

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории

Публичный сервитут "Строительство ЛЭП-10 кВ, ТП-10/0,4 кВ для технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителя ООО СПЕЦЗАВОД «КВАНТ» по адресу: НСО, Тогучинский район, Кудринский сельсовет (к.н.з.у.: 54:24:042602:206, 54:24:042602:420)"

(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	Новосибирская область, район Тогучинский
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	194 +/- 49 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК НСО, 4 зона

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
1	511835.70	4285225.85	Картометрический метод	1	-
2	511837.22	4285224.56	Картометрический метод	1	-
3	511834.63	4285221.51	Картометрический метод	1	-
4	511833.11	4285222.80	Картометрический метод	1	-
1	511835.70	4285225.85	Картометрический метод	1	-
5	511806.66	4285191.47	Картометрический метод	1	-
6	511808.19	4285190.18	Картометрический метод	1	-
7	511806.90	4285188.65	Картометрический метод	1	-
8	511805.37	4285189.94	Картометрический метод	1	-
5	511806.66	4285191.47	Картометрический метод	1	-
9	511777.62	4285157.10	Картометрический метод	1	-
10	511779.15	4285155.81	Картометрический метод	1	-
11	511777.85	4285154.28	Картометрический метод	1	-
12	511776.33	4285155.57	Картометрический метод	1	-
9	511777.62	4285157.10	Картометрический метод	1	-
13	511746.65	4285120.43	Картометрический метод	1	-
14	511748.17	4285119.14	Картометрический метод	1	-
15	511746.88	4285117.61	Картометрический метод	1	-
16	511748.40	4285116.32	Картометрический метод	1	-
17	511747.11	4285114.79	Картометрический метод	1	-
18	511744.06	4285117.38	Картометрический метод	1	-
13	511746.65	4285120.43	Картометрический метод	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
19	511742.21	4285084.46	Картометрический метод	1	-
20	511744.89	4285081.49	Картометрический метод	1	-
21	511741.92	4285078.81	Картометрический метод	1	-
22	511740.58	4285080.29	Картометрический метод	1	-
23	511742.06	4285081.63	Картометрический метод	1	-
24	511740.72	4285083.12	Картометрический метод	1	-
19	511742.21	4285084.46	Картометрический метод	1	-
25	511716.39	4285057.82	Картометрический метод	1	-
26	511717.75	4285056.36	Картометрический метод	1	-
27	511716.29	4285055.00	Картометрический метод	1	-
28	511714.92	4285056.46	Картометрический метод	1	-
25	511716.39	4285057.82	Картометрический метод	1	-
29	511690.09	4285034.30	Картометрический метод	1	-
30	511691.74	4285033.16	Картометрический метод	1	-
31	511689.45	4285029.88	Картометрический метод	1	-
32	511686.17	4285032.16	Картометрический метод	1	-
33	511687.31	4285033.81	Картометрический метод	1	-
34	511688.95	4285032.66	Картометрический метод	1	-
29	511690.09	4285034.30	Картометрический метод	1	-
35	511650.46	4285059.63	Картометрический метод	1	-
36	511652.10	4285058.48	Картометрический метод	1	-
37	511650.95	4285056.84	Картометрический метод	1	-
38	511649.31	4285057.99	Картометрический метод	1	-
35	511650.46	4285059.63	Картометрический метод	1	-
39	511609.07	4285091.05	Картометрический метод	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
40	511610.71	4285089.90	Картометрический метод	1	-
41	511609.57	4285088.26	Картометрический метод	1	-
42	511607.93	4285089.41	Картометрический метод	1	-
39	511609.07	4285091.05	Картометрический метод	1	-
43	511565.27	4285124.30	Картометрический метод	1	-
44	511566.91	4285123.16	Картометрический метод	1	-
45	511565.76	4285121.52	Картометрический метод	1	-
46	511564.12	4285122.66	Картометрический метод	1	-
43	511565.27	4285124.30	Картометрический метод	1	-
47	511521.47	4285157.56	Картометрический метод	1	-
48	511523.11	4285156.42	Картометрический метод	1	-
49	511521.96	4285154.78	Картометрический метод	1	-
50	511520.32	4285155.92	Картометрический метод	1	-
47	511521.47	4285157.56	Картометрический метод	1	-
51	511475.98	4285196.09	Картометрический метод	1	-
52	511477.49	4285194.78	Картометрический метод	1	-
53	511474.87	4285191.76	Картометрический метод	1	-
54	511473.35	4285193.07	Картометрический метод	1	-
51	511475.98	4285196.09	Картометрический метод	1	-
55	511433.49	4285238.19	Картометрический метод	1	-
56	511436.29	4285235.32	Картометрический метод	1	-
57	511434.85	4285233.93	Картометрический метод	1	-
58	511433.46	4285235.36	Картометрический метод	1	-
