



# ДЕПАРТАМЕНТ УПРАВЛЕНИЯ ИМУЩЕСТВОМ ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ

## РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 03.10.2023

№ 260

г. Иваново

### Об установлении зоны с особыми условиями использования территории

В соответствии со статьями 57.1, 106 Земельного кодекса Российской Федерации, статьей 28 Федерального закона от 31.03.1999 № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации», статьей 32 Федерального закона от 13.07.2015 № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости», Положением о Департаменте управления имуществом Ивановской области, утвержденным постановлением Правительства Ивановской области от 08.02.2013 № 31-п, на основании обращения АО «Газпром газораспределение Иваново», являющегося правообладателем объекта недвижимости с кадастровым номером 37:20:000000:1250 от 16.08.2023 № ДЦ-10-09/2331:

1. Установить зону с особыми условиями использования территории в отношении объекта: Сооружение трубопроводного транспорта: «Технологическая сеть газопроводов, выстроенных в рамках программы догазификации в 2021 году, для газоснабжения потребителей деревень Аистово, Коровино, Кочнево, Михалево, Михалково, Перемилово, Мизгино, с. Горицы, с. Афанасьевское, с. Введенье, с. Дунилово Шуйского района Ивановской области», кадастровый номер 37:20:000000:1250, местоположение: Российская Федерация, Ивановская область, Шуйский район, с.Дунилово улицы: Первомайская, 1Большичная, Восточная, Фабричная, Васильевская, Советская, с.Введенье улицы Речная, Штатная, Северная, с.Горицы улицы: 1 Ярославская, 2 Ярославская, Посадская, Октябрьская, д.Мизгино, д.Кочнево, д.Коровино, д.Перемилово улицы: Восточная, 1 Западная, д.Аистово, д.Михалково ул.Восточная, д.Панютино, д.Михалево, с.Афанасьевское (далее – Объект).

2. Границы зоны с особыми условиями использования территории устанавливаются на основании описания местоположения границ зоны с особыми условиями использования территории Объекта, выполненного кадастровым инженером Мокеевой З.В. (прилагается).

3. На земельные участки в границах зоны с особыми условиями использования территории наложить ограничения (обременения), предусмотренные пунктами 14,

15, 16 Правил охраны газораспределительных сетей, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878.

4. Зона с особыми условиями использования территории устанавливается на период эксплуатации Объекта.

5. Обязанность акционерного общества «Газпром газораспределение Иваново» (ИНН 3730006498; ОГРН 1023700530611; КПП 370201001; место нахождения юридического лица: 153020, Ивановская область, г. Иваново, ул. Окуловой, 59), по возмещению убытков лицам, указанным в статье 57.1 Земельного кодекса Российской Федерации, наступает со дня внесения сведений о зоне с особыми условиями использования территории Объекта в Единый государственный реестр недвижимости.

6. Отделу земельной политики управления земельно-имущественных отношений Департамента управления имуществом Ивановской области:

- направить настоящее распоряжение в Администрацию Афанасьевского сельского поселения Шуйского муниципального района Ивановской области, Администрацию Перемиловского сельского поселения Шуйского муниципального района Ивановской области, Администрацию Введенского сельского поселения Шуйского муниципального района Ивановской области, Администрацию Васильевского сельского поселения Шуйского муниципального района Ивановской области в срок не позднее пяти рабочих дней с даты подписания настоящего распоряжения;

- обеспечить официальное опубликование в официальном сетевом издании «Ивановская газета - сайт» настоящего распоряжения в течение 10 дней с даты подписания настоящего распоряжения;

- направить настоящее распоряжение в Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Ивановской области в срок не позднее пяти рабочих дней с даты подписания настоящего распоряжения.

7. Настоящее распоряжение вступает в силу с даты официального опубликования.

Начальник Департамента  
управления имуществом  
Ивановской области



С.Ю. Рошин

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона объекта газоснабжения «Сооружение трубопроводного транспорта: «Технологическая сеть газопроводов, выстроенных в рамках программы догазификации в 2021 году, для газоснабжения потребителей деревень Аистово, Коровино, Кочнево, Михалево, Михалково, Перемилово, Мизгино, с. Горицы, с. Афанасьевское, с. Введенье, с. Дунилово Шуйского района Ивановской 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	Ивановская область, Шуйский район
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P+/- Дельта P)	1513 кв.м ± 8 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Ограничения использования объектов недвижимости предусмотрены Постановлением Правительства РФ от 20 ноября 2000 г. N 878 "Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей". На земельные участки, входящие в охранные зоны газораспределительных сетей, в целях предупреждения их повреждения или нарушения условий их нормальной эксплуатации налагаются ограничения (обременения), которыми запрещается лицам, указанным в пункте 2 Постановления от 20.11.2000г. №878: а) строить объекты жилищно-гражданского и производственного назначения; б) сносить и реконструировать мосты, коллекторы, автомобильные и железные дороги с расположенными на них газораспределительными сетями без предварительного выноса этих газопроводов по согласованию с эксплуатационными организациями; в) разрушать берегоукрепительные сооружения, водопропускные устройства, земляные и иные сооружения, предохраняющие газораспределительные сети от разрушений; г) перемещать, повреждать, засыпать и уничтожать опознавательные знаки, контрольно-измерительные пункты и другие устройства газораспределительных сетей; д) устраивать свалки и склады, разливать растворы кислот, солей, щелочей и других химически активных веществ; е) огораживать и перегораживать охранные зоны, препятствовать доступу персонала эксплуатационных организаций к газораспределительным сетям, проведению обслуживания и устранению повреждений газораспределительных сетей; ж) разводить огонь и размещать источники огня; з) рыть погреба, копать и обрабатывать почву сельскохозяйственными и мелиоративными орудиями и механизмами на глубину более 0,3 метра; подземных колодцев, включать или отключать электроснабжение средств связи, освещения и систем телемеханики; к) набрасывать, приставлять и привязывать к опорам и надземным газопроводам, ограждениям и зданиям газораспределительных сетей посторонние предметы, лестницы, влезать на них; л) самовольно подключаться к газораспределительным сетям.,

		<p>Ограничения использования объектов недвижимости предусмотрены Постановлением Правительства РФ от 20 ноября 2000 г. N 878 "Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей". На земельные участки, входящие в охранные зоны газораспределительных сетей, в целях предупреждения их повреждения или нарушения условий их нормальной эксплуатации налагаются ограничения (обременения), которыми запрещается лицам, указанным в пункте 2 Постановления от 20.11.2000г. №878: а) строить объекты жилищно-гражданского и производственного назначения; б) сносить и реконструировать мосты, коллекторы, автомобильные и железные дороги с расположенными на них газораспределительными сетями без предварительного выноса этих газопроводов по согласованию с эксплуатационными организациями; в) разрушать берегоукрепительные сооружения, водопропускные устройства, земляные и иные сооружения, предохраняющие газораспределительные сети от разрушений; г) перемещать, повреждать, засыпать и уничтожать опознавательные знаки, контрольно-измерительные пункты и другие устройства газораспределительных сетей; д) устраивать свалки и склады, разливать растворы кислот, солей, щелочей и других химически активных веществ; е) огораживать и перегораживать охранные зоны, препятствовать доступу персонала эксплуатационных организаций к газораспределительным сетям, проведению обслуживания и устранению повреждений газораспределительных сетей; ж) разводить огонь и размещать источники огня; з) рыть погребов, копать и обрабатывать почву сельскохозяйственными и мелиоративными орудиями и механизмами на глубину более 0,3 метра; подземных колодцев, включать или отключать электроснабжение средств связи, освещения и систем телемеханики; к) набрасывать, приставлять и привязывать к опорам и надземным газопроводам, ограждениям и зданиям газораспределительных сетей посторонние предметы, лестницы, влезать на них; л) самовольно подключаться к газораспределительным сетям.</p>
--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-37 зона 2</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
Зона1(1)	–	–	–	–	–
1	287014.87	2245839.22	Аналитический метод	0.10	–
2	287014.23	2245843.17	Аналитический метод	0.10	–
3	287007.64	2245842.04	Аналитический метод	0.10	–
4	287008.28	2245838.09	Аналитический метод	0.10	–
1	287014.87	2245839.22	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(2)	–	–	–	–	–
5	287041.57	2245849.66	Аналитический метод	0.10	–
6	287041.40	2245853.65	Аналитический метод	0.10	–
7	287034.55	2245853.37	Аналитический метод	0.10	–
8	287034.72	2245849.37	Аналитический метод	0.10	–
5	287041.57	2245849.66	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(3)	–	–	–	–	–
9	287022.03	2246028.02	Аналитический метод	0.10	–
10	287021.68	2246032.00	Аналитический метод	0.10	–
11	287014.16	2246031.33	Аналитический метод	0.10	–
12	287014.51	2246027.35	Аналитический метод	0.10	–
9	287022.03	2246028.02	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(4)	–	–	–	–	–
13	287019.35	2246053.18	Аналитический метод	0.10	–
14	287018.99	2246057.17	Аналитический метод	0.10	–
15	287011.47	2246056.50	Аналитический метод	0.10	–
16	287011.83	2246052.51	Аналитический метод	0.10	–
13	287019.35	2246053.18	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(5)	–	–	–	–	–
17	287008.81	2246144.19	Аналитический метод	0.10	–
18	287008.46	2246148.17	Аналитический метод	0.10	–
19	287000.94	2246147.50	Аналитический метод	0.10	–
20	287001.29	2246143.52	Аналитический метод	0.10	–
17	287008.81	2246144.19	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(6)	–	–	–	–	–
21	286998.59	2246230.96	Аналитический метод	0.10	–
22	286998.24	2246234.95	Аналитический метод	0.10	–
23	286990.72	2246234.28	Аналитический метод	0.10	–
24	286991.07	2246230.29	Аналитический метод	0.10	–
21	286998.59	2246230.96	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(7)	–	–	–	–	–
25	286977.85	2246395.01	Аналитический метод	0.10	–
26	286977.50	2246398.99	Аналитический метод	0.10	–
27	286969.98	2246398.32	Аналитический метод	0.10	–
28	286970.33	2246394.34	Аналитический метод	0.10	–
25	286977.85	2246395.01	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(8)	–	–	–	–	–
29	286973.41	2246431.35	Аналитический метод	0.10	–
30	286973.06	2246435.33	Аналитический метод	0.10	–
31	286965.54	2246434.66	Аналитический метод	0.10	–
32	286965.89	2246430.68	Аналитический метод	0.10	–
29	286973.41	2246431.35	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(9)	–	–	–	–	–
33	286960.21	2246535.69	Аналитический метод	0.10	–

