



ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА КОГАЛЫМА Ханты-Мансийского автономного округа - Югры

от 27.02.2023

№ 379

Об установлении публичного сервитута для устройства участков автомобильных дорог: «Реконструкция участков автомобильных дорог улица Дорожников и улица Романтиков»

В соответствии со статьей 39.37 Земельного кодекса Российской Федерации, рассмотрев ходатайство Муниципального казенного учреждения «Управление капитального строительства города Когалыма» об установлении публичного сервитута в целях устройства участков автомобильных дорог: «Реконструкция участков автомобильных дорог улица Дорожников и улица Романтиков»:

1. Установить публичный сервитут сроком на 6 лет в целях устройства участков автомобильных дорог: «Реконструкция участков автомобильных дорог улица Дорожников и улица Романтиков» в отношении земельных участков с кадастровыми номерами земельных участков 86:17:0010209:33, 86:17:0010209:212, 86:17:0010209:151, 86:17:0010209:30, 86:17:0010207:37, 86:17:0010207:128, 86:17:0010207:29, адрес: Ханты – Мансийский автономный округ, г. Когалым согласно приложению, к настоящему постановлению.

2. Отделу архитектуры и градостроительства Администрации города Когалыма (А.Р. Берестова) внести сведения об установлении публичного сервитута в Единый государственный реестр недвижимости в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

3. Настоящее постановление и приложение к нему опубликовать в газете «Когалымский вестник» и разместить на официальном сайте Администрации города Когалыма в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (www.admkogalym.ru).

4. Контроль за выполнением постановления возложить на заместителя главы города Когалыма А.М. Качанова.

Глава города Когалыма



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Н.Н.Пальчиков

Сертификат
46A8DBA1F931D9A07EC2057F500CA0B70FAEC999
Владелец Пальчиков Николай Николаевич
Действителен с 26.01.2022 по 26.04.2023

Приложение
к постановлению Администрации
города Когалыма
от 27.02.2023 № 379

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ		
Зона публичного сервитута: "Реконструкция участков автомобильных дорог улица Дорожников и улица Романтиков"		
(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	Ханты-Мансийский автономный округ -Югра, город Когалым
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	2110 +/- 32 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-86, зона 3					
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 (прислужив)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	1095209.80	3629048.00	Картометрический метод	0.2	-
2	1095213.59	3629047.76	Картометрический метод	0.2	-
3	1095213.92	3629051.45	Картометрический метод	0.2	-
4	1095210.58	3629055.21	Картометрический метод	0.2	-
1	1095209.80	3629048.00	Картометрический метод	0.2	-
5	1095363.92	3629243.23	Картометрический метод	0.2	-
6	1095364.81	3629243.67	Картометрический метод	0.2	-
7	1095368.25	3629250.04	Картометрический метод	0.2	-
8	1095368.36	3629250.36	Картометрический метод	0.2	-
9	1095368.58	3629253.34	Картометрический метод	0.2	-
10	1095366.47	3629253.47	Картометрический метод	0.2	-
11	1095366.36	3629250.68	Картометрический метод	0.2	-
12	1095363.03	3629244.79	Картометрический метод	0.2	-
5	1095363.92	3629243.23	Картометрический метод	0.2	-
13	1095271.37	3629254.48	Картометрический метод	0.2	-
14	1095274.18	3629254.48	Картометрический метод	0.2	-
15	1095278.60	3629258.56	Картометрический метод	0.2	-
16	1095271.68	3629258.94	Картометрический метод	0.2	-
13	1095271.37	3629254.48	Картометрический метод	0.2	-
17	1095206.24	3629174.74	Картометрический метод	0.2	-
18	1095208.28	3629174.62	Картометрический метод	0.2	-
19	1095210.12	3629208.33	Картометрический метод	0.2	-

