

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Территориальная зона сельскохозяйственного использования в границах населенного пункта (Сх1)
(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	446186, Самарская обл, Большеглушицкий р-н, Южное с/п, Бугринка п
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	229404 кв.м ± 96 кв.м
3	Иные характеристики объекта	<p>Растениеводство - , Выращивание зерновых и иных сельскохозяйственных культур - , Овощеводство - , Выращивание тонизирующих, лекарственных, цветочных культур - , Садоводство - , Хранение и переработка сельскохозяйственной продукции - , Питомники - , Сенокосение - , Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) - Хранение автотранспорта 2.7.1, Обеспечение внутреннего правопорядка - Предоставление коммунальных услуг, 3.1.1.; Службные гаражи 4.9, Историко-культурная деятельность - , Водные объекты - , Земельные участки (территории) общего пользования - , Улично-дорожная сеть - , Благоустройство территории - , Земельные участки общего назначения - , Ведение огородничества - , Сельскохозяйственное использование - , Животноводство - Хранение и переработка сельскохозяйственной продукции 1.15; Обеспечение сельскохозяйственного производства 1.18, Скотоводство - Хранение и переработка сельскохозяйственной продукции 1.15; Обеспечение сельскохозяйственного производства 1.18, Звероводство - Хранение и переработка сельскохозяйственной продукции 1.15; Обеспечение сельскохозяйственного производства 1.18, Птицеводство - Хранение и переработка сельскохозяйственной продукции 1.15; Обеспечение сельскохозяйственного производства 1.18, Свиноводство - Хранение и переработка сельскохозяйственной продукции 1.15; Обеспечение сельскохозяйственного производства 1.18, Пчеловодство - Хранение и переработка сельскохозяйственной продукции 1.15; Обеспечение сельскохозяйственного производства 1.18, Рыбоводство - Хранение и переработка сельскохозяйственной продукции 1.15; Обеспечение сельскохозяйственного производства 1.18, Научное обеспечение сельского хозяйства - , Обеспечение сельскохозяйственного производства - , Выпас сельскохозяйственных животных - , Хранение автотранспорта - , Коммунальное обслуживание - , Предоставление</p>

		<p>коммунальных услуг - , Административные здания организаций, обеспечивающих предоставление коммунальных услуг - Предоставление коммунальных услуг, 3.1.1, Служебные гаражи 4.9, Обеспечение деятельности в области гидрометеорологии и смежных с ней областях - Предоставление коммунальных услуг, 3.1.1, Служебные гаражи 4.9, Проведение научных испытаний - , Ветеринарное обслуживание - Предоставление коммунальных услуг, 3.1.1.; Служебные гаражи 4.9, Амбулаторное ветеринарное обслуживание - Предоставление коммунальных услуг, 3.1.1.; Служебные гаражи 4.9, Деловое управление - Предоставление коммунальных услуг, 3.1.1.; Служебные гаражи 4.9, Магазины - Предоставление коммунальных услуг, 3.1.1.; Служебные гаражи 4.9, Общественное питание - Предоставление коммунальных услуг, 3.1.1.; Служебные гаражи 4.9, Объекты дорожного сервиса - Предоставление коммунальных услуг, 3.1.1.; Служебные гаражи 4.9, Заправка транспортных средств - Предоставление коммунальных услуг, 3.1.1.; Служебные гаражи 4.9, Обеспечение дорожного отдыха - Предоставление коммунальных услуг, 3.1.1.; Служебные гаражи 4.9, Автомобильные мойки - Предоставление коммунальных услуг, 3.1.1.; Служебные гаражи 4.9, Ремонт автомобилей - Предоставление коммунальных услуг, 3.1.1.; Служебные гаражи 4.9, Природно-познавательный туризм - , Склад - , Складские площадки - , Научно-производственная деятельность - , Охрана природных территорий - , Общее пользование водными объектами - , Специальное пользование водными объектами - , Гидротехнические сооружения - , Ведение садоводства - Хранение автотранспорта 2.7.1</p>
--	--	---

