



**АДМИНИСТРАЦИЯ НИЖНЕВАРТОВСКОГО РАЙОНА**  
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 27.10.2020

№ 1633

г. Нижневартовск

Об утверждении документации по  
планировке территории

В соответствии со статьями 42, 43, 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации, постановлением администрации района от 18.09.2019 № 1853 «Об утверждении Порядка подготовки документации по планировке территории и принятия решения об ее утверждении для размещения объектов на территории Нижневартовского района», учитывая протокол общественных обсуждений документации по планировке территории от 05.10.2020 № 19/20 и заключение о результатах общественных обсуждений документации по планировке территории от 05.10.2020 № 19/20:

1. Утвердить документацию по планировке территории для объекта «Обустройство дополнительных скважин Покачевского нефтяного месторождения (11-я очередь) в границах Покачевского лицензионного участка» в составе:

1.1. Основная часть проекта планировки территории согласно приложению 1.

1.2. Основная часть проекта межевания территории согласно приложению 2.

2. Контроль за выполнением постановления возложить на начальника отдела жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и строительства администрации района М.Ю. Канышеву.

Глава района

Б.А. Саломатин

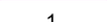
Приложение 1 к постановлению  
администрации района  
от 27.10.2020 № 1633

## Основная часть проекта планировки территории 1. Чертежи планировки территории

Экспликация зон проектируемого размещения

№	Наименование
1	«Обустройство дополнительных скважин Покачевского нефтяного месторождения (11-я очередь) в границах Покачевского лицензионного участка», шифр П-2576

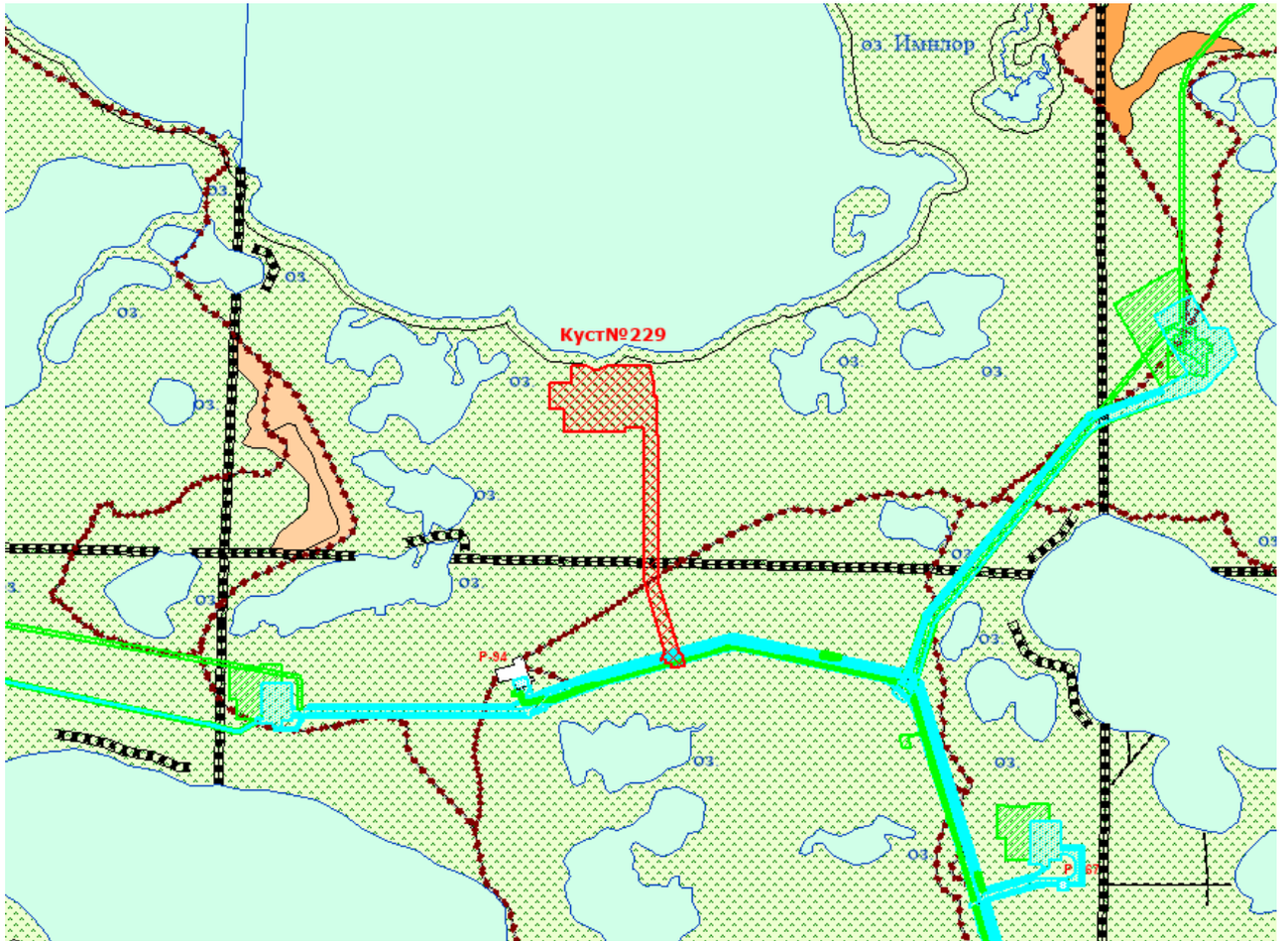
### УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

-  - граница зоны планируемого размещения объектов капитального строительства;
-  - граница земельных участков согласно сведениям государственного кадастра недвижимости;
-  - граница зон с особыми условиями использования территории, устанавливаемых в связи с размещением объекта капитального строительства;
-  - ось проектируемого нефтепровода;
-  - ось проектируемой автодороги;
-  - ось проектируемого водовода;
-  - ось проектируемой линии электропередач 6 кВ;
-  - номер и площадь зоны планируемого размещения объекта, гектары.
-  - номер проектируемого объекта;
-  - номер характерных точек границы зоны планируемого размещения объекта.

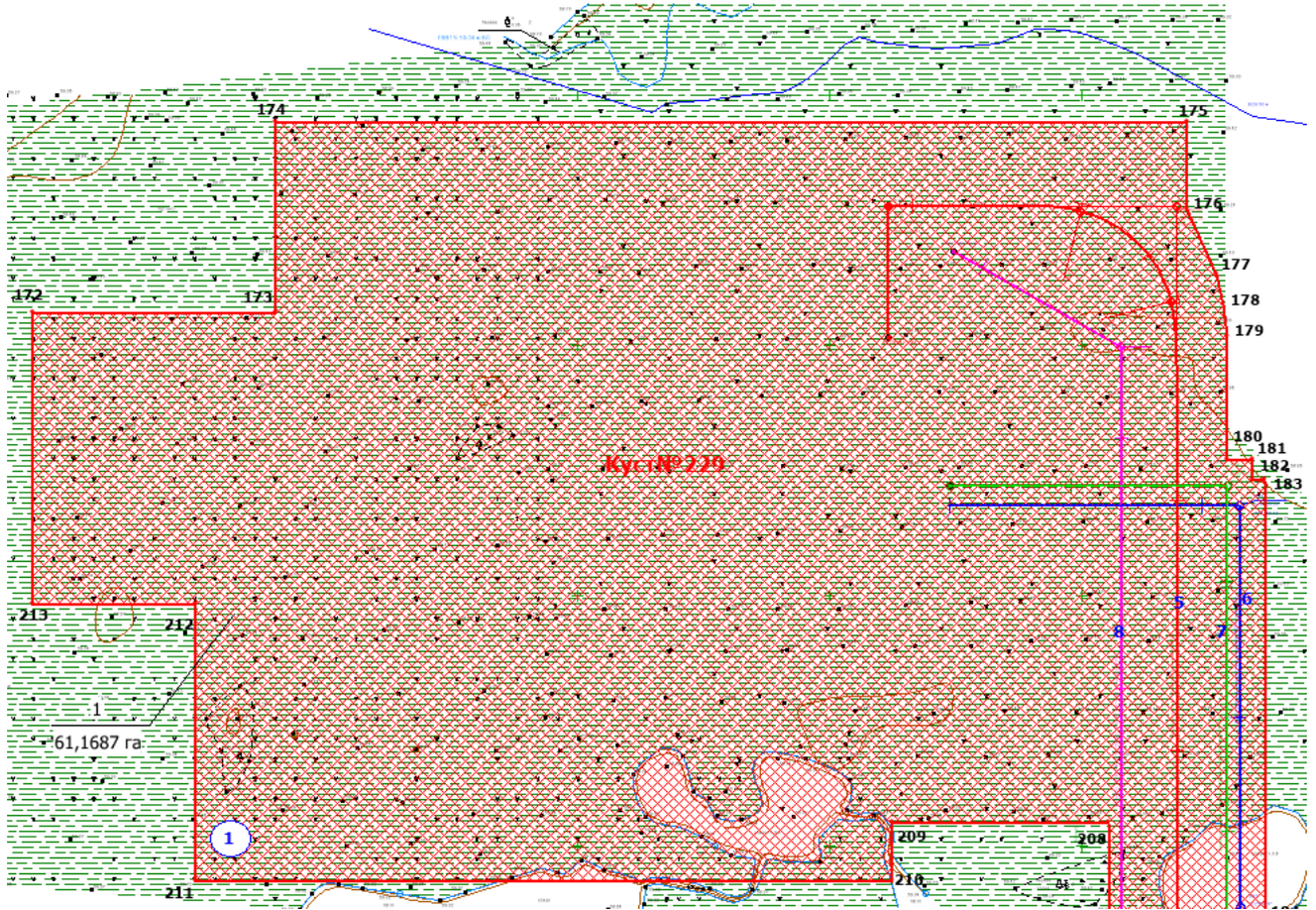
Экспликация проектируемых объектов

№	Наименование
1	Кустовая площадка №229;
2	Кустовая площадка №424;
3	Кустовая площадка №432;
4	Кустовая площадка №435;
5	Автодорога от т.вр. до кустовой площадки №229;
6	Нефтеборные сети кустовая площадка №229 - т.вр.к.229;
7	Высоконапорный водовод от т.вр.к.229 до Кустовой площадки №229;
8	ВЛ 6кВ от ВЛ-6кВ Ф-13 ПС-35/6кВ "КНС-10"-кустовая площадка №229;
9	Автодорога от т.вр. до кустовой площадки №432;
10	Нефтеборные сети кустовая площадка №432 - т.вр.к.432;
11	Высоконапорный водовод т.р.к.432-кустовая площадка №432;
12	ВЛ 6кВ от ВЛ-6кВ Ф-15 ПС-35/6кВ "КНС-5"-кустовая площадка №432;
13	Автодорога от ад на кустовую площадку №436-а.д. на кустовую площадку №435;
14	Нефтеборные сети кустовая площадка №435 - т.вр.к.435
15	Высоконапорный водовод т.р.к.435-кустовая площадка №435;
16	ВЛ 6кВ от ВЛ-6кВ Ф-12 ПС-35/6кВ "КНС-4"-кустовая площадка №435

