

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

*Описание границы населенного пункта, расположенного: Российская Федерация, Калужская область, Думиничский район, сельское поселение деревня Верхнее Гульцово, деревня Николаевка*

(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, р-н Думиничский, с/п деревня Верхнее Гульцово, д Николаевка
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	281 029 м <sup>2</sup> ± 1 325 м <sup>2</sup>
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница населенного пункта

**Раздел 2**

<b>Сведения о местоположении границ объекта</b>					
<b>1. Система координат</b> <u>СК кадастрового округа</u>					
<b>2. Сведения о характерных точках границ объекта</b>					
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
1	386 111,16	1 216 607,85	Картометрический метод	2,50	—
2	386 109,62	1 216 742,12		2,50	
3	386 150,69	1 216 783,20		2,50	
4	386 188,62	1 216 784,78		2,50	
5	386 217,72	1 216 741,50		2,50	
6	386 229,76	1 216 755,00		2,50	
7	386 205,88	1 216 815,43		2,50	
8	386 215,71	1 216 829,49		2,50	
9	386 298,64	1 216 881,49		2,50	
10	386 177,05	1 217 104,97		2,50	
11	386 016,85	1 217 424,02		2,50	
12	385 976,08	1 217 516,78		2,50	
13	385 976,06	1 217 518,99		0,50	
14	385 868,19	1 217 512,80		0,50	
15	385 796,03	1 217 519,57		0,50	
16	385 746,46	1 217 545,43		0,50	
17	385 743,12	1 217 539,35		0,30	
18	385 743,12	1 217 497,46		0,30	
19	385 794,09	1 217 477,44		0,30	
20	385 819,59	1 217 431,91		0,30	
21	385 826,88	1 217 375,47		0,30	
22	385 732,19	1 217 295,35		0,30	
23	385 697,60	1 217 324,50		0,30	
24	385 608,38	1 217 435,57		0,30	
25	385 559,22	1 217 490,18		0,30	
26	385 513,70	1 217 573,94		0,30	
27	385 471,17	1 217 560,41		2,50	
28	385 471,53	1 217 555,91		2,50	
29	385 471,62	1 217 551,41		2,50	
30	385 471,35	1 217 547,63		2,50	
31	385 470,36	1 217 544,66		2,50	
32	385 469,55	1 217 542,05		2,50	
33	385 468,38	1 217 538,63		2,50	
34	385 466,58	1 217 534,58		2,50	
35	385 465,05	1 217 531,25		2,50	
36	385 462,62	1 217 525,94		2,50	
37	385 461,72	1 217 523,60		2,50	
38	385 461,45	1 217 521,80		2,50	
39	385 461,54	1 217 519,91		2,50	
40	385 462,44	1 217 518,38		2,50	
41	385 463,61	1 217 516,94		2,50	
42	385 464,69	1 217 515,59		2,50	
43	385 466,58	1 217 514,06		2,50	
44	385 467,93	1 217 513,07		2,50	
45	385 469,73	1 217 512,08		2,50	
46	385 471,80	1 217 510,91		2,50	
47	385 472,43	1 217 510,19		2,50	
48	385 472,79	1 217 509,47		2,50	

