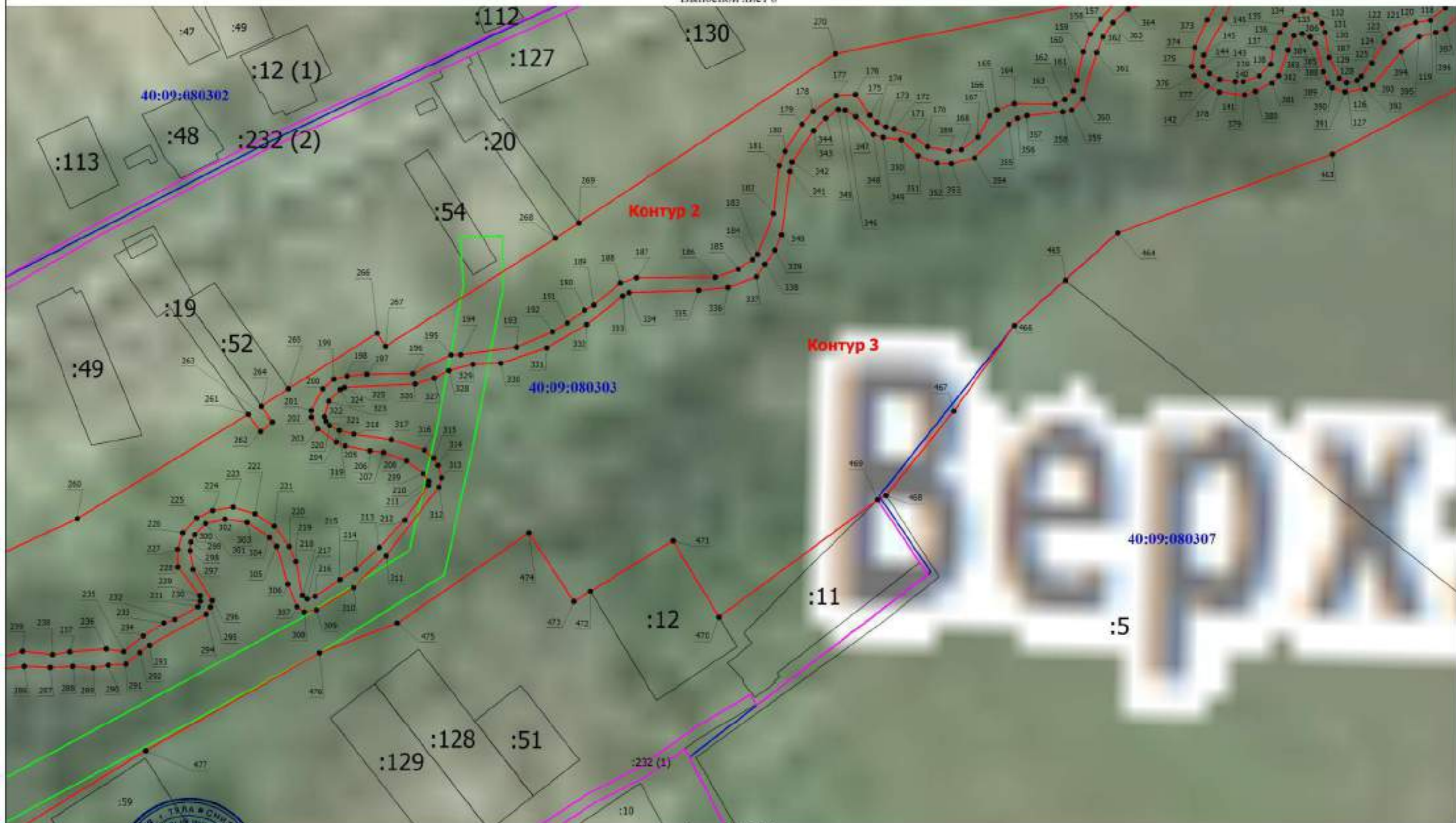
Дата " 26 " августа 2020 г.

Место для отписки (подпись и печать) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 6



Масштаб 1:2000

Подпись \_\_\_\_\_



Дата " 26 " августа 2020 г.

Место для оттиска печати и подписи лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 7



Масштаб 1:1000

Дата " 26 " августа 2020 г.

Подпись



Место для оттиска (подпись и печать) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 8



Контур 10

Масштаб 1:1000

Дата " 26 " августа 2020 г.



Подпись \_\_\_\_\_

Место для оттиска печатей (подписи) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 9



Масштаб 1:3000



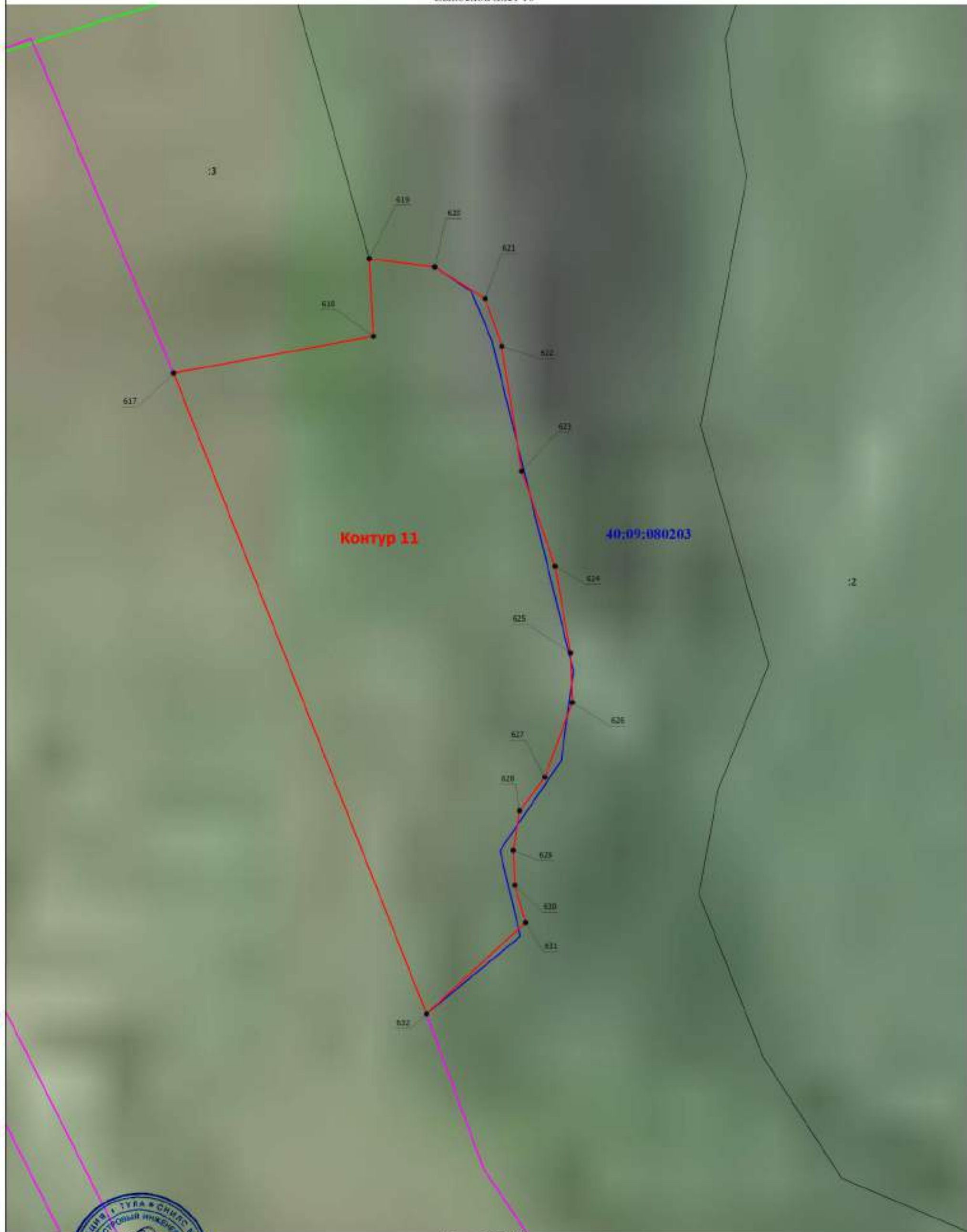
Подпись \_\_\_\_\_

Дата - 26 - августа 2020 г.

Место для оттиска печати (при необходимости) для более подробного описания местоположения границ объекта

План границ объекта

Выносной лист 10



**Контур 11**

**40:09:080203**

Масштаб 1:1000



Подпись \_\_\_\_\_

Дата " 26 " августа 2020 г.

Место для отписки (вспомогательный лист) лица, составившего описание местоположения границ объекта



## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона размещения кладбищ, скотомогильников (СН1)

МО СП "Деревня Верхняя Песочня" Кировского района Калужской 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	Калужская область, Кировский район, МО СП "Деревня Верхняя Песочня"
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	59038 кв.м. ± 85 кв.м.
3.	Иные характеристики объекта	Реестровый номер зоны по сведениям ЕГРН: 40:09-7.17

Раздел №2					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>СК кадастрового округа</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), 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					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № -					
–	–	–	–	–	–

