

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Складские зоны

(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	Ярославская область, район Ярославский, сельское поселение Заволжское
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	136828 +/- 129 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-76

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	395199.79	1347583.98	Аналитический метод	0.10	-
2	395197.52	1347598.04	Аналитический метод	0.10	-
3	395196.24	1347606.00	Аналитический метод	0.10	-
4	395173.66	1347624.89	Аналитический метод	0.10	-
5	395163.52	1347624.46	Аналитический метод	0.10	-
6	395162.74	1347629.05	Аналитический метод	0.10	-
7	395162.20	1347633.58	Аналитический метод	0.10	-
8	395105.21	1347626.31	Аналитический метод	0.10	-
9	395113.11	1347561.67	Аналитический метод	0.10	-
10	395201.17	1347575.41	Аналитический метод	0.10	-
1	395199.79	1347583.98	Аналитический метод	0.10	-
Часть 2					
11	384441.94	1336346.34	Аналитический метод	0.10	-
12	384437.68	1336404.35	Аналитический метод	0.10	-
13	384413.99	1336402.61	Аналитический метод	0.10	-
14	384414.35	1336397.62	Аналитический метод	0.10	-
15	384418.24	1336344.60	Аналитический метод	0.10	-

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
16	384418.62	1336339.64	Аналитический метод	0.10	-
17	384442.31	1336341.38	Аналитический метод	0.10	-
11	384441.94	1336346.34	Аналитический метод	0.10	-
Часть 3					
18	381485.00	1337059.32	Аналитический метод	0.10	-
19	381495.84	1337087.56	Аналитический метод	0.10	-
20	381501.90	1337110.85	Аналитический метод	0.10	-
21	381524.57	1337165.54	Аналитический метод	0.10	-
22	381530.27	1337178.23	Аналитический метод	0.10	-
23	381556.33	1337245.70	Аналитический метод	0.10	-
24	381567.15	1337274.27	Аналитический метод	0.10	-
25	381574.31	1337271.89	Аналитический метод	0.10	-
26	381604.36	1337353.07	Аналитический метод	0.10	-
27	381617.90	1337385.76	Аналитический метод	0.10	-
28	381620.16	1337403.08	Аналитический метод	0.10	-
29	381594.25	1337416.38	Аналитический метод	0.10	-
30	381540.36	1337439.10	Аналитический метод	0.10	-
31	381538.84	1337442.13	Аналитический метод	0.10	-
32	381534.44	1337453.44	Аналитический метод	0.10	-
33	381532.83	1337454.28	Аналитический метод	0.10	-
34	381516.54	1337455.92	Аналитический метод	0.10	-
35	381497.20	1337454.94	Аналитический метод	0.10	-
36	381474.67	1337453.79	Аналитический метод	0.10	-
37	381450.69	1337452.57	Аналитический метод	0.10	-
38	381446.27	1337436.58	Аналитический метод	0.10	-
39	381443.39	1337426.17	Аналитический метод	0.10	-

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	381440.97	1337417.35	Аналитический метод	0.10	-
41	381435.75	1337397.42	Аналитический метод	0.10	-
42	381432.14	1337382.17	Аналитический метод	0.10	-
43	381424.15	1337355.08	Аналитический метод	0.10	-
44	381409.27	1337301.57	Аналитический метод	0.10	-
45	381379.26	1337191.52	Аналитический метод	0.10	-
46	381376.09	1337180.06	Аналитический метод	0.10	-
47	381345.80	1337070.61	Аналитический метод	0.10	-
48	381469.78	1337020.94	Аналитический метод	0.10	-
18	381485.00	1337059.32	Аналитический метод	0.10	-
Часть 4					
49	381207.47	1336218.19	Аналитический метод	0.10	-
50	381147.50	1336060.63	Аналитический метод	0.10	-
51	381146.11	1336059.63	Аналитический метод	0.10	-
52	381142.47	1336061.07	Аналитический метод	0.10	-
53	381141.03	1336057.42	Аналитический метод	0.10	-
54	381144.68	1336055.99	Аналитический метод	0.10	-
55	381144.55	1336032.16	Аналитический метод	0.10	-
56	381192.76	1336011.35	Аналитический метод	0.10	-
57	381191.45	1336034.96	Аналитический метод	0.10	-
58	381259.71	1336101.31	Аналитический метод	0.10	-
59	381303.88	1336172.25	Аналитический метод	0.10	-
49	381207.47	1336218.19	Аналитический метод	0.10	-
Часть 5					
60	379836.88	1340055.64	Аналитический метод	0.10	-
61	379838.86	1340042.82	Аналитический метод	0.10	-

