

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«ВИЗИР»
Г. КАЛУГА, УЛ. ТЕАТРАЛЬНАЯ, Д. 4Б**


**Описание местоположения границы населенного пункта
дер. Поляки Муниципального образования сельское поселение
«Деревня Думиничи» Думиничского района Калужской области**

Местоположение объекта:

**Российская Федерация, Калужская область, Думиничский район,
Муниципальное образование сельское поселение «Деревня Думиничи», дер. Поляки**

Заказчик работ: Глава администрации МО СП «Деревня Думиничи»




Г.Н. Чухонцева

2019 г.
г. Калуга

№ п/п	Содержание	Номера листов
1	2	3
1	Пояснительная записка	3
2	Сведения об объекте	5
3	Сведения о местоположении границ объекта	6
4	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта	13
5	Форма текстового описание местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон	14
6	План границ объекта	19

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Кадастровым инженером ООО "ВИЗИР" Семеновой Любовью Ивановной (СНИЛС № 006-378-326 45), являющейся членом А СРО «Кадастровые инженеры» (уникальный реестровый номер в реестре членов СРО КИ № 1382), в соответствии с Приказом Минэкономразвития России от 04.05.2018 г. №236 "Об установлении форм графического и текстового описания местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, требований к точности определения координат характерных точек границ населенных пунктов, территориальных зон, формату электронного документа, содержащего сведения о границах населенных пунктов (в том числе границах образуемых населенных пунктов), расположенных на межселенных территориях, сведения о границах населенных пунктов (в том числе границах образуемых населенных пунктов), входящих в состав поселения или городского округа, сведения о границах территориальных зон" и на основании муниципального контракт № 01 от 18.02.2019 г. проводились землеустроительные работы по описанию местоположения границ населенного пункта, расположенного по адресу: Российская Федерация, Калужская область, Думиничский район, Муниципальное образование Сельское поселение «Деревня Думиничи», дер. Поляки.

Юридическим основанием для проведения работ являлись:

1. Решение Сельской Думы сельского поселения «Деревня Думиничи» от 10.10.2013г. № 10 «Об утверждении Генерального плана муниципального образования сельского поселения «Деревня Думиничи» Думиничского района Калужской области»;
2. Генеральный план муниципального образования сельского поселения «Деревня Думиничи» Думиничского района Калужской области (ПК "ГЕО" 2013 г.);
3. Решение районного собрания представителей МР "Думиничский район" от 13.11.2014 г. № 51 "Об утверждении изменений и дополнений в Схемы территориального планирования муниципального района «Думиничский район» Калужской области»;
4. Схема Территориального планирования МР "Думиничский район" (утверждена решением районного собрания представителей МР "Думиничский район" от 13.11.2014 г. № 51, ПК "ГЕО" 2014 г.);
5. Кадастровый план территории от 16.03.2019 г. № 40/ИСХ/19-143776, от 16.03.2019 г. № 40/ИСХ/19-143796, от 16.03.2019 г. № 40/ИСХ/19-143794, от 16.03.2019 г. № 40/ИСХ/19-143713;
6. Планово-картографические материалы М 1:10 000 (планшеты ВИСХАГИ);
7. Муниципальный контракт на выполнение работ от 18.02.2019 г.

Деревня Поляки расположена в восточной части Думиничского района Калужской области в составе муниципального образования сельское поселение "Деревня Думиничи".

Площадь деревни Поляки составляет 61,67 га.

Описание прохождения части границ населенного пункта приведены в соответствующих разделах описания местоположения границ населенного пункта.

Территория населенного пункта дер. Поляки полностью входит в состав территории Муниципального образования сельское поселение "Деревня Думиничи".

В работе были использованы планово-картографические материалы масштаба 1:10000, сведения государственного кадастра недвижимости и документы территориального планирования.