59	511432.03	4285233.96	Картометрический метод	1	-
60	511430.63	4285235.39	Картометрический метод	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
55	511433.49	4285238.19	Картометрический метод	1	-
61	511385.78	4285249.17	Картометрический метод	1	-
62	511388.22	4285246.00	Картометрический метод	1	-
63	511386.63	4285244.78	Картометрический метод	1	-
64	511385.41	4285246.36	Картометрический метод	1	-
65	511383.83	4285245.15	Картометрический метод	1	-
66	511382.61	4285246.74	Картометрический метод	1	-
61	511385.78	4285249.17	Картометрический метод	1	-
67	511347.42	4285219.99	Картометрический метод	1	-
68	511348.65	4285218.41	Картометрический метод	1	-
69	511347.07	4285217.18	Картометрический метод	1	-
70	511345.84	4285218.76	Картометрический метод	1	-
67	511347.42	4285219.99	Картометрический метод	1	-
71	511309.06	4285190.81	Картометрический метод	1	-
72	511310.29	4285189.23	Картометрический метод	1	-
73	511308.71	4285188.00	Картометрический метод	1	-
74	511307.48	4285189.58	Картометрический метод	1	-
71	511309.06	4285190.81	Картометрический метод	1	-
75	511271.62	4285163.33	Картометрический метод	1	-
76	511271.65	4285159.33	Картометрический метод	1	-
77	511267.65	4285159.30	Картометрический метод	1	-
78	511267.63	4285161.30	Картометрический метод	1	-
79	511269.63	4285161.31	Картометрический метод	1	-
80	511269.62	4285163.31	Картометрический метод	1	-
75	511271.62	4285163.33	Картометрический метод	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
81	511220.46	4285162.24	Картометрический метод	1	-
82	511222.46	4285162.21	Картометрический метод	1	-
83	511222.43	4285160.21	Картометрический метод	1	-
84	511220.43	4285160.24	Картометрический метод	1	-
81	511220.46	4285162.24	Картометрический метод	1	-
85	511173.05	4285163.30	Картометрический метод	1	-
86	511173.78	4285159.37	Картометрический метод	1	-
87	511171.81	4285159.00	Картометрический метод	1	-
88	511171.09	4285162.93	Картометрический метод	1	-
85	511173.05	4285163.30	Картометрический метод	1	-
89	511115.15	4285143.75	Картометрический метод	1	-
90	511115.76	4285141.85	Картометрический метод	1	-
91	511113.86	4285141.23	Картометрический метод	1	-
92	511113.24	4285143.13	Картометрический метод	1	-
89	511115.15	4285143.75	Картометрический метод	1	-
93	511057.40	4285124.10	Картометрический метод	1	-
94	511058.02	4285122.20	Картометрический метод	1	-
95	511056.12	4285121.58	Картометрический метод	1	-
96	511055.50	4285123.48	Картометрический метод	1	-
93	511057.40	4285124.10	Картометрический метод	1	-
97	510999.65	4285104.45	Картометрический метод	1	-
98	511000.27	4285102.55	Картометрический метод	1	-
99	510998.37	4285101.93	Картометрический метод	1	-
100	510997.75	4285103.84	Картометрический метод	1	-
97	510999.65	4285104.45	Картометрический метод	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
101	510941.90	4285084.81	Картометрический метод	1	-
102	510942.52	4285082.90	Картометрический метод	1	-
103	510940.62	4285082.29	Картометрический метод	1	-
104	510940.00	4285084.19	Картометрический метод	1	-
101	510941.90	4285084.81	Картометрический метод	1	-
105	510886.02	4285065.82	Картометрический метод	1	-
106	510886.68	4285063.93	Картометрический метод	1	-
107	510884.79	4285063.28	Картометрический метод	1	-
108	510885.44	4285061.39	Картометрический метод	1	-
109	510883.55	4285060.73	Картометрический метод	1	-
110	510882.24	4285064.51	Картометрический метод	1	-
105	510886.02	4285065.82	Картометрический метод	1	-
111	510853.42	4285019.95	Картометрический метод	1	-
112	510855.08	4285018.84	Картометрический метод	1	-
113	510853.96	4285017.18	Картометрический метод	1	-
114	510852.30	4285018.29	Картометрический метод	1	-
111	510853.42	4285019.95	Картометрический метод	1	-
115	510825.45	4284977.29	Картометрический метод	1	-
116	510827.10	4284976.16	Картометрический метод	1	-
117	510824.82	4284972.87	Картометрический метод	1	-
118	510823.18	4284974.00	Картометрический метод	1	-
115	510825.45	4284977.29	Картометрический метод	1	-
119	510816.15	4284965.14	Картометрический метод	1	-
120	510819.48	4284962.93	Картометрический метод	1	-
121	510821.97	4284966.69	Картометрический метод	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
122	510818.63	4284968.89	Картометрический метод	1	-
119	510816.15	4284965.14	Картометрический метод	1	-