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
20	1095192.45	3629209.13	Картометрический метод	0.2	-
21	1095192.01	3629202.88	Картометрический метод	0.2	-
22	1095207.24	3629202.12	Картометрический метод	0.2	-
17	1095206.24	3629174.74	Картометрический метод	0.2	-
23	1095242.94	3629256.18	Картометрический метод	0.2	-
24	1095243.38	3629266.49	Картометрический метод	0.2	-
25	1095260.50	3629265.61	Картометрический метод	0.2	-
26	1095260.06	3629258.80	Картометрический метод	0.2	-
27	1095262.86	3629258.80	Картометрический метод	0.2	-
28	1095263.60	3629269.20	Картометрический метод	0.2	-
29	1095238.30	3629271.10	Картометрический метод	0.2	-
30	1095237.50	3629256.50	Картометрический метод	0.2	-
23	1095242.94	3629256.18	Картометрический метод	0.2	-
31	1095170.44	3629279.38	Картометрический метод	0.2	-
32	1095192.80	3629277.66	Картометрический метод	0.2	-
33	1095201.54	3629279.32	Картометрический метод	0.2	-
34	1095202.08	3629284.62	Картометрический метод	0.2	-
35	1095199.90	3629284.70	Картометрический метод	0.2	-
36	1095201.58	3629294.51	Картометрический метод	0.2	-
37	1095201.58	3629297.83	Картометрический метод	0.2	-
38	1095200.12	3629297.83	Картометрический метод	0.2	-
39	1095200.01	3629297.51	Картометрический метод	0.2	-
40	1095197.90	3629284.94	Картометрический метод	0.2	-
41	1095198.01	3629284.82	Картометрический метод	0.2	-
42	1095198.01	3629284.70	Картометрический метод	0.2	-

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
43	1095193.12	3629284.70	Картометрический метод	0.2	-
44	1095192.90	3629282.50	Картометрический метод	0.2	-
45	1095191.45	3629282.50	Картометрический метод	0.2	-
46	1095191.34	3629279.94	Картометрический метод	0.2	-
47	1095178.78	3629281.18	Картометрический метод	0.2	-
48	1095179.00	3629284.26	Картометрический метод	0.2	-
49	1095177.78	3629284.26	Картометрический метод	0.2	-
50	1095177.78	3629284.82	Картометрический метод	0.2	-
51	1095171.03	3629284.94	Картометрический метод	0.2	-
31	1095170.44	3629279.38	Картометрический метод	0.2	-
52	1095099.90	3629286.14	Картометрический метод	0.2	-
53	1095107.95	3629286.03	Картометрический метод	0.2	-
54	1095107.95	3629292.83	Картометрический метод	0.2	-
55	1095104.61	3629292.71	Картометрический метод	0.2	-
56	1095104.61	3629294.39	Картометрический метод	0.2	-
57	1095099.91	3629294.27	Картометрический метод	0.2	-
52	1095099.90	3629286.14	Картометрический метод	0.2	-
58	1094912.50	3629287.60	Картометрический метод	0.2	-
59	1095075.10	3629277.90	Картометрический метод	0.2	-
60	1095087.66	3629286.50	Картометрический метод	0.2	-
61	1094913.02	3629295.39	Картометрический метод	0.2	-
62	1094905.86	3629294.19	Картометрический метод	0.2	-
58	1094912.50	3629287.60	Картометрический метод	0.2	-

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 (принадличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Раздел 4