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
62	379820.58	1340032.95	Аналитический метод	0.10	-
63	379834.38	1339992.81	Аналитический метод	0.10	-
64	379847.50	1339985.18	Аналитический метод	0.10	-
65	379893.49	1339970.92	Аналитический метод	0.10	-
66	379954.24	1339953.93	Аналитический метод	0.10	-
67	380024.95	1339934.35	Аналитический метод	0.10	-
68	380025.86	1339934.09	Аналитический метод	0.10	-
69	380026.80	1339933.98	Аналитический метод	0.10	-
70	380027.74	1339934.03	Аналитический метод	0.10	-
71	380028.66	1339934.25	Аналитический метод	0.10	-
72	380029.53	1339934.62	Аналитический метод	0.10	-
73	380030.33	1339935.14	Аналитический метод	0.10	-
74	380031.02	1339935.78	Аналитический метод	0.10	-
75	380031.59	1339936.54	Аналитический метод	0.10	-
76	380032.02	1339937.38	Аналитический метод	0.10	-
77	380032.31	1339938.28	Аналитический метод	0.10	-
78	380032.43	1339939.22	Аналитический метод	0.10	-
79	380032.39	1339940.16	Аналитический метод	0.10	-
80	380032.19	1339941.09	Аналитический метод	0.10	-
81	380031.83	1339941.96	Аналитический метод	0.10	-
82	380026.55	1339953.53	Аналитический метод	0.10	-
83	379993.82	1340022.41	Аналитический метод	0.10	-
84	379987.90	1340029.65	Аналитический метод	0.10	-
85	379977.38	1340037.69	Аналитический метод	0.10	-
86	379971.23	1340043.97	Аналитический метод	0.10	-
87	379968.42	1340049.80	Аналитический метод	0.10	-

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
88	379966.39	1340055.77	Аналитический метод	0.10	-
89	379962.46	1340082.71	Аналитический метод	0.10	-
90	379959.18	1340082.05	Аналитический метод	0.10	-
91	379876.33	1340065.45	Аналитический метод	0.10	-
60	379836.88	1340055.64	Аналитический метод	0.10	-
Часть 6					
92	379956.46	1340706.59	Аналитический метод	0.10	-
93	379925.51	1340706.28	Аналитический метод	0.10	-
94	379901.12	1340705.28	Аналитический метод	0.10	-
95	379900.05	1340705.20	Аналитический метод	0.10	-
96	379899.02	1340704.94	Аналитический метод	0.10	-
97	379898.04	1340704.51	Аналитический метод	0.10	-
98	379897.15	1340703.93	Аналитический метод	0.10	-
99	379896.37	1340703.20	Аналитический метод	0.10	-
100	379895.72	1340702.35	Аналитический метод	0.10	-
101	379895.22	1340701.41	Аналитический метод	0.10	-
102	379894.89	1340700.40	Аналитический метод	0.10	-
103	379894.73	1340699.34	Аналитический метод	0.10	-
104	379894.75	1340698.27	Аналитический метод	0.10	-
105	379915.59	1340581.48	Аналитический метод	0.10	-
106	379977.14	1340579.09	Аналитический метод	0.10	-
107	379980.66	1340660.81	Аналитический метод	0.10	-
108	379979.30	1340662.13	Аналитический метод	0.10	-
109	379968.00	1340680.26	Аналитический метод	0.10	-
110	379965.64	1340688.76	Аналитический метод	0.10	-
111	379962.35	1340702.03	Аналитический метод	0.10	-