34	286959.86	2246539.68	Аналитический метод	0.10	–
35	286952.34	2246539.00	Аналитический метод	0.10	–
36	286952.69	2246535.02	Аналитический метод	0.10	–
33	286960.21	2246535.69	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(10)	–	–	–	–	–
37	286956.36	2246563.64	Аналитический метод	0.10	–
38	286956.01	2246567.63	Аналитический метод	0.10	–
39	286948.48	2246566.96	Аналитический метод	0.10	–
40	286948.84	2246562.97	Аналитический метод	0.10	–
37	286956.36	2246563.64	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(11)	–	–	–	–	–
41	286897.60	2246727.90	Аналитический метод	0.10	–
42	286897.25	2246731.89	Аналитический метод	0.10	–
43	286889.73	2246731.22	Аналитический метод	0.10	–
44	286890.08	2246727.23	Аналитический метод	0.10	–
41	286897.60	2246727.90	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(12)	–	–	–	–	–
45	289103.96	2249681.62	Аналитический метод	0.10	–
46	289106.69	2249682.99	Аналитический метод	0.10	–
47	289109.61	2249682.53	Аналитический метод	0.10	–
48	289115.17	2249685.47	Аналитический метод	0.10	–
49	289117.73	2249681.03	Аналитический метод	0.10	–
50	289121.20	2249683.02	Аналитический метод	0.10	–
51	289116.71	2249690.82	Аналитический метод	0.10	–
52	289108.92	2249686.69	Аналитический метод	0.10	–
53	289106.06	2249687.15	Аналитический метод	0.10	–
54	289102.18	2249685.20	Аналитический метод	0.10	–
45	289103.96	2249681.62	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(13)	–	–	–	–	–
55	292182.37	2240492.66	Аналитический метод	0.10	–
56	292182.58	2240496.65	Аналитический метод	0.10	–
57	292176.79	2240496.99	Аналитический метод	0.10	–
58	292176.58	2240493.00	Аналитический метод	0.10	–
55	292182.37	2240492.66	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(14)	–	–	–	–	–
59	292531.16	2241591.95	Аналитический метод	0.10	–
60	292518.24	2241595.72	Аналитический метод	0.10	–
61	292517.12	2241591.88	Аналитический метод	0.10	–
62	292530.04	2241588.11	Аналитический метод	0.10	–
59	292531.16	2241591.95	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(15)	–	–	–	–	–
63	293379.08	2249333.24	Аналитический метод	0.10	–
64	293377.09	2249336.71	Аналитический метод	0.10	–
65	293369.76	2249332.45	Аналитический метод	0.10	–
66	293371.74	2249328.98	Аналитический метод	0.10	–
63	293379.08	2249333.24	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(16)	–	–	–	–	–
67	294031.39	2249279.47	Аналитический метод	0.10	–
68	294016.04	2249286.95	Аналитический метод	0.10	–
69	294014.30	2249283.35	Аналитический метод	0.10	–
70	294029.65	2249275.87	Аналитический метод	0.10	–
67	294031.39	2249279.47	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(17)	–	–	–	–	–
71	293928.25	2249085.79	Аналитический метод	0.10	–
72	293916.90	2249063.32	Аналитический метод	0.10	–
73	293924.43	2249059.58	Аналитический метод	0.10	–
74	293926.21	2249063.16	Аналитический метод	0.10	–
75	293922.28	2249065.11	Аналитический метод	0.10	–
76	293930.39	2249081.16	Аналитический метод	0.10	–
77	293934.86	2249078.84	Аналитический метод	0.10	–
78	293936.70	2249082.39	Аналитический метод	0.10	–
79	293929.10	2249086.34	Аналитический метод	0.10	–
80	293928.70	2249085.56	Аналитический метод	0.10	–
71	293928.25	2249085.79	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(18)	–	–	–	–	–
80	293928.70	2249085.56	Аналитический метод	0.10	–
71	293928.25	2249085.79	Аналитический метод	0.10	–

80	293928.70	2249085.56	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(19)	–	–	–	–	–
81	295990.70	2252076.05	Аналитический метод	0.10	–
82	295989.07	2252079.70	Аналитический метод	0.10	–
83	295981.78	2252076.42	Аналитический метод	0.10	–
84	295983.40	2252072.77	Аналитический метод	0.10	–
81	295990.70	2252076.05	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(20)	–	–	–	–	–
85	295702.17	2240655.57	Аналитический метод	0.10	–
86	295702.18	2240659.57	Аналитический метод	0.10	–
87	295695.44	2240659.61	Аналитический метод	0.10	–
88	295695.42	2240655.61	Аналитический метод	0.10	–
85	295702.17	2240655.57	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(21)	–	–	–	–	–
89	299804.06	2238339.00	Аналитический метод	0.10	–
90	299803.79	2238342.99	Аналитический метод	0.10	–
91	299797.57	2238342.57	Аналитический метод	0.10	–
92	299797.83	2238338.58	Аналитический метод	0.10	–
89	299804.06	2238339.00	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(22)	–	–	–	–	–
93	300145.50	2236177.62	Аналитический метод	0.10	–
94	300142.66	2236180.43	Аналитический метод	0.10	–
95	300137.38	2236175.10	Аналитический метод	0.10	–
96	300140.23	2236172.29	Аналитический метод	0.10	–
93	300145.50	2236177.62	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(23)	–	–	–	–	–
97	301688.99	2237111.53	Аналитический метод	0.10	–
98	301689.27	2237115.52	Аналитический метод	0.10	–
99	301670.81	2237116.89	Аналитический метод	0.10	–
100	301670.52	2237112.90	Аналитический метод	0.10	–
97	301688.99	2237111.53	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(24)	–	–	–	–	–
101	301574.09	2237354.85	Аналитический метод	0.10	–
102	301571.36	2237363.69	Аналитический метод	0.10	–
103	301567.54	2237362.51	Аналитический метод	0.10	–
104	301570.26	2237353.67	Аналитический метод	0.10	–
101	301574.09	2237354.85	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(25)	–	–	–	–	–
105	301688.33	2237356.61	Аналитический метод	0.10	–
106	301695.62	2237358.13	Аналитический метод	0.10	–
107	301700.18	2237362.65	Аналитический метод	0.10	–
108	301697.37	2237365.49	Аналитический метод	0.10	–
109	301693.63	2237361.78	Аналитический метод	0.10	–
110	301687.46	2237360.52	Аналитический метод	0.10	–
105	301688.33	2237356.61	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(26)	–	–	–	–	–
111	301784.65	2237064.92	Аналитический метод	0.10	–
112	301785.53	2237068.82	Аналитический метод	0.10	–
113	301778.46	2237070.44	Аналитический метод	0.10	–
114	301777.58	2237066.54	Аналитический метод	0.10	–
111	301784.65	2237064.92	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(27)	–	–	–	–	–
115	301775.69	2237024.86	Аналитический метод	0.10	–
116	301776.37	2237028.80	Аналитический метод	0.10	–
117	301771.67	2237029.61	Аналитический метод	0.10	–
118	301770.99	2237025.67	Аналитический метод	0.10	–
115	301775.69	2237024.86	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(28)	–	–	–	–	–
119	302180.90	2237234.73	Аналитический метод	0.10	–
120	302179.44	2237241.31	Аналитический метод	0.10	–
121	302175.53	2237240.45	Аналитический метод	0.10	–
122	302176.99	2237233.88	Аналитический метод	0.10	–
119	302180.90	2237234.73	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(29)	–	–	–	–	–
123	304298.33	2241474.28	Аналитический метод	0.10	–
124	304296.73	2241498.23	Аналитический метод	0.10	–
125	304292.74	2241497.96	Аналитический метод	0.10	–