Масштаб 1:25 000

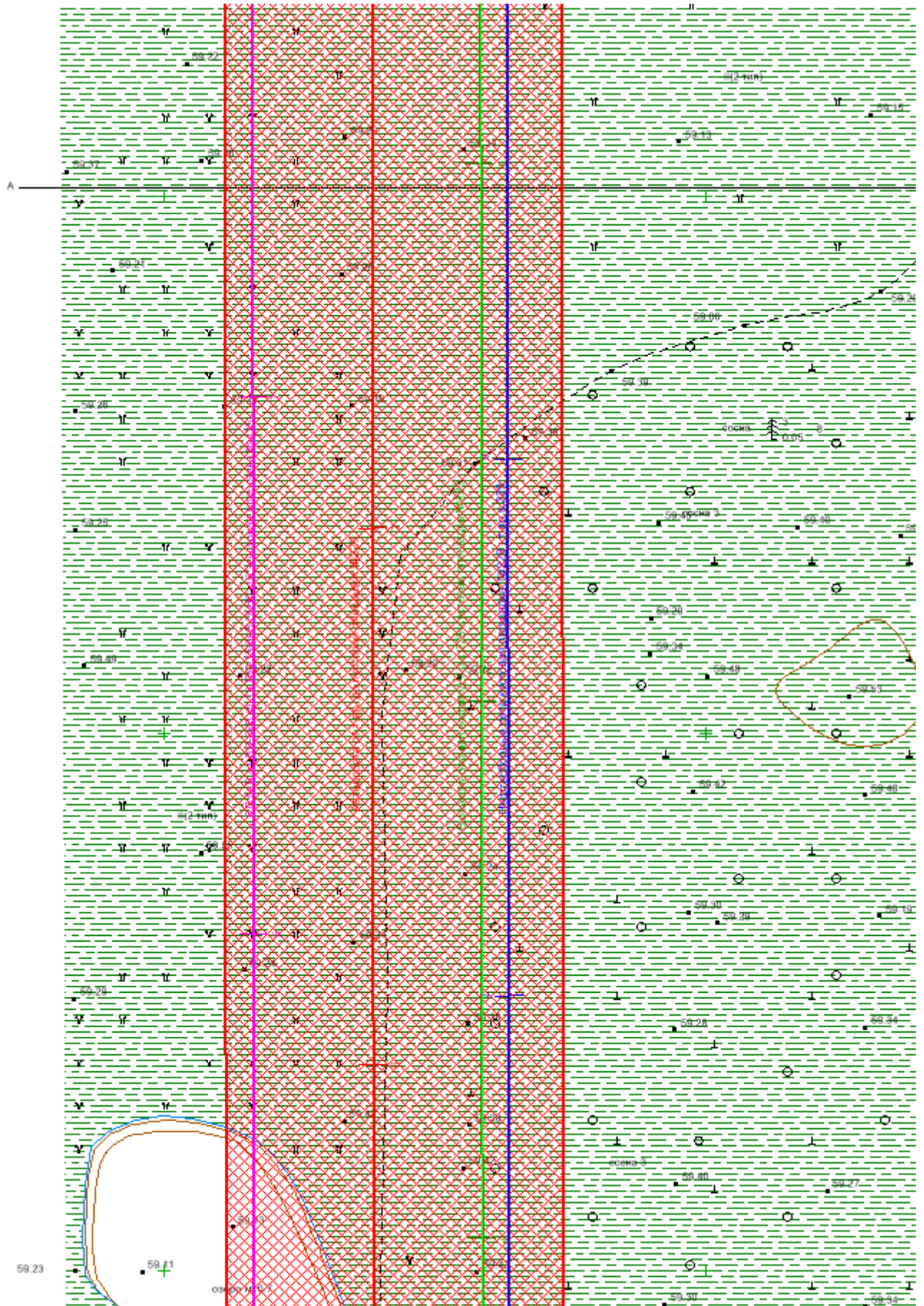


Масштаб 1:2000

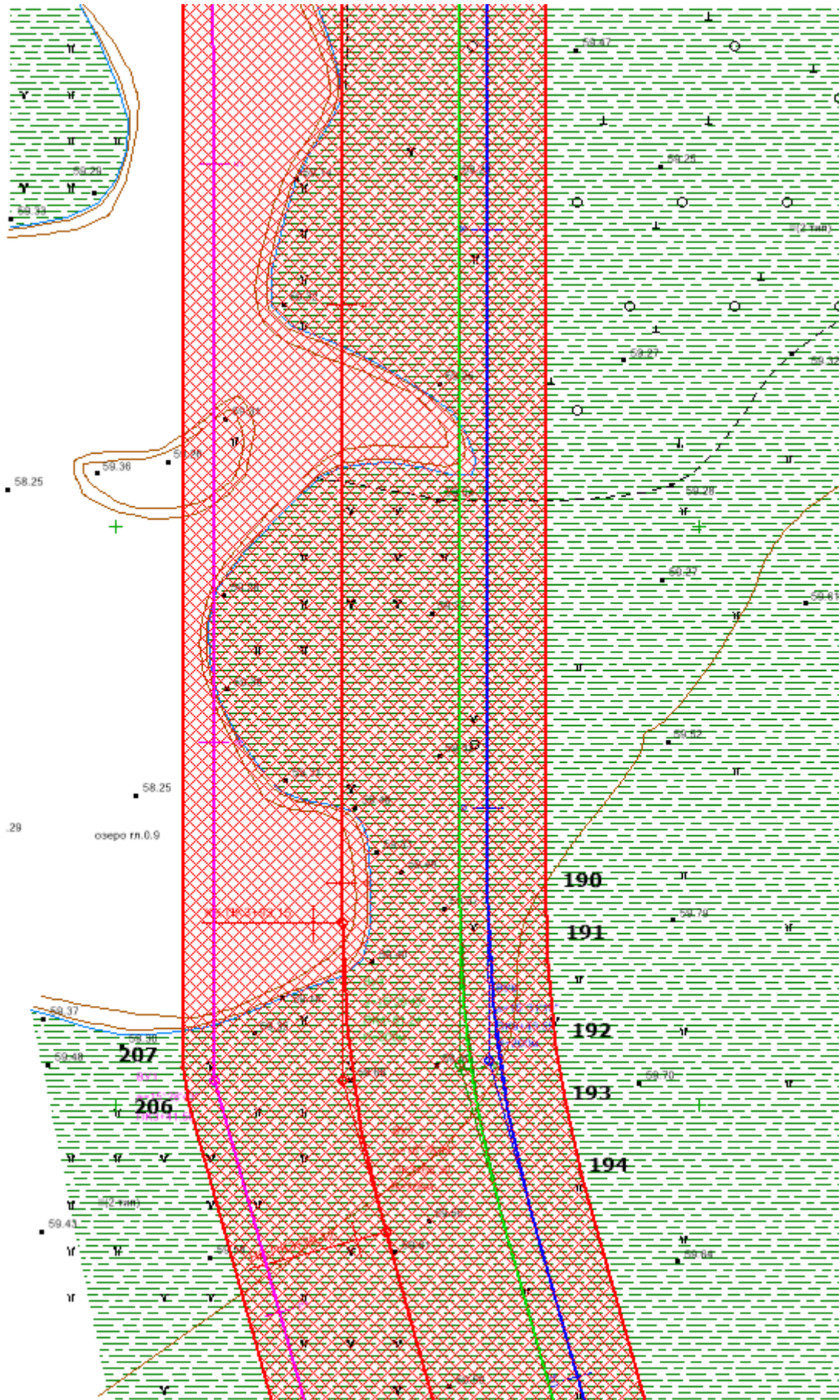




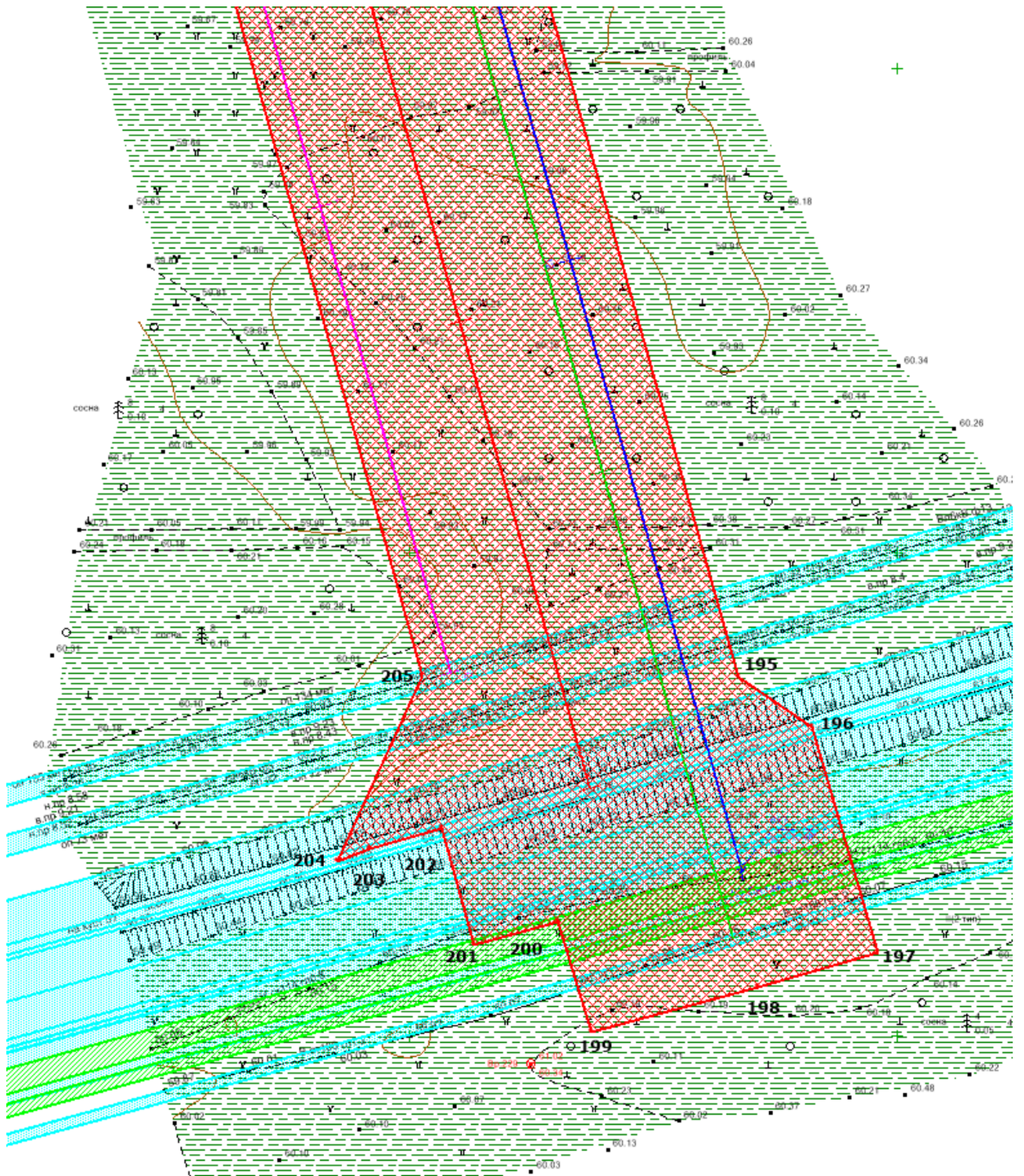