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат <u>МСК - 63</u>							
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 (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
Зона1(1)	-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	288213.15	1454150.75	Картометрический метод	0.10	-
2	-	-	288205.13	1454186.40	Картометрический метод	0.10	-
3	-	-	288201.24	1454212.62	Картометрический метод	0.10	-
4	-	-	288180.50	1454302.23	Картометрический метод	0.10	-
5	-	-	288180.50	1454301.03	Картометрический метод	0.10	-
6	-	-	288177.06	1454285.61	Картометрический метод	0.10	-
7	-	-	288172.27	1454275.24	Картометрический метод	0.10	-
8	-	-	288166.34	1454267.40	Картометрический метод	0.10	-
9	-	-	288159.50	1454260.52	Картометрический метод	0.10	-
10	-	-	288149.99	1454248.47	Картометрический метод	0.10	-
11	-	-	288140.32	1454232.68	Картометрический метод	0.10	-
12	-	-	288130.09	1454218.80	Картометрический метод	0.10	-
13	-	-	288124.17	1454213.70	Картометрический метод	0.10	-
14	-	-	288125.74	1454211.82	Картометрический метод	0.10	-
15	-	-	288138.18	1454196.68	Картометрический метод	0.10	-
16	-	-	288148.83	1454183.18	Картометрический метод	0.10	-
17	-	-	288153.95	1454171.45	Картометрический метод	0.10	-
18	-	-	288160.02	1454159.69	Картометрический метод	0.10	-
19	-	-	288165.74	1454155.09	Картометрический метод	0.10	-
20	-	-	288172.51	1454152.95	Картометрический метод	0.10	-
21	-	-	288181.78	1454151.95	Картометрический метод	0.10	-
22	-	-	288195.60	1454154.48	Картометрический метод	0.10	-
23	-	-	288205.20	1454153.15	Картометрический метод	0.10	-
1	-	-	288213.15	1454150.75	Картометрический метод	0.10	-
Зона1(2)	-	-	-	-	-	-	-
24	-	-	288355.87	1454276.47	Картометрический	0.10	-

					ий метод		
25	–	–	288317.97	1454327.61	Картометрический метод	0.10	–
26	–	–	288247.85	1454277.26	Картометрический метод	0.10	–
27	–	–	288252.07	1454258.97	Картометрический метод	0.10	–
28	–	–	288280.04	1454220.02	Картометрический метод	0.10	–
24	–	–	288355.87	1454276.47	Картометрический метод	0.10	–
Зона1(3)	–	–	–	–	–	–	–
29	–	–	288871.57	1453695.49	Картометрический метод	0.10	–
30	–	–	288937.92	1453718.88	Картометрический метод	0.10	–
31	–	–	288977.21	1453727.84	Картометрический метод	0.10	–
32	–	–	288890.70	1453979.94	Картометрический метод	0.10	–
33	–	–	288882.14	1453983.71	Картометрический метод	0.10	–
34	–	–	288861.44	1453997.50	Картометрический метод	0.10	–
35	–	–	288839.61	1454016.50	Картометрический метод	0.10	–
36	–	–	288832.64	1454028.65	Картометрический метод	0.10	–
37	–	–	288831.37	1454028.87	Картометрический метод	0.10	–
38	–	–	288458.33	1453902.76	Картометрический метод	0.10	–
39	–	–	288579.07	1453572.50	Картометрический метод	0.10	–
40	–	–	288489.52	1453542.13	Картометрический метод	0.10	–
41	–	–	288508.41	1453486.03	Картометрический метод	0.10	–
42	–	–	288597.55	1453521.97	Картометрический метод	0.10	–
43	–	–	288608.06	1453526.21	Картометрический метод	0.10	–
44	–	–	288682.88	1453560.89	Картометрический метод	0.10	–
45	–	–	288687.70	1453572.31	Картометрический метод	0.10	–
46	–	–	288687.07	1453591.97	Картометрический метод	0.10	–
47	–	–	288691.06	1453600.51	Картометрический метод	0.10	–
48	–	–	288704.42	1453607.23	Картометрический метод	0.10	–
49	–	–	288727.41	1453611.63	Картометрический метод	0.10	–
50	–	–	288796.35	1453651.37	Картометрический метод	0.10	–
51	–	–	288802.57	1453678.72	Картометрический метод	0.10	–
52	–	–	288810.51	1453695.10	Картометрический метод	0.10	–
53	–	–	288821.63	1453700.45	Картометрический метод	0.10	–
29	–	–	288871.57	1453695.49	Картометрический метод	0.10	–
Зона1(4)	–	–	–	–	–	–	–
54	–	–	289249.76	1454326.66	Картометрический метод	0.10	–
55	–	–	289263.47	1454330.75	Картометрический	0.10	–