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
112	379962.03	1340702.98	Аналитический метод	0.10	-
113	379961.66	1340703.66	Аналитический метод	0.10	-
114	379960.94	1340704.65	Аналитический метод	0.10	-
115	379960.20	1340705.33	Аналитический метод	0.10	-
116	379959.36	1340705.88	Аналитический метод	0.10	-
117	379958.44	1340706.28	Аналитический метод	0.10	-
118	379957.46	1340706.51	Аналитический метод	0.10	-
92	379956.46	1340706.59	Аналитический метод	0.10	-
Часть 7					
119	379325.07	1340808.39	Аналитический метод	0.10	-
120	379255.51	1340785.49	Аналитический метод	0.10	-
121	379254.89	1340784.02	Аналитический метод	0.10	-
122	379253.26	1340756.81	Аналитический метод	0.10	-
123	379278.71	1340745.48	Аналитический метод	0.10	-
124	379328.88	1340762.84	Аналитический метод	0.10	-
125	379325.69	1340775.99	Аналитический метод	0.10	-
126	379365.46	1340789.85	Аналитический метод	0.10	-
127	379364.64	1340806.86	Аналитический метод	0.10	-
128	379329.57	1340809.28	Аналитический метод	0.10	-
119	379325.07	1340808.39	Аналитический метод	0.10	-
Часть 8					
129	379227.01	1340686.77	Аналитический метод	0.10	-
130	379235.95	1340704.06	Аналитический метод	0.10	-
131	379243.94	1340731.81	Аналитический метод	0.10	-
132	379243.96	1340732.08	Аналитический метод	0.10	-
133	379243.94	1340733.07	Аналитический метод	0.10	-

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
134	379243.76	1340734.05	Аналитический метод	0.10	-
135	379243.42	1340734.98	Аналитический метод	0.10	-
136	379242.93	1340735.84	Аналитический метод	0.10	-
137	379242.31	1340736.61	Аналитический метод	0.10	-
138	379241.56	1340737.26	Аналитический метод	0.10	-
139	379240.72	1340737.79	Аналитический метод	0.10	-
140	379239.81	1340738.17	Аналитический метод	0.10	-
141	379238.84	1340738.39	Аналитический метод	0.10	-
142	379237.85	1340738.46	Аналитический метод	0.10	-
143	379236.87	1340738.35	Аналитический метод	0.10	-
144	379235.91	1340738.09	Аналитический метод	0.10	-
145	379235.01	1340737.68	Аналитический метод	0.10	-
146	379216.05	1340726.92	Аналитический метод	0.10	-
147	379205.80	1340723.46	Аналитический метод	0.10	-
148	379133.81	1340706.00	Аналитический метод	0.10	-
149	379128.28	1340705.36	Аналитический метод	0.10	-
150	379126.19	1340705.41	Аналитический метод	0.10	-
151	379125.16	1340705.35	Аналитический метод	0.10	-
152	379124.15	1340705.11	Аналитический метод	0.10	-
153	379123.20	1340704.69	Аналитический метод	0.10	-
154	379122.33	1340704.13	Аналитический метод	0.10	-
155	379121.58	1340703.42	Аналитический метод	0.10	-
156	379120.96	1340702.59	Аналитический метод	0.10	-
157	379120.49	1340701.67	Аналитический метод	0.10	-
158	379120.18	1340700.68	Аналитический метод	0.10	-
159	379120.05	1340699.65	Аналитический метод	0.10	-

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
160	379120.10	1340698.61	Аналитический метод	0.10	-
161	379120.33	1340697.60	Аналитический метод	0.10	-
162	379120.72	1340696.65	Аналитический метод	0.10	-
163	379155.45	1340629.86	Аналитический метод	0.10	-
164	379155.98	1340629.01	Аналитический метод	0.10	-
165	379156.64	1340628.27	Аналитический метод	0.10	-
166	379157.42	1340627.65	Аналитический метод	0.10	-
167	379158.29	1340627.16	Аналитический метод	0.10	-
168	379159.23	1340626.83	Аналитический метод	0.10	-
169	379160.21	1340626.65	Аналитический метод	0.10	-
170	379161.20	1340626.64	Аналитический метод	0.10	-
171	379162.19	1340626.79	Аналитический метод	0.10	-
172	379163.13	1340627.11	Аналитический метод	0.10	-
173	379164.01	1340627.57	Аналитический метод	0.10	-
174	379164.80	1340628.18	Аналитический метод	0.10	-
175	379207.19	1340666.63	Аналитический метод	0.10	-
176	379219.63	1340677.33	Аналитический метод	0.10	-
177	379225.18	1340683.49	Аналитический метод	0.10	-
129	379227.01	1340686.77	Аналитический метод	0.10	-
Часть 9					
178	378860.17	1334643.04	Аналитический метод	0.10	-
179	378873.67	1334666.28	Аналитический метод	0.10	-
180	378852.56	1334678.71	Аналитический метод	0.10	-
181	378817.57	1334699.32	Аналитический метод	0.10	-
182	378803.95	1334676.28	Аналитический метод	0.10	-
183	378855.60	1334645.74	Аналитический метод	0.10	-