**Раздел 2**

<b>Сведения о местоположении границ объекта</b>					
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
49	385 473,06	1 217 508,12	Картометрический метод	2,50	—
50	385 473,33	1 217 506,50		2,50	
51	385 473,42	1 217 500,47		2,50	
52	385 473,78	1 217 498,67		2,50	
53	385 474,59	1 217 496,78		2,50	
54	385 476,03	1 217 494,98		2,50	
55	385 477,74	1 217 493,45		2,50	
56	385 479,00	1 217 492,73		2,50	
57	385 480,89	1 217 492,55		2,50	
58	385 483,05	1 217 492,73		2,50	
59	385 485,03	1 217 492,73		2,50	
60	385 487,64	1 217 493,27		2,50	
61	385 490,61	1 217 493,18		2,50	
62	385 493,49	1 217 491,74		2,50	
63	385 494,84	1 217 490,21		2,50	
64	385 495,92	1 217 487,87		2,50	
65	385 496,73	1 217 485,17		2,50	
66	385 497,81	1 217 482,38		2,50	
67	385 499,25	1 217 479,86		2,50	
68	385 500,24	1 217 478,42		2,50	
69	385 501,59	1 217 477,52		2,50	
70	385 503,75	1 217 477,16		2,50	
71	385 510,05	1 217 477,07		2,50	
72	385 512,66	1 217 476,89		2,50	
73	385 514,19	1 217 475,90		2,50	
74	385 515,45	1 217 475,09		2,50	
75	385 516,35	1 217 474,28		2,50	
76	385 517,43	1 217 472,48		2,50	
77	385 518,15	1 217 470,41		2,50	
78	385 518,87	1 217 467,44		2,50	
79	385 519,77	1 217 463,66		2,50	
80	385 520,40	1 217 461,50		2,50	
81	385 521,30	1 217 459,52		2,50	
82	385 522,38	1 217 457,90		2,50	
83	385 523,37	1 217 456,91		2,50	
84	385 524,54	1 217 456,64		2,50	
85	385 527,33	1 217 456,55		2,50	
86	385 529,13	1 217 457,00		2,50	
87	385 531,56	1 217 458,08		2,50	
88	385 533,81	1 217 459,25		2,50	
89	385 535,34	1 217 459,70		2,50	
90	385 541,28	1 217 459,97		2,50	
91	385 542,27	1 217 459,52		2,50	
92	385 543,44	1 217 458,80		2,50	
93	385 544,52	1 217 457,45		2,50	
94	385 545,06	1 217 456,28		2,50	
95	385 545,33	1 217 454,57		2,50	
96	385 545,33	1 217 452,14		2,50	
97	385 545,15	1 217 450,07		2,50	
98	385 544,70	1 217 448,27		2,50	
99	385 542,81	1 217 445,12		2,50	
100	385 540,92	1 217 442,78		2,50	
101	385 539,39	1 217 439,00		2,50	
102	385 538,58	1 217 437,56		2,50	
103	385 538,22	1 217 436,57		2,50	

**Раздел 2**

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
104	385 538,31	1 217 433,78	Картометрический метод	2,50	—
105	385 538,49	1 217 432,25		2,50	
106	385 552,26	1 217 418,21		2,50	
107	385 563,96	1 217 419,11		2,50	
108	385 572,06	1 217 413,08		2,50	
109	385 578,81	1 217 401,65		2,50	
110	385 588,44	1 217 370,42		2,50	
111	385 607,05	1 217 335,87		2,50	
112	385 650,46	1 217 292,08		2,50	
113	385 669,26	1 217 280,87		2,50	
114	385 684,74	1 217 263,05		2,50	
115	385 695,09	1 217 254,59		2,50	
116	385 711,47	1 217 234,79		2,50	
117	385 732,53	1 217 224,71		2,50	
118	385 747,92	1 217 219,22		2,50	
119	385 769,61	1 217 201,40		2,50	
120	385 766,82	1 217 189,70		2,50	
121	385 749,45	1 217 178,45		2,50	
122	385 723,71	1 217 169,45		2,50	
123	385 704,27	1 217 163,15		2,50	
124	385 659,24	1 217 149,54		2,50	
125	385 666,83	1 217 146,41		0,30	
126	385 737,26	1 217 143,05		0,30	
127	385 772,49	1 217 097,81		0,30	
128	385 806,02	1 217 096,09		0,30	
129	385 859,70	1 217 045,79		0,30	
130	385 874,82	1 217 005,56		0,30	
131	385 916,70	1 216 980,37		0,30	
132	385 938,50	1 216 899,87		0,30	
133	385 965,32	1 216 839,50		0,30	
134	385 938,50	1 216 650,00		0,30	
135	385 942,32	1 216 639,89		2,50	
136	385 952,58	1 216 645,20		2,50	
137	385 964,19	1 216 653,12		2,50	
138	385 971,57	1 216 660,86		2,50	
139	385 978,77	1 216 656,18		2,50	
140	386 000,10	1 216 661,22		2,50	
141	386 024,40	1 216 665,81		2,50	
142	386 035,47	1 216 669,23		2,50	
143	386 049,78	1 216 667,43		2,50	
144	386 057,61	1 216 642,50		2,50	
145	386 062,47	1 216 628,37		2,50	
146	386 060,85	1 216 611,72		2,50	
147	386 064,45	1 216 590,21		2,50	
148	386 071,47	1 216 565,64		2,50	
149	386 079,21	1 216 555,02		2,50	
150	386 093,16	1 216 554,03		2,50	
1	386 111,16	1 216 607,85		2,50	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