Масштаб 1:1000



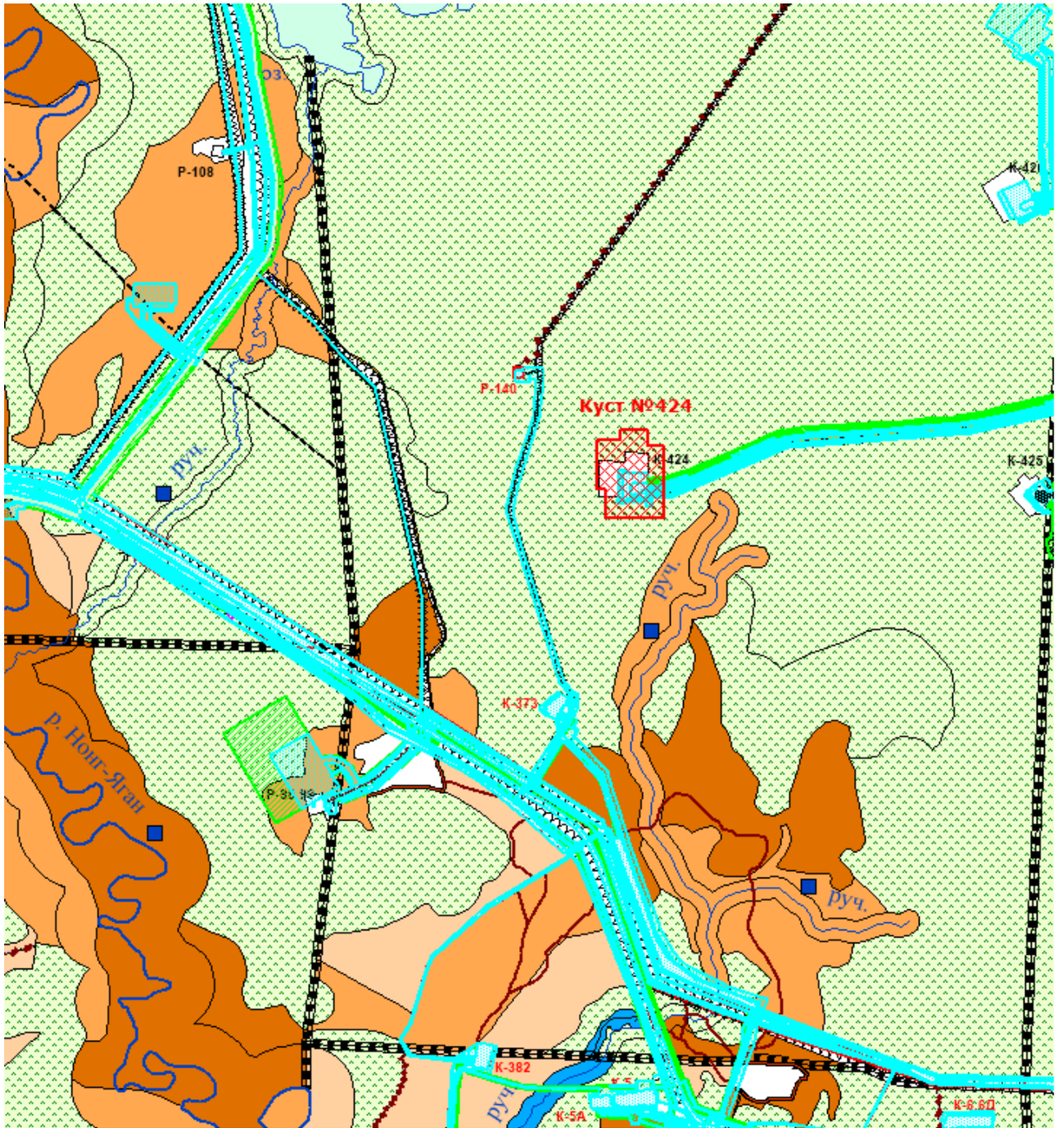
Масштаб 1:1000



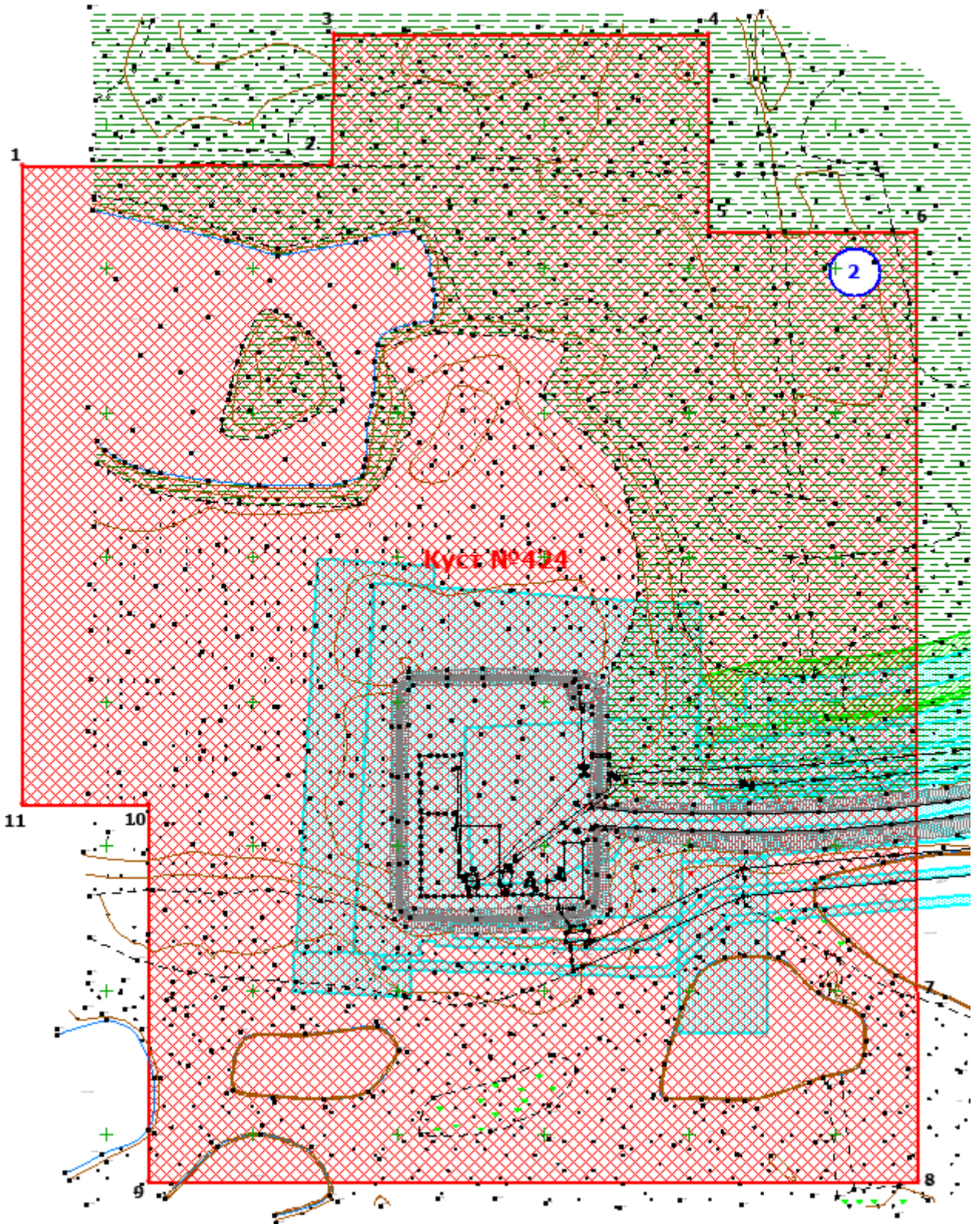
Масштаб 1:1000