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
178	378860.17	1334643.04	Аналитический метод	0.10	-
Часть 10					
184	374781.33	1334374.87	Аналитический метод	0.10	-
185	374799.31	1334374.79	Аналитический метод	0.10	-
186	374810.77	1334397.39	Аналитический метод	0.10	-
187	374821.05	1334405.14	Аналитический метод	0.10	-
188	374837.91	1334408.01	Аналитический метод	0.10	-
189	374838.75	1334485.75	Аналитический метод	0.10	-
190	374815.32	1334486.08	Аналитический метод	0.10	-
191	374807.96	1334612.74	Аналитический метод	0.10	-
192	374807.15	1334626.73	Аналитический метод	0.10	-
193	374776.85	1334616.76	Аналитический метод	0.10	-
194	374775.00	1334533.96	Аналитический метод	0.10	-
195	374775.96	1334490.48	Аналитический метод	0.10	-
196	374767.77	1334423.35	Аналитический метод	0.10	-
197	374771.53	1334422.95	Аналитический метод	0.10	-
198	374768.66	1334411.38	Аналитический метод	0.10	-
199	374774.43	1334409.66	Аналитический метод	0.10	-
200	374789.66	1334400.53	Аналитический метод	0.10	-
184	374781.33	1334374.87	Аналитический метод	0.10	-

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

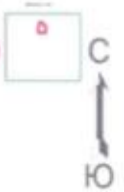
Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3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

Раздел 4

План границ объекта

Обзорная схема территориальной зоны П-2

Выносной лист 1
Тер. зона 1 (1)



Выносной лист 2



Выносной лист 4



Выносной лист 3



Выносной лист 5



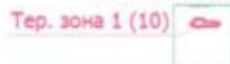
Выносной лист 6



Выносной лист 7



Выносной лист 8



Масштаб 1:66000

Условные обозначения

— - Граница территориальной зоны П-2

Подпись



Дата "23" "12" 2020 г.

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

Раздел 4






План границ объекта

Выносной лист 1



Масштаб 1:2500

Условные обозначения

-  - Граница территориальной зоны П-2
- 76:17:072901** - Номер кадастрового квартала
-  - Граница земельного участка
- :2** - Кадастровый номер земельного участка
-  - Граница земельного участка в составе Единого землепользования
-  - Граница населенного пункта
-  - Граница зоны с особыми условиями