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 -

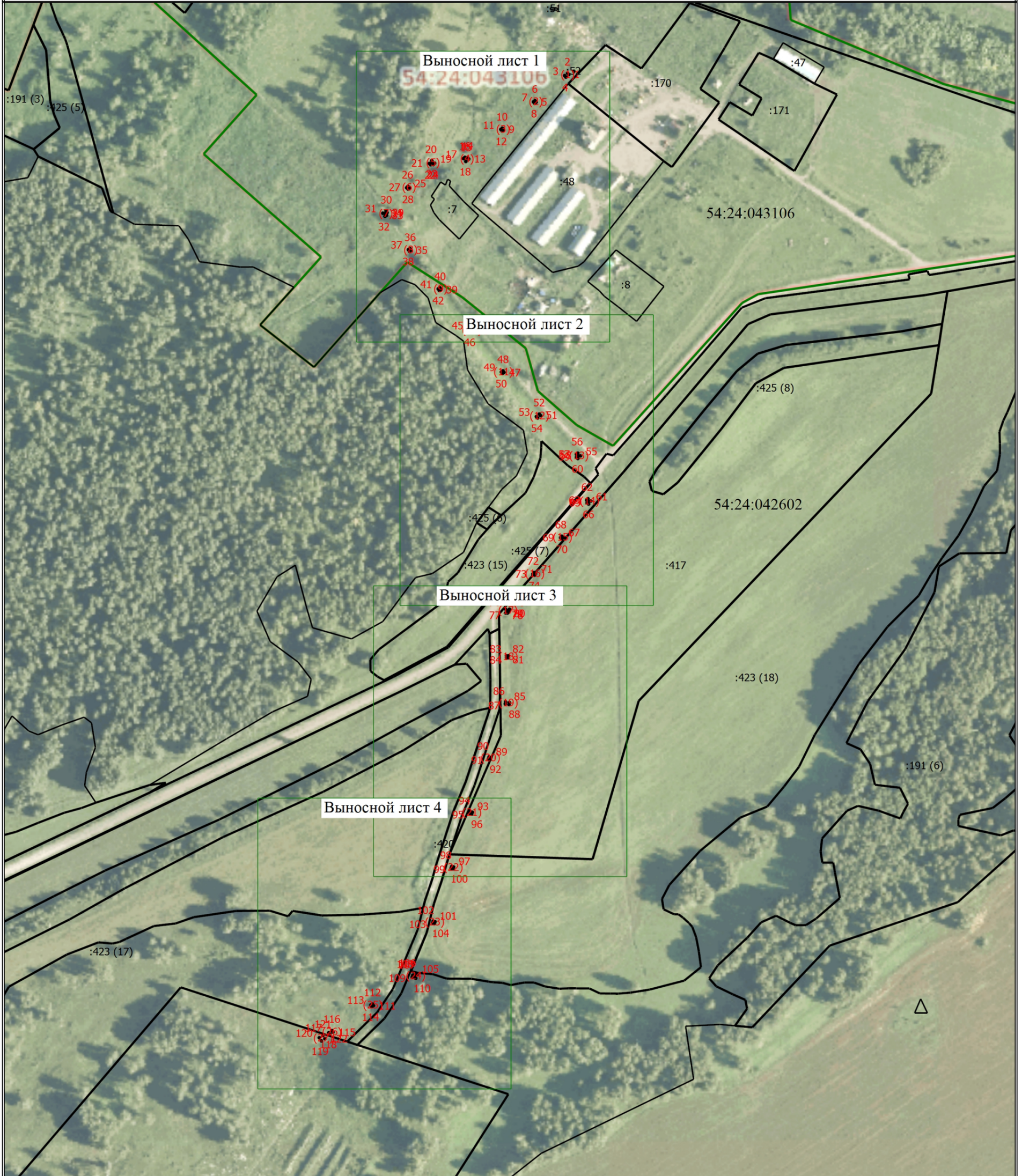
2. Сведения о характерных точках границ объекта

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

Схема расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории



Масштаб 1:4000

Условные обозначения

- - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"
- 1 - Обозначение новой характерной точки
- :51 - Кадастровый номер земельного участка
- Граница земельного участка
- Граница кадастрового квартала
- Граница населенного пункта

Схема расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории

Выносной лист 1



Масштаб 1:1000

Условные обозначения

- - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение новой характерной точки
- Граница земельного участка
- Граница кадастрового квартала
- :52 - Кадастровый номер земельного участка
- Граница населенного пункта