					ий метод		
56	–	–	289269.60	1454332.57	Картометрический метод	0.10	–
57	–	–	289273.77	1454333.81	Картометрический метод	0.10	–
58	–	–	289048.85	1454381.09	Картометрический метод	0.10	–
59	–	–	289033.81	1454384.25	Картометрический метод	0.10	–
60	–	–	288835.36	1454425.96	Картометрический метод	0.10	–
61	–	–	288872.37	1454214.18	Картометрический метод	0.10	–
62	–	–	288933.57	1454232.41	Картометрический метод	0.10	–
63	–	–	289249.74	1454326.66	Картометрический метод	0.10	–
64	–	–	289249.75	1454326.66	Картометрический метод	0.10	–
54	–	–	289249.76	1454326.66	Картометрический метод	0.10	–
–	–	–	–	–	–	–	–
65	–	–	288917.97	1454303.51	Картометрический метод	0.10	–
66	–	–	288914.92	1454333.35	Картометрический метод	0.10	–
67	–	–	288855.23	1454327.25	Картометрический метод	0.10	–
68	–	–	288858.28	1454297.41	Картометрический метод	0.10	–
65	–	–	288917.97	1454303.51	Картометрический метод	0.10	–
Зона1(5)	–	–	–	–	–	–	–
69	–	–	289076.84	1454743.30	Картометрический метод	0.10	–
70	–	–	289081.40	1454747.69	Картометрический метод	0.10	–
71	–	–	289054.23	1454751.28	Картометрический метод	0.10	–
72	–	–	289050.29	1454751.80	Картометрический метод	0.10	–
73	–	–	289037.64	1454753.46	Картометрический метод	0.10	–
74	–	–	288961.42	1454763.51	Картометрический метод	0.10	–
75	–	–	288946.99	1454765.41	Картометрический метод	0.10	–
76	–	–	288853.76	1454688.35	Картометрический метод	0.10	–
77	–	–	288927.83	1454599.86	Картометрический метод	0.10	–
69	–	–	289076.84	1454743.30	Картометрический метод	0.10	–
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
–	–	–	–	–	–	–	–

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1: 10000

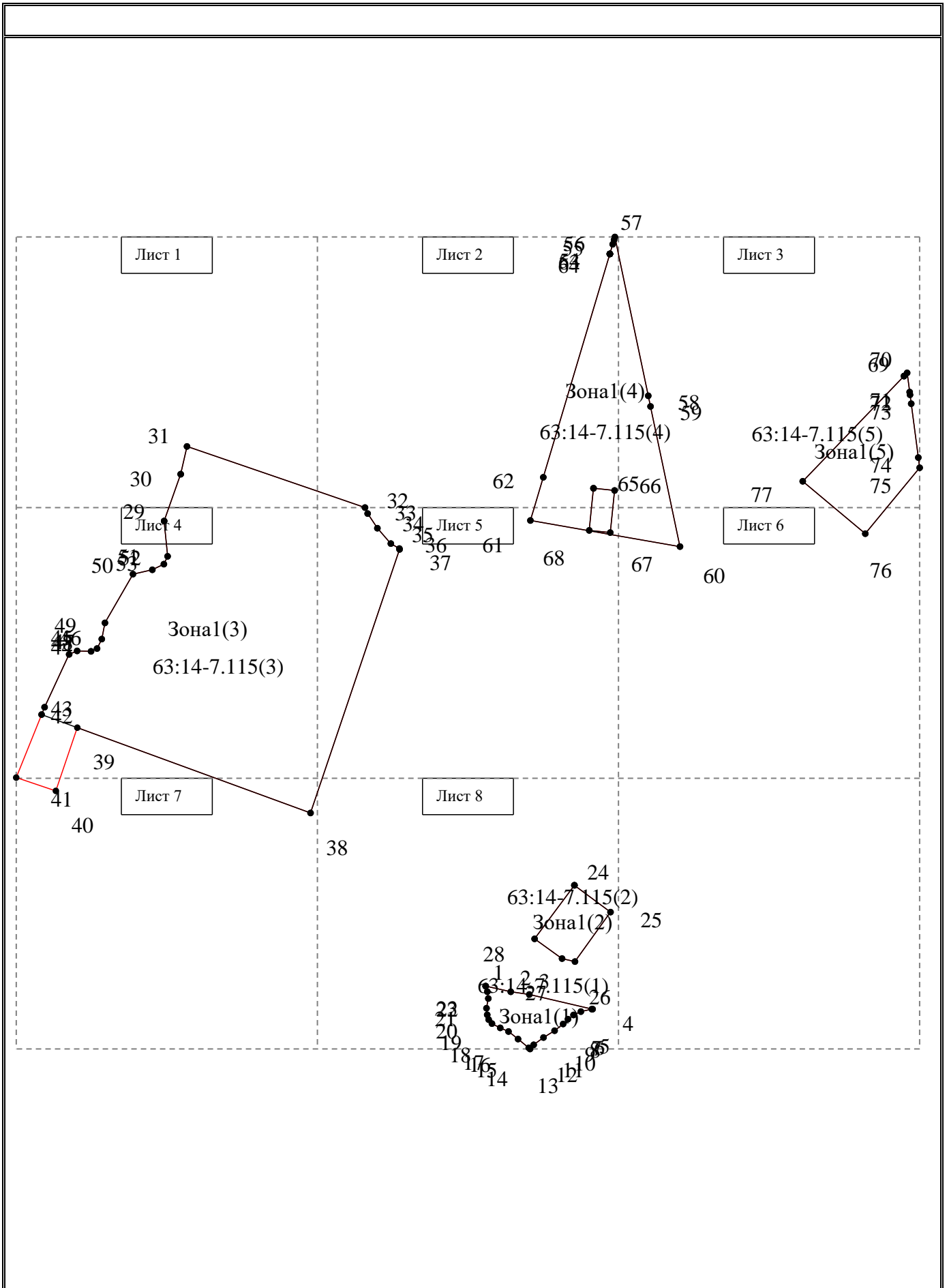
Используемые условные знаки и обозначения:

Обозначения земельных участков, размеры которых не могут быть переданы в масштабе разделов графической части:

- Обозначение точки земельных участков, имеющиеся в ГКН сведения о границе которых достаточны для определения ее положения на местности.
- Обозначение точки земельных участков, имеющиеся в ГКН сведения о границе которых не достаточны для определения ее положения на местности.
- Обозначение точки земельных участков, представляющих собой единое землепользование с преобладанием обособленных участков, имеющиеся в ГКН сведения о границах которых достаточны для определения их положения на местности.
- Обозначение точки ранее учтенных земельных участков, представляющих собой единое землепользование с преобладанием обособленных участков, имеющиеся в ГКН сведения о границах которых не достаточны для определения их положения на местности.
- ==== Граница ранее учтенного земельного участка, представляющего собой единое землепользование с преобладанием условных участков, имеющиеся в ГКН сведения о границах которых достаточны для определения их положения на местности.
- Граница земельного участка, представляющего собой единое землепользование с преобладанием условных участков, имеющиеся в ГКН сведения о границах которых не достаточны для определения их положения на местности.

Обозначения земельных участков, размеры которых могут быть переданы в масштабе разделов графической части:

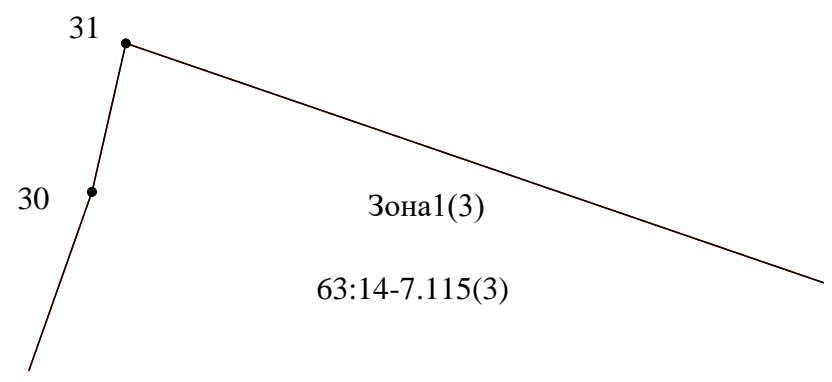
- Характерная точка границы, сведения о которой не позволяют однозначно определить ее положение на местности.
- Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности.
- _____ Существующая часть границы территориальной зоны, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения.
- _____ Вновь образованная часть границы территориальной зоны, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения.
- Существующая часть границы земельных участков, имеющиеся сведения о которой не достаточны для определения ее местоположения.
- Вновь образованная часть границы земельных участков, сведения о которой не достаточны для определения ее местоположения.
- ⊙ Базовая станция при спутниковых наблюдениях (GPS или ГЛОНАСС)
- △ Пункты опорной межевой сети (ОМС), (пункт ГГС)
- Пункты съемочного обоснования, созданные при проведении кадастровых работ
- ▽ Межевые знаки, которые использовались в качестве опорной сети или съемочного обоснования
- ▣ Внемасштабный площадной участок, границы которого установлены декларативно
- . . - Граница субъекта Российской Федерации
- . . - Граница муниципального образования
- — — Граница кадастрового округа
- — — Граница кадастрового района
- — — Граница кадастрового квартала