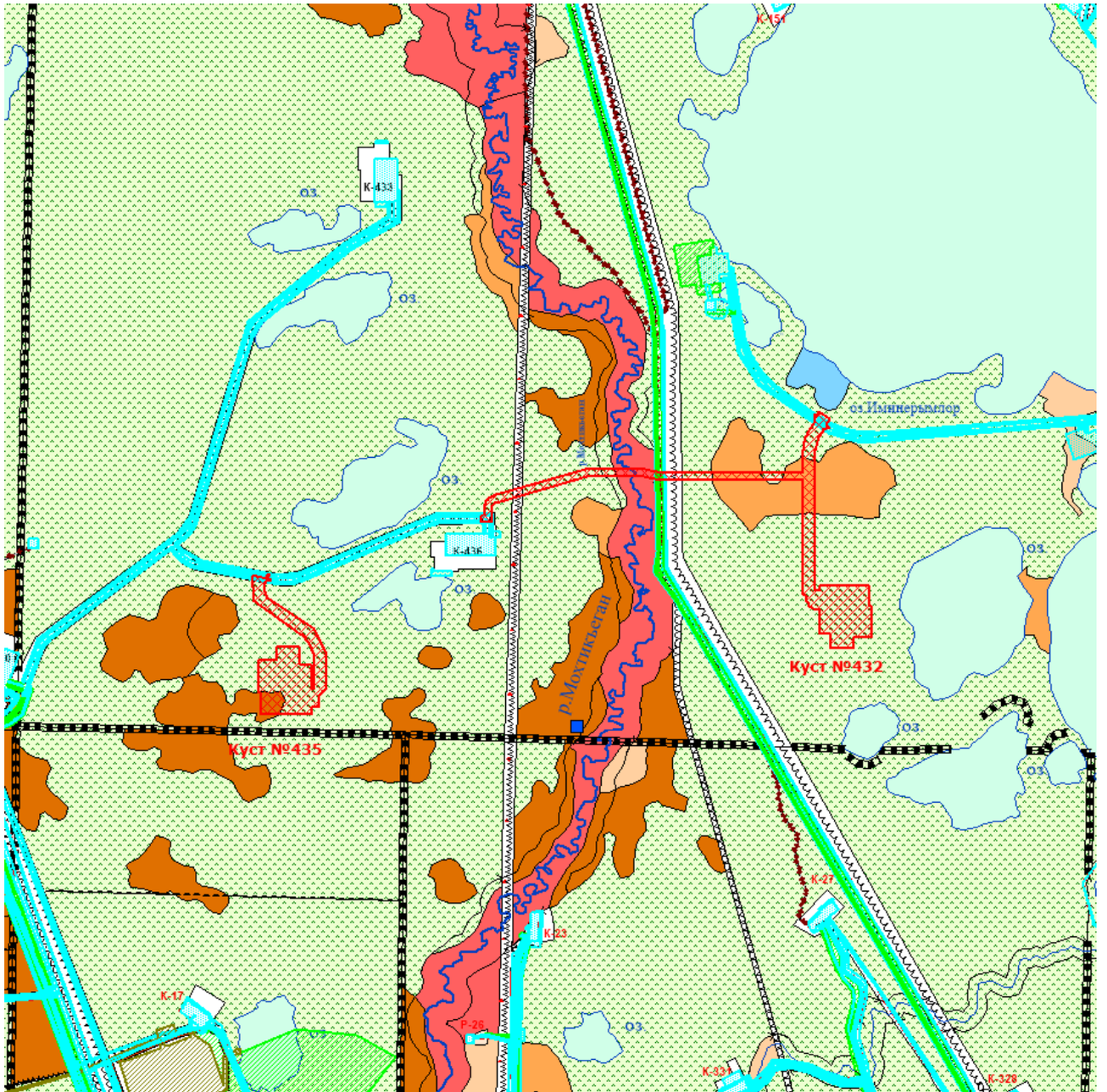
Масштаб 1:25 000



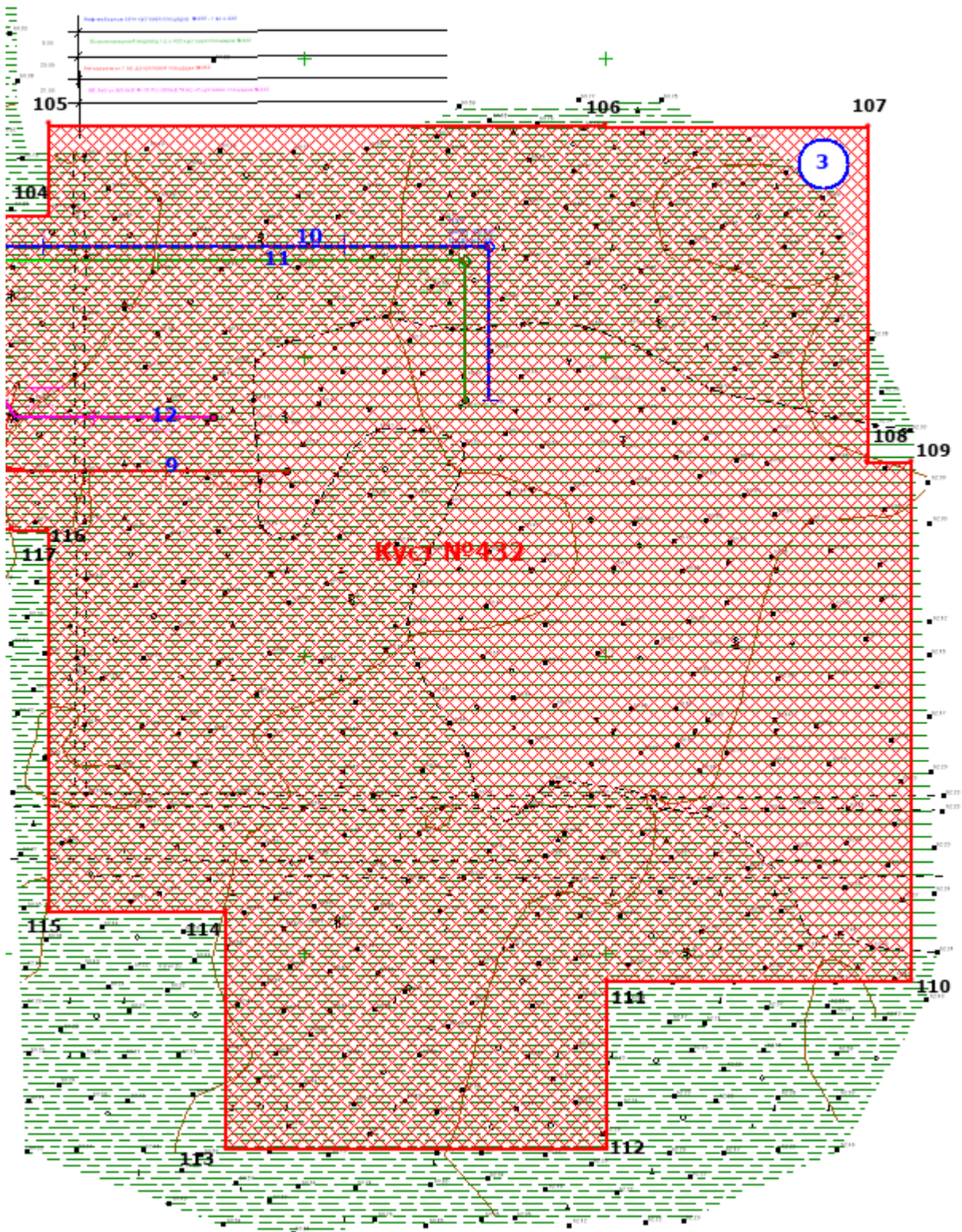
Масштаб 1:1000



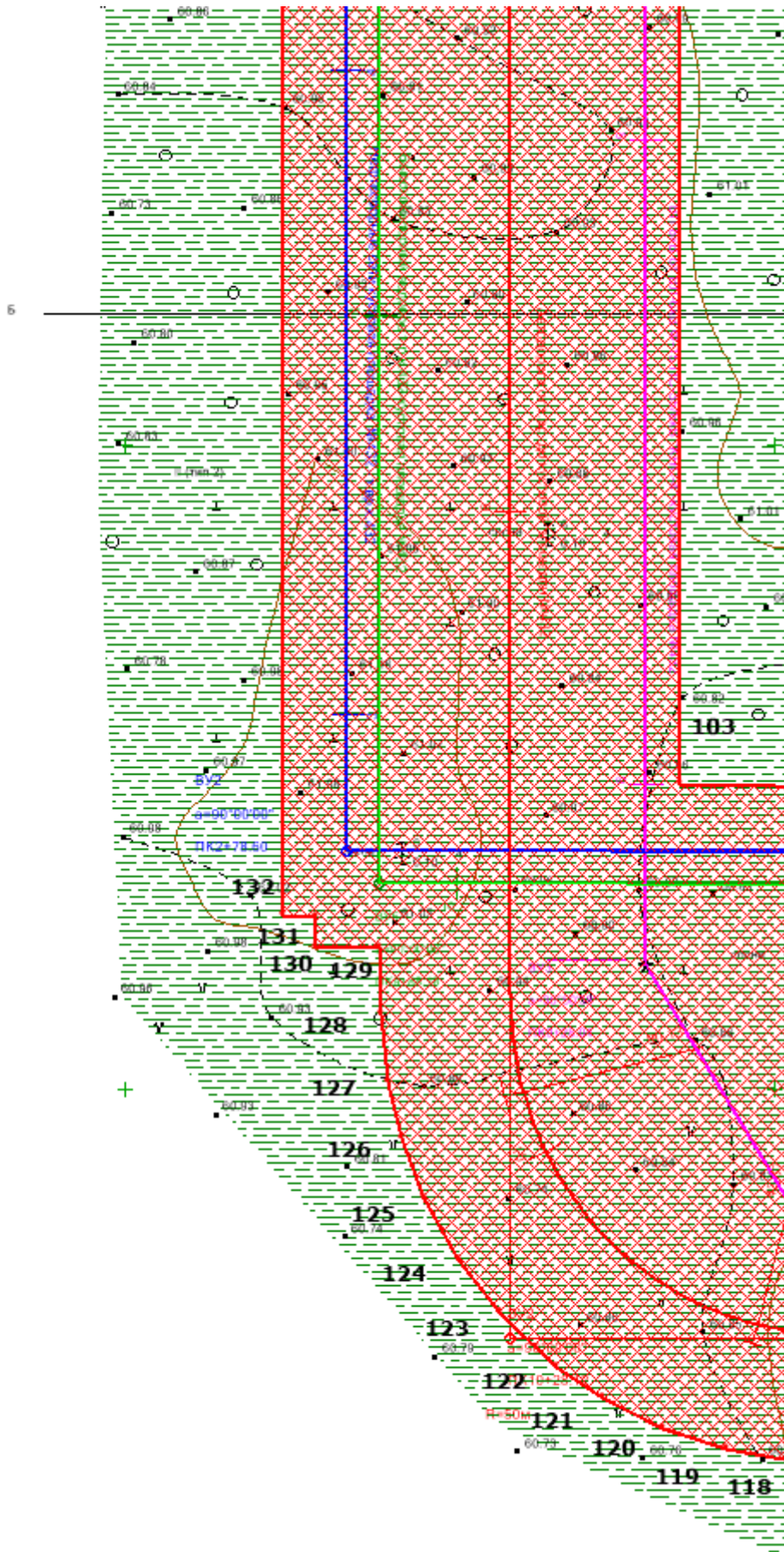
Масштаб 1:25 000