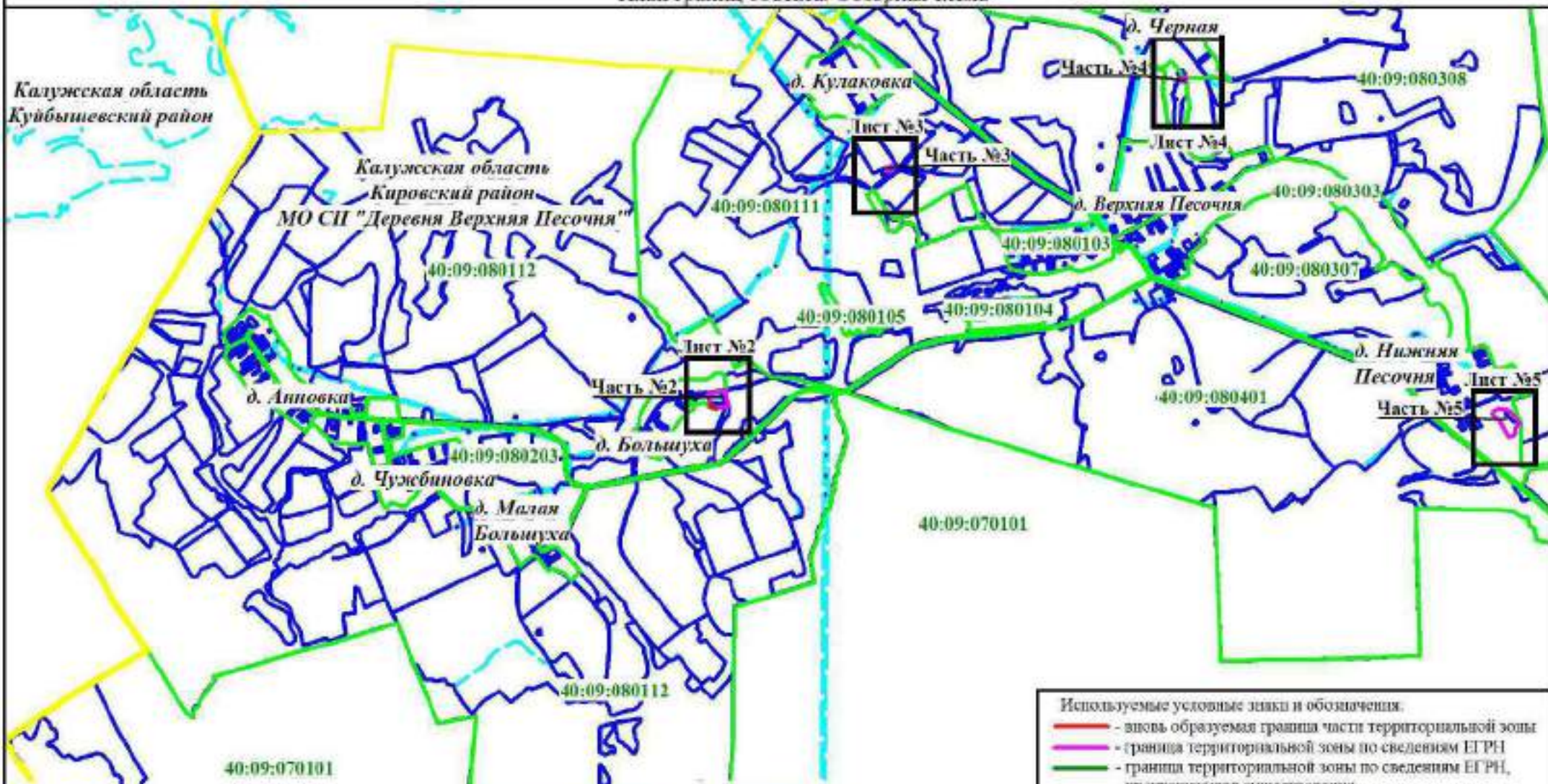
Раздел №3							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат <u>СК кадастрового округа</u>							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
–	–	–	–	–	–	–	–
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Часть № 1							
1	384704,52	1155576,85	384704,52	1155576,85	Картометрический	1	–
2	384735,77	1155677,93	384735,77	1155677,93	Картометрический	1	–
3	384643,98	1155703,25	384643,98	1155703,25	Картометрический	1	–
4	384612,73	1155602,17	384612,73	1155602,17	Картометрический	1	–
1	384704,52	1155576,85	384704,52	1155576,85	Картометрический	1	–
Часть № 2							
5	388374,50	1161157,28	388374,50	1161157,28	Картометрический	1	–
6	388379,40	1161197,76	388379,40	1161197,76	Геодезический	0,2	–
7	388385,01	1161227,03	388385,01	1161227,03	Геодезический	0,2	–
8	388390,02	1161257,24	388390,02	1161257,24	Геодезический	0,2	–
9	388394,85	1161280,58	388394,85	1161280,58	Геодезический	0,2	–
10	388396,87	1161307,85	388396,87	1161307,85	Геодезический	0,2	–
11	388397,08	1161310,64	388397,08	1161310,64	Картометрический	1	–
12	388326,19	1161313,71	388326,19	1161313,71	Геодезический	0,1	–
13	388272,74	1161331,32	388272,74	1161331,32	Геодезический	0,1	–
14	388257,98	1161292,30	388257,98	1161292,30	Геодезический	0,1	–
15	388257,83	1161227,35	388257,83	1161227,35	Геодезический	0,1	–
16	388275,35	1161180,47	388275,36	1161180,47	Картометрический	1	–
17	388315,93	1161172,30	388315,93	1161172,30	Картометрический	1	–
5	388374,50	1161157,28	388374,50	1161157,28	Картометрический	1	–
Часть № 3							
18	390232,91	1162636,02	390232,91	1162636,02	Геодезический	0,1	–
19	390257,82	1162681,54	390257,82	1162681,54	Геодезический	0,1	–
20	390224,12	1162697,38	390224,12	1162697,38	Геодезический	0,1	–
21	390198,68	1162653,79	390198,68	1162653,79	Геодезический	0,1	–
18	390232,91	1162636,02	390232,91	1162636,02	Геодезический	0,1	–
Часть № 4							

Раздел №3							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
22	390983,23	1165074,29	390983,23	1165074,29	Геодезический	5	–
23	390983,85	1165101,28	390983,85	1165101,28	Геодезический	5	–
24	390983,97	1165106,51	390983,97	1165106,51	Картометрический	1	–
25	390970,40	1165107,20	390970,40	1165107,20	Геодезический	0,2	–
26	390944,35	1165108,53	390944,35	1165108,53	Геодезический	5	–
27	390941,17	1165074,62	390941,17	1165074,62	Геодезический	5	–
22	390983,23	1165074,29	390983,23	1165074,29	Геодезический	5	–
Часть № 5							
28	388205,99	1167631,98	388205,99	1167631,98	Картометрический	1	–
29	388226,76	1167642,36	388226,76	1167642,36	Картометрический	1	–
30	388232,36	1167659,79	388232,36	1167659,79	Картометрический	1	–
31	388249,47	1167689,74	388249,47	1167689,74	Картометрический	1	–
32	388237,32	1167759,57	388237,32	1167759,57	Геодезический	0,1	–
33	388213,65	1167788,89	388213,65	1167788,89	Геодезический	0,1	–
34	388149,40	1167849,42	388149,40	1167849,42	Геодезический	0,1	–
35	388132,22	1167865,61	388132,22	1167865,61	Картометрический	1	–
36	388113,78	1167867,97	388113,78	1167867,97	Картометрический	1	–
37	388094,94	1167825,21	388094,94	1167825,21	Картометрический	1	–
38	388056,41	1167829,78	388056,41	1167829,78	Картометрический	1	–
39	388026,50	1167810,02	388026,50	1167810,02	Картометрический	1	–
40	388016,10	1167769,95	388016,10	1167769,95	Картометрический	1	–
41	388139,29	1167700,96	388139,29	1167700,96	Картометрический	1	–
42	388151,61	1167693,40	388151,61	1167693,40	Картометрический	1	–
43	388173,96	1167672,28	388173,96	1167672,28	Картометрический	1	–
28	388205,99	1167631,98	388205,99	1167631,98	Картометрический	1	–



Раздел №4

План границ объекта. Обзорная схема



Подпись Иванова А.В.  
 Место для отпечатка (подписания) лица,  
 составившего и утвердившего границы объекта

Иванова А.В.  
 Дата 23.07.2020 г.

- Используемые условные знаки и обозначения:
- - шов образуемая граница части территориальной зоны
  - - граница территориальной зоны по сведениям ЕГРН
  - - граница территориальной зоны по сведениям ЕГРН, прекращающая существование
  - - граница МО и населенного пункта по сведениям ЕГРН
  - - граница кадастрового квартала
  - - граница земельного участка по сведениям ЕГРН
  - - граница территориальной зоны, зоны с особыми условиями использования территории по сведениям ЕГРН
- 40:09:080203 - номер кадастрового квартала  
 \*Часть №1 - обозначение замкнутой части территориальной зоны 40:09-7.17 (всего частей - 5)

Масштаб 1:45000

Калужская область  
Кировский район  
МО СП "Деревня Верхняя Песочня"

40:09:070101

Территориальная зона  
40:09-7.17  
Часть №1

463

Yandex

Используемые условные знаки и обозначения:

- - вновь образуемая граница части территориальной зоны
- - граница территориальной зоны по сведениям ЕГРН
- - граница территориальной зоны по сведениям ЕГРН, прекращающая существование
- - граница МО/населенного пункта по сведениям ЕГРН
- - граница кадастрового квартала
- - граница земельного участка по сведениям ЕГРН
- - граница территориальной зоны, зоны с особыми условиями использования территории по сведениям ЕГРН

40:09:070101 - номер кадастрового квартала

463 - кадастровый номер участка по сведениям ЕГРН

• 1 - характерная точка границы территориальной зоны

Часть №1 - обозначение замкнутой части территориальной зоны 40:09-7.17 (всего частей - 5)

Масштаб 1:1500



Иванова А.В.  
Место для отложения печати (подлинник) лица,  
составившего технический документ, обозначения границ объекта  
Дата 23.07.2020 г.

Калужская область  
Кировский район  
МО СП "Деревня Верхняя Песочня"  
д. Больнуха

40:09:080106

40:09:080000:264

Территориальная зона  
40:09-7.17  
Часть №2

150

100

40:09:080112

170

Используемые условные знаки и обозначения:

- - вновь образуемая граница части территориальной зоны
- - граница территориальной зоны по сведениям ЕГРН
- - граница территориальной зоны по сведениям ЕГРН, прекращающая существование
- - граница МО/населенного пункта по сведениям ЕГРН
- - граница кадастрового квартала
- - граница земельного участка по сведениям ЕГРН
- - граница территориальной зоны, зоны с особыми условиями использования территории по сведениям ЕГРН

40:09:070101 - номер кадастрового квартала

10 - кадастровый номер участка по сведениям ЕГРН

● I - характерная точка границы территориальной зоны

Часть №1 - обозначение замкнутой части территориальной зоны 40:09-7.17 (всего частей - 5)

Масштаб 1:1000



Иванова А.В.

Место для оттиска печати (подлинник) лица, составившего план границ объекта

Дата 23.07.2020 г.

Калужская область  
Кировский район  
МО СП "Деревня Верхняя Песочня"

40:09:080106

12

19

13

Территориальная зона  
40:09-7.17  
Часть №3

18

20

21

40:09:00000462

17

Используемые условные знаки и обозначения:

- - вновь образуемая граница части территориальной зоны
- - граница территориальной зоны по сведениям ЕГРН
- - граница территориальной зоны по сведениям ЕГРН, прекращающая существование
- - граница МО/населенного пункта по сведениям ЕГРН
- - граница кадастрового квартала
- - граница земельного участка по сведениям ЕГРН
- - граница зоны, зоны с особыми условиями использования территории по сведениям ЕГРН

40:09:070101 - номер кадастрового квартала  
10 - кадастровый номер участка по сведениям ЕГРН  
• 1 - характерная точка границы территориальной зоны  
Часть №1 - обозначение замкнутой части территориальной зоны 40:09-7.17 (всего частей - 5)

Масштаб 1:1000

Иванова А.В.  
Место для отложения печати (подлинный) лица,  
составившего технический план, описания границ объекта

Печенька Иванова А.В.  
Инженер  
Валдайский филиал  
СНПТС  
104-236-376-04  
№ 22-15-27 от 26.11.2018 г.

Дата 23.07.2020 г.