Данные о характерных точках границы объекта землеустройства приведены в соответствующих разделах описания местоположения границ населенного пункта. Местоположение границ объекта землеустройства было установлено посредством определения плоских прямоугольных координат характерных точек в системе координат МСК-40. Координаты характерных точек границ населенного пункта – деревни Поляки определялись картометрическим методом с точностью не ниже нормативной точности определения координат характерных точек границ земельных участков в пределах которых расположены такие точки границ объекта землеустройства. При совпадении характерной точки границы населенного пункта дер. Поляки с точкой границы ранее учтенного в ГКН земельного участка в качестве местоположения такой точки принимались координаты характерной точки учтенного земельного участка.

Раздел описания местоположения границ населенного пункта дер. Поляки – Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта землеустройства не заполнен, так как сведения о прохождении границы населенного пункта вносятся в ГФД первично.

" . "		
(, (-))		
1		
/		
1	2	3
1.		249300, ,
2.	+/- (+/-)	616710 +/- 13743 ²
3.		-

2					
1.	40.1				
2.					
	,				()
	X	Y		(t),	
1	2	3	4	5	6
1	363967.32	1220949.19		5.0	-
2	363976.11	1220951.55		5.0	-
3	363980.56	1220966.75		5.0	-
4	363999.18	1221001.63		5.0	-
5	364018.19	1221033.48		5.0	-
6	364036.93	1221048.30		5.0	-
7	364050.43	1221053.40		5.0	-
8	364062.80	1221051.33		5.0	-
9	364121.35	1221035.52		5.0	-
10	364152.40	1221188.16		5.0	-
11	364153.20	1221211.67		5.0	-
12	364154.54	1221222.99		5.0	-
13	364152.57	1221226.41		5.0	-
14	364139.41	1221239.56		5.0	-
15	364130.08	1221255.21		5.0	-
16	364134.36	1221302.69		5.0	-
17	364141.58	1221362.97		5.0	-
18	364152.51	1221430.42		5.0	-
19	364156.07	1221461.43		5.0	-
20	364165.74	1221509.20		5.0	-
21	364178.88	1221547.67		5.0	-
22	364183.61	1221558.04		5.0	-

2.					
	,			(t),	()
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
23	364195.14	1221563.55		5.0	-
24	364210.09	1221566.15		5.0	-
25	364223.65	1221561.36		5.0	-
26	364289.83	1221508.39		5.0	-
27	364328.79	1221484.49		5.0	-
28	364349.10	1221476.70		5.0	-
29	364395.11	1221455.72		5.0	-
30	364420.15	1221452.44		5.0	-
31	364447.03	1221459.79		5.0	-
32	364471.41	1221454.15		5.0	-
33	364496.81	1221434.29		5.0	-
34	364495.57	1221414.56		5.0	-
35	364492.94	1221403.68		5.0	-
36	364491.24	1221371.82		5.0	-
37	364489.53	1221325.81		5.0	-
38	364483.51	1221313.08		5.0	-
39	364511.79	1221319.52		5.0	-
40	364524.24	1221318.34		5.0	-
41	364548.65	1221307.56		5.0	-
42	364587.58	1221277.67		5.0	-
43	364599.51	1221275.71		5.0	-
44	364657.45	1221260.50		5.0	-
45	364682.36	1221250.77		5.0	-
46	364673.29	1221262.67		5.0	-
47	364659.13	1221273.42		5.0	-
48	364663.62	1221283.27		5.0	-

2.					
	，				()
	X	Y			
1	2	3	4	5 (t),	6
49	364614.46	1221325.61		5.0	-
50	364596.90	1221334.33		5.0	-
51	364564.26	1221369.20		5.0	-
52	364542.17	1221397.71		5.0	-
53	364507.82	1221438.22		5.0	-
54	364492.42	1221461.03		5.0	-
55	364488.02	1221478.98		5.0	-
56	364486.00	1221507.69		5.0	-
57	364498.35	1221524.92		5.0	-
58	364510.19	1221567.87		5.0	-
59	364536.53	1221596.11		5.0	-
60	364561.80	1221616.78		5.0	-
61	364569.55	1221625.11		5.0	-
62	364571.56	1221635.45		5.0	-
63	364568.97	1221653.82		5.0	-
64	364566.10	1221661.57		5.0	-
65	364557.20	1221667.31		5.0	-
66	364539.40	1221666.74		5.0	-
67	364531.94	1221664.73		5.0	-
68	364513.57	1221653.82		5.0	-
69	364488.88	1221644.92		5.0	-
70	364411.08	1221643.84		5.0	-
71	364361.46	1221636.43		5.0	-
72	364300.10	1221629.74		5.0	-
73	364277.75	1221629.62		5.0	-
74	364240.16	1221642.39		5.0	-