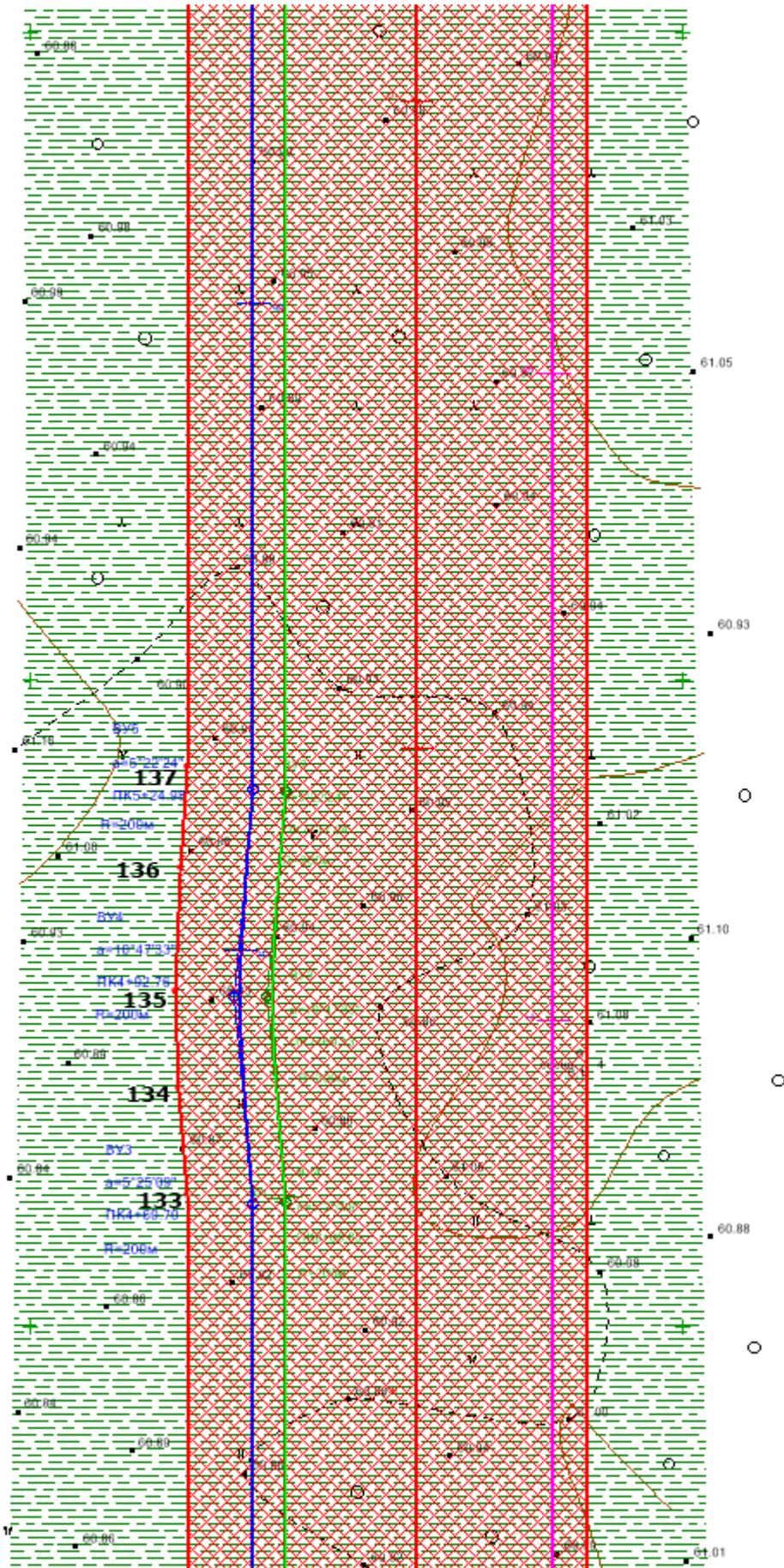
Масштаб 1:1000



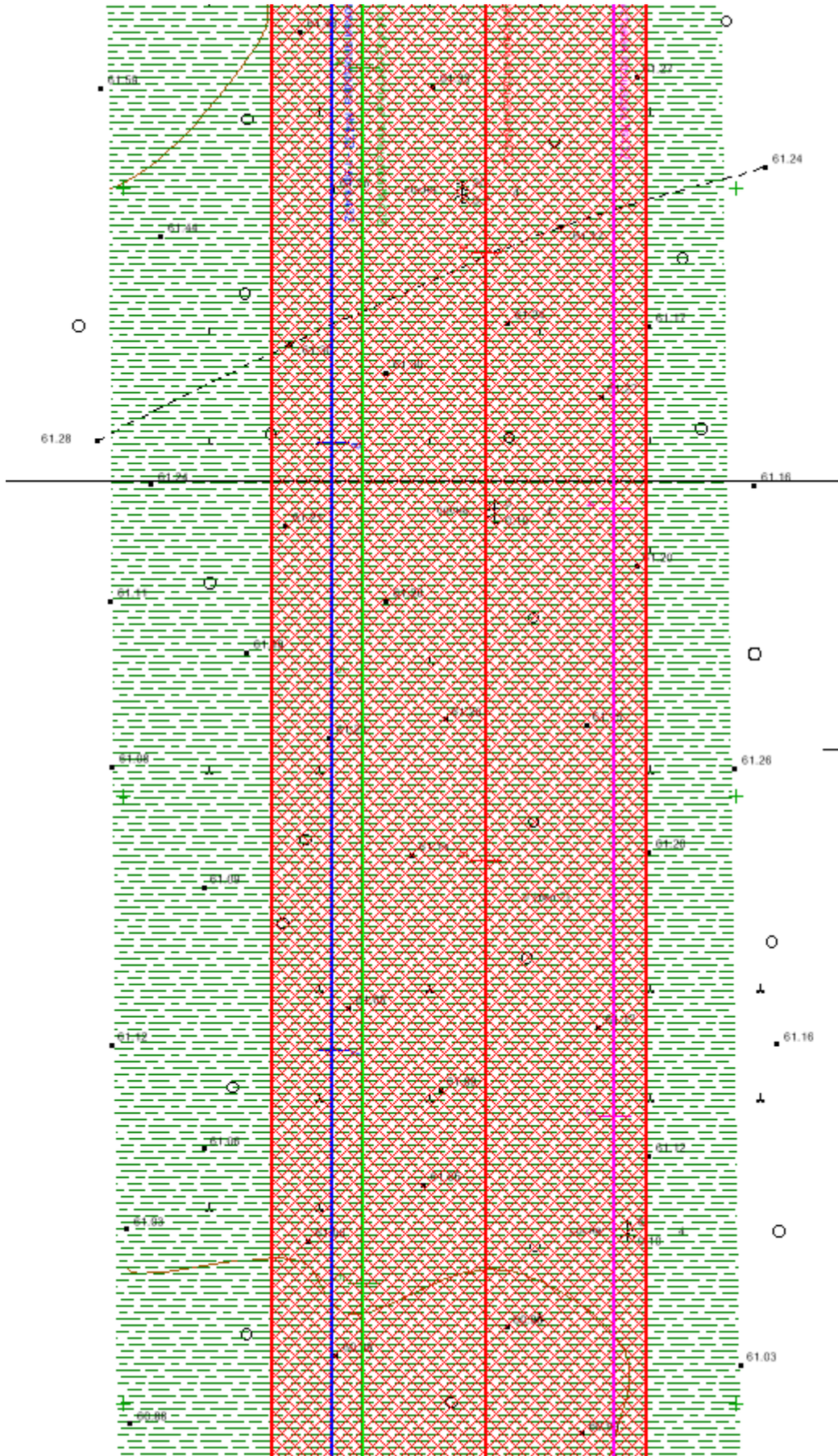
Масштаб 1:1000



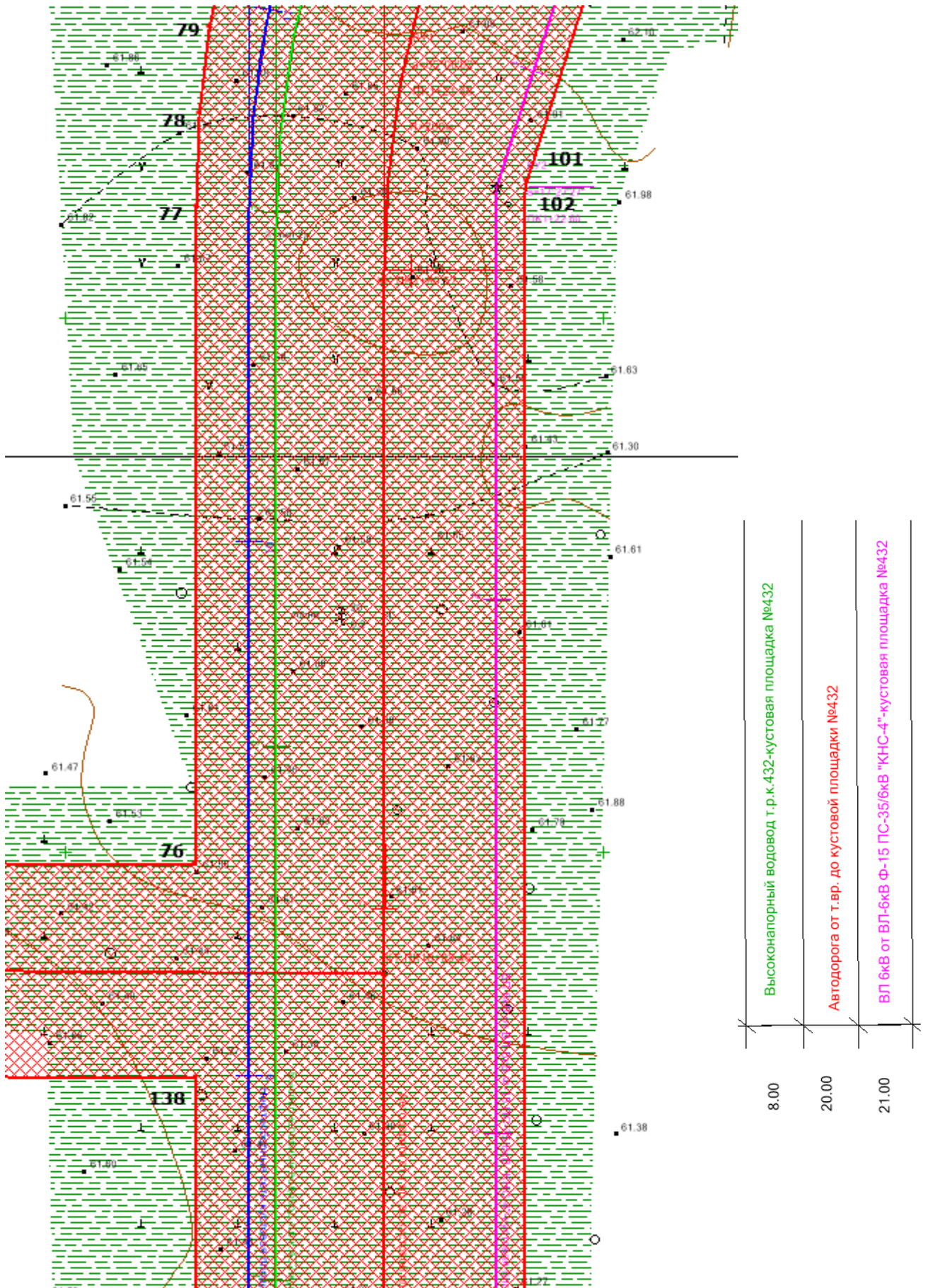