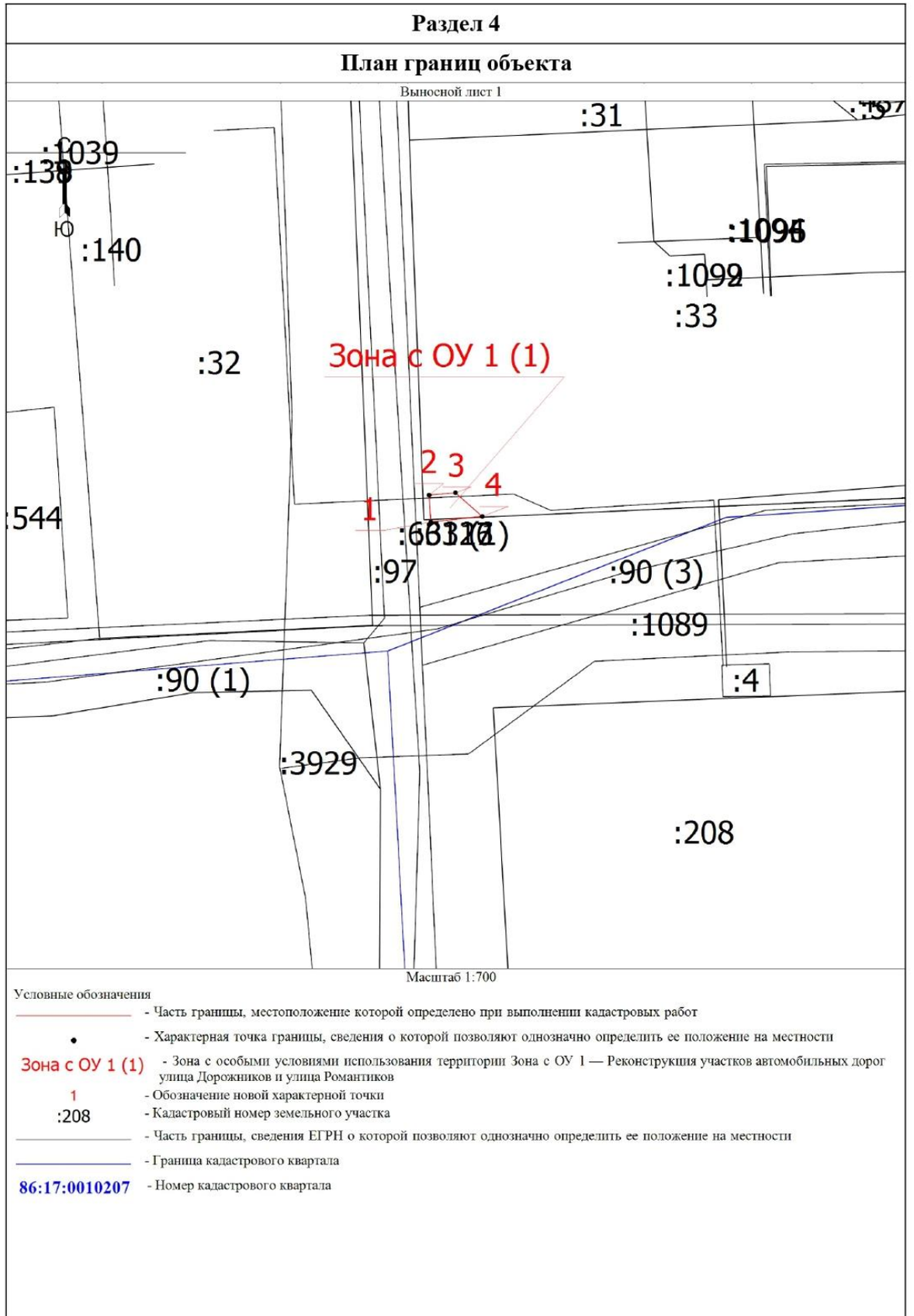
План границ объекта



Масштаб 1:3000

Условные обозначения

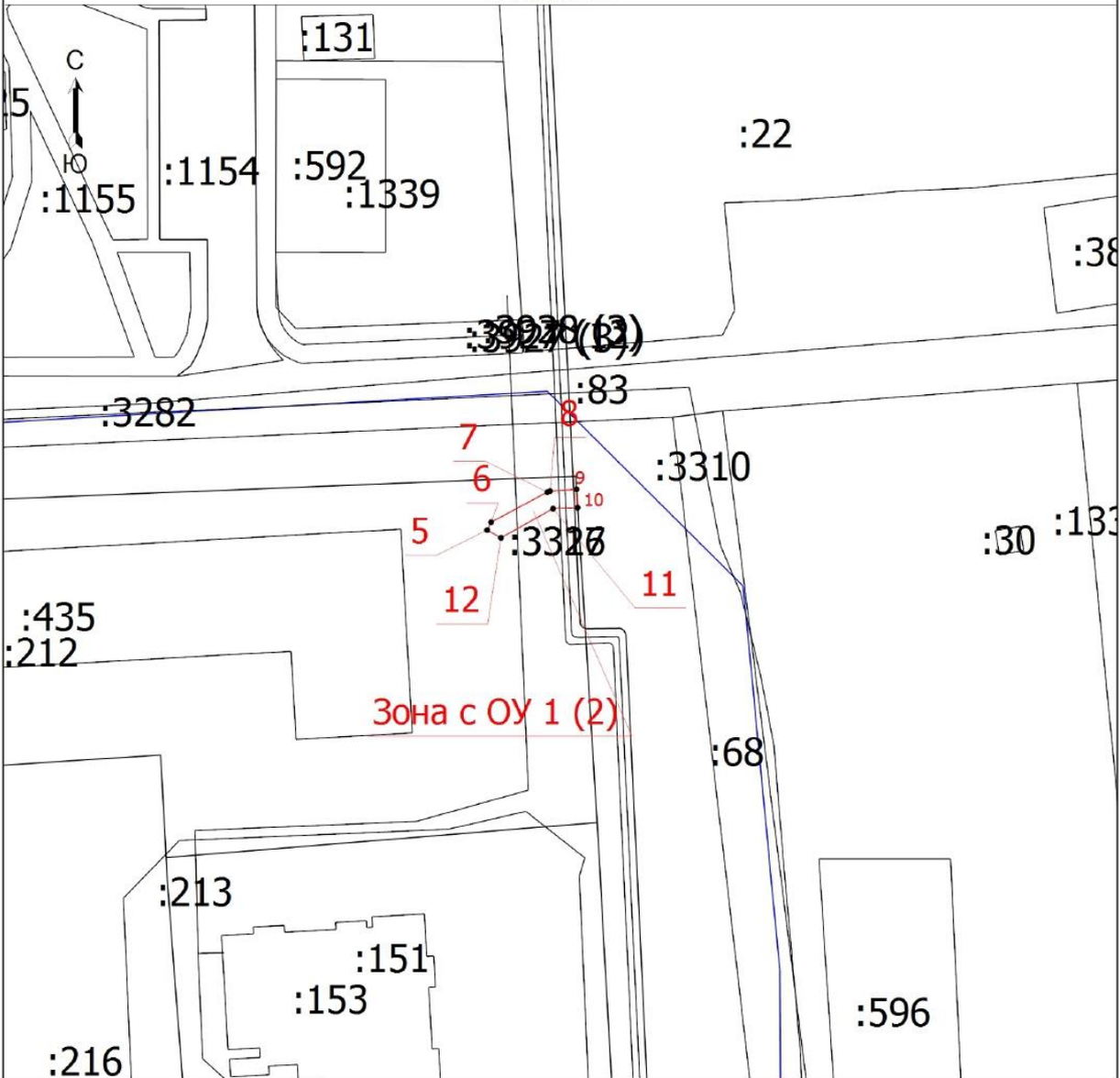
- - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Зона с ОУ 1 (1) - Зона с особыми условиями использования территории Зона с ОУ 1 — Реконструкция участков автомобильных дорог улица Дорожников и улица Романтиков
- 1 - Обозначение новой характерной точки
- :30 - Кадастровый номер земельного участка
- - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- - Граница кадастрового квартала
- 86:17:0010207 - Номер кадастрового квартала