2.					
	，				()
	X	Y			
1	2	3	4	5 (t),	6
75	364244.69	1221634.79		5.0	-
76	364262.12	1221615.66		5.0	-
77	364266.97	1221604.77		5.0	-
78	364262.65	1221599.79		5.0	-
79	364243.38	1221600.45		5.0	-
80	364228.04	1221592.71		5.0	-
81	364210.99	1221596.84		5.0	-
82	364197.60	1221588.42		5.0	-
83	364174.06	1221591.79		5.0	-
84	364156.55	1221586.19		5.0	-
85	364148.86	1221571.06		5.0	-
86	364104.23	1221578.93		5.0	-
87	364062.91	1221532.94		5.0	-
88	364043.86	1221528.76		5.0	-
89	364005.04	1221551.05		5.0	-
90	363979.30	1221566.36		5.0	-
91	363951.55	1221587.27		5.0	-
92	363909.48	1221611.53		5.0	-
93	363877.18	1221624.46		5.0	-
94	363822.64	1221628.71		5.0	-
95	363782.41	1221647.89		5.0	-
96	363745.65	1221649.42		5.0	-
97	363724.22	1221638.19		5.0	-
98	363706.69	1221625.50		5.0	-
99	363708.86	1221649.94		5.0	-
100	363612.09	1221708.85		5.0	-

2.					
	，				()
	X	Y			
1	2	3	4	5 (t),	6
101	363562.00	1221747.04		5.0	-
102	363517.31	1221659.17		5.0	-
103	363503.90	1221647.83		5.0	-
104	363485.35	1221653.84		5.0	-
105	363482.16	1221657.12		5.0	-
106	363505.30	1221700.98		5.0	-
107	363516.37	1221727.50		5.0	-
108	363501.85	1221777.56		5.0	-
109	363466.57	1221778.76		5.0	-
110	363438.78	1221847.75		5.0	-
111	363426.25	1221863.76		5.0	-
112	363409.84	1221853.70		5.0	-
113	363381.07	1221852.39		5.0	-
114	363336.12	1221588.20		5.0	-
115	363138.15	1221612.75		5.0	-
116	363122.72	1221507.55		5.0	-
117	363089.29	1221509.18		5.0	-
118	362965.61	1221506.77		5.0	-
119	362965.39	1221434.75		5.0	-
120	362885.01	1221444.39		5.0	-
121	362820.71	1221396.98		5.0	-
122	362824.91	1221348.47		5.0	-
123	362837.85	1221373.17		5.0	-
124	362856.20	1221389.55		5.0	-
125	362880.19	1221389.16		5.0	-
126	362899.72	1221381.16		5.0	-

2.					
	，				()
	X	Y			
1	2	3	4	5 (t),	6
127	362946.91	1221378.01		5.0	-
128	362968.94	1221381.69		5.0	-
129	363006.17	1221379.33		5.0	-
130	363023.21	1221368.18		5.0	-
131	363027.08	1221349.13		5.0	-
132	363024.10	1221281.45		5.0	-
133	363130.33	1221253.38		5.0	-
134	363168.81	1221265.99		5.0	-
135	363251.66	1221271.97		5.0	-
136	363264.62	1221272.15		5.0	-
137	363272.01	1221314.89		5.0	-
138	363276.74	1221342.60		5.0	-
139	363291.57	1221341.67		5.0	-
140	363286.53	1221254.37		5.0	-
141	363325.30	1221251.70		5.0	-
142	363319.47	1221178.86		5.0	-
143	363494.20	1221135.75		5.0	-
144	363553.15	1221123.67		5.0	-
145	363560.82	1221184.41		5.0	-
146	363764.27	1221149.97		5.0	-
147	363930.32	1221110.84		5.0	-
148	363915.19	1221066.03		5.0	-
149	363870.04	1221068.29		5.0	-
150	363870.44	1221033.14		5.0	-
151	363876.63	1221008.74		5.0	-
152	363899.68	1221004.38		5.0	-