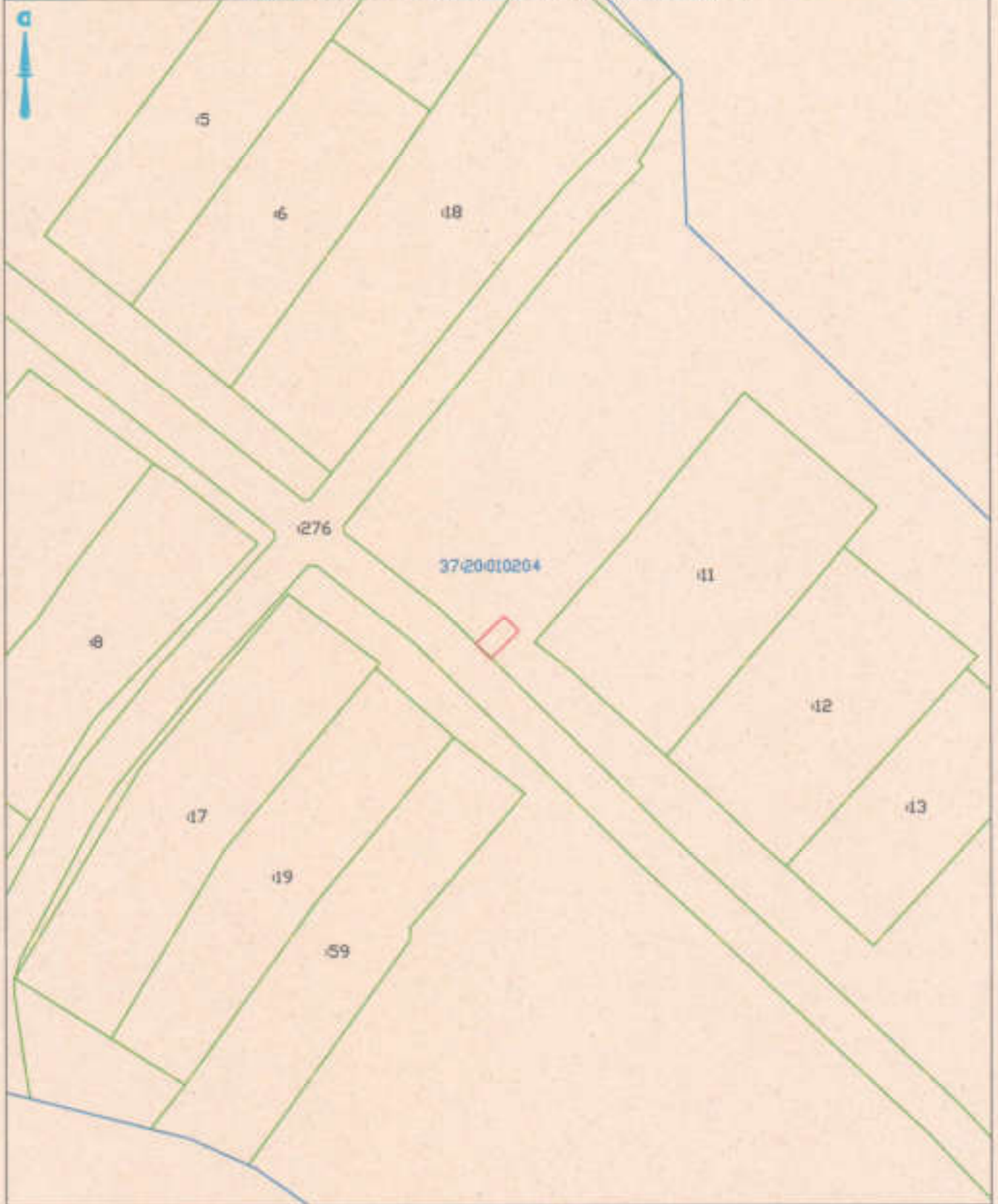
126	304294.34	2241474.01	Аналитический метод	0.10	–
123	304298.33	2241474.28	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(30)	–	–	–	–	–
127	304754.80	2241461.19	Аналитический метод	0.10	–
128	304752.44	2241468.49	Аналитический метод	0.10	–
129	304748.64	2241467.25	Аналитический метод	0.10	–
130	304751.00	2241459.95	Аналитический метод	0.10	–
127	304754.80	2241461.19	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(31)	–	–	–	–	–
131	304554.30	2241977.54	Аналитический метод	0.10	–
132	304546.22	2241970.85	Аналитический метод	0.10	–
133	304543.67	2241973.94	Аналитический метод	0.10	–
134	304551.76	2241980.63	Аналитический метод	0.10	–
131	304554.30	2241977.54	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(32)	–	–	–	–	–
135	304957.31	2241900.32	Аналитический метод	0.10	–
136	304953.07	2241910.11	Аналитический метод	0.10	–
137	304949.40	2241908.53	Аналитический метод	0.10	–
138	304953.64	2241898.73	Аналитический метод	0.10	–
135	304957.31	2241900.32	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(33)	–	–	–	–	–
139	305023.67	2241942.96	Аналитический метод	0.10	–
140	305015.18	2241939.01	Аналитический метод	0.10	–
141	305013.49	2241942.64	Аналитический метод	0.10	–
142	305021.97	2241946.58	Аналитический метод	0.10	–
139	305023.67	2241942.96	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(34)	–	–	–	–	–
143	305031.09	2241796.71	Аналитический метод	0.10	–
144	305034.79	2241798.23	Аналитический метод	0.10	–
145	305032.33	2241804.24	Аналитический метод	0.10	–
146	305028.63	2241802.73	Аналитический метод	0.10	–
143	305031.09	2241796.71	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(35)	–	–	–	–	–
147	305349.28	2241770.08	Аналитический метод	0.10	–
148	305343.64	2241777.10	Аналитический метод	0.10	–
149	305340.54	2241774.58	Аналитический метод	0.10	–
150	305346.18	2241767.56	Аналитический метод	0.10	–
147	305349.28	2241770.08	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(36)	–	–	–	–	–
151	305746.51	2241259.98	Аналитический метод	0.10	–
152	305745.15	2241265.54	Аналитический метод	0.10	–
153	305741.26	2241264.62	Аналитический метод	0.10	–
154	305742.62	2241259.06	Аналитический метод	0.10	–
151	305746.51	2241259.98	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(37)	–	–	–	–	–
155	305749.21	2241102.81	Аналитический метод	0.10	–
156	305747.11	2241108.65	Аналитический метод	0.10	–
157	305743.34	2241107.30	Аналитический метод	0.10	–
158	305745.44	2241101.46	Аналитический метод	0.10	–
155	305749.21	2241102.81	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(38)	–	–	–	–	–
159	305840.25	2241305.28	Аналитический метод	0.10	–
160	305839.36	2241309.18	Аналитический метод	0.10	–
161	305831.88	2241307.39	Аналитический метод	0.10	–
162	305832.77	2241303.49	Аналитический метод	0.10	–
159	305840.25	2241305.28	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(39)	–	–	–	–	–
163	305882.30	2241083.20	Аналитический метод	0.10	–
164	305887.05	2241091.35	Аналитический метод	0.10	–
165	305883.60	2241093.37	Аналитический метод	0.10	–
166	305878.84	2241085.22	Аналитический метод	0.10	–
163	305882.30	2241083.20	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(40)	–	–	–	–	–
167	305948.47	2241044.48	Аналитический метод	0.10	–
168	305948.68	2241051.86	Аналитический метод	0.10	–
169	305944.68	2241051.98	Аналитический метод	0.10	–
170	305944.47	2241044.60	Аналитический метод	0.10	–



167	305948.47	2241044.48	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 ( $M_t$ ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–

Текстовое описание местоположения границ объекта		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	–
2	3	–
3	4	–
4	5	–
5	6	–
6	7	–
7	8	–
8	9	–
9	10	–
10	11	–
11	12	–
12	13	–
13	14	–
14	15	–
15	16	–
16	17	–
17	18	–
18	19	–
19	20	–
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	–
37	38	–
38	39	–
39	40	–
40	1	–
1	1	–

План границ объекта землеустройства



Масштаб 1:1000

Условные обозначения и знаки для оформления графической части карты плана

Название условного знака	Изображение	Название условного знака	Изображение
Граница земельного участка		Наличие кадастрового номера квартала	37:20:030302
Обозначение границы кадастрового квартала		Граница объекта землеустройства	
Кадастровый номер земельного участка	37:20:030302:636		

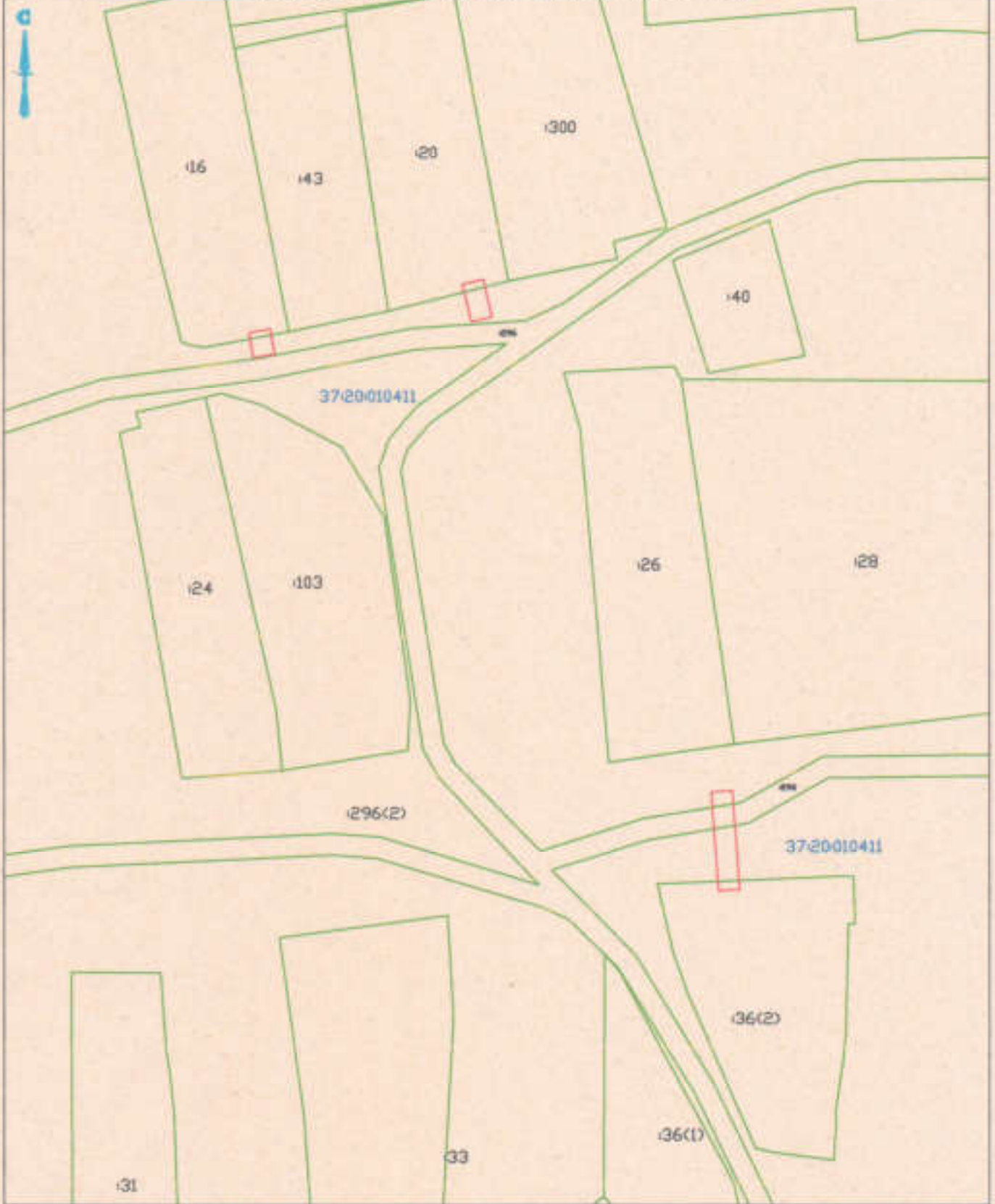


(Мокеева Э. В.)