Схема расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории

Выносной лист 2

:8



Масштаб 1:1000

Условные обозначения

- - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение новой характерной точки
- Граница земельного участка
- Граница кадастрового квартала
- Граница населенного пункта
- :417 - Кадастровый номер земельного участка

Схема расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории

Выносной лист 3



Масштаб 1:1000

Условные обозначения

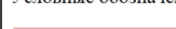
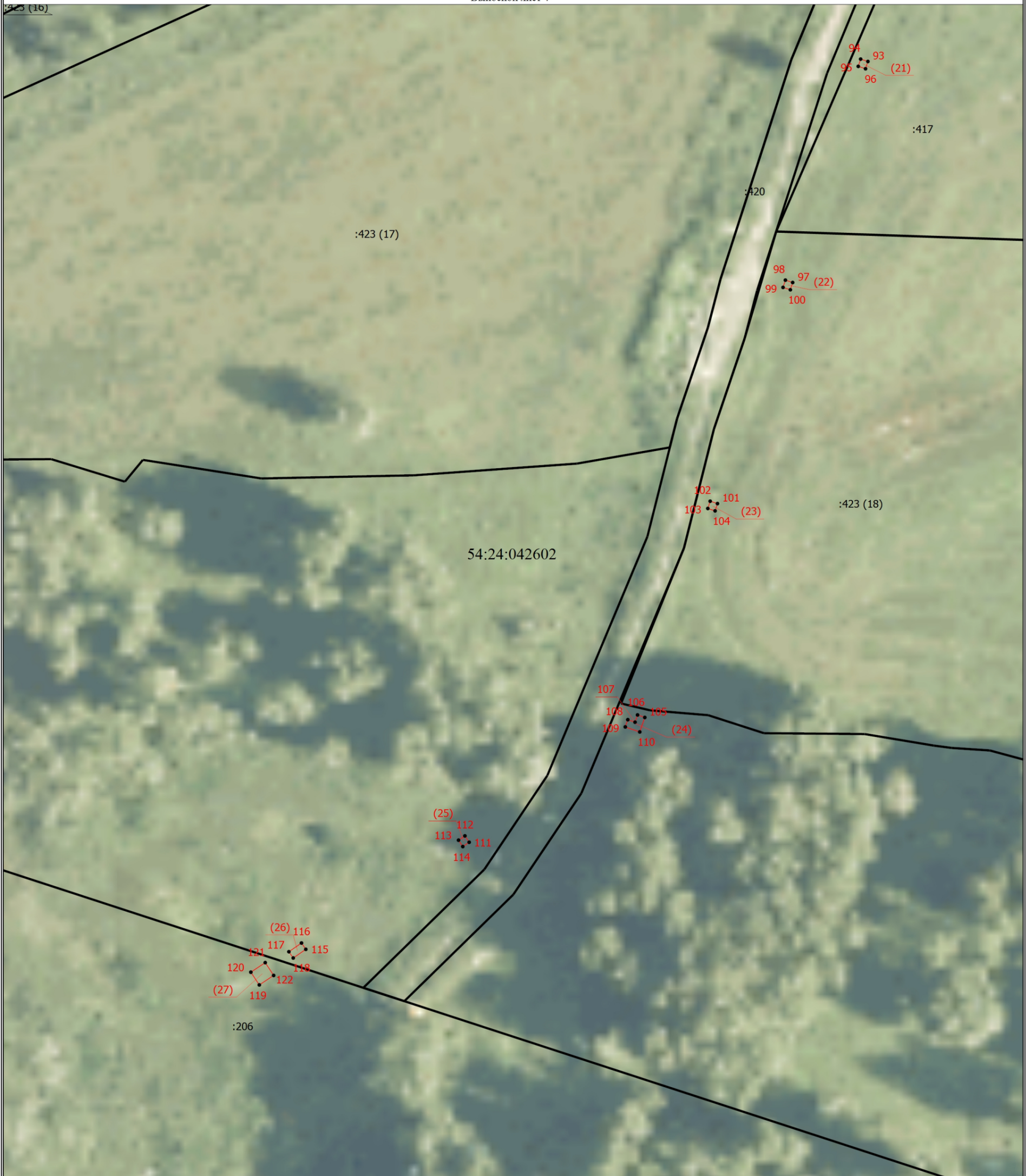
-  - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
-  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Обозначение новой характерной точки
-  - Граница земельного участка
-  - Граница кадастрового квартала
-  - Кадастровый номер земельного участка
-  - Граница населенного пункта

Схема расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории

Выносной лист 4



Масштаб 1:1000

Условные обозначения

- - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение новой характерной точки
- Граница земельного участка
- Граница кадастрового квартала
- 54:19:050106 - Номер кадастрового квартала
- :206 - Кадастровый номер земельного участка
- Граница населенного пункта