Раздел 4
План границ объекта



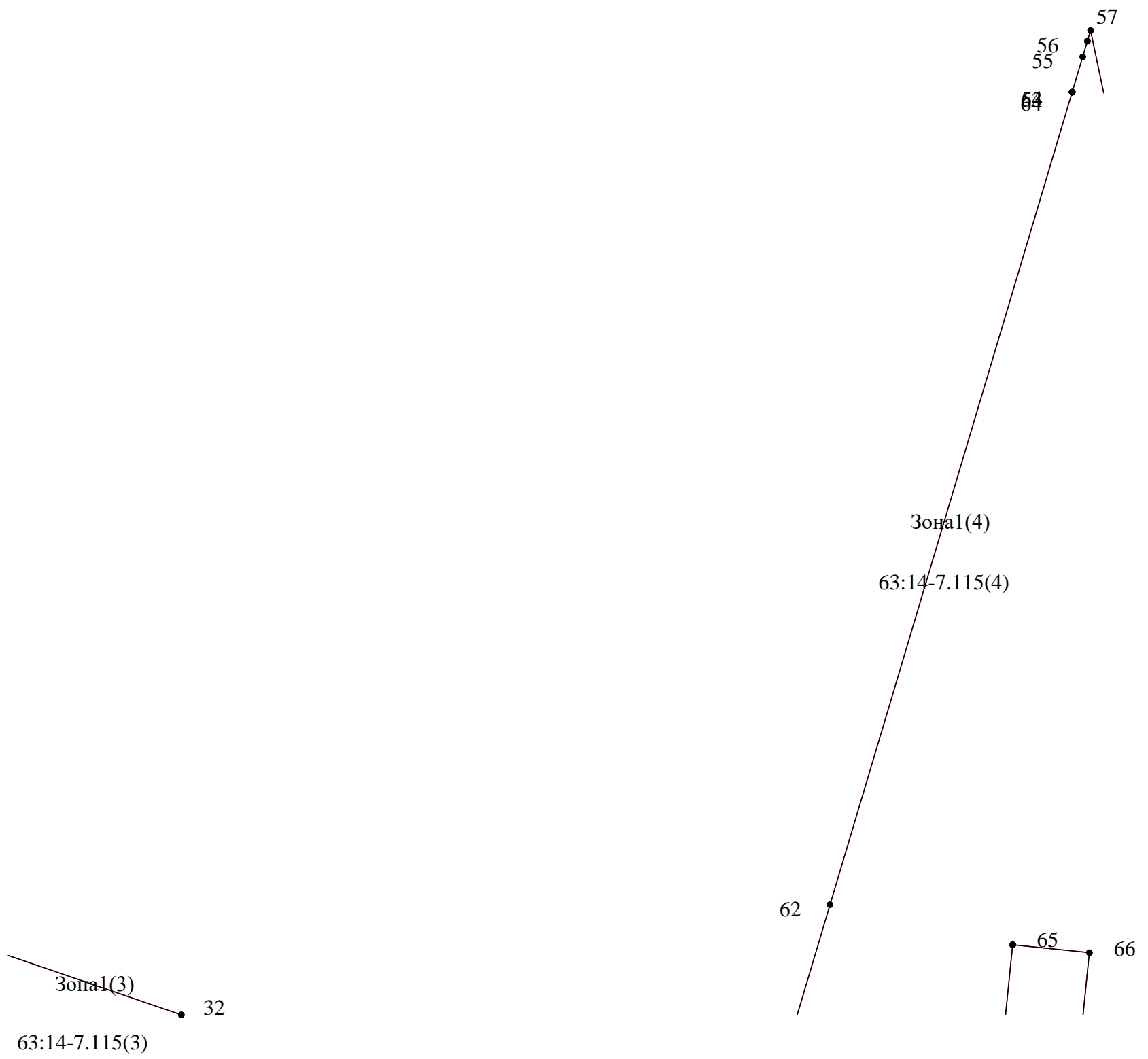
Лист 1



Масштаб 1: 2000

Раздел 4
План границ объекта

Лист 2



Масштаб 1: 2000

Раздел 4
План границ объекта

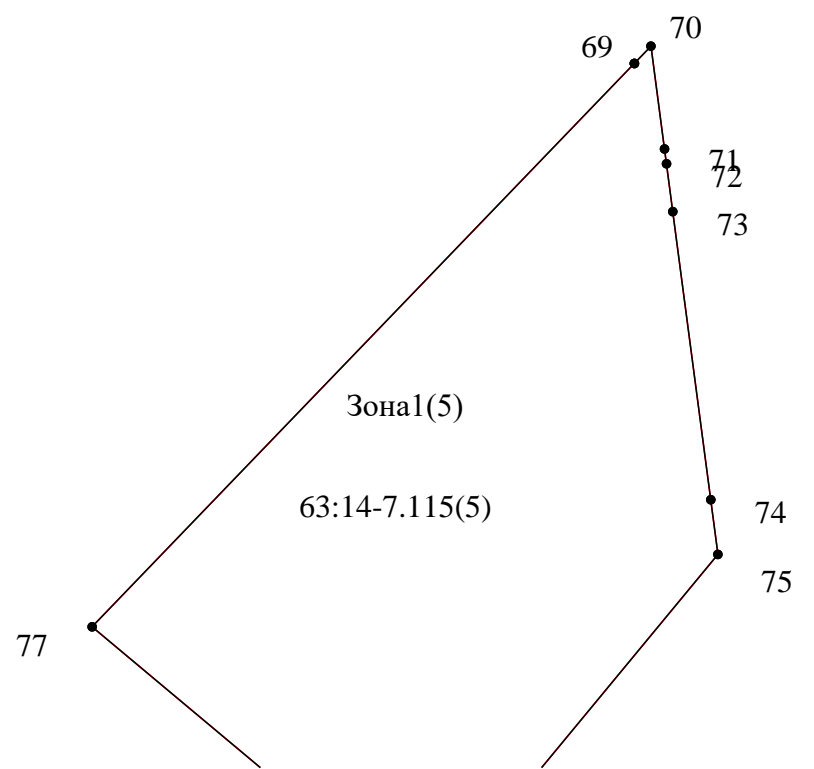


Лист 3

63:14-7.115(4)
Зона1(4)