Калужская область  
Кировский район  
МО СП "Деревня Верхняя Песочня"



- Используемые условные знаки и обозначения:
- - вновь образуемая граница части территориальной зоны
  - - граница территориальной зоны по сведениям ЕГРН
  - - граница территориальной зоны по сведениям ЕГРН, прекращающая существование
  - - граница МО/населенного пункта по сведениям ЕГРН
  - - граница кадастрового квартала
  - - граница земельного участка по сведениям ЕГРН
  - - граница территориальной зоны, зоны с особыми условиями использования территории по сведениям ЕГРН
- 40:09:070101 - номер кадастрового квартала  
 40 - кадастровый номер участка по сведениям ЕГРН  
 ● 1 - характерная точка границы территориальной зоны  
 Часть №1 - обозначение замкнутой части территориальной зоны 40:09-7.17 (всего частей - 5)
- Масштаб 1:1000

Иванова А.В.  
 Подпись:   
 Место для отпечатка печати (при наличии) лица, составившего документ, и его положения границ объекта

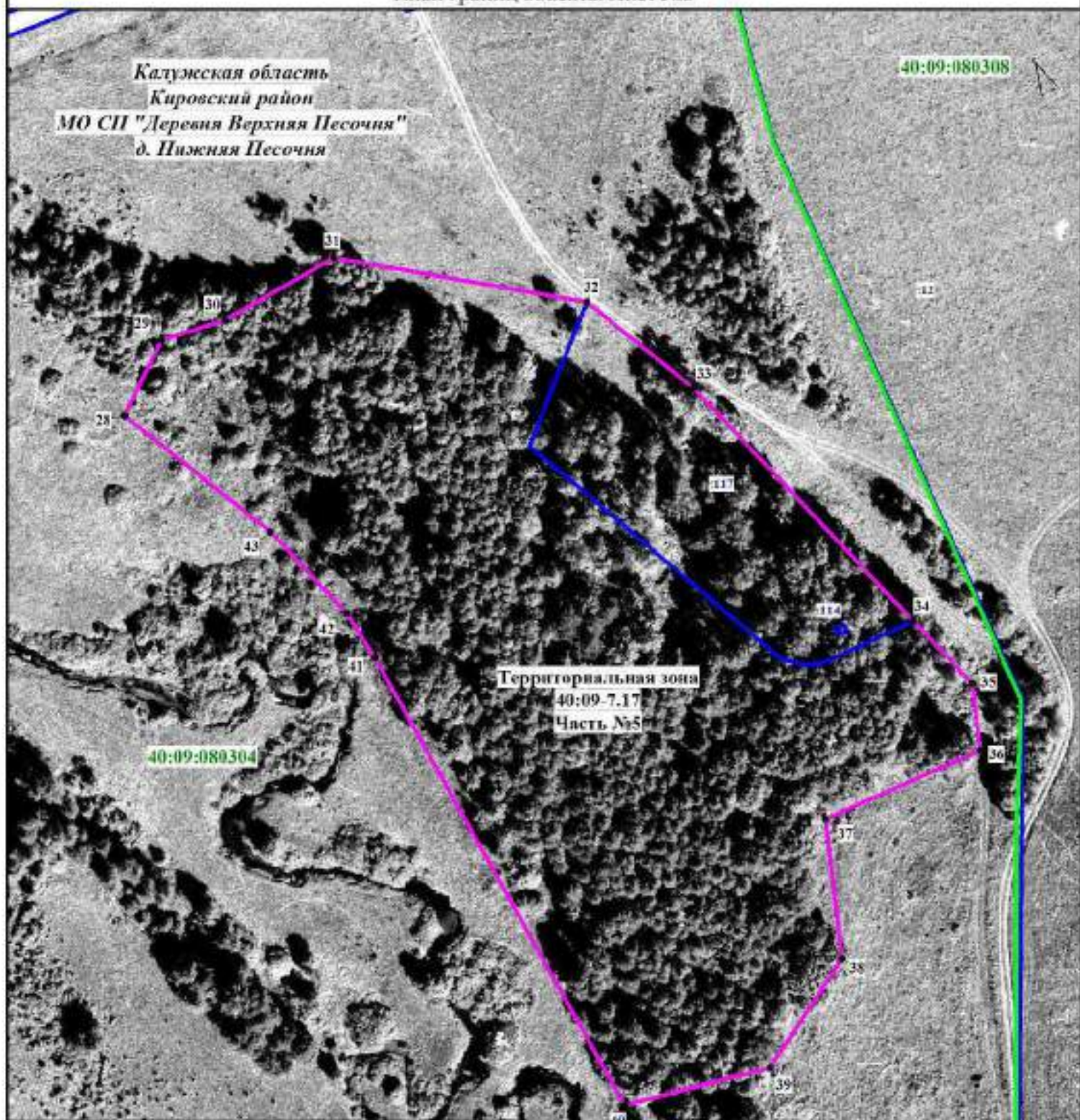
Калужская область  
 Кировский район  
 МО СП "Деревня Верхняя Песочня"

Кадестроный инженер  
 СМЛС  
 004-238-370-04  
 № 22-15-27 от 26.11.2018 г.

Дата 23.07.2020 г.

Калужская область  
Кировский район  
МО СП "Деревня Верхняя Песочня"  
д. Нижняя Песочня

40:09:080308



Используемые условные знаки и обозначения:

- - вновь образуемая граница части территориальной зоны
- - граница территориальной зоны по сведениям ЕГРН
- - граница территориальной зоны по сведениям ЕГРН, прекращающая существование
- - граница МО/населенного пункта по сведениям ЕГРН
- - граница кадастрового квартала
- - граница земельного участка по сведениям ЕГРН
- - граница территориальной зоны, зоны с особыми условиями использования территории по сведениям ЕГРН

40:09:070101 - номер кадастрового квартала

10 - кадастровый номер участка по сведениям ЕГРН

• 1 - характерная точка границы территориальной зоны

Часть №1 - обозначение замкнутой части территориальной зоны 40:09-7.17 (всего частей - 5)

Масштаб 1:1500



Подпись И.В. Иванова Иванова А.В.  
Место для оттиска печати (подлинного) лица,  
составившего технический документ

Дата 23.07.2020 г.

## ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
<b>Часть №1</b>		
1	2	В северо-восточном направлении по древесно-кустарниковой растительности в восточной части МО СП "Деревня Верхняя Песочня"
2	3	В юго-восточном направлении по древесно-кустарниковой растительности в восточной части МО СП "Деревня Верхняя Песочня"
3	4	В юго-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности в восточной части МО СП "Деревня Верхняя Песочня"
4	1	В северо-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности в восточной части МО СП "Деревня Верхняя Песочня"
<b>Часть №2</b>		
5	6	По границе земельного участка 40:09:080106:46 для эксплуатации автомобильной дороги общего пользования в д. Большуха
6	7	По границе земельного участка 40:09:080106:46 для эксплуатации автомобильной дороги общего пользования в д. Большуха
7	8	По границе земельного участка 40:09:080106:46 для эксплуатации автомобильной дороги общего пользования в д. Большуха
8	9	По границе земельного участка 40:09:080106:46 для эксплуатации автомобильной дороги общего пользования в д. Большуха
9	10	По границе земельного участка 40:09:080106:46 для эксплуатации автомобильной дороги общего пользования в д. Большуха
10	11	В северо-восточном направлении вдоль автомобильной дороги общего пользования в д. Большуха
11	12	По западной границе земельного участка 40:09:080112:69 для сельскохозяйственного использования
12	13	По западной границе земельного участка 40:09:080112:69 для сельскохозяйственного использования
13	14	В юго-западном направлении вдоль древесно-кустарниковой растительности в д. Большуха
14	15	По северной границе земельного участка 40:09:080112:70 для сельскохозяйственного использования
15	16	По северной границе земельного участка 40:09:080112:70 для сельскохозяйственного использования
16	17	В северо-западном направлении вдоль земельного участка 40:09:080106:59 для размещения кладбищ в д. Большуха
17	5	В северо-западном направлении вдоль земельного участка 40:09:080106:59 для размещения кладбищ в д. Большуха
<b>Часть №3</b>		
18	19	По северо-западной границе участка 40:09:080111:43 для размещения кладбищ в северной части МО СП "Деревня Верхняя Песочня"
19	20	По северо-восточной границе участка 40:09:080111:43 для размещения кладбищ в северной части МО СП "Деревня Верхняя Песочня"
20	21	По юго-восточной границе участка 40:09:080111:43 для размещения кладбищ в северной части МО СП "Деревня Верхняя Песочня"
21	18	По юго-западной границе участка 40:09:080111:43 для размещения кладбищ в северной части МО СП "Деревня Верхняя Песочня"
<b>Часть №4</b>		
22	23	По границе земельного участка 40:09:000000:462 для размещения объектов лесного фонда южнее д. Черная
23	24	В северо-восточном направлении по древесно-кустарниковой растительности южнее д. Черная
24	25	В юго-восточном направлении по древесно-кустарниковой растительности южнее д. Черная
25	26	По западной границе земельного участка 40:09:080308:3 для сельскохозяйственного использования южнее д. Черная
26	27	По границе земельного участка 40:09:000000:462 для размещения объектов лесного фонда южнее д. Черная
27	22	По границе земельного участка 40:09:000000:462 для размещения объектов лесного фонда южнее д. Черная
<b>Часть №5</b>		
28	29	В северо-восточном направлении по древесно-кустарниковой растительности на территории д. Нижняя Песочня

29	30	В северо-восточном направлении по древесно-кустарниковой растительности на территории д. Нижняя Песочня
30	31	В северо-восточном направлении по древесно-кустарниковой растительности на территории д. Нижняя Песочня
31	32	В юго-восточном направлении вдоль пастбища на территории д. Нижняя Песочня
32	33	По северо-восточной границе земельного участка 40:09:080304:117 для размещения кладбищ в д. Нижняя Песочня
33	34	По северо-восточной границе земельного участка 40:09:080304:117 для размещения кладбищ в д. Нижняя Песочня
34	35	В юго-восточном направлении вдоль древесно-кустарниковой растительности на территории д. Нижняя Песочня
35	36	В юго-восточном направлении вдоль древесно-кустарниковой растительности на территории д. Нижняя Песочня
36	37	В юго-западном направлении вдоль древесно-кустарниковой растительности на территории д. Нижняя Песочня
37	38	В юго-восточном направлении вдоль древесно-кустарниковой растительности на территории д. Нижняя Песочня
38	39	В юго-западном направлении вдоль древесно-кустарниковой растительности на территории д. Нижняя Песочня
39	40	В юго-западном направлении вдоль древесно-кустарниковой растительности на территории д. Нижняя Песочня
40	41	В северо-западном направлении вдоль древесно-кустарниковой растительности вблизи р.Песочня на территории д. Нижняя Песочня
41	42	В северо-западном направлении вдоль древесно-кустарниковой растительности вблизи р.Песочня на территории д. Нижняя Песочня
42	43	В северо-западном направлении вдоль древесно-кустарниковой растительности вблизи р.Песочня на территории д. Нижняя Песочня
43	28	В северо-западном направлении вдоль древесно-кустарниковой растительности на территории д. Нижняя Песочня



## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

**С2 - зоны, занятые объектами сельскохозяйственного назначения и предназначенные для ведения сельского хозяйственного производства МО СП «Деревня Верхняя Песочня» Кировского района Калужской 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	249440, Калужская область, район Кировский, сельское поселение Деревня Верхняя Песочня
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1060094 +/- 18018 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	Решение районной думы от 25.03.2021 №52 «О внесении изменений в решение Районной Думы муниципального района «Город Киров и Кировский район» от 08.02.2017 № 106 «Об утверждении Правил землепользования и застройки сельского поселения «Деревня Верхняя Песочня» в новой редакции»

## 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

Обозначение характерных точек части границы	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
-	-	-	-	-	-