Подпись



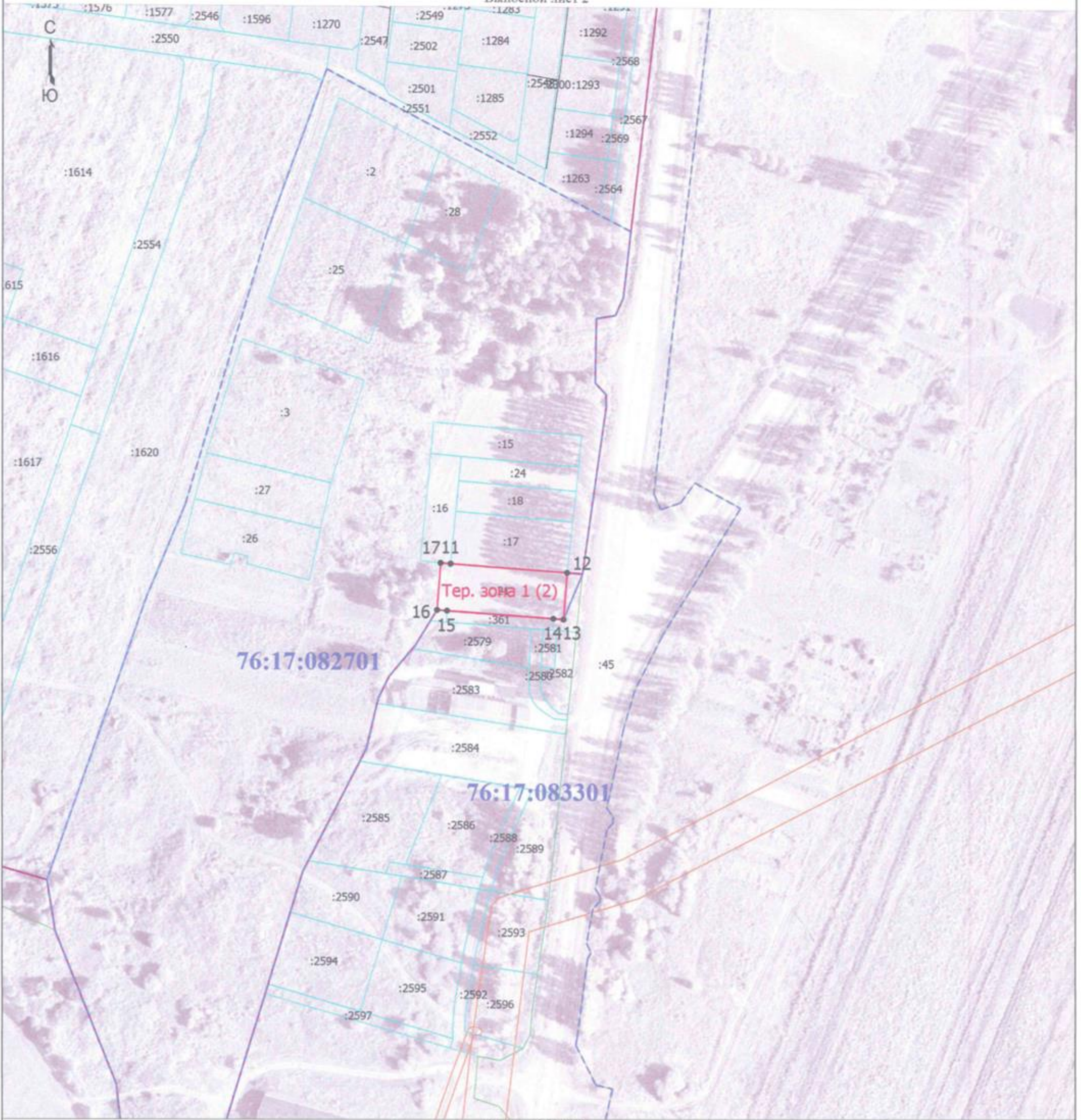
Дата "23" "12" 2020 г.

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

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 2



Масштаб 1:2000

Условные обозначения

- Граница территориальной зоны П-2
- Граница кадастрового квартала
- 76:17:082701** - Номер кадастрового квартала
- Граница земельного участка
- :2** - Кадастровый номер земельного участка
- Граница населенного пункта
- Граница зоны с особыми условиями