Масштаб 1:1000



Масштаб 1:1000

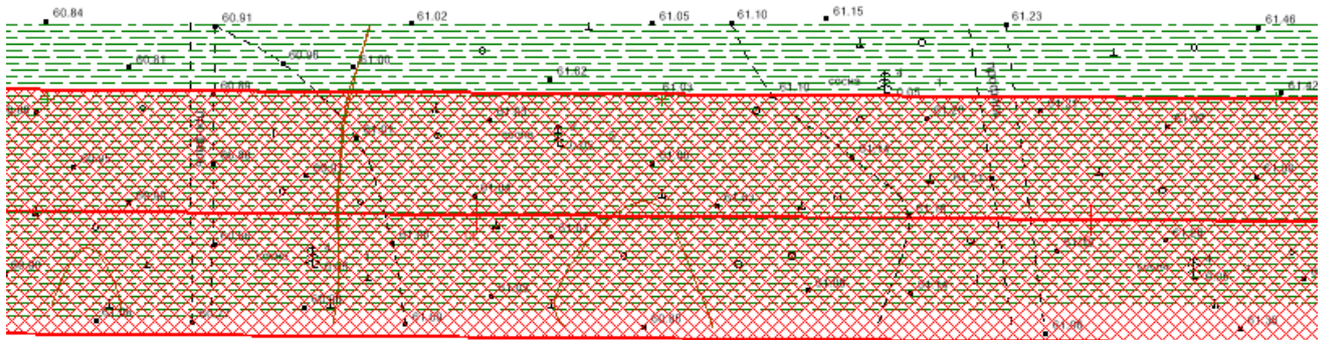
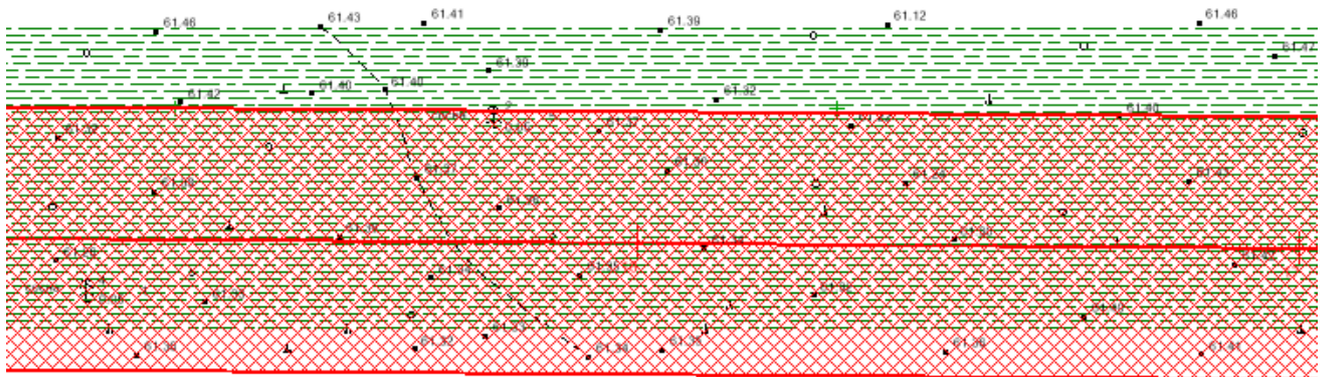
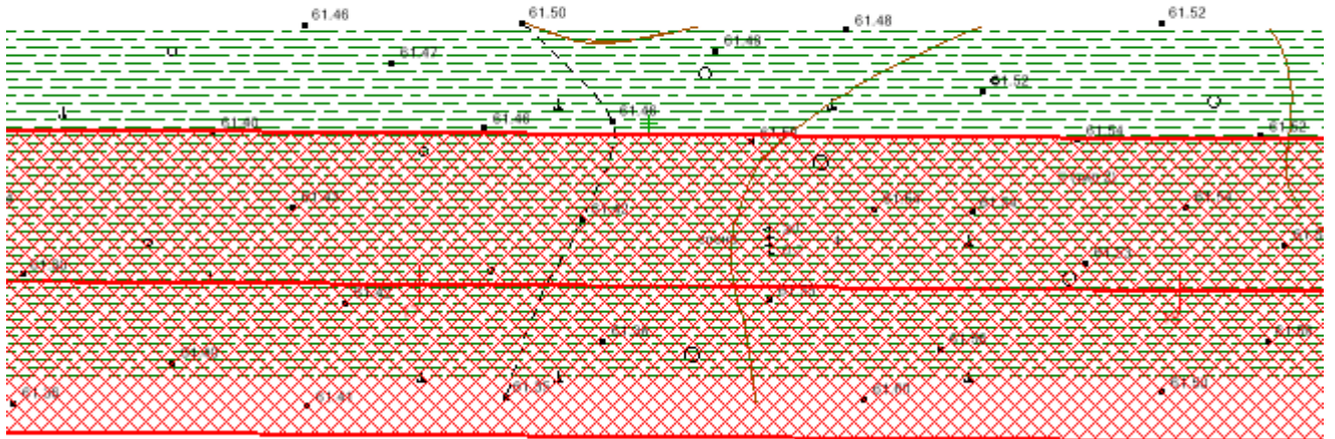