58
59

Зона1(5)
63:14-7.115(5)

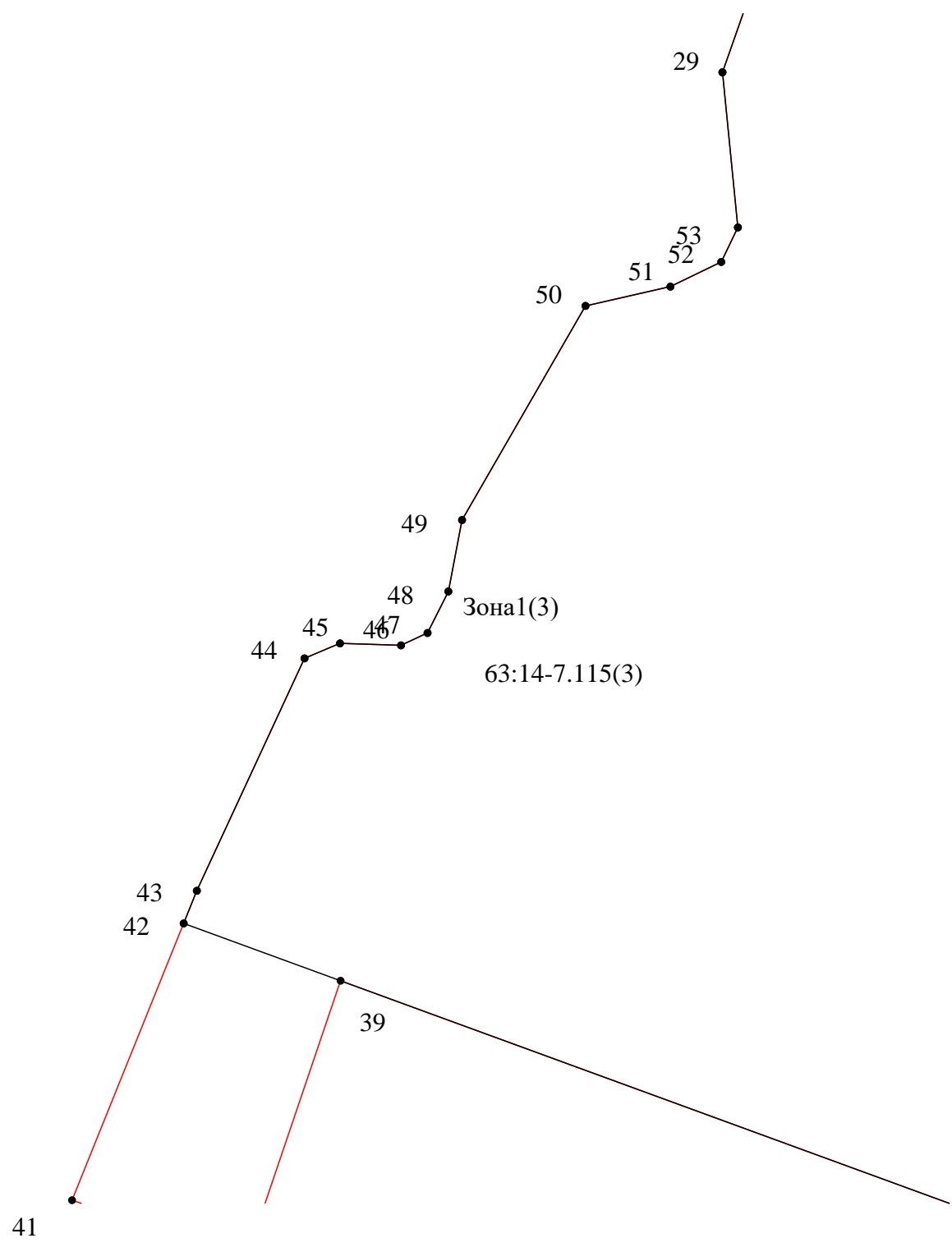


Масштаб 1: 2000

Раздел 4
План границ объекта



Лист 4

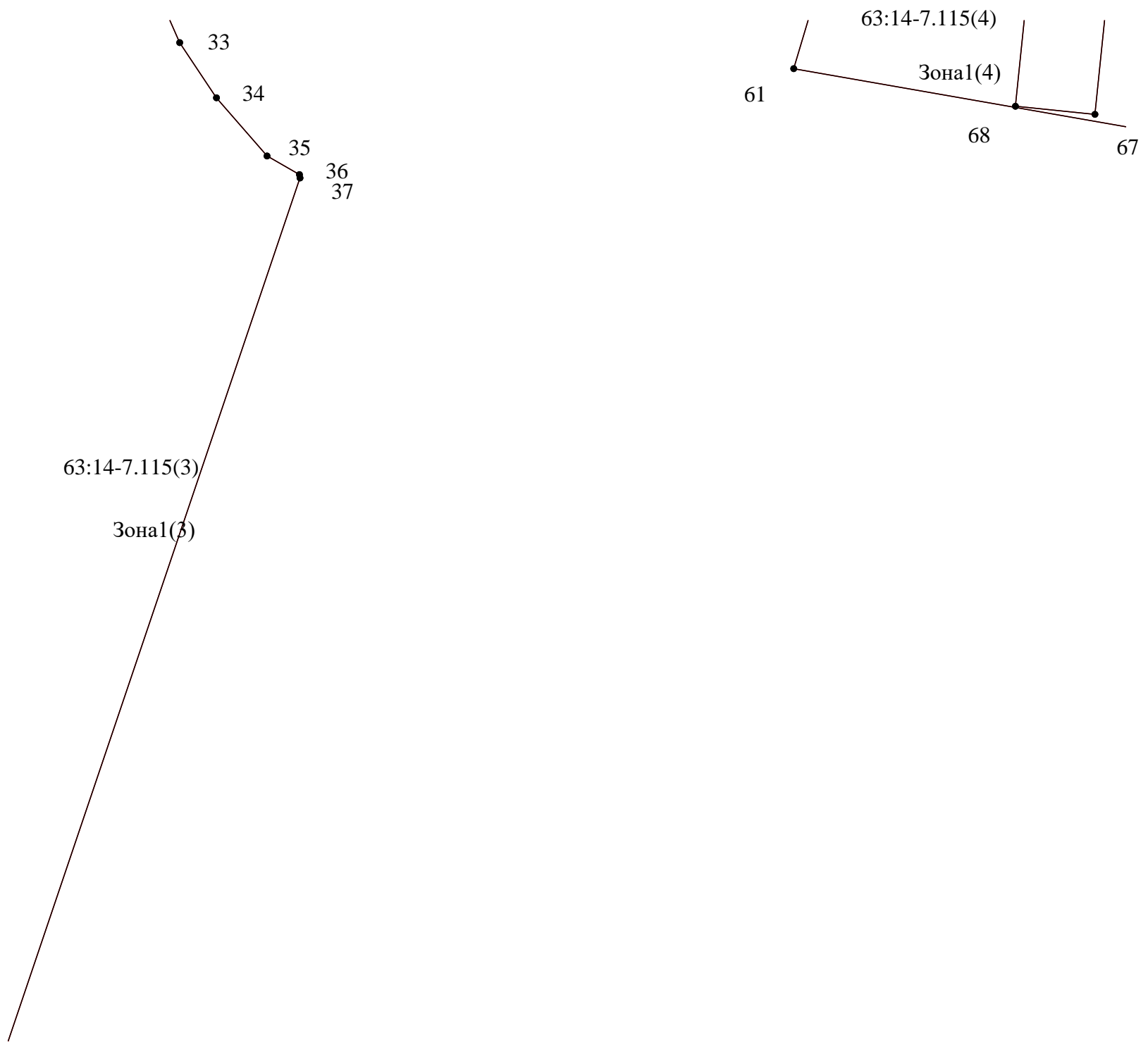


Масштаб 1: 2000

Раздел 4
План границ объекта