Дата 14.08.2023 г.

Место для оттиска печатного лица, составившего карту (план) объекта землеустройства

План границ объекта землеустройства



Масштаб 1:1000

Условные обозначения и знаки для оформления графической части карты плана

Название условного знака	Изображение	Название условного знака	Изображение
Границы земельного участка		Надпись кадастрового номера квартала	37:20:030302
Обозначение границы кадастрового квартала		Граница объекта землеустройства	
Кадастровый номер земельного участка	37:20:030302:636		



Подпись

*Мокеева Э. В.* (Мокеева Э. В.)

Дата 14.02.2023 г.

Место для оттиска печати лица, составившего карту (план) объекта землеустройства



План границ объекта землеустройства



Масштаб 1:1000

Условные обозначения и знаки для оформления графической части карты плана

Название условного знака	Изображение	Название условного знака	Изображение
Граница земельного участка		Идентификатор кадастрового номера квартала	37:20:030302
Обозначение границ кадастрового квартала		Граница объекта землеустройства	
Кадастровый номер земельного участка	37:20:030302:636		

Подпись

(Михеева Э. В.)

Дата

14.08.2023

г.

Место для оттиска печати лица, составившего карту (план) объекта землеустройства



План границ объекта землеустройства



Масштаб 1:1000

Условные обозначения и знаки для оформления графической части карты плана

Название условного знака	Изображение	Название условного знака	Изображение
Граница земельного участка		Наличие кадастрового номера квартала	37:20:030302
Обозначение границы кадастрового квартала		Граница объекта землеустройства	
Кадастровый номер земельного участка	37:20:030302:636		



Подпись

*[Handwritten signature]*

(Мокеева Э. В.)

Дата

14.08.2023

г.

Место для оттиска печати лица, составившего карту (план) объекта землеустройства



План границ объекта землеустройства



37-20-018504

Масштаб 1:1000

Условные обозначения и знаки для оформления графической части карты плана

Название условного знака	Изображение	Название условного знака	Изображение
Границы земельного участка		Надпись кадастрового номера квартала	37:20:030302
Обозначение границы кадастрового квартала		Граница объекта землеустройства	
Кадастровый номер земельного участка	37:20:030302:636		



Подпись

*[Handwritten signature]*

(Мокеева Э. В.)

Дата

14.08.2023

г.

Место для оттиска печати лица, составившего карту (план) объекта землеустройства

План границ объекта землеустройства



Масштаб 1:1000

Условные обозначения и знаки для оформления графической части карты плана

Название условного знака	Изображение	Название условного знака	Изображение
Граница земельного участка		Наличие кадастрового номера квартала	37:20:030302
Обозначение границы кадастрового квартала		Граница объекта землеустройства	
Кадастровый номер земельного участка	37:20:030302:636		



*[Signature]* (Мокшина Э. В.)

Дата 19.08.2023 г.

Место для оттиска печати лица, составившего карту (план) объекта землеустройства



План границ объекта землеустройства



Масштаб 1:1000

Условные обозначения и знаки для оформления графической части карты плана

Название условного знака	Изображение	Название условного знака	Изображение
Граница земельного участка		Надпись кадастрового номера квартала	37:20:030302
Обозначение границы кадастрового квартала		Граница объекта землеустройства	
Кадастровый номер земельного участка	37:20:030302:636		



Подпись

(Михайлова З. В.)

Дата 14.08.2023 г.

Место для отписки печати лица, составившего карту (план) объекта землеустройства

План границ объекта землеустройства



Масштаб 1:1000

Условные обозначения и знаки для оформления графической части карты плана

Название условного знака	Изображение	Название условного знака	Изображение
Граница земельного участка		Надпись кадастрового номера квартала	37:20:030302
Обозначение границы кадастрового квартала		Граница объекта землеустройства	
Кадастровый номер земельного участка	37:20:030302:636		



(Мощева Т. В.)

Дата 14.08.2023 г.

Место для оттиска печати лица, составившего карту (план) объекта землеустройства



План границ объекта землеустройства



Масштаб 1:1000

Условные обозначения и знаки для оформления графической части карты плана

Название условного знака	Изображение	Название условного знака	Изображение
Границы земельного участка		Наличие кадастрового номера квартала	37:20:030302
Обозначение границы кадастрового квартала		Граница объекта землеустройства	
Кадастровый номер земельного участка	37:20:030302:636		



*Моксеева* (Моксеева Т. В.)

Дата 14.08.2022 г.

Место для оттиска печати лица, составившего карту (план) объекта землеустройства

План границ объекта землеустройства



Масштаб 1:1000

Условные обозначения и знаки для оформления графической части карты плана

Название условного знака	Изображение	Название условного знака	Изображение
Граница земельного участка		Идентификационный номер квартала	37:20:030302
Обозначение границы кадастрового квартала		Граница объекта землеустройства	
Кадастровый номер земельного участка	37:20:030302:636		



Подпись: *Мокеева Т. В.* (Мокеева Т. В.)

Дата: 14.08.2023 г.

Место для отписки печати лица, составившего карту (план) объекта землеустройства



План границ объекта землеустройства



Масштаб 1:1000

Условные обозначения и знаки для оформления графической части карты плана

Название условного знака	Изображение	Название условного знака	Изображение
Границы земельного участка		Надпись кадастрового номера квартала	37:20:030302
Обозначение границы кадастрового квартала		Границы объекта землеустройства	
Кадастровый номер земельного участка	37:20:030302:636		



Подпись *Моисеев И. В.* (Моисеев И. В.)

Дата 14.08.2023 г.

Место для оттиска печати лица, составившего карту (план) объекта землеустройства

План границ объекта землеустройства



Масштаб 1:1000

Условные обозначения и штрихи для оформления графической части карты плана

Название условного знака	Изображение	Название условного знака	Изображение
Границы земельного участка		Надпись кадастрового номера квартала	37:20:030302
Обозначение границы кадастрового квартала		Граница объекта землеустройства	
Кадастровый номер земельного участка	37:20:030302:036		



*(Signature)* (Можеева И. В.)

Дата 19.08.2023 г.

Место для оттиска печати лица, составившего карту (план) объекта землеустройства



План границ объекта землеустройства



37:20:010718

Масштаб 1:1000

Условные обозначения и знаки для оформления графической части карты плана

Название условного знака	Изображение	Название условного знака	Изображение
Граница земельного участка		Надпись кадастрового номера квартала	37:20:030302
Обозначение границы кадастрового квартала		Граница объекта землеустройства	
Кадастровый номер земельного участка	37:20:030302:636		



*[Signature]* (Мокеева Э. В.)

Дата 14.08.2023 г.

Место для оттиска печати лица, составившего карту (план) объекта землеустройства

План границ объекта землеустройства



Масштаб 1:1000

Условные обозначения и знаки для оформления графической части карты плана

Название условного знака	Изображение	Название условного знака	Изображение
Граница земельного участка		Надпись кадастрового номера квартала	37:20:030302
Обозначение границы кадастрового квартала		Граница объекта землеустройства	
Кадастровый номер земельного участка	37:20:030302:636		



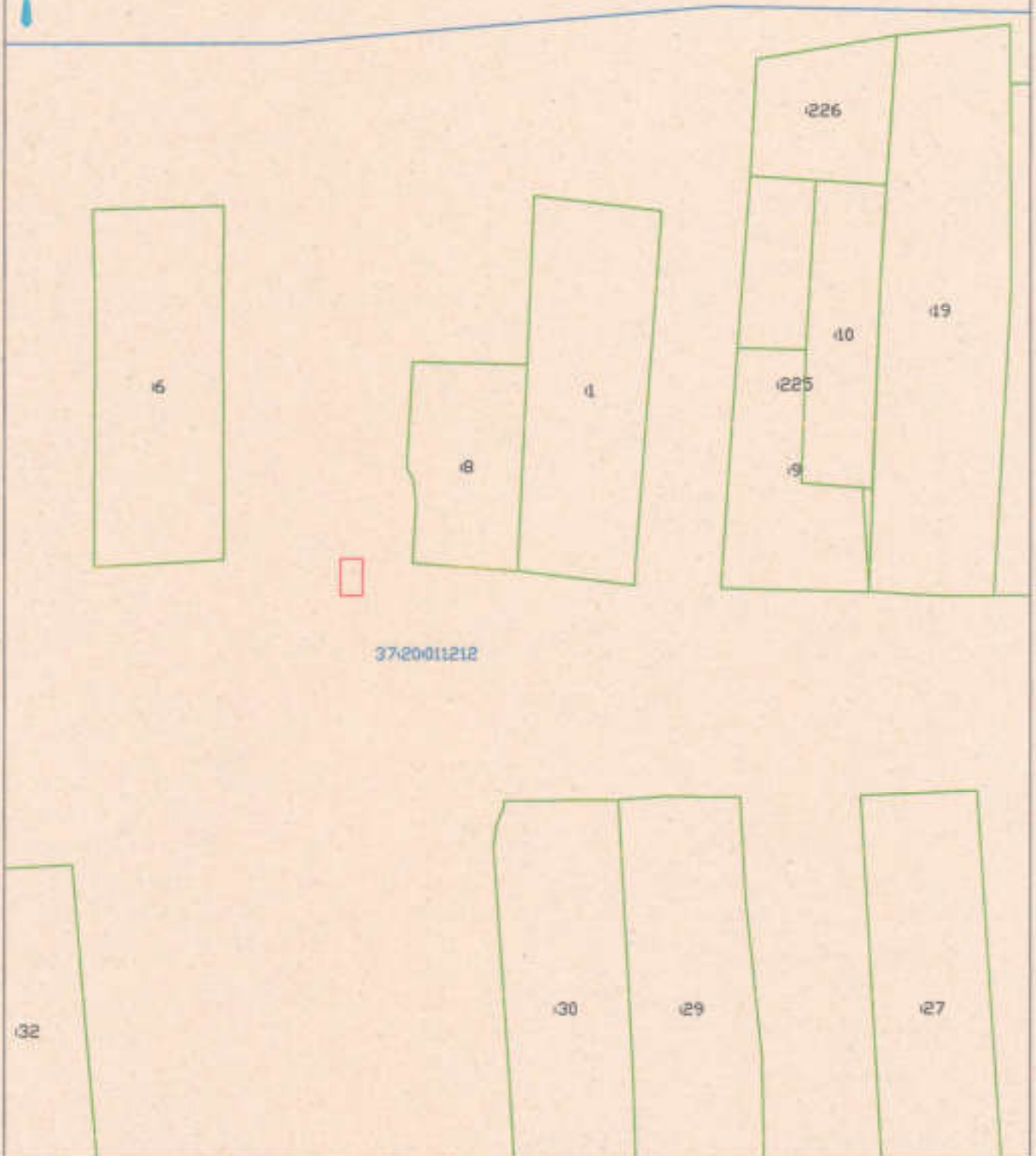
Подпись: *[Signature]* (Мокеева Э. В.)