Подпись



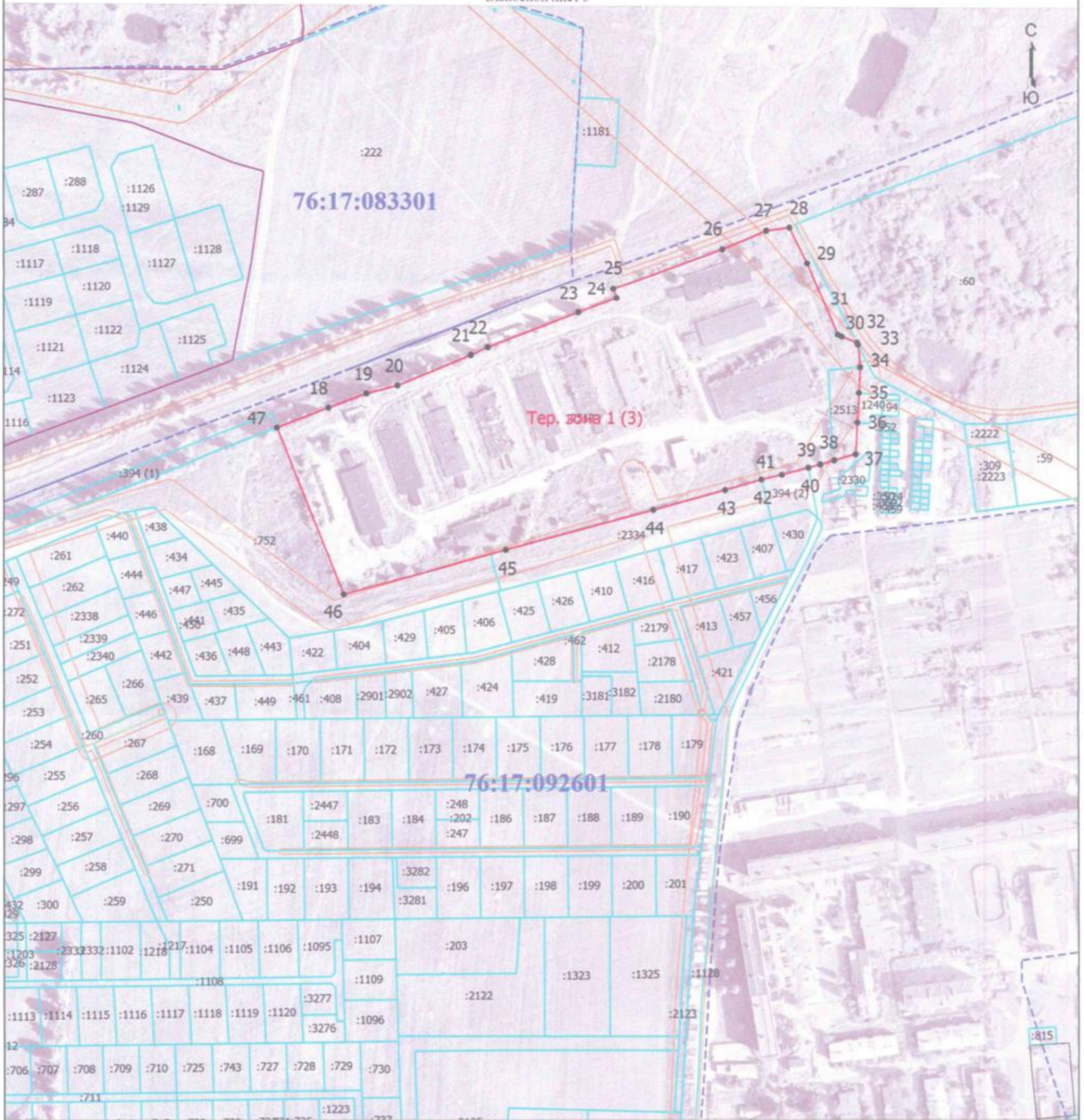
Дата "23" "12" 2020 г.

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

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 3



Масштаб 1:3000

- Условные обозначения
- - Граница территориальной зоны П-2
 - Граница кадастрового квартала
 - 76:17:092601 - Номер кадастрового квартала
 - Граница земельного участка
 - :2 - Кадастровый номер земельного участка
 - Граница земельного участка в составе Единого землепользования
 - Граница населенного пункта
 - Граница зоны с особыми условиями

Подпись *Хурзакова Юлия Александровна*



Дата "23" "12" 2020 г.

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

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 4



Масштаб 1:3000

Условные обозначения

- - Граница территориальной зоны П-2
- - - - - - Граница кадастрового квартала
- 76:17:092601 - Номер кадастрового квартала
- - Граница земельного участка
- :2 - Кадастровый номер земельного участка
- - Граница земельного участка в составе Единого землепользования
- - Граница населенного пункта
- - Граница зоны с особыми условиями
- - Граница муниципального образования

Подпись



Дата "23" "12" 2020 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего документ, подтверждающее местоположение границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 5



Масштаб 1:3000

Условные обозначения

- Граница территориальной зоны П-2
- Граница кадастрового квартала
- 76:17:091301** - Номер кадастрового квартала
- Граница земельного участка
- :2** - Кадастровый номер земельного участка
- Граница земельного участка в составе Единого землепользования
- Граница населенного пункта
- Граница зоны с особыми условиями
- Граница муниципального образования