Раздел 4

План границ объекта

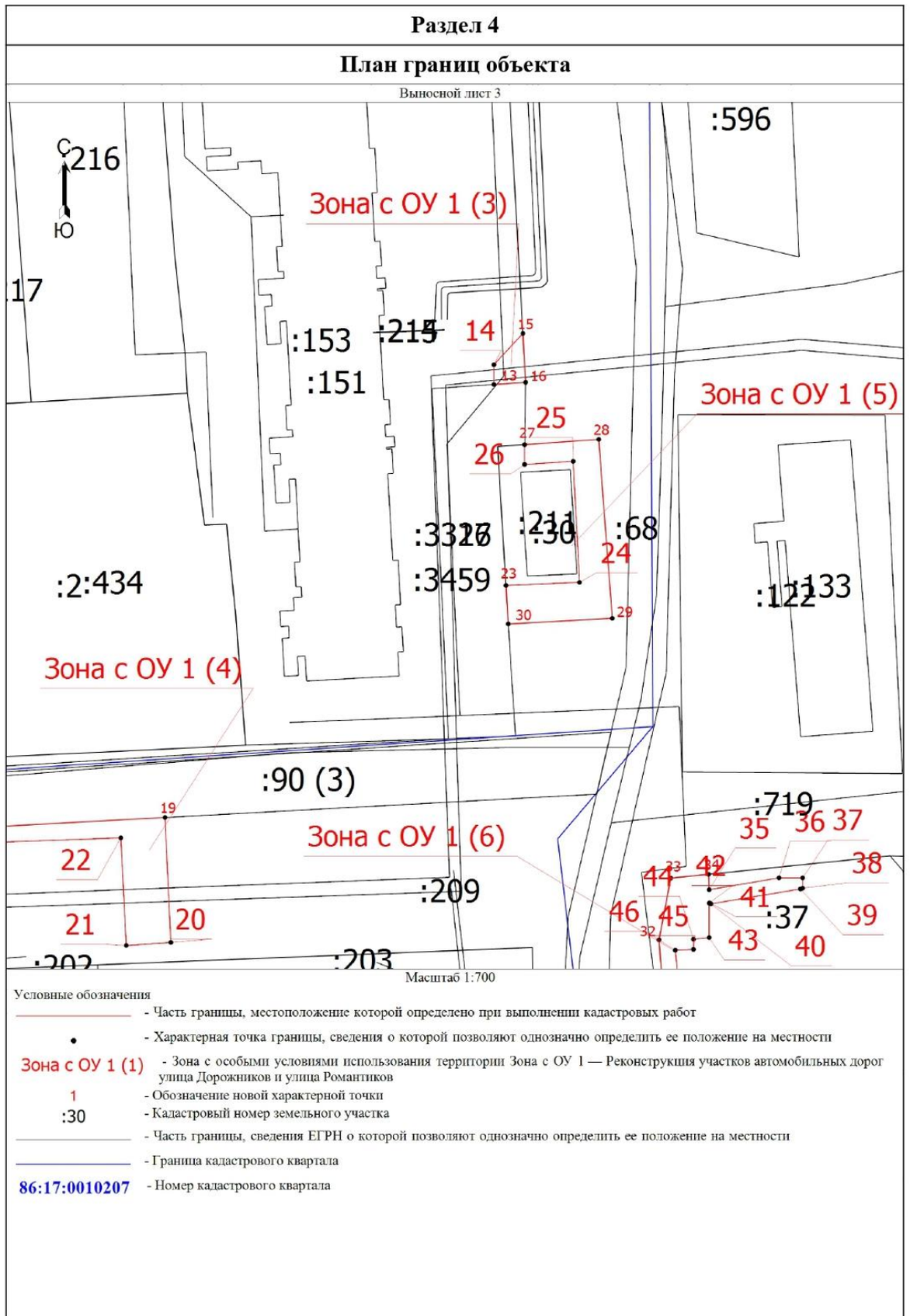
Выносной лист 2

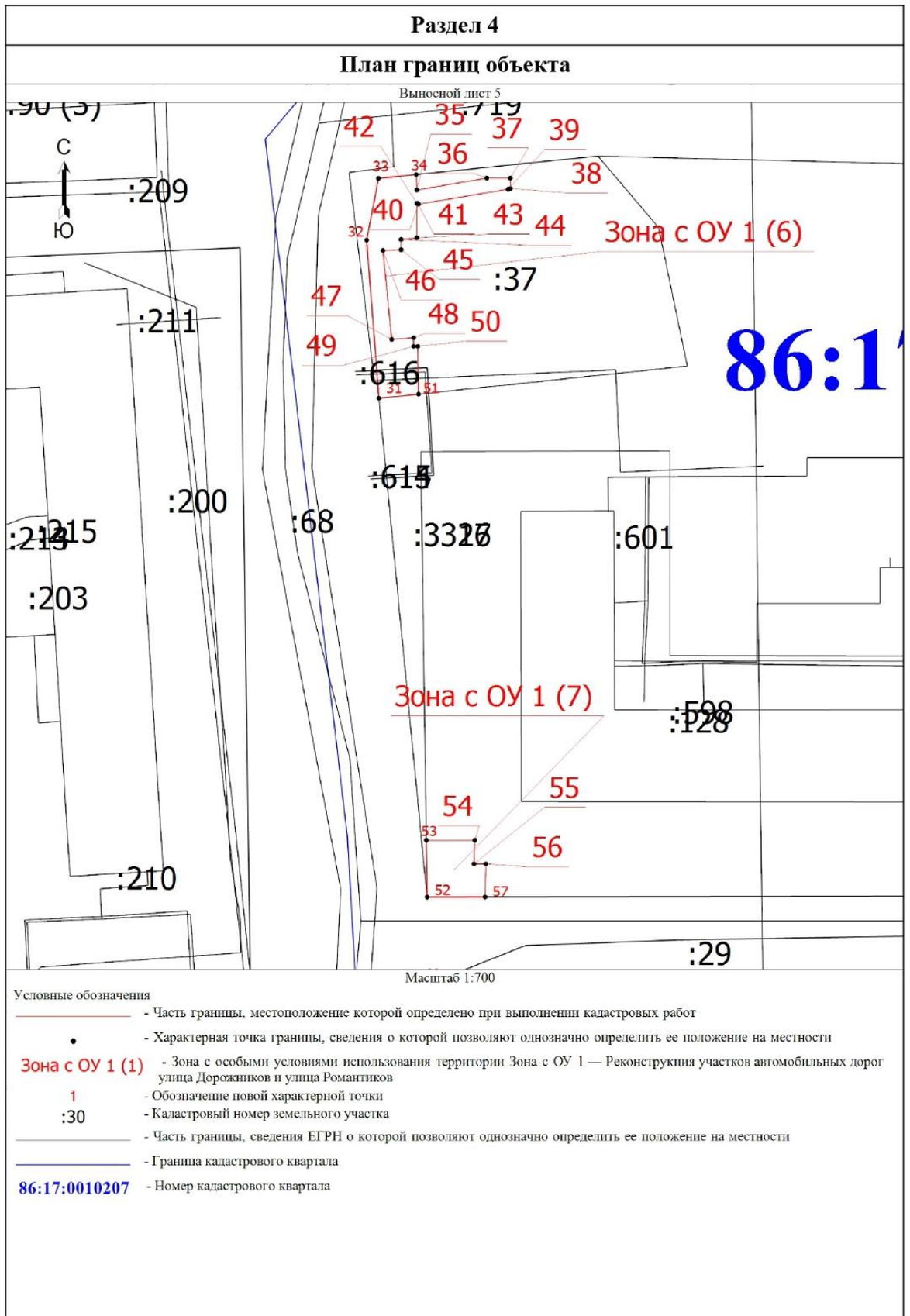


Масштаб 1:700

Условные обозначения

- - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Зона с ОУ 1 (1) - Зона с особыми условиями использования территории Зона с ОУ 1 — Реконструкция участков автомобильных дорог
улицы Дорожников и улицы Романтиков
- 1 - Обозначение новой характерной точки
- :30 - Кадастровый номер земельного участка
- - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- - Граница кадастрового квартала
- 86:17:0010207 - Номер кадастрового квартала