2.					
	，			(t),	()
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
153	363943.20	1220986.03		5.0	-
154	363953.16	1220985.37		5.0	-
155	363968.63	1220999.92		5.0	-
156	363974.79	1221007.79		5.0	-
157	363983.71	1221004.51		5.0	-
158	363983.58	1220995.46		5.0	-
159	363959.59	1220953.78		5.0	-
1	363967.32	1220949.19		5.0	-
3. ()					
	，			(t),	()
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

, , ,		
1	2	3
1	2	40:05:000000:383
2	3	40:05:000000:383
3	4	
4	5	40:05:122201:136
5	6	40:05:122201:136
6	7	40:05:122201:136
7	8	40:05:122201:136
8	9	40:05:122201:136
9	10	40:05:122201:136
10	11	40:05:122201:136
11	12	40:05:122201:136
12	13	40:05:122201:136
13	14	40:05:122201:136
14	15	40:05:122201:136
15	16	40:05:122201:136
16	17	40:05:122201:136
17	18	40:05:122201:136
18	19	40:05:122201:136
19	20	40:05:122201:136
20	21	
21	22	
22	23	
23	24	
24	25	
25	26	
26	27	
27	28	
28	29	
29	30	
30	31	
31	32	
32	33	
33	34	
34	35	
35	36	
36	37	

, , ,		
1	2	3
37	38	
38	39	
39	40	
40	41	
41	42	
42	43	
43	44	
44	45	
45	46	
46	47	
47	48	
48	49	
49	50	
50	51	
51	52	
52	53	
53	54	
54	55	
55	56	
56	57	
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	

, , ,		
1	2	3
73	74	
74	75	40:05:122201:169
75	76	40:05:122201:169
76	77	40:05:122201:169
77	78	40:05:122201:169
78	79	40:05:122201:169
79	80	40:05:122201:169
80	81	40:05:122201:169
81	82	40:05:122201:169
82	83	40:05:122201:169
83	84	40:05:122201:169
84	85	40:05:122201:171
85	86	40:05:122201:171
86	87	40:05:122201:169
87	88	40:05:122201:169
88	89	40:05:122201:169
89	90	40:05:122201:169
90	91	40:05:122201:169
91	92	40:05:122201:169
92	93	40:05:122201:169
93	94	40:05:122201:169
94	95	
95	96	
96	97	40:05:121301:5
97	98	
98	99	
99	100	
100	101	
101	102	
102	103	
103	104	
104	105	
105	106	
106	107	40:05:122101:113
107	108	40:05:122101:113
108	109	40:05:122101:113

, , ,		
1	2	3
109	110	40:05:122101:113
110	111	40:05:122101:113
111	112	40:05:122101:113
112	113	40:05:122101:113
113	114	40:05:122101:113
114	115	40:05:122101:113
115	116	
116	117	
117	118	
118	119	
119	120	
120	121	
121	122	
122	123	
123	124	
124	125	
125	126	40:05:122101:235
126	127	40:05:122101:235
127	128	40:05:122101:235
128	129	
129	130	
130	131	
131	132	
132	133	
133	134	
134	135	
135	136	
136	137	40:05:122201:81
137	138	40:05:122201:81
138	139	40:05:122201:81
139	140	40:05:122201:66
140	141	40:05:122201:66
141	142	40:05:122201:66
142	143	40:05:122201:66
143	144	40:05:122201:66
144	145	