Дата: 14.08.2023 г.

Место для оттиска печати лица, составившего карту (план) объекта землеустройства



План границ объекта землеустройства



Масштаб 1:1000

Условные обозначения и знаки для оформления графической части карты плана

Название условного знака	Изображение	Название условного знака	Изображение
Граница земельного участка		Напись кадастрового номера квартала	37:20:030302
Обозначение границ кадастрового квартала		Граница объекта землеустройства	
Кадастровый номер земельного участка	37:20:030302:636		



*Вос* (Москаев В. В.)

Дата 14.08.2023 г.

Место для оттиска печати лица, составившего карту (план) объекта землеустройства





План граници объекта землеустройства



37-20:011303

Масштаб 1:1000

Условные обозначения и знаки для оформления графической части карты плана

Название условного знака	Изображение	Название условного знака	Изображение
Граница земельного участка		Надпись кадастрового номера квартала	37:20:030301
Обозначение границ кадастрового квартала		Граница объекта землеустройства	
Кадастровый номер земельного участка	37:20:030301:636		

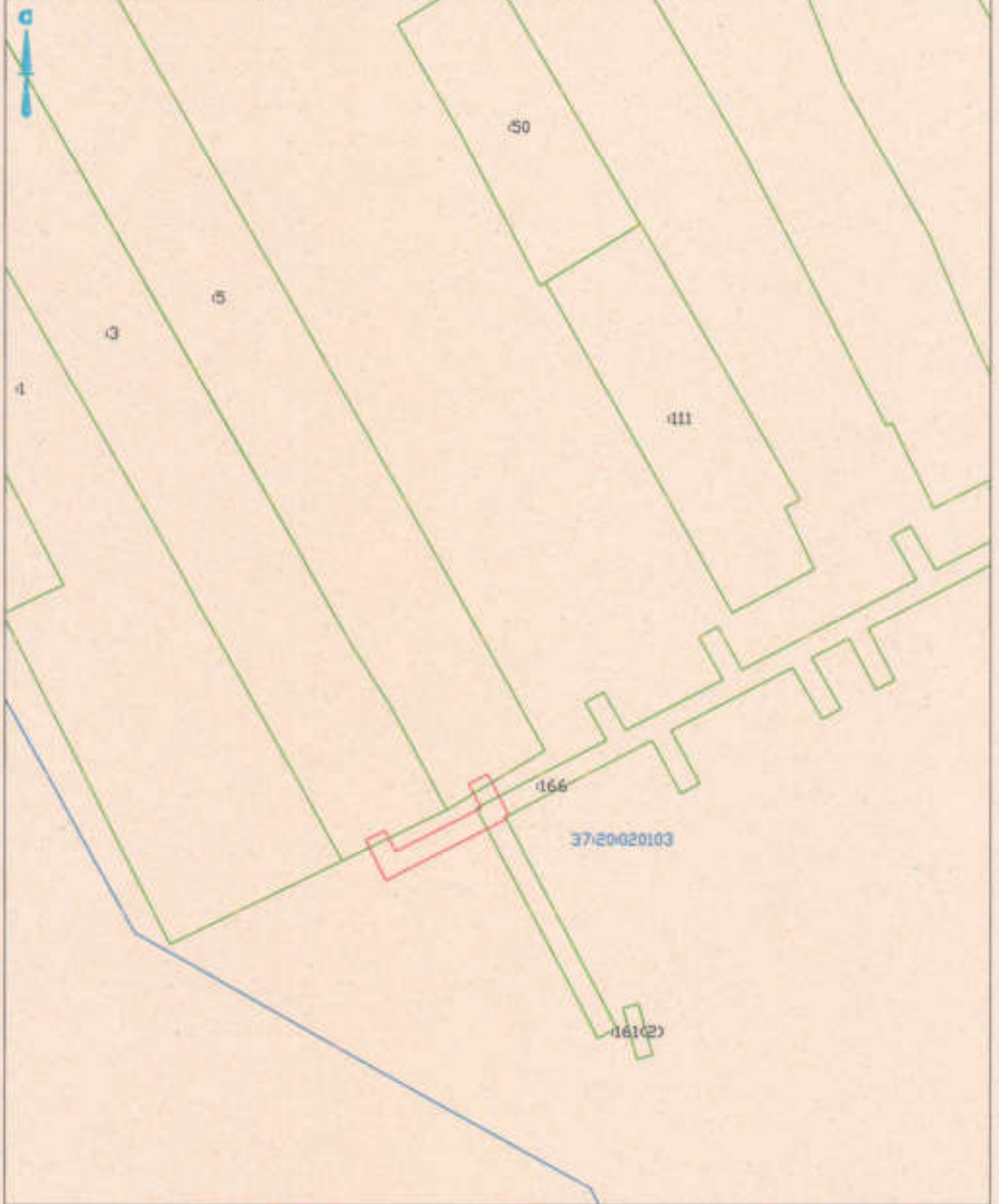


*[Signature]* (Мокеева Э. В.)

Дата 14.08.2023 г.

Место для оттиска печати лица, составившего карту (план) объекта землеустройства

План границ объекта землеустройства



Масштаб 1:1000

Условные обозначения и знаки для оформления графической части карты плана

Название условного знака	Изображение	Название условного знака	Изображение
Граница земельного участка		Надпись кадастрового номера квартала	37:20:030302
Обозначение границы кадастрового квартала		Граница объекта землеустройства	
Кадастровый номер земельного участка	37:20:030302:636		



Подпись

*Михеева Т. В.*

(Михеева Т. В.)

Дата

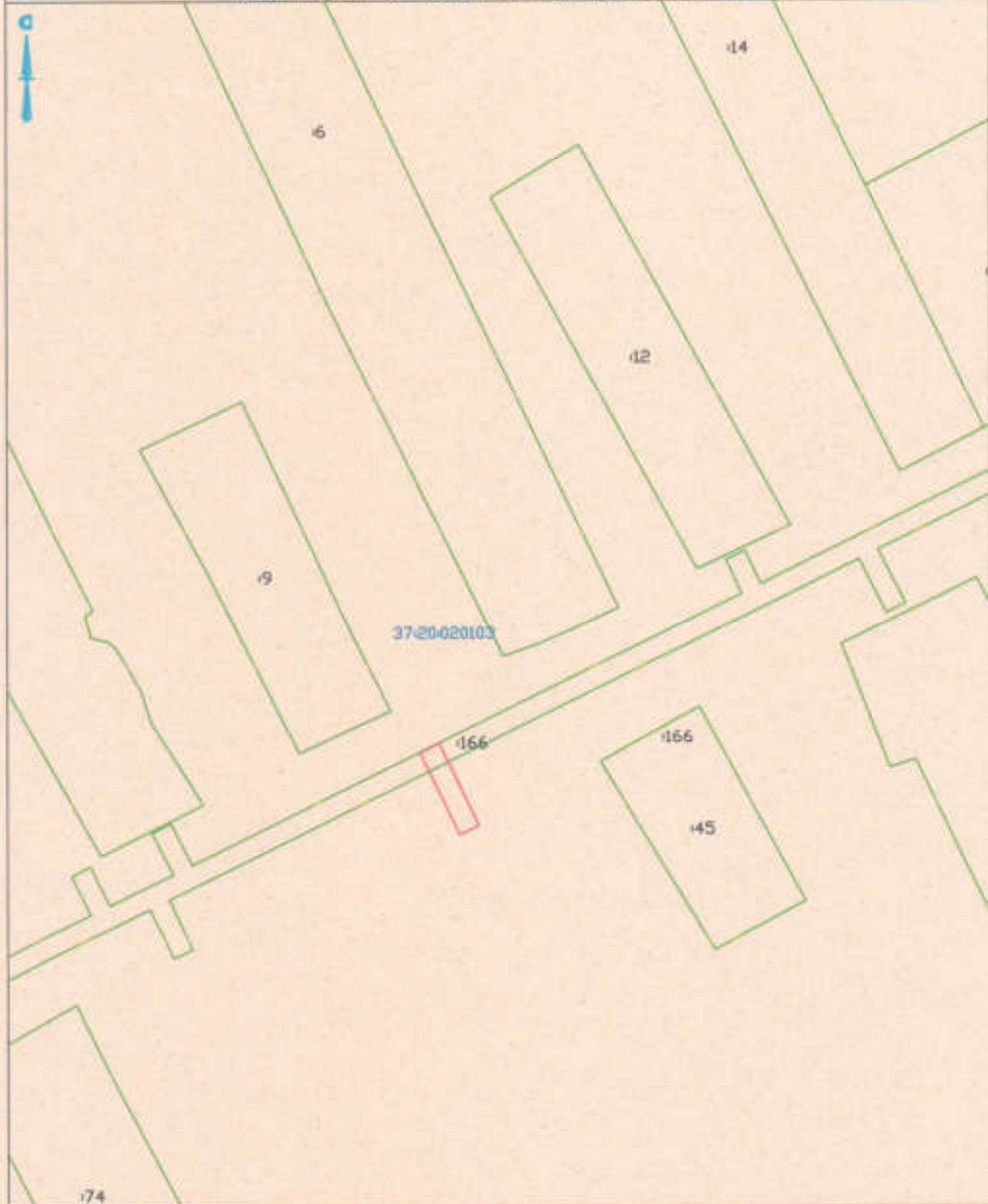
14.08.2023

г.