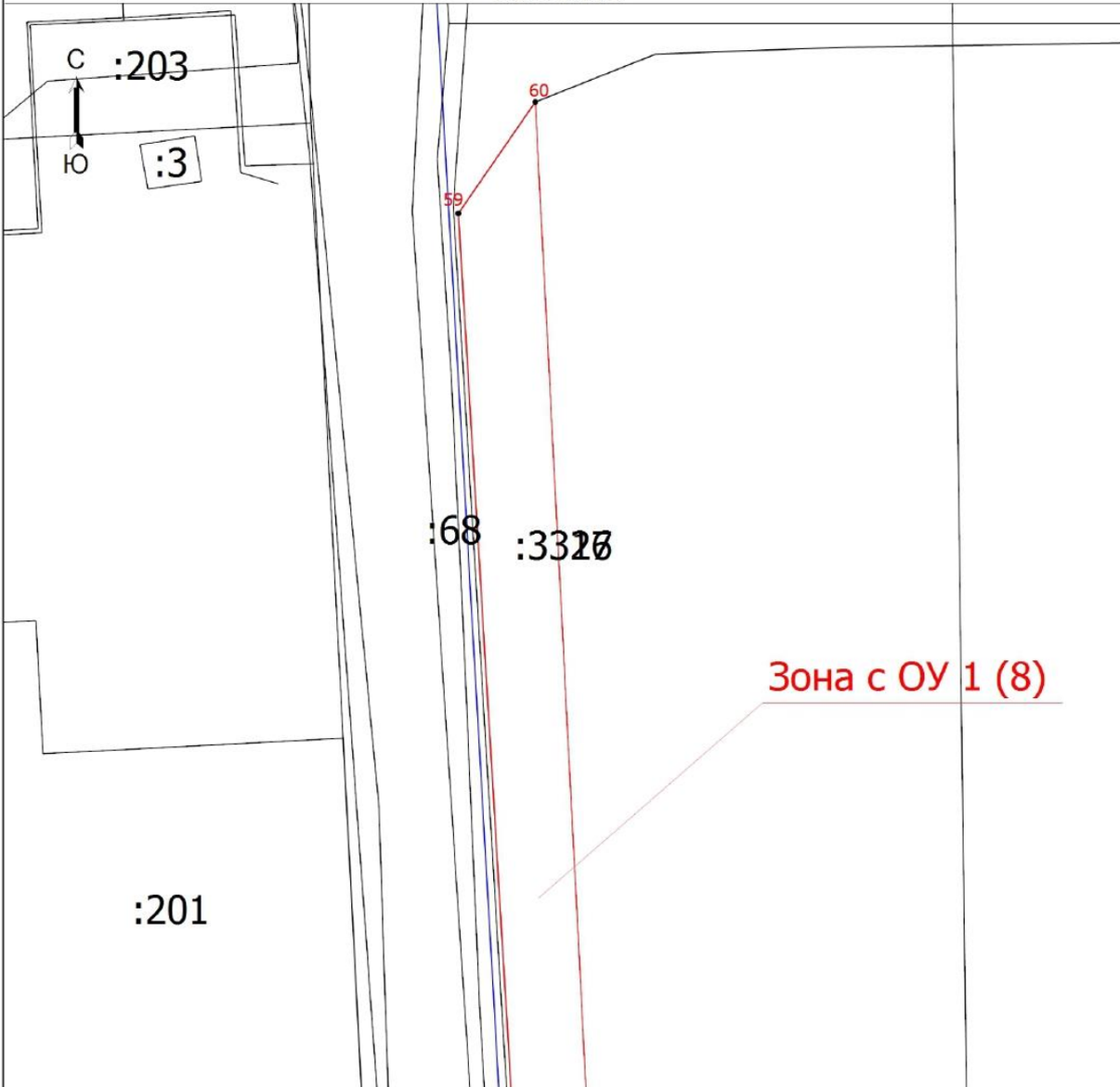




Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 6



Условные обозначения

- - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Зона с ОУ 1 (1) - Зона с особыми условиями использования территории Зона с ОУ 1 — Реконструкция участков автомобильных дорог улица Дорожников и улица Романтиков
- 1 - Обозначение новой характерной точки
- :30 - Кадастровый номер земельного участка
- - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- - Граница кадастрового квартала
- 86:17:0010207 - Номер кадастрового квартала