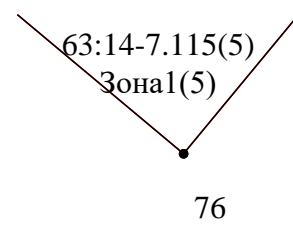
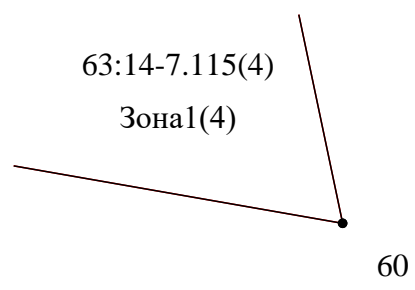
Лист 5



Масштаб 1: 2000



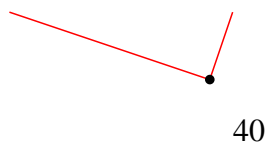
Лист 6



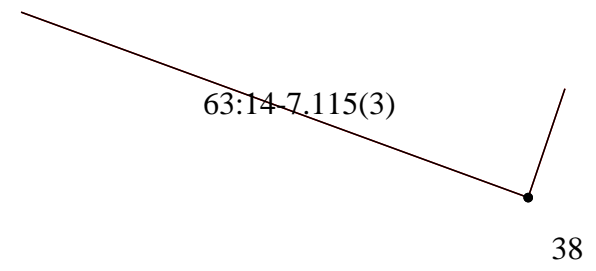
Раздел 4
План границ объекта



Лист 7



Зона 1(3)