### Раздел 3

#### Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат 40.1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	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
-	-	-	-	-	-	-	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части 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
Часть 1							
1	388575.46	1167690.17	388575.46	1167690.17	Картометрический метод	5	-
2	388609.98	1167794.46	388609.98	1167794.46	Картометрический метод	5	-
3	388602.35	1167810.49	388602.35	1167810.49	Картометрический метод	5	-
4	388479.05	1167873.31	388479.05	1167873.31	Картометрический метод	5	-
5	388496.35	1167917.57	388496.35	1167917.57	Картометрический метод	5	-
6	388384.06	1167985.39	388384.06	1167985.39	Картометрический метод	5	-
7	388338.17	1167793.75	388338.17	1167793.75	Картометрический метод	5	-
8	388317.34	1167709.51	388317.34	1167709.51	Картометрический метод	5	-
9	388351.03	1167693.42	388351.03	1167693.42	Картометрический метод	5	-
10	388539.30	1167586.31	388539.30	1167586.31	Картометрический метод	5	-
11	388569.92	1167664.78	388569.92	1167664.78	Картометрический метод	5	-
1	388575.46	1167690.17	388575.46	1167690.17	Картометрический метод	5	-
Часть 2							
12	389267.92	1164914.73	389267.92	1164914.73	Картометрический метод	5	-
13	389182.99	1164950.94	389182.99	1164950.94	Картометрический метод	5	-
14	389134.66	1164971.55	389134.66	1164971.55	Картометрический метод	5	-
15	389096.48	1164887.47	389096.48	1164887.47	Картометрический метод	5	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных точек части 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
16	389094.48	1164882.89	389094.48	1164882.89	Картометрический метод	5	-
17	389046.10	1164767.84	389046.10	1164767.84	Картометрический метод	5	-
18	388982.51	1164619.06	388982.51	1164619.06	Картометрический метод	5	-
19	388940.17	1164549.56	388940.17	1164549.56	Картометрический метод	5	-
20	389077.65	1164473.43	389077.65	1164473.43	Картометрический метод	5	-
21	389108.77	1164445.40	389108.77	1164445.40	Картометрический метод	5	-
22	389114.01	1164443.71	389114.01	1164443.71	Картометрический метод	5	-
23	389137.05	1164485.79	389137.05	1164485.79	Картометрический метод	5	-
24	389145.71	1164502.20	389145.71	1164502.20	Картометрический метод	5	-
25	389187.56	1164576.45	389187.56	1164576.45	Картометрический метод	5	-
26	389202.58	1164604.66	389202.58	1164604.66	Картометрический метод	5	-
27	389215.18	1164627.23	389215.18	1164627.23	Картометрический метод	5	-
28	389263.86	1164718.42	389263.86	1164718.42	Картометрический метод	5	-
29	389283.68	1164753.79	389283.68	1164753.79	Картометрический метод	5	-
30	389287.52	1164760.66	389287.52	1164760.66	Картометрический метод	5	-
31	389302.98	1164786.78	389302.98	1164786.78	Картометрический метод	5	-
32	389313.34	1164804.95	389313.34	1164804.95	Картометрический метод	5	-
33	389318.88	1164814.04	389318.88	1164814.04	Картометрический метод	5	-
34	389326.08	1164824.71	389326.08	1164824.71	Картометрический метод	5	-
35	389323.12	1164827.94	389323.12	1164827.94	Картометрический метод	5	-
36	389319.43	1164833.99	389319.43	1164833.99	Картометрический метод	5	-
37	389315.80	1164840.92	389315.80	1164840.92	Картометрический метод	5	-
38	389312.40	1164847.99	389312.40	1164847.99	Картометрический метод	5	-
39	389309.05	1164855.32	389309.05	1164855.32	Картометрический метод	5	-
40	389289.25	1164902.40	389289.25	1164902.40	Картометрический метод	5	-
12	389267.92	1164914.73	389267.92	1164914.73	Картометрический метод	5	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных точек части 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
Часть 3							
41	389152.60	1164423.58	389152.60	1164423.58	Картометрический метод	5	-
42	389260.55	1164364.82	389260.55	1164364.82	Картометрический метод	5	-
43	389260.47	1164373.24	389260.47	1164373.24	Картометрический метод	5	-
44	389261.85	1164378.84	389261.85	1164378.84	Картометрический метод	5	-
45	389265.93	1164384.43	389265.93	1164384.43	Картометрический метод	5	-
46	389272.51	1164390.76	389272.51	1164390.76	Картометрический метод	5	-
47	389287.26	1164398.20	389287.26	1164398.20	Картометрический метод	5	-
48	389293.52	1164399.45	389293.52	1164399.45	Картометрический метод	5	-
49	389298.52	1164399.91	389298.52	1164399.91	Картометрический метод	5	-
50	389308.53	1164404.19	389308.53	1164404.19	Картометрический метод	5	-
51	389315.37	1164409.52	389315.37	1164409.52	Картометрический метод	5	-
52	389319.46	1164416.24	389319.46	1164416.24	Картометрический метод	5	-
53	389320.31	1164423.55	389320.31	1164423.55	Картометрический метод	5	-
54	389319.92	1164436.18	389319.92	1164436.18	Картометрический метод	5	-
55	389321.30	1164455.14	389321.30	1164455.14	Картометрический метод	5	-
56	389322.49	1164462.85	389322.49	1164462.85	Картометрический метод	5	-
57	389324.53	1164483.32	389324.53	1164483.32	Картометрический метод	5	-
58	389327.55	1164508.08	389327.55	1164508.08	Картометрический метод	5	-
59	389328.87	1164514.20	389328.87	1164514.20	Картометрический метод	5	-
60	389330.19	1164516.90	389330.19	1164516.90	Картометрический метод	5	-
61	389332.76	1164518.81	389332.76	1164518.81	Картометрический метод	5	-
62	389335.79	1164519.80	389335.79	1164519.80	Картометрический метод	5	-
63	389344.28	1164520.33	389344.28	1164520.33	Картометрический метод	5	-
64	389347.10	1164521.51	389347.10	1164521.51	Картометрический метод	5	-
65	389347.83	1164522.82	389347.83	1164522.82	Картометрический метод	5	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных точек части 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
66	389348.62	1164526.71	389348.62	1164526.71	Картометрический метод	5	-
67	389348.22	1164529.01	389348.22	1164529.01	Картометрический метод	5	-
68	389346.91	1164531.25	389346.91	1164531.25	Картометрический метод	5	-
69	389344.21	1164533.03	389344.21	1164533.03	Картометрический метод	5	-
70	389338.02	1164536.26	389338.02	1164536.26	Картометрический метод	5	-
71	389335.32	1164538.43	389335.32	1164538.43	Картометрический метод	5	-
72	389335.26	1164540.87	389335.26	1164540.87	Картометрический метод	5	-
73	389336.90	1164545.74	389336.90	1164545.74	Картометрический метод	5	-
74	389342.50	1164554.03	389342.50	1164554.03	Картометрический метод	5	-
75	389347.04	1164559.36	389347.04	1164559.36	Картометрический метод	5	-
76	389356.72	1164572.20	389356.72	1164572.20	Картометрический метод	5	-
77	389371.60	1164590.77	389371.60	1164590.77	Картометрический метод	5	-
78	389378.51	1164600.58	389378.51	1164600.58	Картометрический метод	5	-
79	389383.98	1164609.14	389383.98	1164609.14	Картометрический метод	5	-
80	389387.20	1164618.82	389387.20	1164618.82	Картометрический метод	5	-
81	389388.19	1164625.40	389388.19	1164625.40	Картометрический метод	5	-
82	389390.49	1164635.21	389390.49	1164635.21	Картометрический метод	5	-
83	389392.93	1164639.03	389392.93	1164639.03	Картометрический метод	5	-
84	389396.95	1164643.38	389396.95	1164643.38	Картометрический метод	5	-
85	389401.75	1164650.48	389401.75	1164650.48	Картометрический метод	5	-
86	389419.60	1164662.93	389419.60	1164662.93	Картометрический метод	5	-
87	389424.85	1164674.95	389424.85	1164674.95	Картометрический метод	5	-
88	389432.67	1164682.64	389432.67	1164682.64	Картометрический метод	5	-
89	389436.24	1164687.37	389436.24	1164687.37	Картометрический метод	5	-
90	389434.29	1164695.19	389434.29	1164695.19	Картометрический метод	5	-
91	389440.50	1164703.96	389440.50	1164703.96	Картометрический метод	5	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных точек части 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
92	389446.57	1164709.89	389446.57	1164709.89	Картометрический метод	5	-
93	389454.80	1164714.35	389454.80	1164714.35	Картометрический метод	5	-
94	389465.33	1164717.32	389465.33	1164717.32	Картометрический метод	5	-
95	389467.74	1164721.46	389467.74	1164721.46	Картометрический метод	5	-
96	389469.87	1164723.67	389469.87	1164723.67	Картометрический метод	5	-
97	389466.25	1164725.86	389466.25	1164725.86	Картометрический метод	5	-
98	389415.21	1164759.36	389415.21	1164759.36	Картометрический метод	5	-
99	389401.37	1164768.11	389401.37	1164768.11	Картометрический метод	5	-
100	389363.86	1164793.02	389363.86	1164793.02	Картометрический метод	5	-
101	389358.19	1164797.08	389358.19	1164797.08	Картометрический метод	5	-
102	389348.95	1164804.21	389348.95	1164804.21	Картометрический метод	5	-
103	389342.68	1164808.89	389342.68	1164808.89	Картометрический метод	5	-
104	389337.59	1164813.17	389337.59	1164813.17	Картометрический метод	5	-
105	389332.38	1164805.42	389332.38	1164805.42	Картометрический метод	5	-
106	389327.06	1164796.71	389327.06	1164796.71	Картометрический метод	5	-
107	389316.84	1164778.78	389316.84	1164778.78	Картометрический метод	5	-
108	389301.42	1164752.74	389301.42	1164752.74	Картометрический метод	5	-
109	389297.58	1164745.85	389297.58	1164745.85	Картометрический метод	5	-
110	389277.92	1164710.80	389277.92	1164710.80	Картометрический метод	5	-
111	389229.16	1164619.43	389229.16	1164619.43	Картометрический метод	5	-
112	389216.68	1164597.10	389216.68	1164597.10	Картометрический метод	5	-
113	389201.60	1164568.77	389201.60	1164568.77	Картометрический метод	5	-
114	389159.83	1164494.68	389159.83	1164494.68	Картометрический метод	5	-
115	389151.11	1164478.15	389151.11	1164478.15	Картометрический метод	5	-
116	389126.51	1164433.24	389126.51	1164433.24	Картометрический метод	5	-
117	389128.41	1164432.53	389128.41	1164432.53	Картометрический метод	5	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных точек части 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
41	389152.60	1164423.58	389152.60	1164423.58	Картометрический метод	5	-
Часть 4							
118	391093.62	1164691.24	391093.62	1164691.24	Картометрический метод	5	-
119	391102.16	1164599.96	391102.16	1164599.96	Картометрический метод	5	-
120	391111.87	1164559.03	391111.87	1164559.03	Картометрический метод	5	-
121	391134.65	1164558.81	391134.65	1164558.81	Картометрический метод	5	-
122	391148.60	1164562.68	391148.60	1164562.68	Картометрический метод	5	-
123	391151.47	1164570.18	391151.47	1164570.18	Картометрический метод	5	-
124	391195.17	1164565.65	391195.17	1164565.65	Картометрический метод	5	-
125	391197.10	1164622.28	391197.10	1164622.28	Картометрический метод	5	-
126	391198.52	1164684.45	391198.52	1164684.45	Картометрический метод	5	-
127	391187.12	1164751.32	391187.12	1164751.32	Картометрический метод	5	-
128	391163.58	1164738.13	391163.58	1164738.13	Картометрический метод	5	-
129	391116.34	1164718.84	391116.34	1164718.84	Картометрический метод	5	-
130	391099.12	1164706.36	391099.12	1164706.36	Картометрический метод	5	-
131	391092.25	1164704.53	391092.25	1164704.53	Картометрический метод	5	-
118	391093.62	1164691.24	391093.62	1164691.24	Картометрический метод	5	-
Часть 5							
132	387475.40	1158866.73	387475.40	1158866.73	Картометрический метод	5	-
133	387506.85	1158922.59	387506.85	1158922.59	Картометрический метод	5	-
134	387518.15	1158948.18	387518.15	1158948.18	Картометрический метод	5	-
135	387524.26	1158968.57	387524.26	1158968.57	Картометрический метод	5	-
136	387524.36	1158972.78	387524.36	1158972.78	Картометрический метод	5	-
137	387520.58	1158976.44	387520.58	1158976.44	Картометрический метод	5	-
138	387513.11	1158984.05	387513.11	1158984.05	Картометрический метод	5	-
139	387443.35	1159059.91	387443.35	1159059.91	Картометрический метод	5	-