Масштаб 1:1000

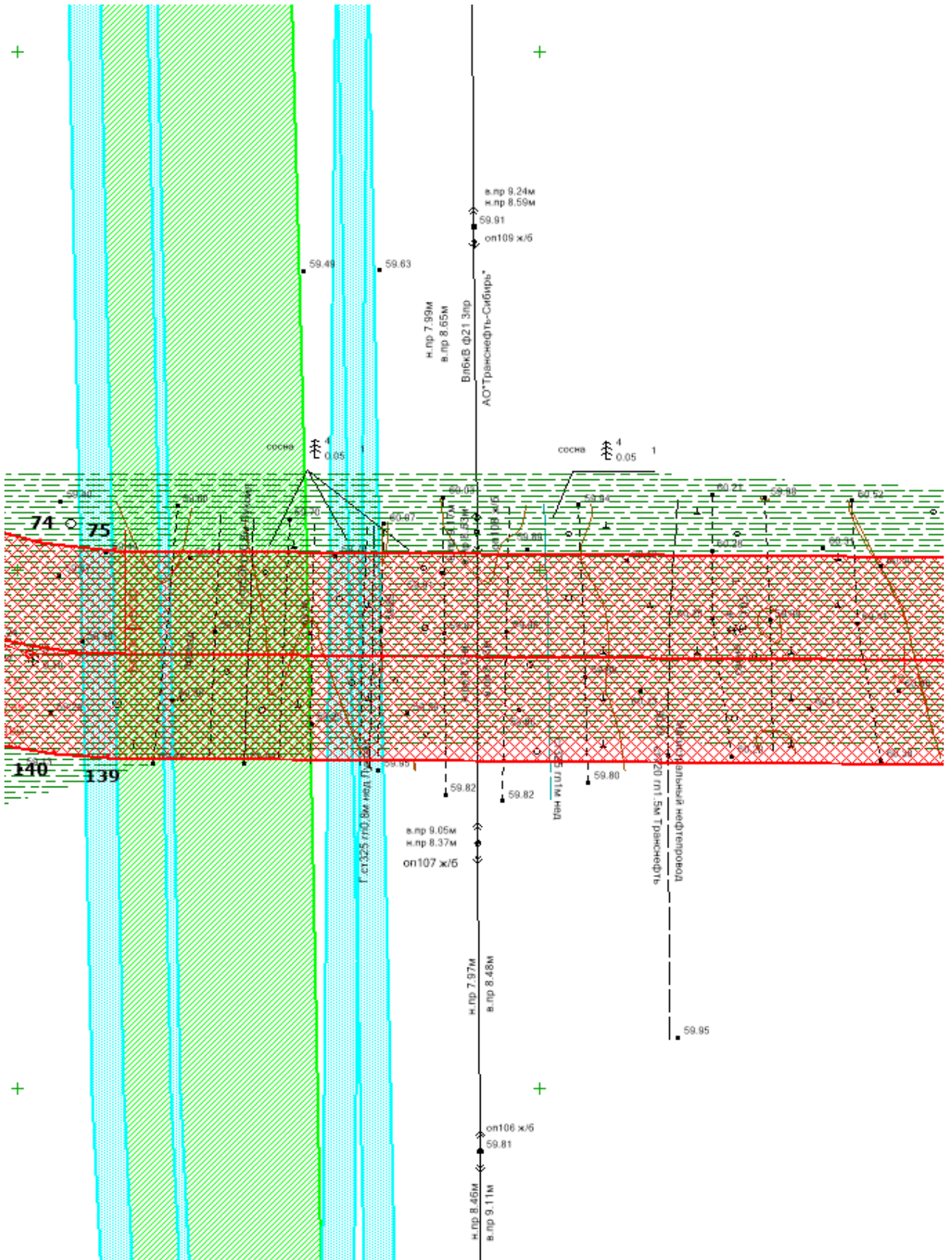




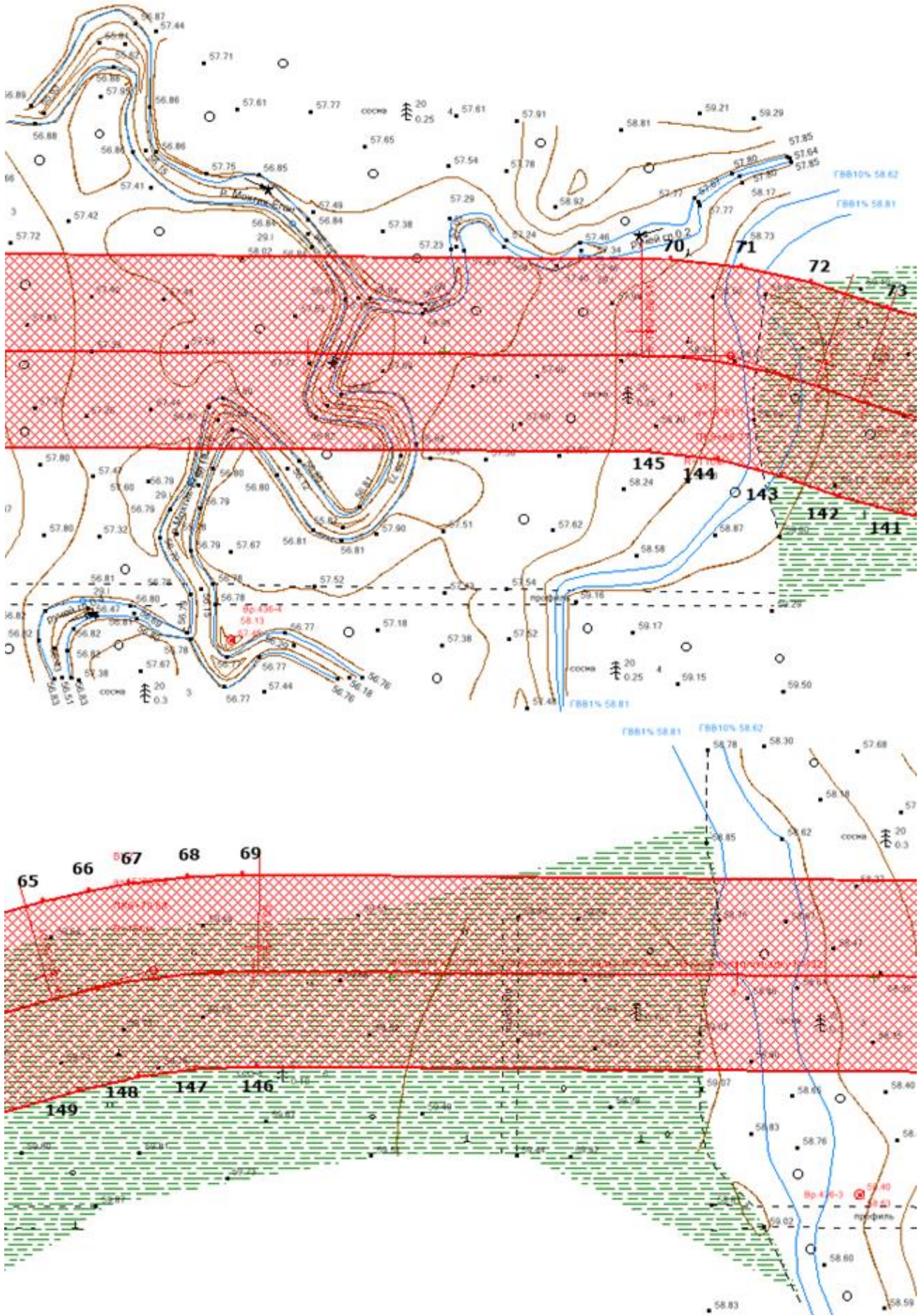
Масштаб 1:1000



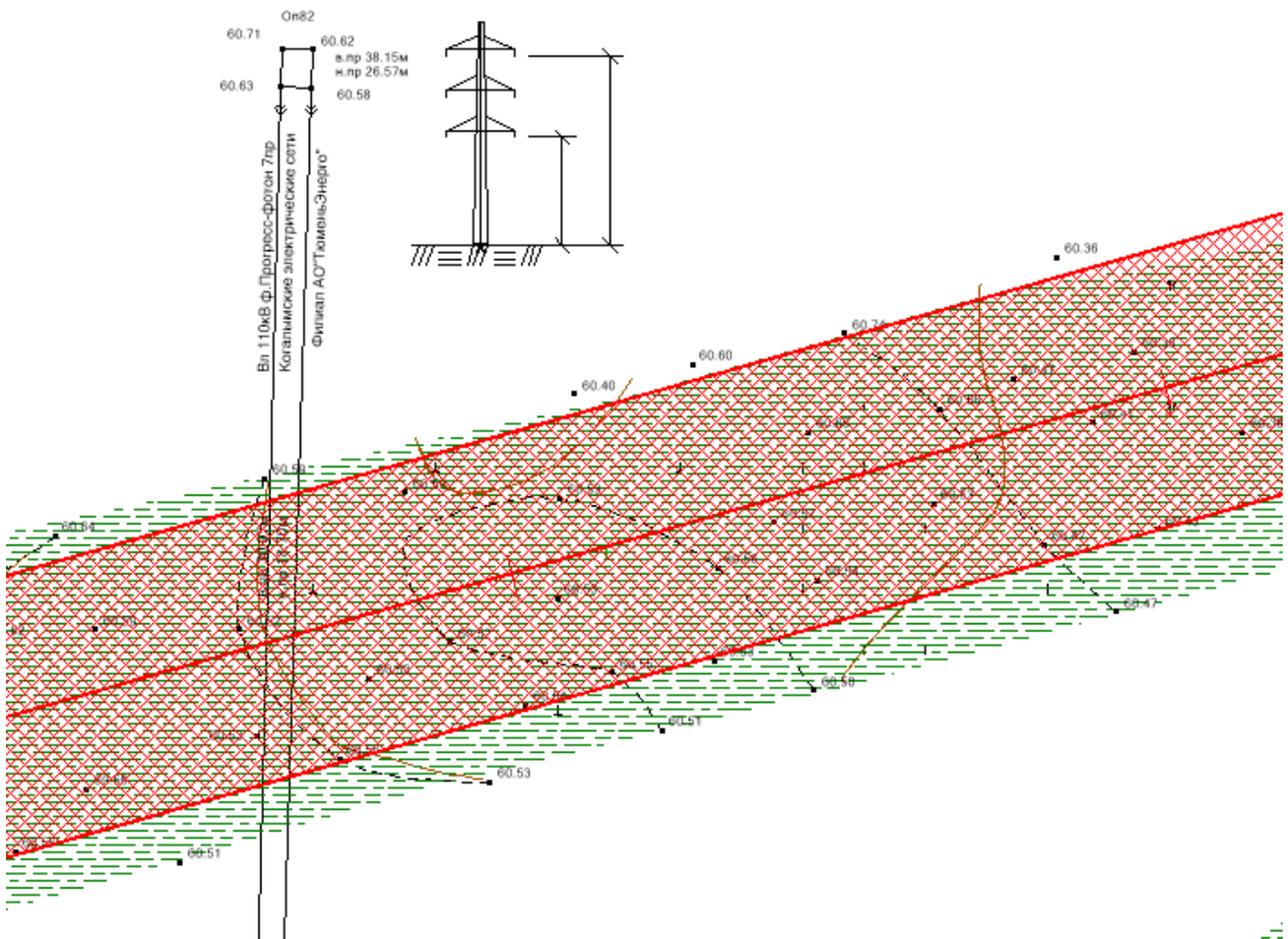
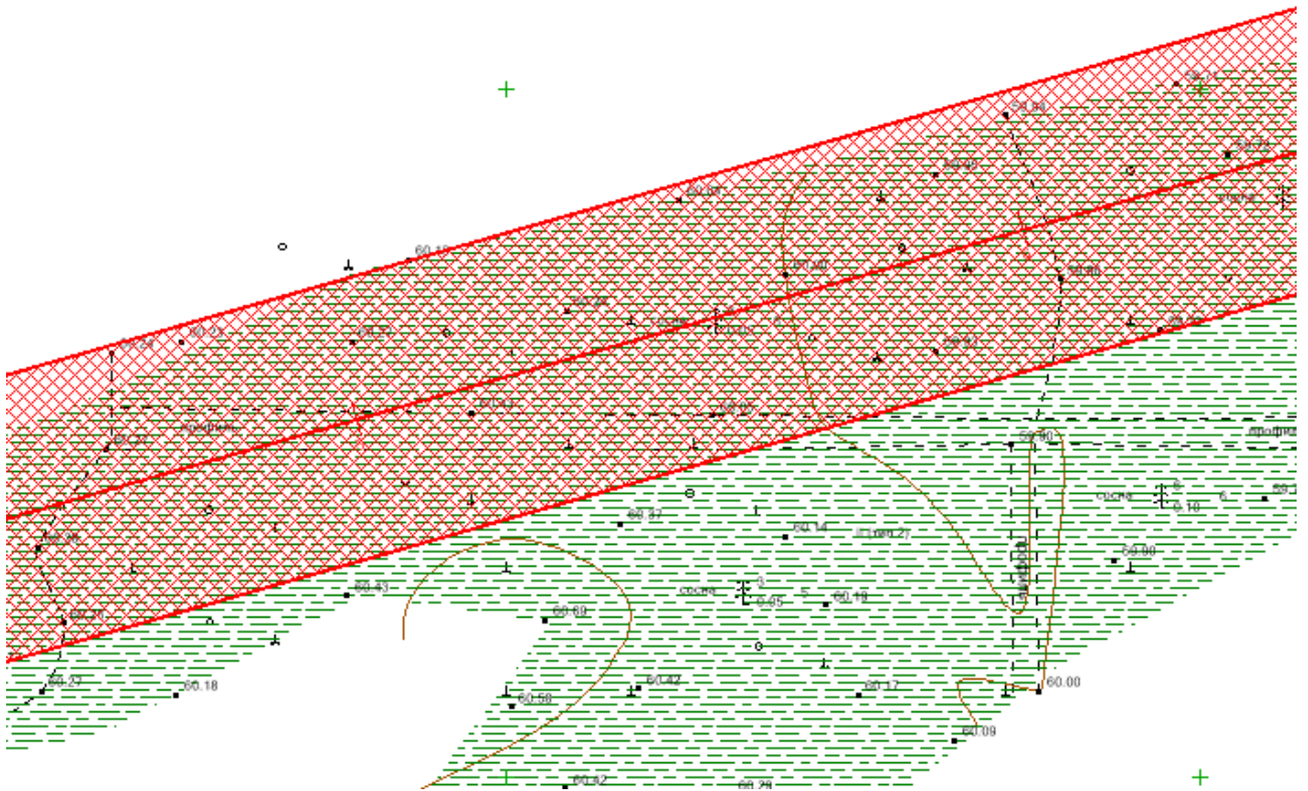
Масштаб 1:1000