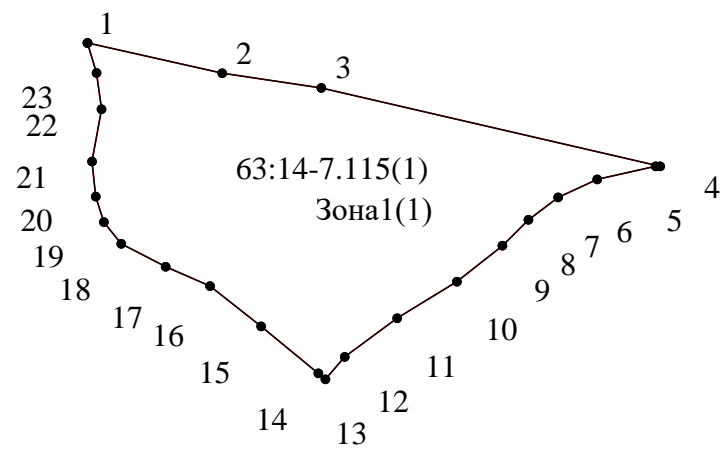
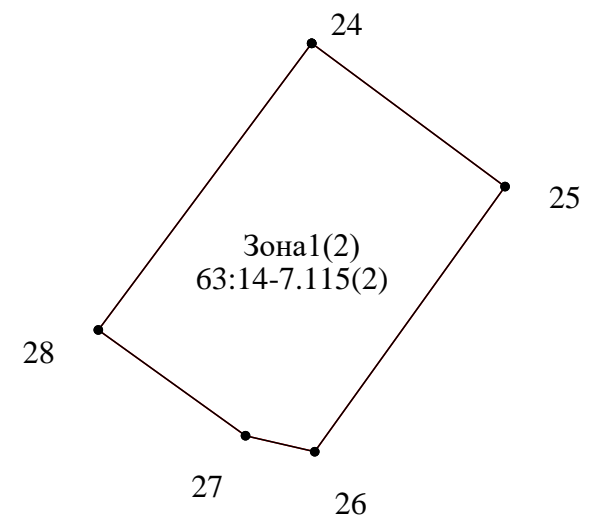
Масштаб 1: 2000

Раздел 4
План границ объекта



Лист 8

Зона1(3)
63:14-7.115(3)



Масштаб 1: 2000

Используемые условные знаки и обозначения:

Обозначения земельных участков, размеры которых не могут быть переданы в масштабе разделов графической части:

- Обозначение точки земельных участков, имеющиеся в ГКН сведения о границе которых достаточны для определения ее положения на местности.
- Обозначение точки земельных участков, имеющиеся в ГКН сведения о границе которых не достаточны для определения ее положения на местности.
- Обозначение точки земельных участков, представляющих собой единое землепользование с преобладанием обособленных участков, имеющиеся в ГКН сведения о границах которых достаточны для определения их положения на местности.
- Обозначение точки ранее учтенных земельных участков, представляющих собой единое землепользование с преобладанием обособленных участков, имеющиеся в ГКН сведения о границах которых не достаточны для определения их положения на местности.
- ==== Граница ранее учтенного земельного участка, представляющего собой единое землепользование с преобладанием условных участков, имеющиеся в ГКН сведения о границах которых достаточны для определения их положения на местности.
- Граница земельного участка, представляющего собой единое землепользование с преобладанием условных участков, имеющиеся в ГКН сведения о границах которых не достаточны для определения их положения на местности.

Обозначения земельных участков, размеры которых могут быть переданы в масштабе разделов графической части:

- Характерная точка границы, сведения о которой не позволяют однозначно определить ее положение на местности.
- Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности.
- _____ Существующая часть границы территориальной зоны, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения.
- _____ Вновь образованная часть границы территориальной зоны, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения.
- Существующая часть границы земельных участков, имеющиеся сведения о которой не достаточны для определения ее местоположения.
- Вновь образованная часть границы земельных участков, сведения о которой не достаточны для определения ее местоположения.
- ⊙ Базовая станция при спутниковых наблюдениях (GPS или ГЛОНАСС)
- △ Пункты опорной межевой сети (ОМС), (пункт ГГС)
- Пункты съемочного обоснования, созданные при проведении кадастровых работ
- ▽ Межевые знаки, которые использовались в качестве опорной сети или съемочного обоснования
- ▣ Внемасштабный площадной участок, границы которого установлены декларативно
- . . - Граница субъекта Российской Федерации
- . . - Граница муниципального образования
- — — Граница кадастрового округа
- — — Граница кадастрового района
- — — Граница кадастрового квартала