3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных точек части 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
140	387436.77	1159067.63	387436.77	1159067.63	Картометрический метод	5	-
141	387430.44	1159075.74	387430.44	1159075.74	Картометрический метод	5	-
142	387424.65	1159084.46	387424.65	1159084.46	Картометрический метод	5	-
143	387419.59	1159093.71	387419.59	1159093.71	Картометрический метод	5	-
144	387413.88	1159086.77	387413.88	1159086.77	Картометрический метод	5	-
145	387356.46	1158995.34	387356.46	1158995.34	Картометрический метод	5	-
146	387313.60	1159014.99	387313.60	1159014.99	Картометрический метод	5	-
147	387260.62	1159031.67	387260.62	1159031.67	Картометрический метод	5	-
148	387199.31	1158919.10	387199.31	1158919.10	Картометрический метод	5	-
149	387195.14	1158892.30	387195.14	1158892.30	Картометрический метод	5	-
150	387329.08	1158824.41	387329.08	1158824.41	Картометрический метод	5	-
151	387413.35	1158790.73	387413.35	1158790.73	Картометрический метод	5	-
152	387415.67	1158788.82	387415.67	1158788.82	Картометрический метод	5	-
132	387475.40	1158866.73	387475.40	1158866.73	Картометрический метод	5	-
Часть 6							
153	388049.23	1158876.30	388049.23	1158876.30	Картометрический метод	5	-
154	388048.78	1158797.04	388048.78	1158797.04	Картометрический метод	5	-
155	388045.33	1158724.42	388045.33	1158724.42	Картометрический метод	5	-
156	388133.19	1158719.88	388133.19	1158719.88	Картометрический метод	5	-
157	388122.97	1158885.69	388122.97	1158885.69	Картометрический метод	5	-
158	388119.59	1158937.20	388119.59	1158937.20	Картометрический метод	5	-
159	388080.86	1158937.69	388080.86	1158937.69	Картометрический метод	5	-
153	388049.23	1158876.30	388049.23	1158876.30	Картометрический метод	5	-
Часть 7							
160	388236.32	1158346.56	388236.32	1158346.56	Картометрический метод	5	-
161	388333.53	1158349.42	388333.53	1158349.42	Картометрический метод	5	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
162	388333.53	1158349.42	388332.40	1158401.41	Картометрический метод	5	-
163	388332.40	1158401.41	388169.06	1158398.09	Картометрический метод	5	-
164	388169.06	1158398.09	388172.65	1158339.78	Картометрический метод	5	-
165	388172.65	1158339.78	-	-	Картометрический метод	5	-
160	388236.32	1158346.56	388236.32	1158346.56	Картометрический метод	5	-
Часть 8							
166	388991.25	1157504.29	388991.25	1157504.29	Картометрический метод	5	-
167	389083.00	1157593.66	389083.00	1157593.66	Картометрический метод	5	-
168	389122.93	1157625.99	389122.93	1157625.99	Картометрический метод	5	-
169	389166.46	1157664.11	389166.46	1157664.11	Картометрический метод	5	-
170	389162.56	1157665.05	389162.56	1157665.05	Картометрический метод	5	-
171	389078.79	1157719.27	389078.79	1157719.27	Картометрический метод	5	-
172	388922.72	1157803.09	388922.72	1157803.09	Картометрический метод	5	-
173	388842.74	1157855.03	388842.74	1157855.03	Картометрический метод	5	-
174	388847.73	1157857.08	388847.73	1157857.08	Картометрический метод	5	-
175	388812.36	1157869.59	388812.36	1157869.59	Картометрический метод	5	-
176	388774.87	1157870.48	388774.87	1157870.48	Картометрический метод	5	-
177	388692.34	1157859.48	388692.34	1157859.48	Картометрический метод	5	-
178	388612.29	1157848.80	388612.29	1157848.80	Картометрический метод	5	-
179	388592.17	1157769.01	388592.17	1157769.01	Картометрический метод	5	-
180	388629.09	1157700.38	388629.09	1157700.38	Картометрический метод	5	-
181	388727.78	1157623.62	388727.78	1157623.62	Картометрический метод	5	-
182	388741.52	1157642.93	388741.52	1157642.93	Картометрический метод	5	-
183	388759.74	1157660.99	388759.74	1157660.99	Картометрический метод	5	-
184	388809.08	1157627.66	388809.08	1157627.66	Картометрический метод	5	-
185	388900.97	1157564.52	388900.97	1157564.52	Картометрический метод	5	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных точек части 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
186	388974.85	1157513.98	388974.85	1157513.98	Картометрический метод	5	-
166	388991.25	1157504.29	388991.25	1157504.29	Картометрический метод	5	-
Часть 9							
187	388144.02	1158804.42	388144.02	1158804.42	Картометрический метод	5	-
188	388155.97	1158804.29	388155.97	1158804.29	Картометрический метод	5	-
189	388235.28	1158812.74	388235.28	1158812.74	Картометрический метод	5	-
190	388248.56	1158826.52	388248.56	1158826.52	Картометрический метод	5	-
191	388247.63	1158852.87	388247.63	1158852.87	Картометрический метод	5	-
192	388248.38	1158853.23	388248.38	1158853.23	Картометрический метод	5	-
193	388248.25	1158853.50	388248.25	1158853.50	Картометрический метод	5	-
194	388247.61	1158853.19	388247.61	1158853.19	Картометрический метод	5	-
195	388247.09	1158867.88	388247.09	1158867.88	Картометрический метод	5	-
196	388228.39	1158880.68	388228.39	1158880.68	Картометрический метод	5	-
197	388148.67	1158877.23	388148.67	1158877.23	Картометрический метод	5	-
198	388139.53	1158877.30	388139.53	1158877.30	Картометрический метод	5	-
187	388144.02	1158804.42	388144.02	1158804.42	Картометрический метод	5	-
Часть 10							
199	388198.10	1165705.70	388738.06	1166251.83	Картометрический метод	5	-
200	388280.94	1165901.06	388730.38	1166270.76	Картометрический метод	5	-
201	388352.78	1165958.36	388365.21	1166009.80	Картометрический метод	5	-
202	388361.26	1165973.07	388163.86	1166227.43	Картометрический метод	5	-
203	388364.10	1165974.78	387922.19	1166181.48	Картометрический метод	5	-
204	388366.03	1165983.04	387834.47	1166130.89	Картометрический метод	5	-
205	388348.70	1165998.75	387567.75	1166087.67	Картометрический метод	5	-
206	388282.19	1166047.67	387655.60	1165541.23	Картометрический метод	5	-
207	388234.22	1166074.45	387766.53	1165560.50	Картометрический метод	5	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных точек части 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
208	388027.46	1166123.23	387789.72	1165413.37	Картометрический метод	5	-
209	388026.83	1166120.40	388252.30	1165484.69	Картометрический метод	5	-
210	388031.15	1166045.73	388244.43	1165497.52	Картометрический метод	5	-
211	388045.08	1166004.45	388180.10	1165558.89	Картометрический метод	5	-
212	388059.56	1165884.91	388152.09	1165590.47	Картометрический метод	5	-
213	388072.96	1165829.69	388117.90	1165638.93	Картометрический метод	5	-
214	388077.78	1165779.84	388120.36	1165640.66	Картометрический метод	5	-
215	388101.37	1165681.21	388183.26	1165684.92	Картометрический метод	5	-
216	388117.90	1165638.93	388198.10	1165705.70	Картометрический метод	5	-
217	388120.36	1165640.66	388280.94	1165901.06	Картометрический метод	5	-
218	388183.26	1165684.92	388352.78	1165958.36	Картометрический метод	5	-
219	-	-	388361.26	1165973.07	Картометрический метод	5	-
220	-	-	388384.95	1165987.31	Картометрический метод	5	-
221	-	-	388637.80	1166170.03	Картометрический метод	5	-
222	-	-	388742.23	1166247.11	Картометрический метод	5	-
199	388198.10	1165705.70	388738.06	1166251.83	Картометрический метод	5	-
Часть 11							
223	387912.25	1160464.82	387912.25	1160464.82	Картометрический метод	5	-
224	387874.91	1160536.21	387874.91	1160536.21	Картометрический метод	5	-
225	387864.88	1160547.32	387864.88	1160547.32	Картометрический метод	5	-
226	387856.55	1160548.44	387856.55	1160548.44	Картометрический метод	5	-
227	387799.41	1160473.79	387799.41	1160473.79	Картометрический метод	5	-
228	387817.48	1160414.08	387817.48	1160414.08	Картометрический метод	5	-
229	387913.36	1160460.89	387913.36	1160460.89	Картометрический метод	5	-
223	387912.25	1160464.82	387912.25	1160464.82	Картометрический метод	5	-
Часть 12							

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных точек части 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
230	388112.52	1159045.08	388112.52	1159045.08	Картометрический метод	5	-
231	388071.11	1159676.73	388071.11	1159676.73	Картометрический метод	5	-
232	388068.93	1159698.86	388068.93	1159698.86	Картометрический метод	5	-
233	388067.55	1159709.59	388067.55	1159709.59	Картометрический метод	5	-
234	388065.82	1159720.23	388065.82	1159720.23	Картометрический метод	5	-
235	388063.77	1159730.91	388063.77	1159730.91	Картометрический метод	5	-
236	388060.68	1159729.56	388060.68	1159729.56	Картометрический метод	5	-
237	388049.53	1159717.11	388049.53	1159717.11	Картометрический метод	5	-
238	387984.86	1159707.94	387984.86	1159707.94	Картометрический метод	5	-
239	387836.82	1159712.61	387836.82	1159712.61	Картометрический метод	5	-
240	387833.80	1159694.22	387833.80	1159694.22	Картометрический метод	5	-
241	387833.19	1159678.93	387833.19	1159678.93	Картометрический метод	5	-
242	387831.18	1159662.24	387831.18	1159662.24	Картометрический метод	5	-
243	387825.75	1159630.68	387825.75	1159630.68	Картометрический метод	5	-
244	387824.75	1159612.58	387824.75	1159612.58	Картометрический метод	5	-
245	387826.76	1159584.02	387826.76	1159584.02	Картометрический метод	5	-
246	387829.57	1159574.77	387829.57	1159574.77	Картометрический метод	5	-
247	387834.80	1159538.98	387834.80	1159538.98	Картометрический метод	5	-
248	387837.62	1159525.51	387837.62	1159525.51	Картометрический метод	5	-
249	387838.62	1159474.63	387838.62	1159474.63	Картометрический метод	5	-
250	387835.81	1159456.74	387835.81	1159456.74	Картометрический метод	5	-
251	387833.19	1159431.60	387833.19	1159431.60	Картометрический метод	5	-
252	387832.19	1159415.32	387832.19	1159415.32	Картометрический метод	5	-
253	387831.99	1159394.20	387831.99	1159394.20	Картометрический метод	5	-
254	387833.80	1159381.73	387833.80	1159381.73	Картометрический метод	5	-
255	387833.19	1159330.26	387833.19	1159330.26	Картометрический метод	5	-