Место для отписки печати лица, составившего карту (план) объекта землеустройства



План границ объекта землеустройства



Масштаб 1:1000

Условные обозначения и знаки для оформления графической части карты плана

Название условного знака	Изображение	Название условного знака	Изображение
Граница земельного участка		Надпись кадастрового номера квартала	37:20:030302
Обозначение границы кадастрового квартала		Граница объекта землеустройства	
Кадастровый номер земельного участка	37:20:030302:636		

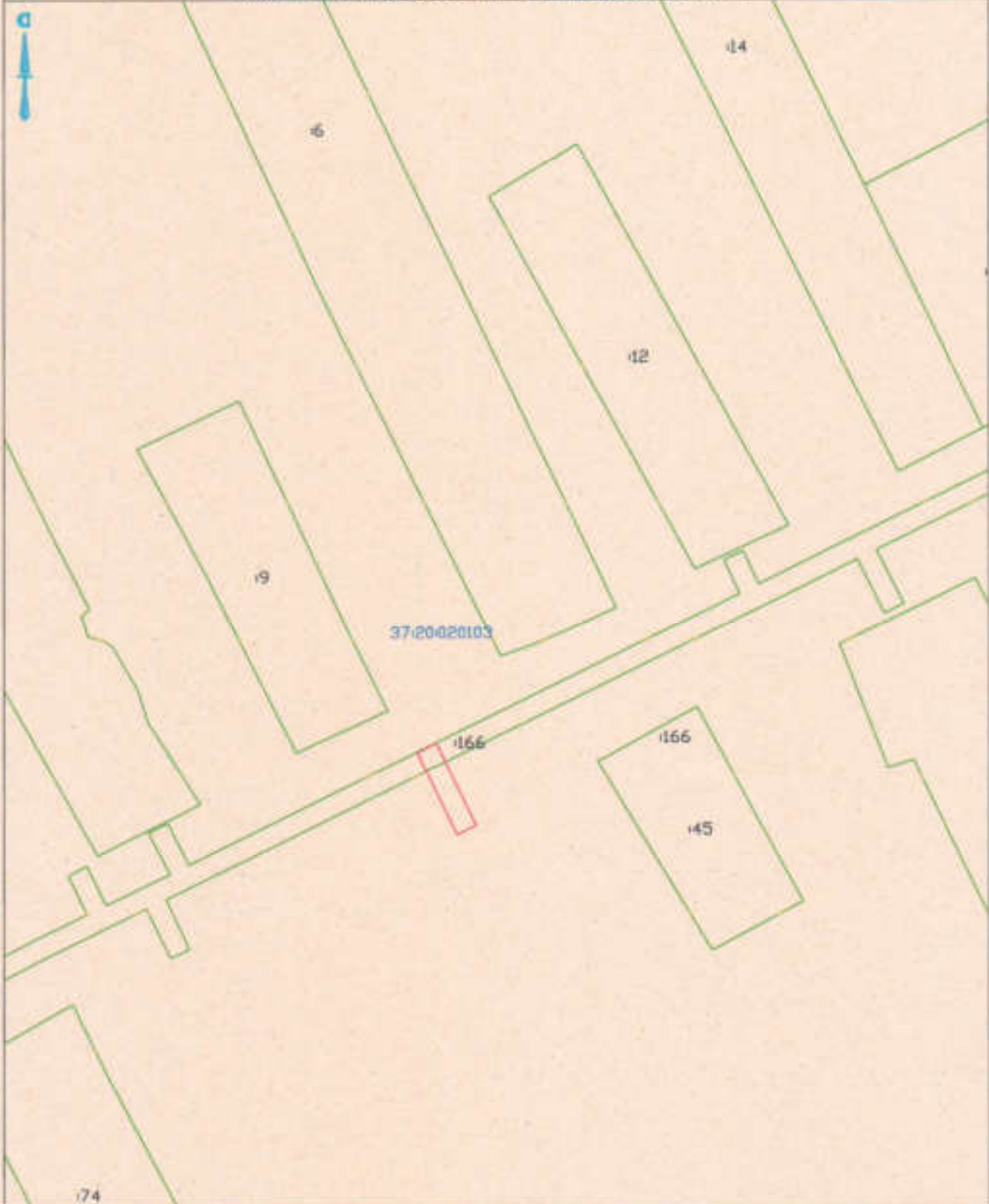


Мухометов (Мухометов З. В.)

Дата 14.08.2023 г.

Место для отписки печати лица, составившего карту (план) объекта землеустройства

План границ объекта землеустройства



Масштаб 1:1000

Условные обозначения и знаки для оформления графической части карты плана

Название условного знака	Изображение	Название условного знака	Изображение
Границы земельного участка		Надпись кадастрового номера квартала	37:20:030302
Среднелинейные границы кадастрового квартала		Граница объекта землеустройства	
Кадастровый номер земельного участка	37:20:030302:636		



Подпись (Можеев Э. В.)

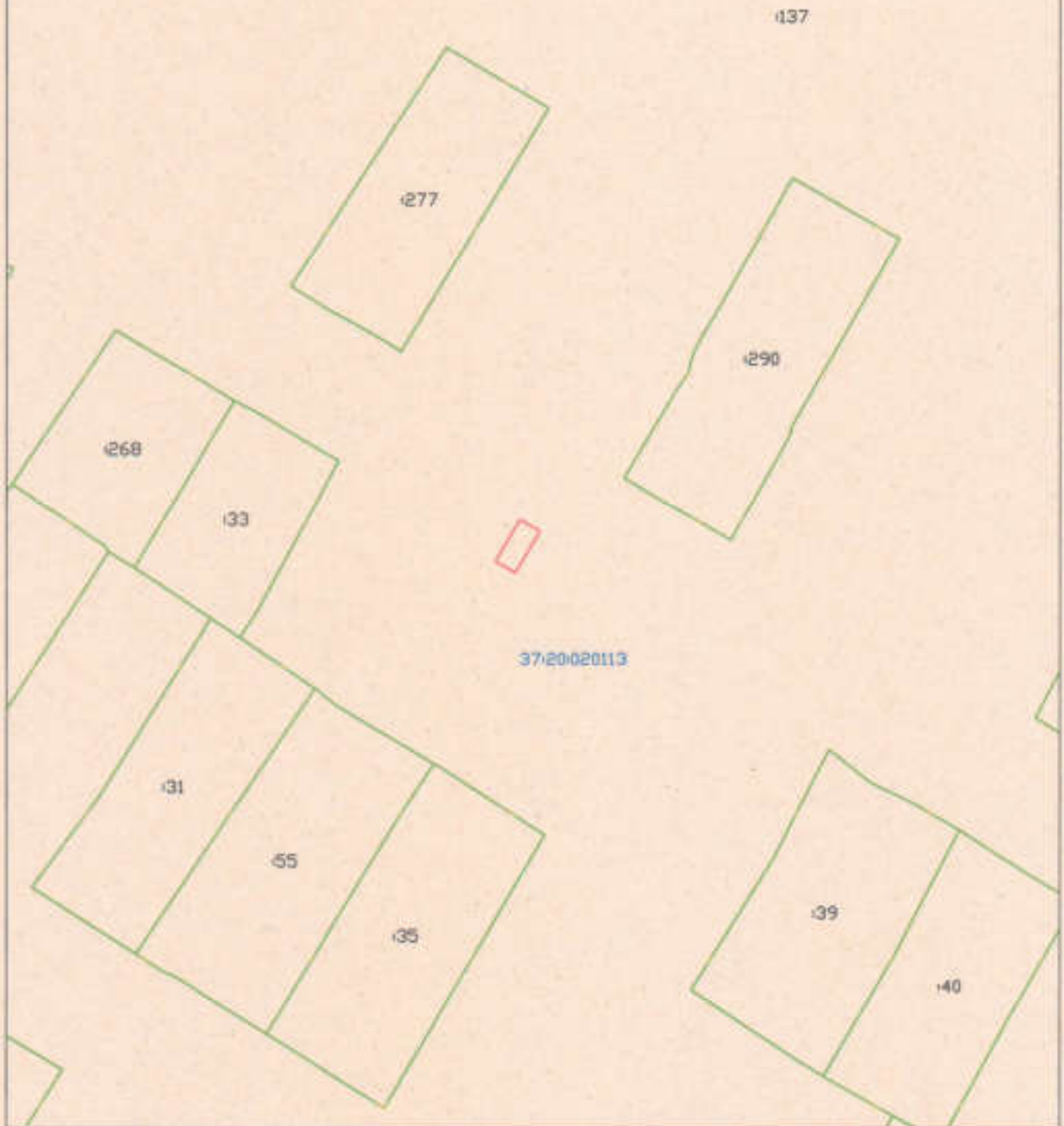
Дата 14.08.2023 г.