Подпись _____



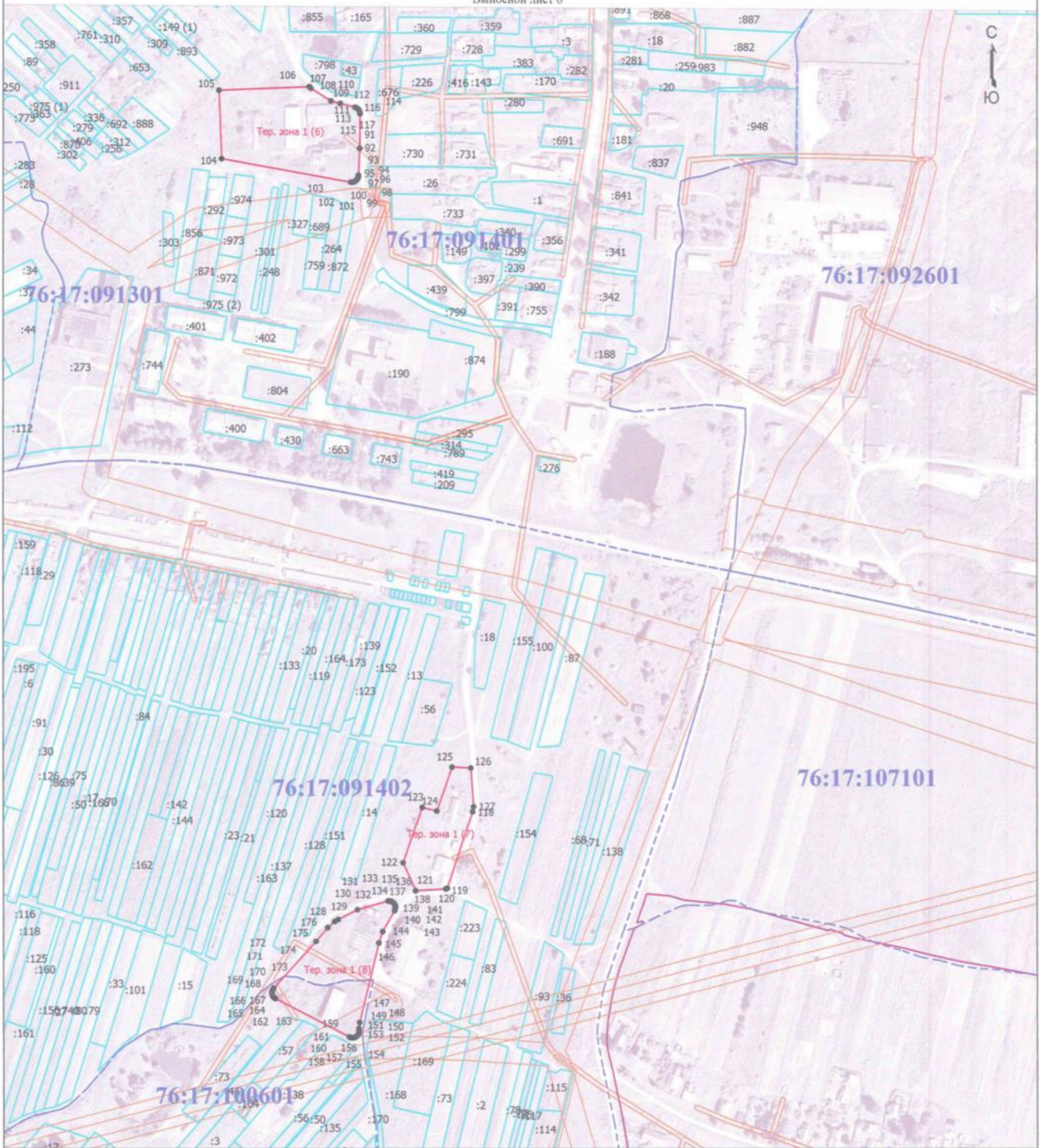
Дата "23" "12". 2020 г.

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

Раздел 4








План границ объекта

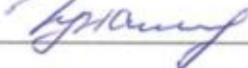
Выносной лист 6



Масштаб 1:3500

Условные обозначения

-  - Граница территориальной зоны П-2
-  - Граница земельного участка
-  - Кадастровый номер земельного участка
-  - Граница населенного пункта
-  - Граница кадастрового квартала
-  - Номер кадастрового квартала
-  - Граница зоны с особыми условиями

Подпись 

Дата "23" "12" 2020 г.

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

Раздел 4







План границ объекта

Выносной лист 7



Масштаб 1:2500

Условные обозначения

-  - Граница территориальной зоны П-2
-  - Граница земельного участка
-  - Граница кадастрового квартала
- 76:17:107101** - Номер кадастрового квартала
- :2** - Кадастровый номер земельного участка
-  - Граница земельного участка в составе Единого землепользования
-  - Граница населенного пункта
-  - Граница зоны с особыми условиями