## Раздел 3

## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

<b>1. Система координат</b>	СК кадастрового округа
-----------------------------	------------------------

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическа я погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—





Масштаб 1:1 500

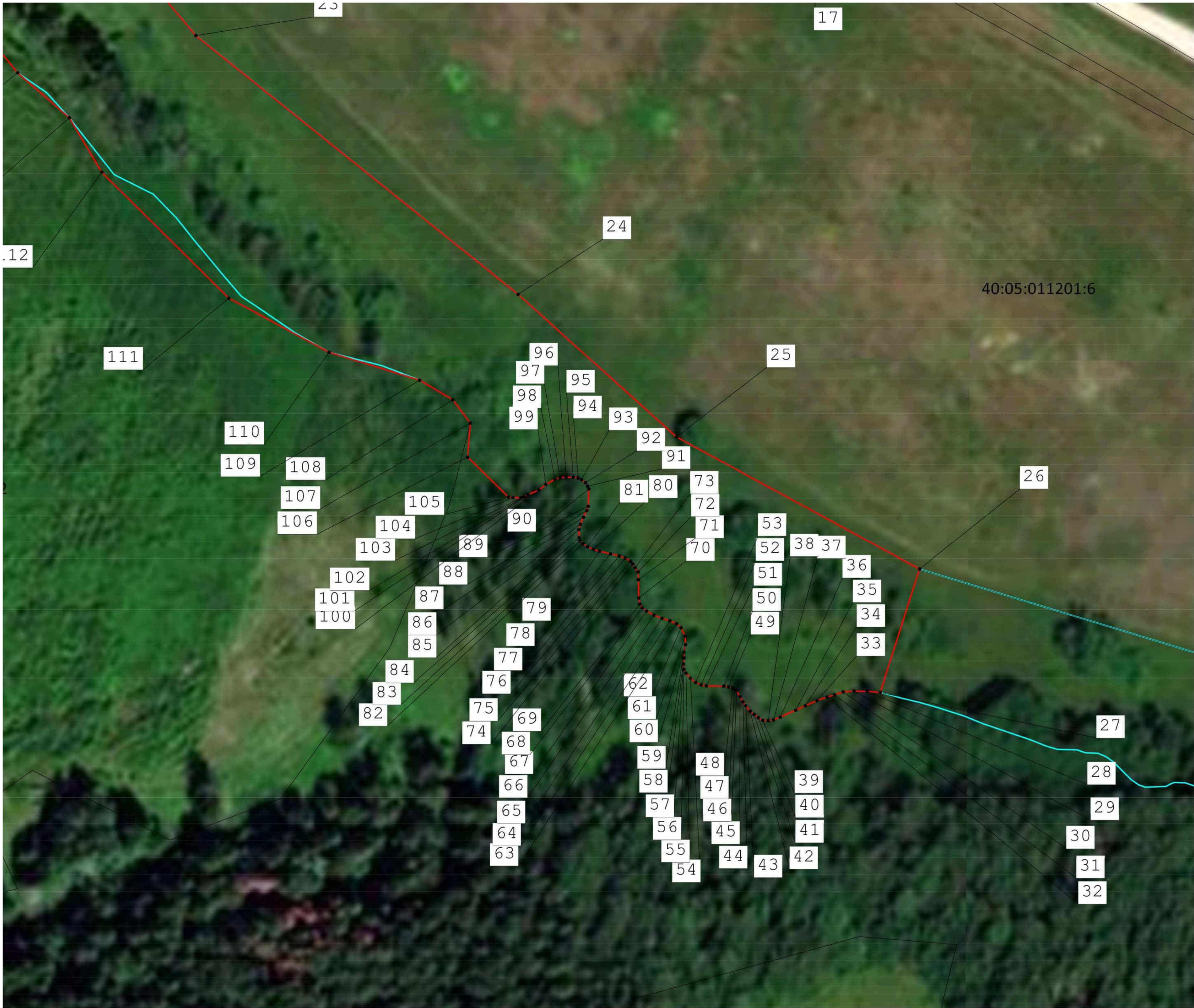
- Используемые условные знаки и обозначения:**
- Существующая часть границы, выходящая в ЕПРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
  - вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
  - граница кадастрового квартала
  - обозначение кадастрового квартала
  - обозначение земельного участка включенного в ЕПРН
  - Обозначение номера характерной точки контура