Место для оттиска печати лица, составившего карту (план) объекта землеустройства



План границ объекта землеустройства

138



Масштаб 1:1000

Условные обозначения и знаки для оформления графической части карты плана

Название условного знака	Изображение	Название условного знака	Изображение
Граница земельного участка		Надпись кадастрового номера квартала	37:20:030302
Обозначение границы кадастрового квартала		Граница объекта землеустройства	
Кадастровый номер земельного участка	37:20:030302:636		

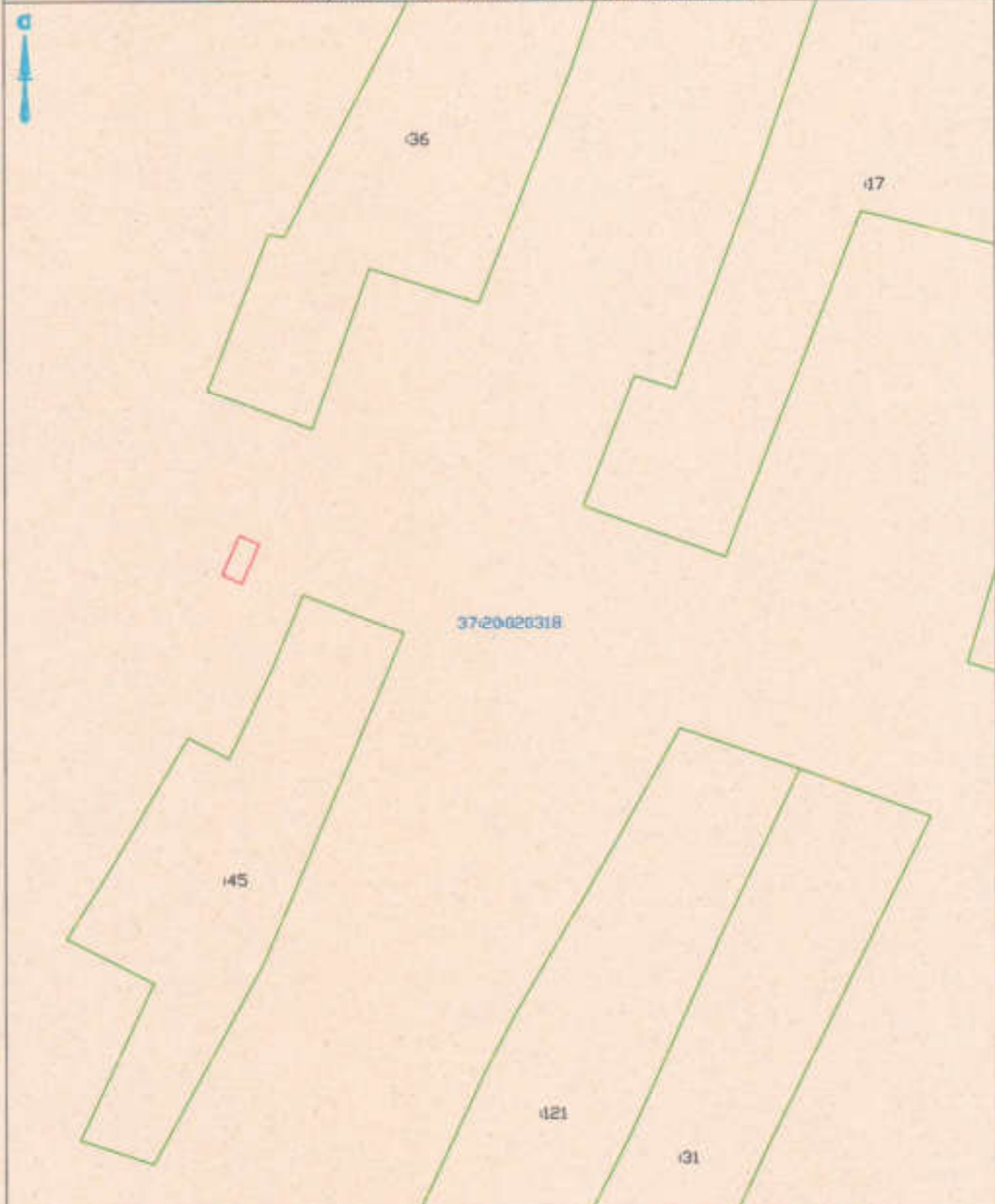


*[Signature]* (Монеева Э. В.)

Дата 14.08.2023 г.

Место для оттиска печати лица, составившего карту (план) объекта землеустройства

План границ объекта землеустройства



Масштаб 1:1000

Условные обозначения и знаки для оформления графической части карты плана

Название условного знака	Изображение	Название условного знака	Изображение
Граница земельного участка		Надпись кадастрового номера квартала	37:20:030302
Обозначение границы кадастрового квартала		Граница объекта землеустройства	
Кадастровый номер земельного участка	37:20:030302:636		



(Мокеева Э. В.)

Дата

19.08.2023

г.

Место для отписки певички лица, составившего карту (план) объекта землеустройства



План границ объекта землеустройства



Масштаб 1:1000

Условные обозначения и знаки для оформления графической части карты плана

Название условного знака	Изображение	Название условного знака	Изображение
Граница земельного участка		Название кадастрового номера квартала	37:20:030103
Обозначение границы кадастрового квартала		Граница объекта землеустройства	
Кадастровый номер земельного участка	37:20:030103:636		

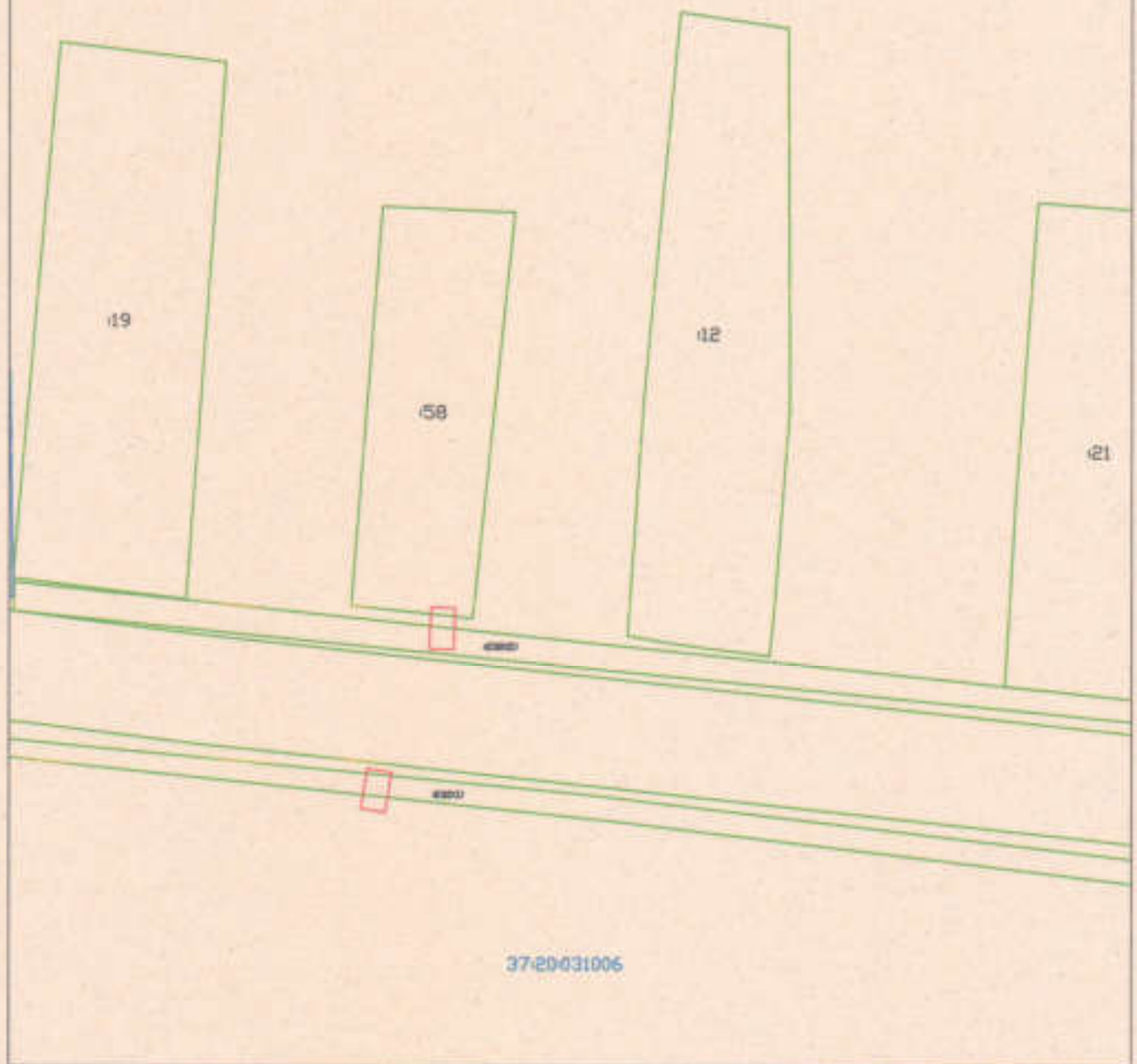


(Мокеева Т. В.)

Дата 14.08.2023 г.