## 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части 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
256	387831.38	1159316.18	387831.38	1159316.18	Картометрическ ий метод	5	-
257	387831.90	1159305.50	387831.90	1159305.50	Картометрическ ий метод	5	-
258	387817.81	1159241.65	387817.81	1159241.65	Картометрическ ий метод	5	-
259	387792.68	1159201.22	387792.68	1159201.22	Картометрическ ий метод	5	-
260	388003.80	1159096.78	388003.80	1159096.78	Картометрическ ий метод	5	-
261	387993.15	1159048.44	387993.15	1159048.44	Картометрическ ий метод	5	-
262	388089.41	1159034.60	388089.41	1159034.60	Картометрическ ий метод	5	-
230	388112.52	1159045.08	388112.52	1159045.08	Картометрическ ий метод	5	-

**Текстовое описание местоположения границ  
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных  
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	40:09:080304:109
2	3	40:09:080304:109
3	4	40:09:080304:109
4	5	40:09:080304:109
5	6	40:09:080304:109
6	7	40:09:080304:109
7	8	40:09:080304:109
8	9	40:09:080304:109
9	10	40:09:080304:109
10	11	40:09:080304:109
11	1	40:09:080304:109
12	13	40:09:080401:2
13	14	40:09:080401:2
14	15	40:09:080401:2
15	16	по полю
16	17	40:09:080401:5
17	18	по полю
18	19	по полю
19	20	по полю
20	21	по полю
21	22	по полю
22	23	40:09:160107:1
23	24	40:09:160107:1
24	25	40:09:160107:1
25	26	40:09:160107:1
26	27	40:09:160107:1
27	28	40:09:160107:1
28	29	40:09:160107:1
29	30	40:09:160107:1
30	31	40:09:160107:1
31	32	40:09:160107:1
32	33	40:09:160107:1
33	34	40:09:160107:1
34	35	40:09:000000:537
35	36	40:09:000000:537
36	37	40:09:000000:537

**Текстовое описание местоположения границ  
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных  
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
37	38	40:09:000000:537
38	39	40:09:000000:537
39	40	40:09:000000:537
40	12	по полю
41	42	40:09:080111:2
42	43	по берегу р. Песочня
43	44	по берегу р. Песочня
44	45	по берегу р. Песочня
45	46	по берегу р. Песочня
46	47	по берегу р. Песочня
47	48	по берегу р. Песочня
48	49	по берегу р. Песочня
49	50	по берегу р. Песочня
50	51	по берегу р. Песочня
51	52	по берегу р. Песочня
52	53	по берегу р. Песочня
53	54	по берегу р. Песочня
54	55	по берегу р. Песочня
55	56	по берегу р. Песочня
56	57	по берегу р. Песочня
57	58	по берегу р. Песочня
58	59	по берегу р. Песочня
59	60	по берегу р. Песочня
60	61	по берегу р. Песочня
61	62	по берегу р. Песочня
62	63	по берегу р. Песочня
63	64	по берегу р. Песочня
64	65	по берегу р. Песочня
65	66	по берегу р. Песочня
66	67	по берегу р. Песочня
67	68	по берегу р. Песочня
68	69	по берегу р. Песочня
69	70	по берегу р. Песочня
70	71	по берегу р. Песочня
71	72	по берегу р. Песочня
72	73	по берегу р. Песочня



**Текстовое описание местоположения границ  
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных  
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
73	74	по берегу р. Песочня
74	75	по берегу р. Песочня
75	76	по берегу р. Песочня
76	77	по берегу р. Песочня
77	78	по берегу р. Песочня
78	79	по берегу р. Песочня
79	80	по берегу р. Песочня
80	81	по берегу р. Песочня
81	82	по берегу р. Песочня
82	83	по берегу р. Песочня
83	84	по берегу р. Песочня
84	85	по берегу р. Песочня
85	86	по берегу р. Песочня
86	87	по берегу р. Песочня
87	88	по берегу р. Песочня
88	89	по берегу р. Песочня
89	90	по берегу р. Песочня
90	91	по берегу р. Песочня
91	92	по берегу р. Песочня
92	93	по берегу р. Песочня
93	94	по берегу р. Песочня
94	95	по берегу р. Песочня
95	96	по берегу р. Песочня
96	97	40:09:000000:537
97	98	40:09:000000:537
98	99	40:09:000000:537
99	100	40:09:000000:537
100	101	40:09:000000:537
101	102	40:09:000000:537
102	103	40:09:000000:537
103	104	40:09:000000:537
104	105	40:09:160107:1
105	106	40:09:160107:1
106	107	40:09:160107:1
107	108	40:09:160107:1
108	109	40:09:160107:1

**Текстовое описание местоположения границ  
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных  
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
109	110	40:09:160107:1
110	111	40:09:160107:1
111	112	40:09:160107:1
112	113	40:09:160107:1
113	114	40:09:160107:1
114	115	40:09:160107:1
115	116	40:09:160107:1
116	117	по полю
117	41	40:09:080111:2
118	119	40:09:080306:2
119	120	40:09:080306:2
120	121	40:09:080306:2
121	122	40:09:080306:2
122	123	40:09:080306:2
123	124	40:09:080306:2
124	125	по границе населенного пункта
125	126	по границе населенного пункта
126	127	по границе населенного пункта
127	128	40:09:000000:216
128	129	40:09:000000:216
129	130	40:09:000000:216
130	131	40:09:000000:216
131	118	по полю
132	133	40:09:080112:31
133	134	40:09:080112:31
134	135	по полю
135	136	по полю
136	137	40:09:160108:1
137	138	40:09:160108:1
138	139	40:09:160108:1
139	140	40:09:160108:1
140	141	40:09:160108:1
141	142	40:09:160108:1
142	143	40:09:160108:1
143	144	по полю
144	145	40:09:080112:26

**Текстовое описание местоположения границ  
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных  
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
145	146	40:09:080112:26
146	147	40:09:080112:26
147	148	40:09:080112:26
148	149	40:09:080112:26
149	150	40:09:080112:26
150	151	40:09:080112:26
151	152	по полю
152	132	40:09:080112:31
153	154	по полю
154	155	по полю
155	156	по полю
156	157	40:09:160107:1
157	158	40:09:160107:1
158	159	по полю
159	153	по полю
160	161	40:09-7.46
161	162	по границе населенного пункта
162	163	40:09-7.46
163	164	40:09:160107:3
164	160	40:09-7.46
166	167	40:09-7.46
167	168	по полю
168	169	по полю
169	170	по полю
170	171	40:09:080112:92
171	172	40:09:080112:92
172	173	40:09:080112:92
173	174	40:09:080112:92
174	175	по полю
175	176	40:09:000000:462
176	177	по полю
177	178	по полю
178	179	по полю
179	180	по полю
180	181	по полю
181	182	по полю

**Текстовое описание местоположения границ  
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных  
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
182	183	по полю
183	184	по полю
184	185	по полю
185	186	по полю
186	166	по полю
187	188	по полю
188	189	40:09:080112:24
189	190	40:09:080112:24
190	191	40:09:080112:24
191	192	40:09:080112:24
192	193	40:09:080112:24
193	194	40:09:080112:24
194	195	40:09:080112:24
195	196	40:09:080112:24
196	197	40:09:080112:24
197	198	по полю
198	187	40:09:160107:1
199	200	40:09:080401:130
200	201	40:09:080401:130
201	202	40:09:080401:130
202	203	40:09:080401:130
203	204	40:09:080401:130
204	205	40:09:080401:130
205	206	40:09:080401:130
206	207	40:09:080401:130
207	208	40:09:080401:130
208	209	40:09:080401:130
209	210	40:09:080401:130
210	211	40:09:080401:130
211	212	40:09:080401:130
212	213	40:09:080401:130
213	214	40:09:080401:128
214	215	40:09:080401:128
215	216	40:09:080401:128
216	217	40:09:080401:128
217	218	40:09:080401:128

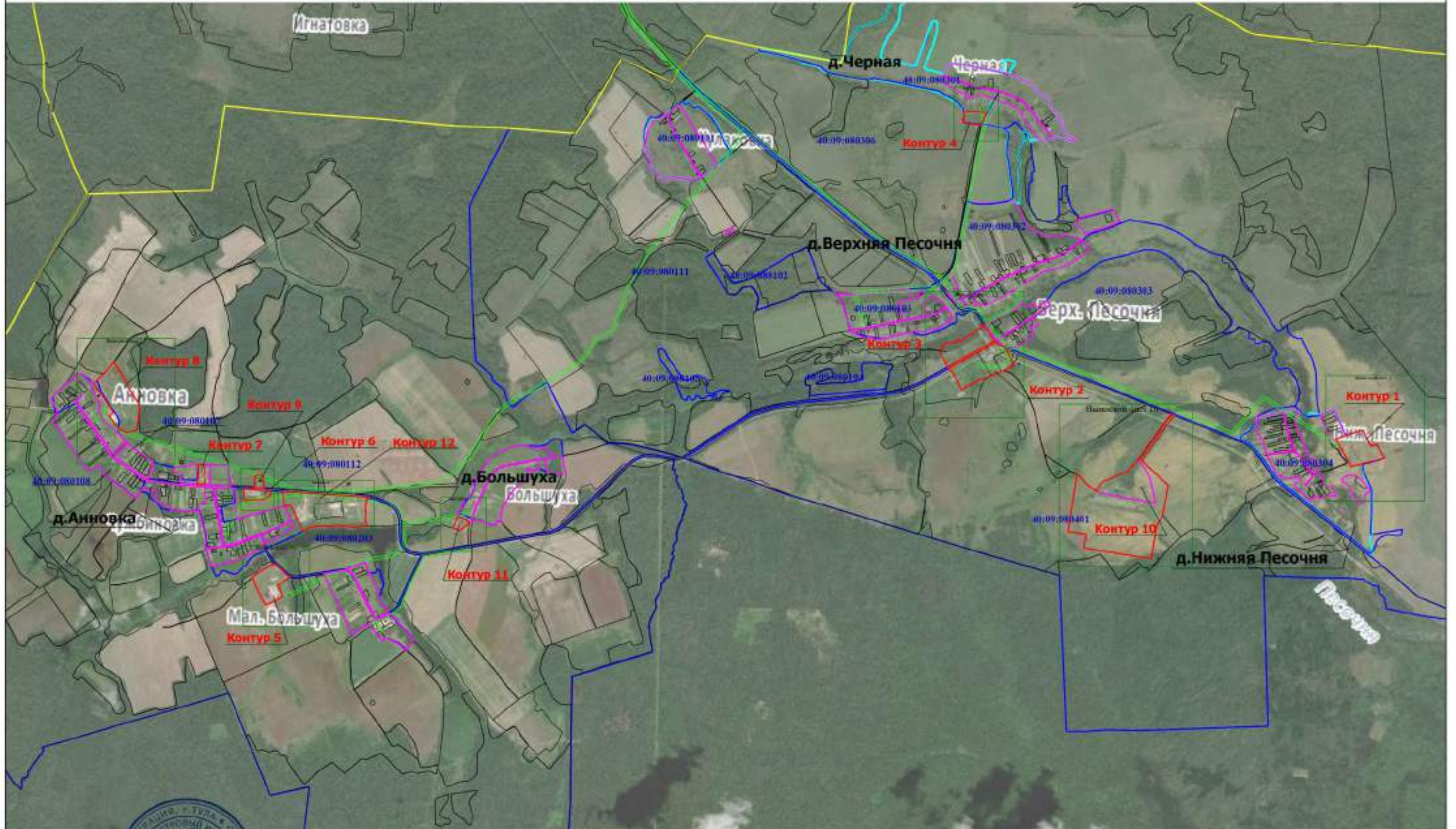
**Текстовое описание местоположения границ  
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных  
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
218	219	40:09:080401:128
219	220	40:09:080401:128
220	221	40:09:080401:128
221	222	40:09:080401:128
222	199	40:09:080401:128
223	224	40:09-7.46
224	225	по полю
225	226	40:09:080112:77
226	227	40:09:080112:77
227	228	по полю
228	229	по полю
229	223	40:09-7.46
230	231	40:09:160107:1
231	232	40:09:160107:1
232	233	40:09:160107:1
233	234	40:09:160107:1
234	235	по полю
235	236	40:09:080203:4
236	237	40:09:080203:4
237	238	40:09:080203:4
238	239	по берегу р. Песочня
239	240	по берегу р. Песочня
240	241	по берегу р. Песочня
241	242	по берегу р. Песочня
242	243	по берегу р. Песочня
243	244	по берегу р. Песочня
244	245	по берегу р. Песочня
245	246	по берегу р. Песочня
246	247	по берегу р. Песочня
247	248	по берегу р. Песочня
248	249	по берегу р. Песочня
249	250	по берегу р. Песочня
250	251	по берегу р. Песочня
251	252	по берегу р. Песочня
252	253	по берегу р. Песочня
253	254	по берегу р. Песочня