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « 20 » июня 20 19 г.

Место для отиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта







Масштаб 1:800

- Используемые условные знаки и обозначения:**
- Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
  - вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
  - граница кадастрового квартала
  - обозначение кадастрового квартала
  - обозначение земельного участка включенного в ЕГРН
  - Обозначение номера характерной точки контура

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « 20 » июня 20 19 г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта





Текстовое описание местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	земельный участок 40:05:011201:7
2	3	
3	4	
4	5	
5	6	
6	7	земли сельскохозяйственного назначения
7	8	
8	9	
9	10	
10	11	
11	12	земельный участок 40:05:011201:4
12	13	
13	14	
14	15	
15	16	
16	17	земли сельскохозяйственного назначения
17	18	
18	19	
19	20	
20	21	
21	22	земельный участок 40:05:0000000:292
22	23	
23	24	
24	25	
25	26	
26	27	земли сельскохозяйственного назначения
27	28	
28	29	
29	30	
30	31	
31	32	земельный участок 40:05:011201:6
32	33	
33	34	
34	35	
35	36	
36	37	земли лесного фонда
37	38	
38	39	
39	40	
40	41	
41	42	земли лесного фонда
42	43	
43	44	
44	45	
45	46	
46	47	земли лесного фонда
47	48	
48	49	
49	50	
50	51	
51	52	земли лесного фонда
52	53	
53	54	
54	55	
55	56	



1	2	3
56	57	земли лесного фонда
57	58	
58	59	
59	60	
60	61	
61	62	
62	63	
63	64	
64	65	
65	66	
66	67	
67	68	
68	69	
69	70	
70	71	
71	72	
72	73	
73	74	
74	75	
75	76	
76	77	
77	78	
78	79	
79	80	
80	81	
81	82	
82	83	
83	84	
84	85	
85	86	
86	87	
87	88	
88	89	
89	90	
90	91	
91	92	
92	93	
93	94	
94	95	
95	96	
96	97	
97	98	
98	99	
99	100	
100	101	
101	102	
102	103	
103	104	
104	105	
105	106	
106	107	
107	108	земельный участок 40:05:0000000:412
108	109	
109	110	
110	111	
111	112	
112	113	



1	2	3
113	114	земельный участок 40:05:0000000:412
114	115	
115	116	
116	117	
117	118	
118	119	
119	120	
120	121	
121	122	
122	123	
123	124	
124	125	земли лесного фонда
125	126	земельный участок 40:05:011201:9
126	127	
127	128	
128	129	
129	130	
130	131	
131	132	
132	133	
133	134	
134	135	земли лесного фонда
135	136	
136	137	
137	138	
138	139	
139	140	
140	141	
141	142	
142	143	
143	144	
144	145	
145	146	
146	147	
147	148	
148	149	
149	150	
150	1	земли сельскохозяйственного назначения