Место для оттиска печати лица, составившего карту (план) объекта землеустройства

План границ объекта землеустройства



Масштаб 1:1000

Условные обозначения и знаки для оформления графической части карты плана

Название условного знака	Изображение	Название условного знака	Изображение
Граница земельного участка		Надпись кадастрового номера квартал	37:20:030302
Обозначение границы кадастрового квартала		Граница объекта землеустройства	
Кадастровый номер земельного участка	37:20:030302:636		



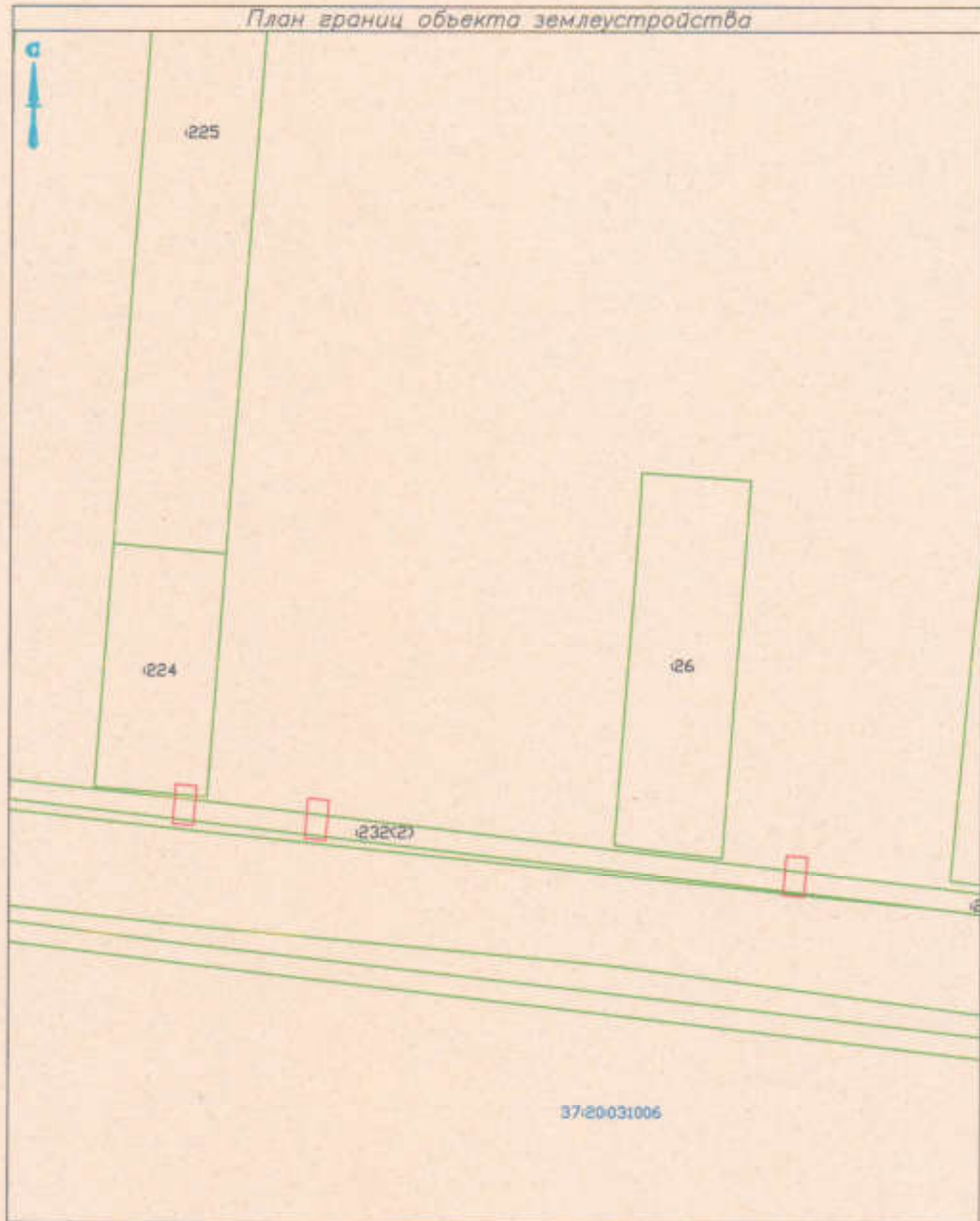
Подпись: (Мухомова Т. В.)

Дата: 14.08.2022 г.

Место для отправки печати лица, составившего карту (план) объекта землеустройства



План границ объекта землеустройства



37:20:031006

Масштаб 1:1000

Условные обозначения и знаки для оформления графической части карты плана

Название условного знака	Изображение	Название условного знака	Изображение
Граница земельного участка		Надпись кадастрового номера квартала	37:20:030302
Обозначение границы кадастрового квартала		Граница объекта землеустройства	
Кадастровый номер земельного участка	37:20:030302:636		



(Моисеев З. В.)

Дата 14.08.2023 г.

Место для оттиска печати лица, составившего карту (план) объекта землеустройства



План границ объекта землеустройства



Масштаб 1:1000

Условные обозначения и знаки для оформления графической части карты плана

Название условного знака	Изображение	Название условного знака	Изображение
Границы земельного участка		Наличие кадастрового номера квартала	37:20:030302
Обозначение границ кадастрового квартала		Границы объекта землеустройства	
Кадастровый номер земельного участка	37:20:030302:636		

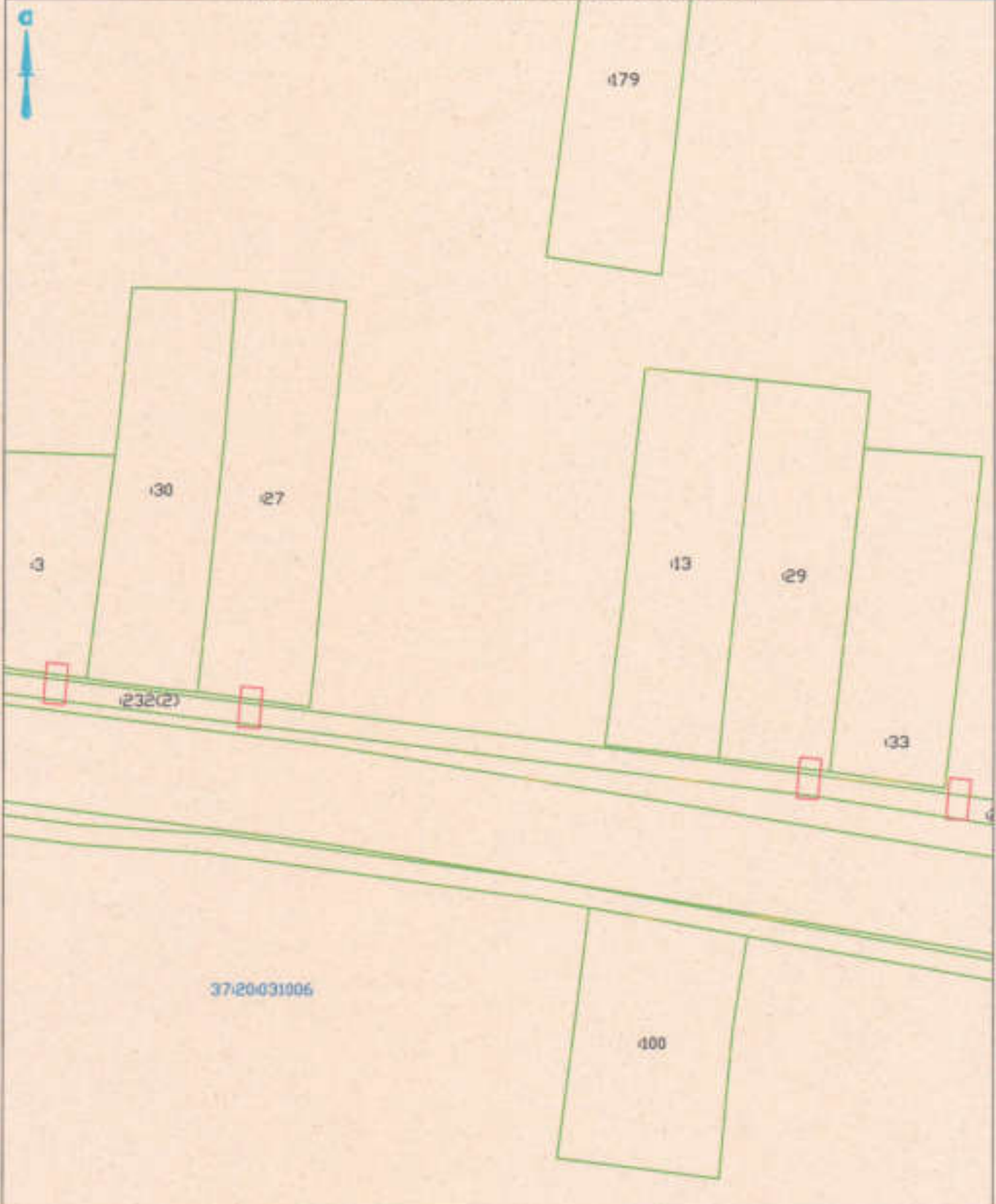


(Моксеев Э. В.)

Дата 19.08.2023 г.

Место и дата подписания печати лица, составившего карту (план) объекта землеустройства

План границ объекта землеустройства



Масштаб 1:1000

Условные обозначения и знаки для оформления графической части карты плана

Название условного знака	Изображение	Название условного знака	Изображение
Граница земельного участка		Надпись кадастрового номера квартала	37:20:030302
Обозначение границ кадастрового квартала		Граница объекта землеустройства	
Кадастровый номер земельного участка	37:20:030302:636		



(Мокеева З. В.)

Дата

14.08.2023

г.

Лист для отправки печати лица, составившего карту (план) объекта землеустройства

План границ объекта землеустройства



Масштаб 1:1000

Условные обозначения и знаки для оформления графической части карты плана

Название условного знака	Изображение	Название условного знака	Изображение
Граница земельного участка		Надпись кадастрового номера квартала	37:20:030302
Обозначение границы кадастрового квартала		Граница объекта землеустройства	
Кадастровый номер земельного участка	37:20:030302:636		



Подпись

*Мухомов Э. В.* (Мухомов Э. В.)

Дата

*14.08.2023*

Место для подписи печати лица, составившего карту (план) объекта землеустройства.