Подпись _____



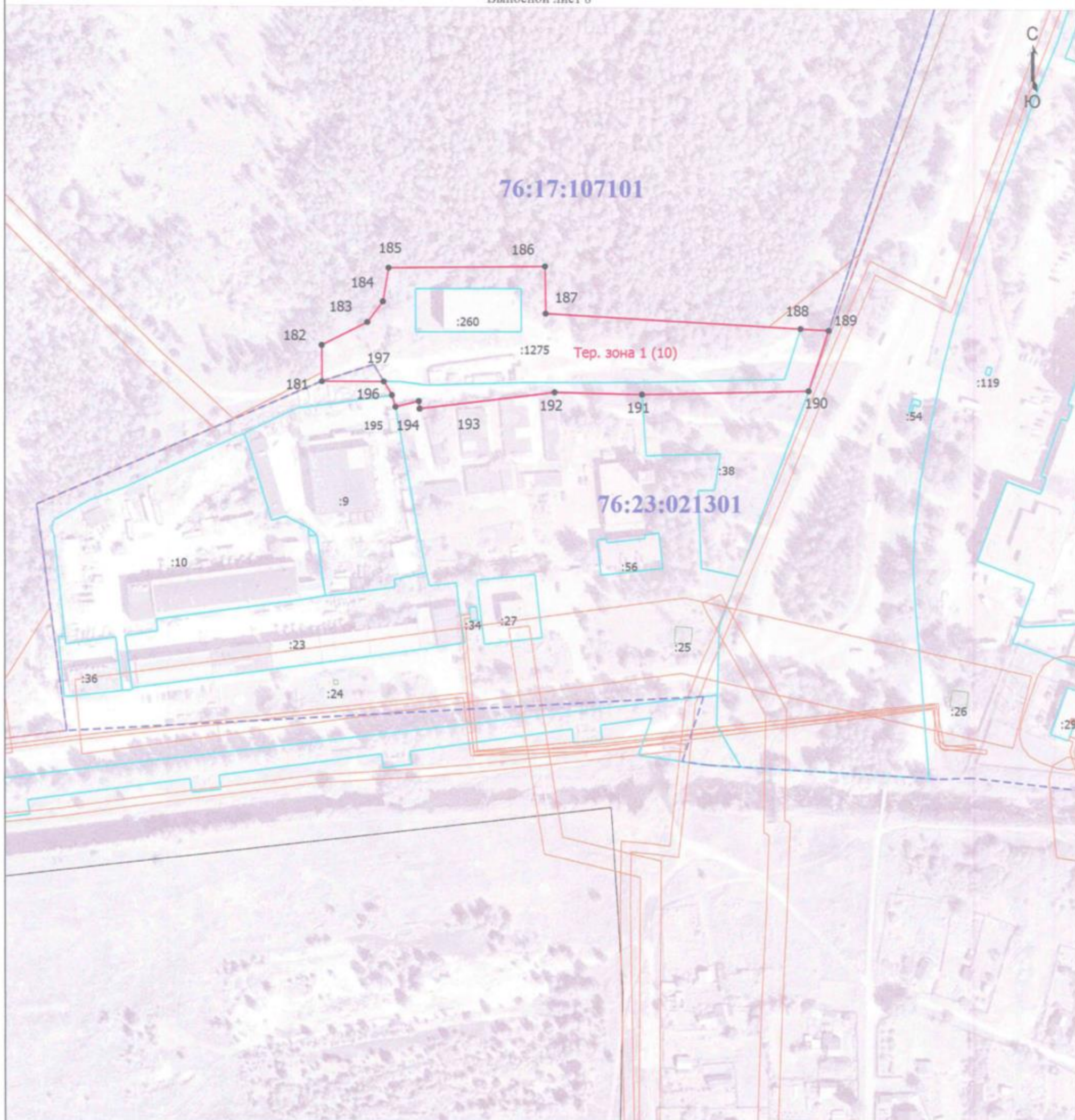
Дата "23" 12 2020 г.

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

Раздел 4










План границ объекта

Выносной лист 8

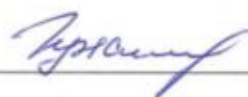


Масштаб 1:2000

Условные обозначения

-  - Граница территориальной зоны П-2
-  - Граница земельного участка
-  :2 - Кадастровый номер земельного участка
-  - Граница земельного участка в составе Единого землепользования
-  - Граница населенного пункта
-  - Граница кадастрового квартала
-  76:17:107101 - Номер кадастрового квартала
-  - Граница зоны с особыми условиями
-  - Граница муниципального образования

Подпись _____



Дата "23" 12 2020 г.

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