**Текстовое описание местоположения границ  
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных  
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
254	255	по берегу р. Песочня
255	256	по берегу р. Песочня
256	257	по берегу р. Песочня
257	258	по берегу р. Песочня
258	259	по полю
259	260	по полю
260	261	по полю
261	262	по полю
262	230	40:09:160107:1

Раздел 4  
План границ объекта



Масштаб 1:30000

Подпись \_\_\_\_\_



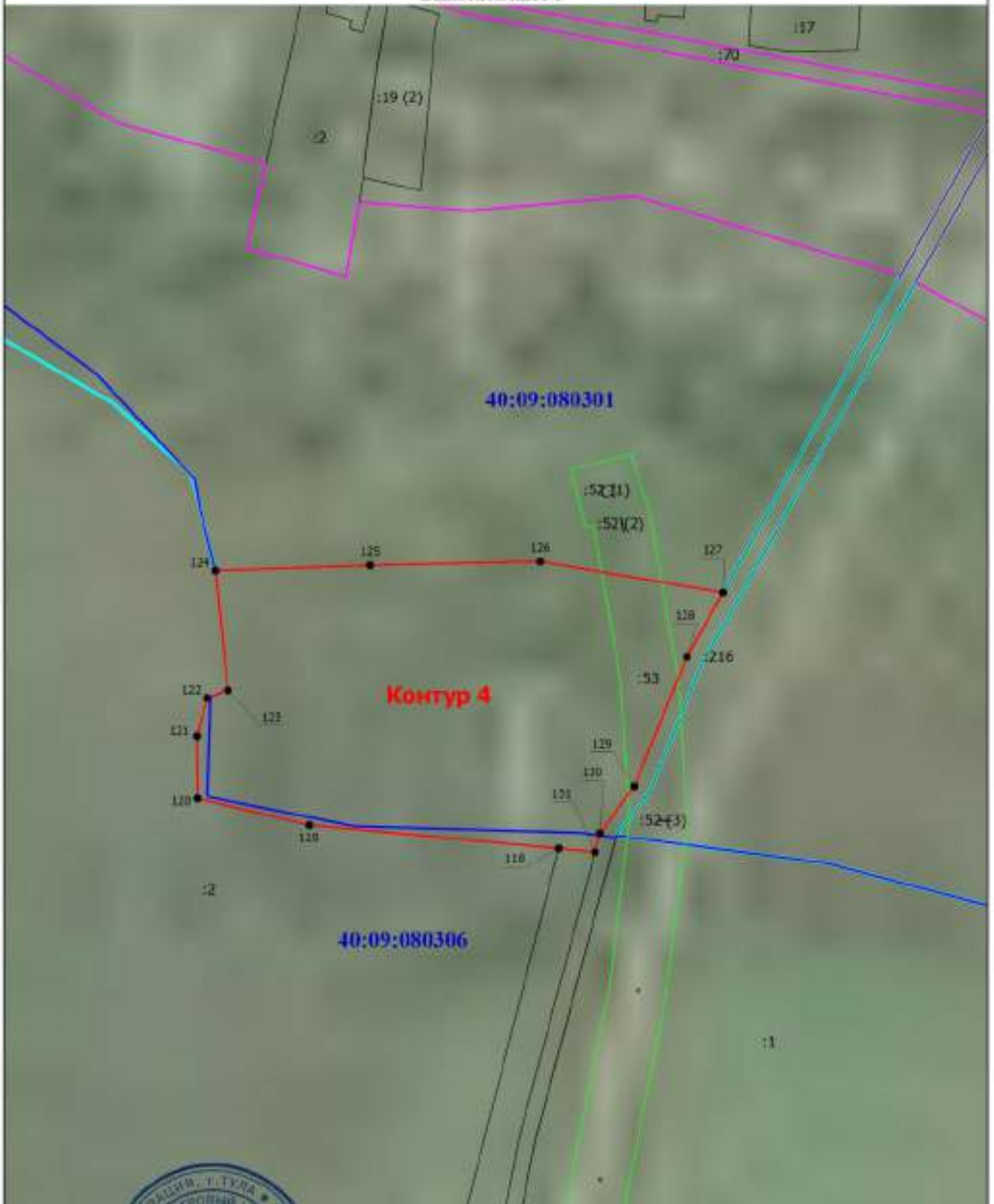
Дата 30 - марта 2021 г.,

Место для отрисовки плана (или по плану) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 1



Масштаб 1:2000

Подпись \_\_\_\_\_



Дата " 30 " марта 2021 г.

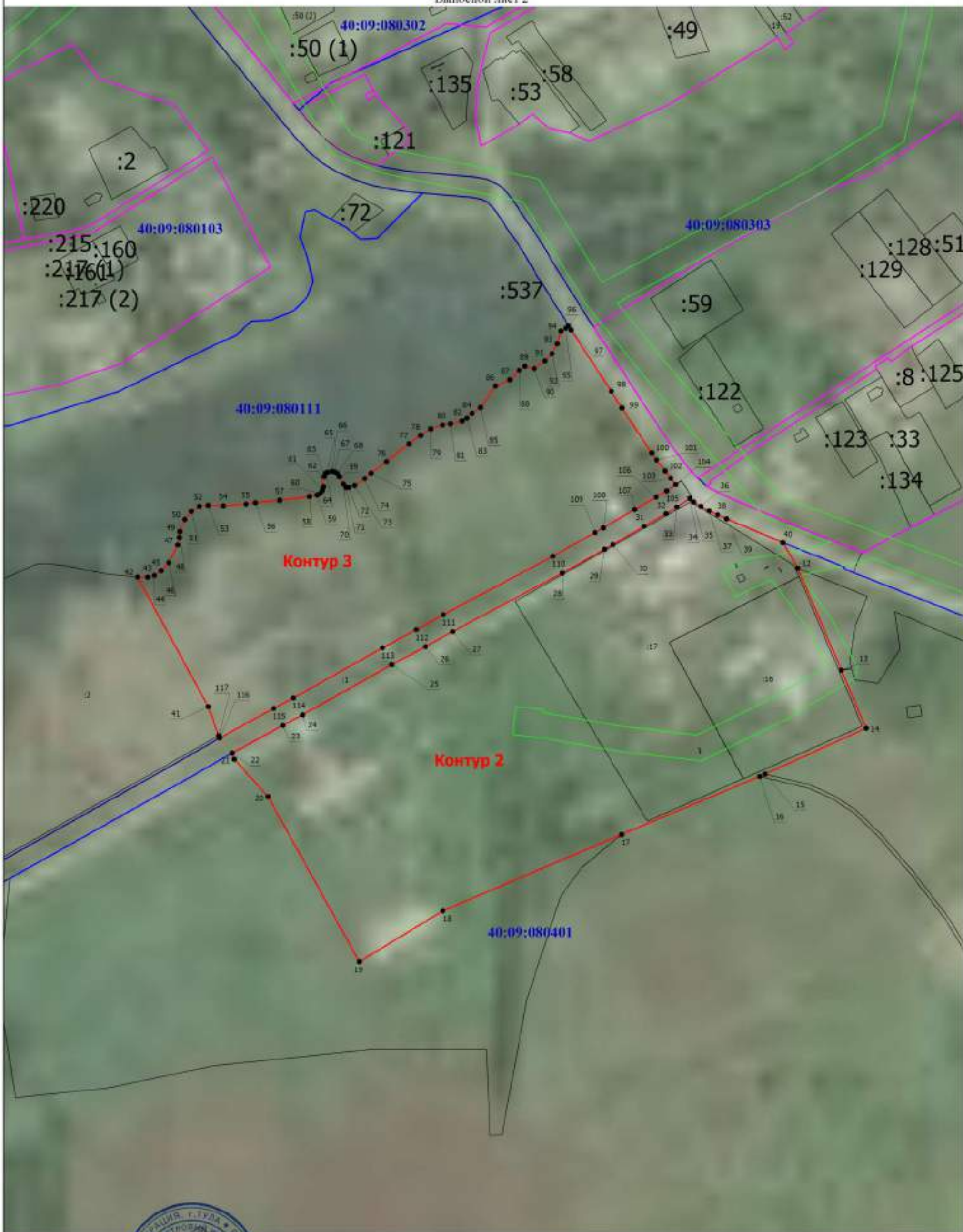
Место для отписки (печати (подписи)) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 2



Масштаб 1:3000

Дата " 30 - марта 2021 г.

Подпись \_\_\_\_\_



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

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 3



Контур 8

40:09:080112

40:09:080107

40:09:080108

Масштаб 1:3000

Подпись \_\_\_\_\_



Дата " 30 " марта 2021 г.

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

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 4



Масштаб 1:3000

Подпись \_\_\_\_\_



Дата " 30 " марта 2021 г.