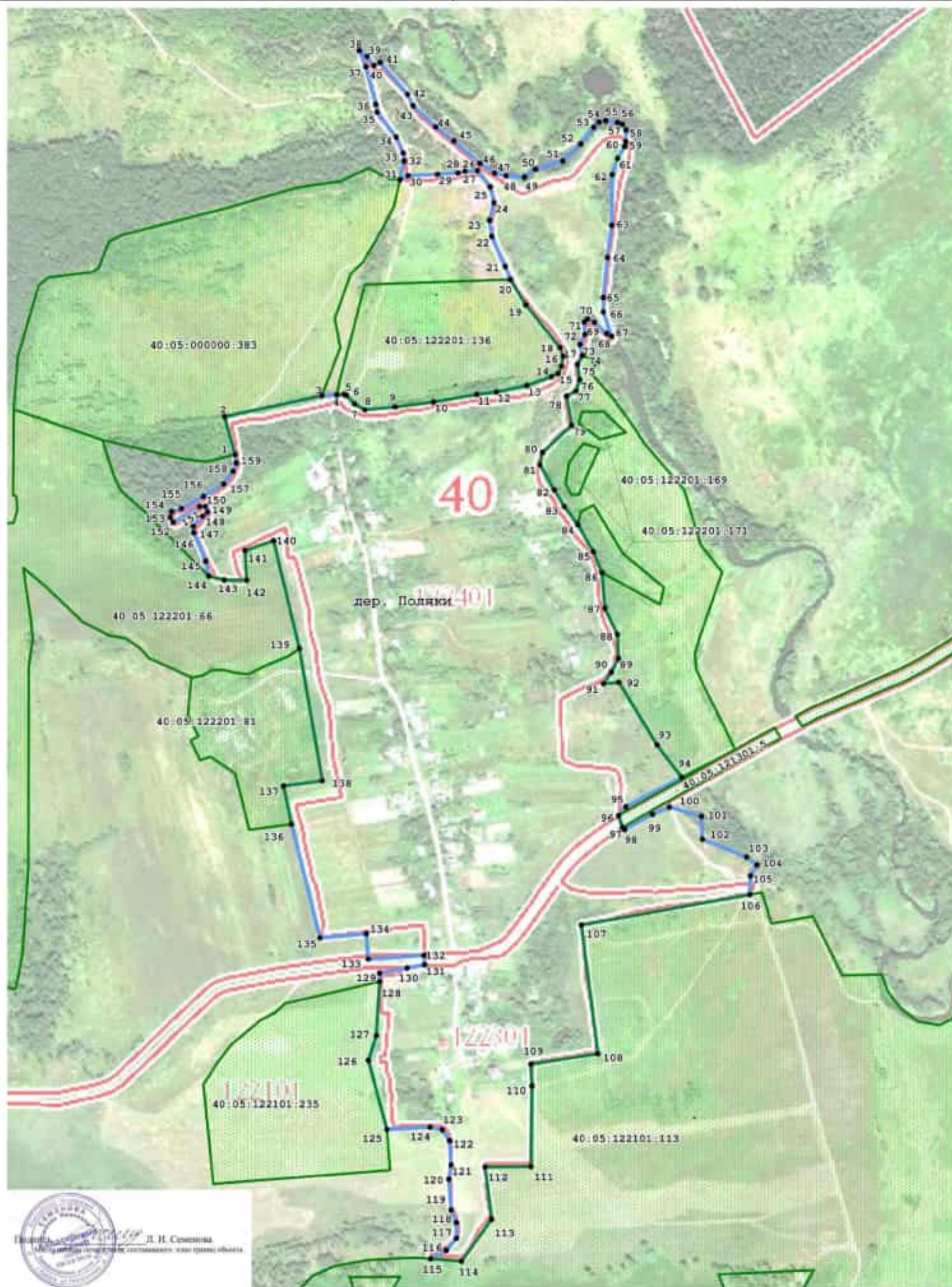
, ,		
1	2	3
145	146	
146	147	
147	148	
148	149	
149	150	
150	151	
151	152	
152	153	
153	154	
154	155	
155	156	
156	157	
157	158	
158	159	
159	1	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница населенного пункта дер. Поляки МО СП «Деревня Думиничи» Думиничского района Калужской области




(наименование объекта)

План грании объекта



Масштаб 1:5500

Используемые условные знаки и обозначения: приведены на листе № 2

Условные обозначения:	
	- образованная граница населенного пункта
	- характерная точка границы
дер. Полыно	- название населенного пункта
	- границы земельных участков по сведениям ЕГРН