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

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 5



Масштаб 1:2000

Подпись \_\_\_\_\_



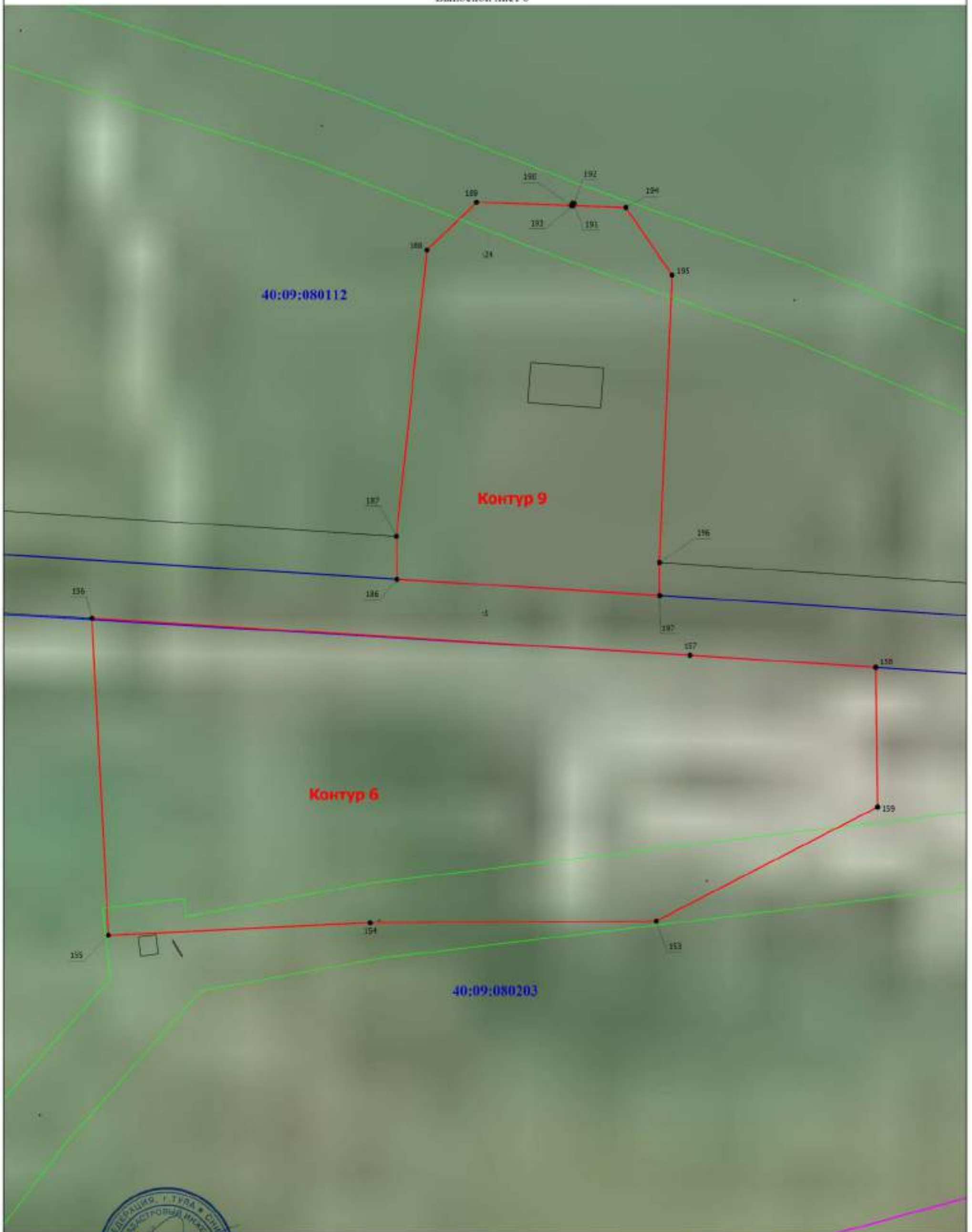
Дата " 30 " марта 2021 г.

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

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 6



Масштаб 1:1000

Подпись \_\_\_\_\_



Дата - 30 - марта 2021 г.,

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

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 7



Контур 12

:6

40:09:080203

40:09:080201

Масштаб 1:2000

Подпись \_\_\_\_\_



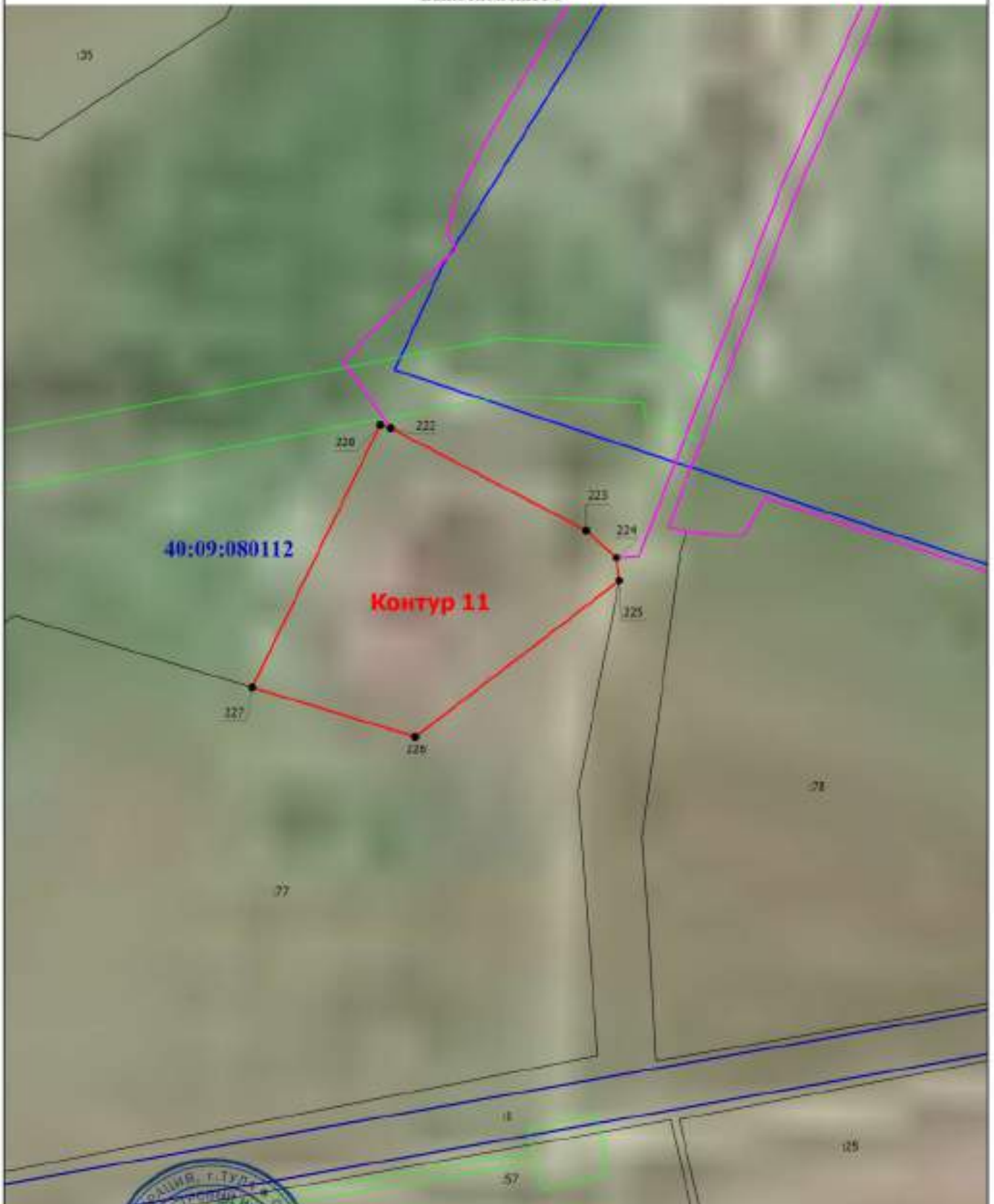
Дата " 30 " марта 2021 г.

Место для отписки в печать (подписки) лица, составившего описание местоположения границ объекта

**Раздел 4**

**План границ объекта**

Выносной лист 8



40:09:080112

**Контур 11**

Масштаб 1:2000

Подпись \_\_\_\_\_



Дата " 30 " марта 2021 г.

*Место для отпечатка печати (или подписи) лица, составившего описание местоположения границ объекта*

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 9



Масштаб 1:3000

Подпись \_\_\_\_\_



Дата " 30 " марта 2021 г.

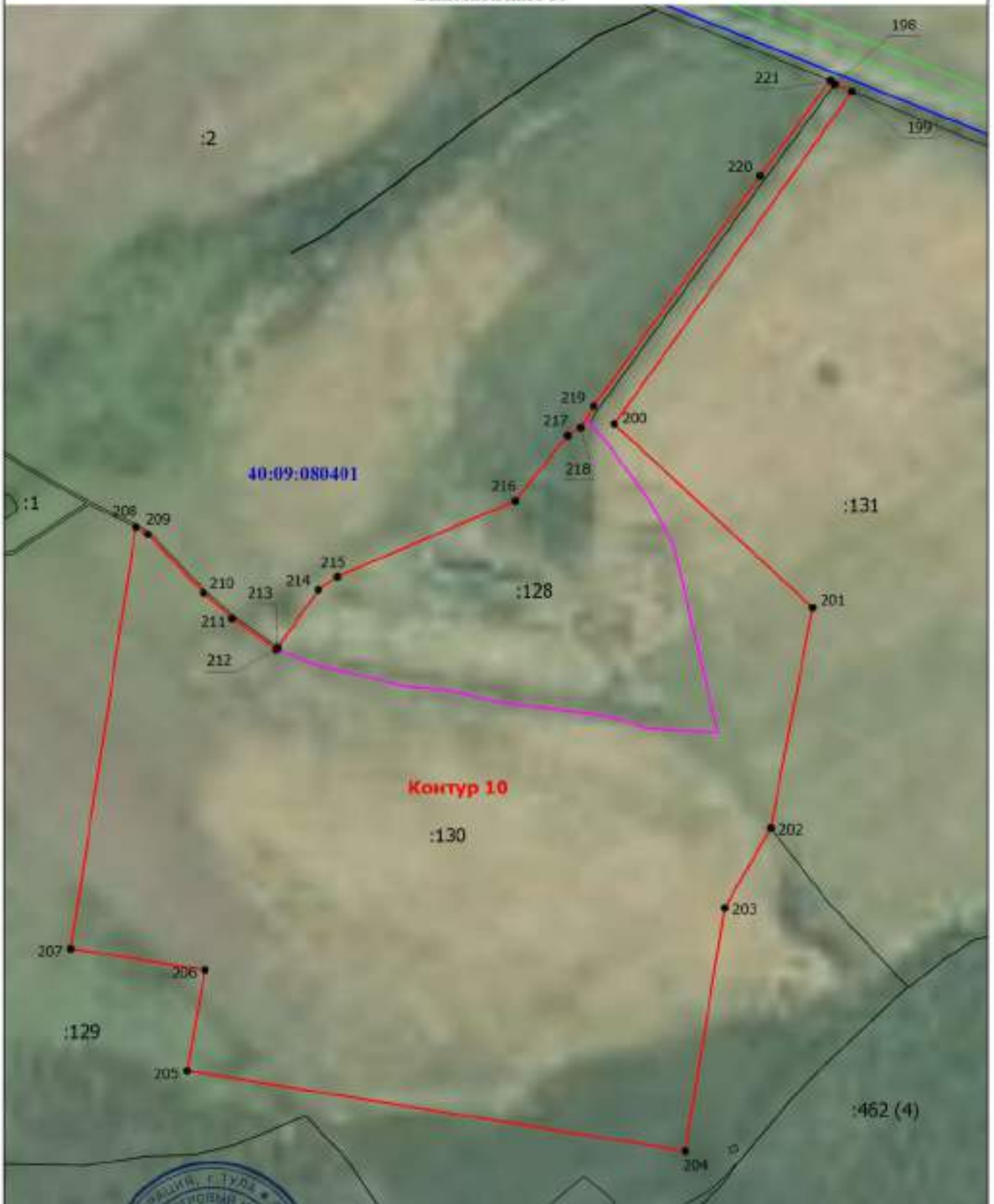
Место для отписки печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 10



Контур 10

Масштаб 1:6000



Подпись







Дата " 30 " марта 2021 г.

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

## Раздел 4

### План границ объекта

#### Условные обозначения

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение новой характерной точки
- - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- :1 - Кадастровый номер земельного участка
- :1 (1) - Обозначение контура земельного участка
- Контур 1** - Номер контура устанавливаемой территориальной зоны
- 40:09:050101** - Номер кадастрового квартала
-  - Граница территориальной зоны
-  - Граница территориальной зоны
-  - Граница кадастрового квартала
-  - Граница населенного пункта
-  - Граница зоны с особыми условиями
-  - Граница муниципального образования

Подпись \_\_\_\_\_



Дата " 30 " марта 2021 г.

Место для отписки (в случае необходимости) лица, составившего описание местоположения границ объекта