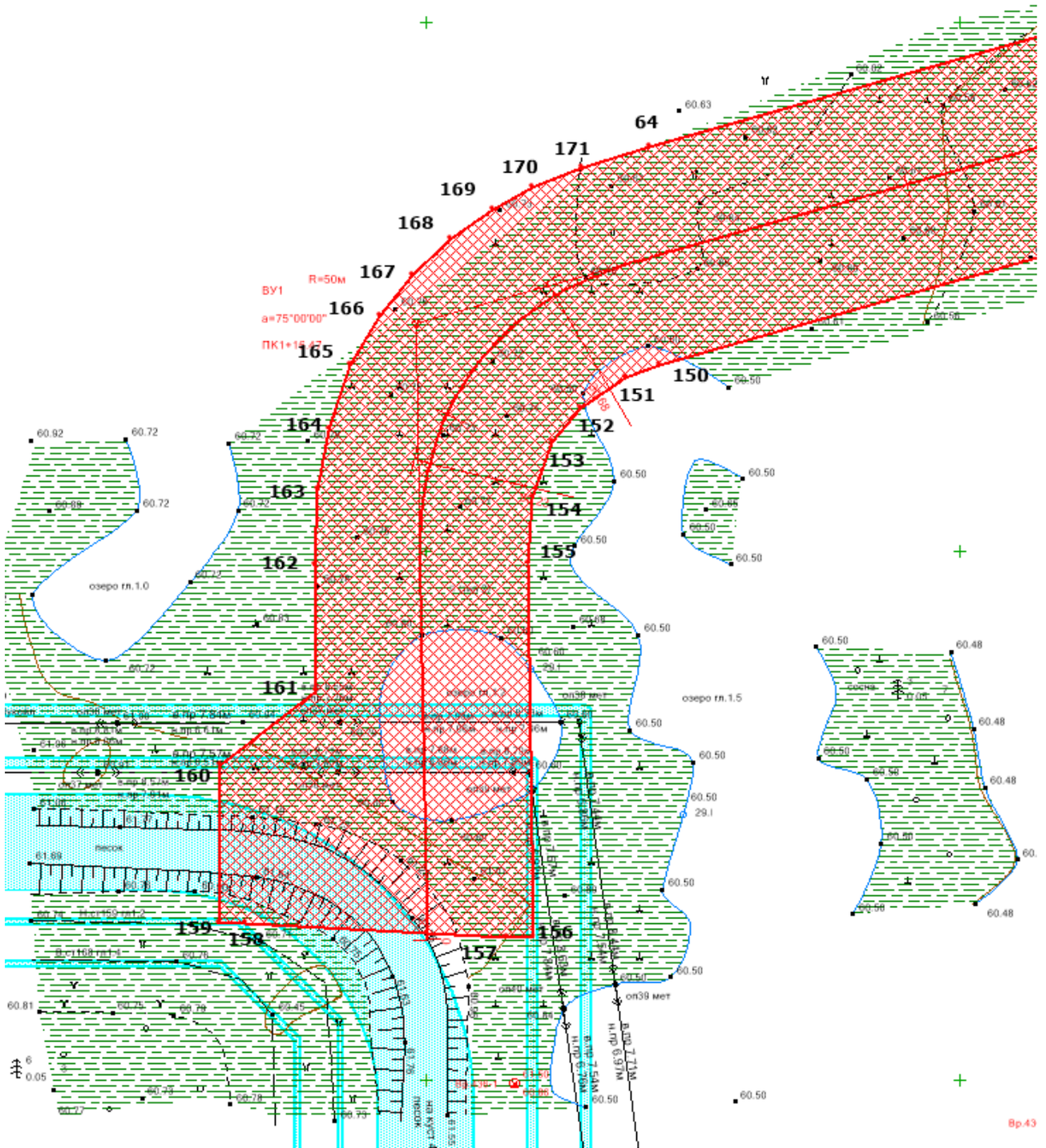
Масштаб 1:1000



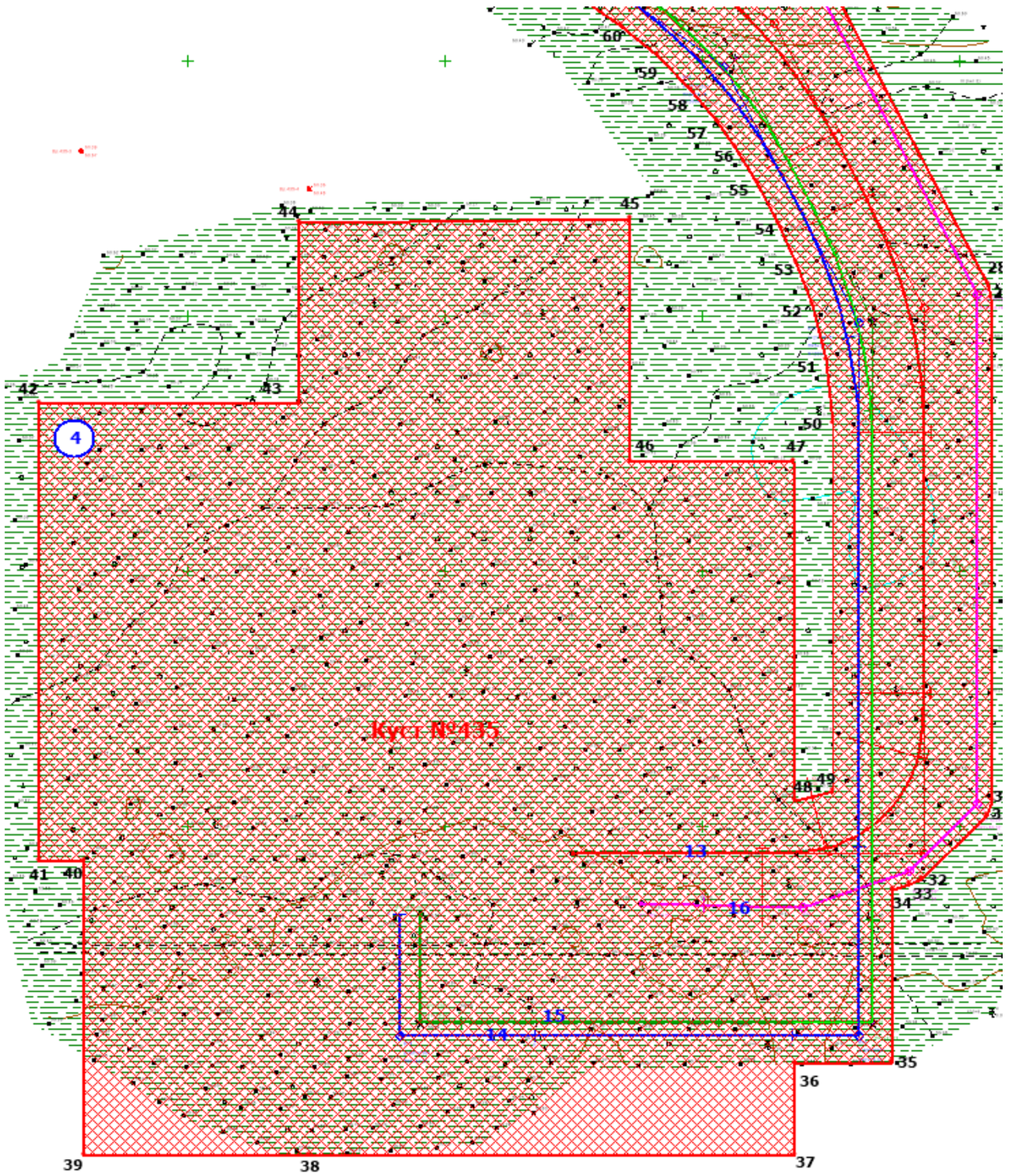
Масштаб 1:1000



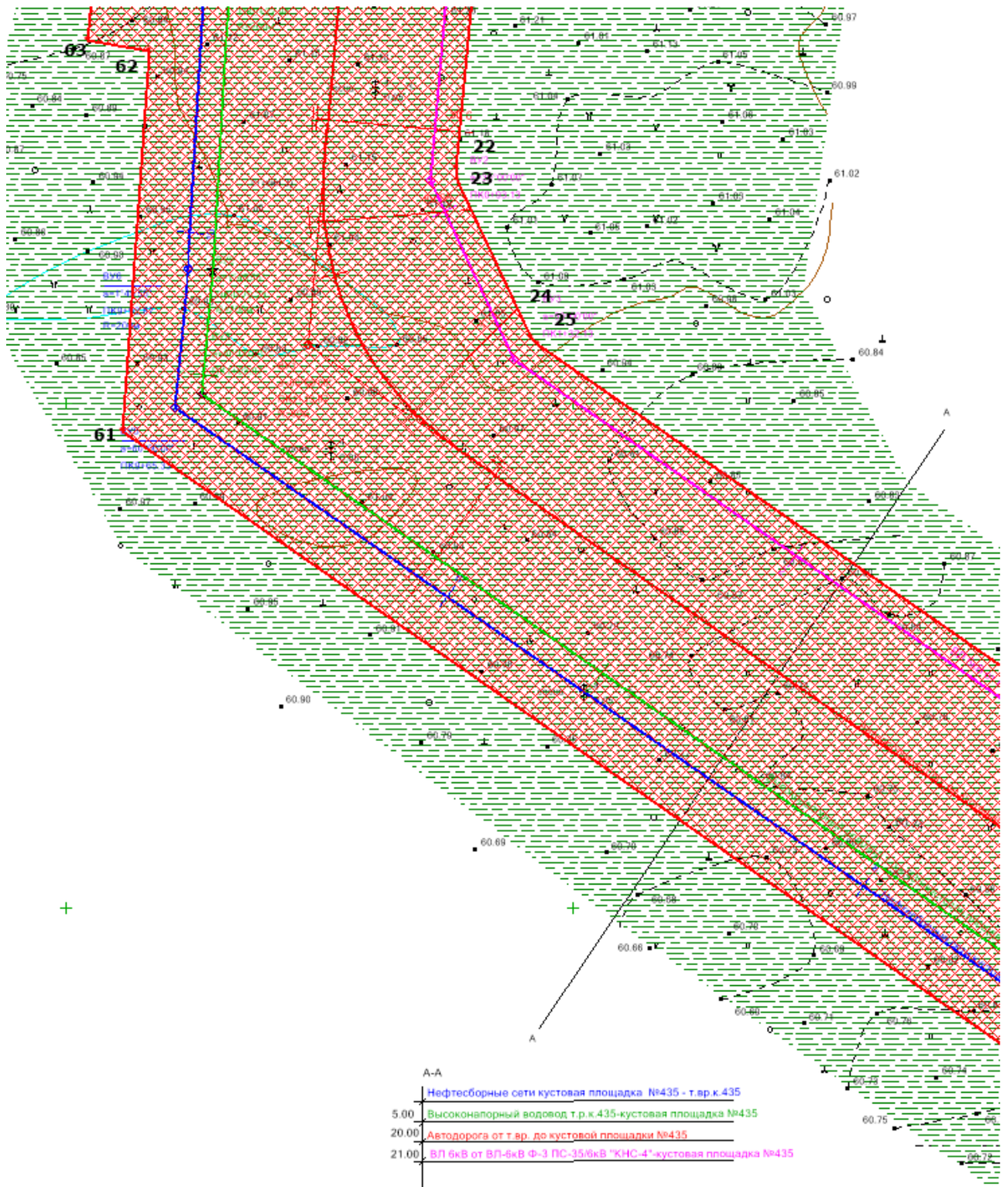
Масштаб 1:1000



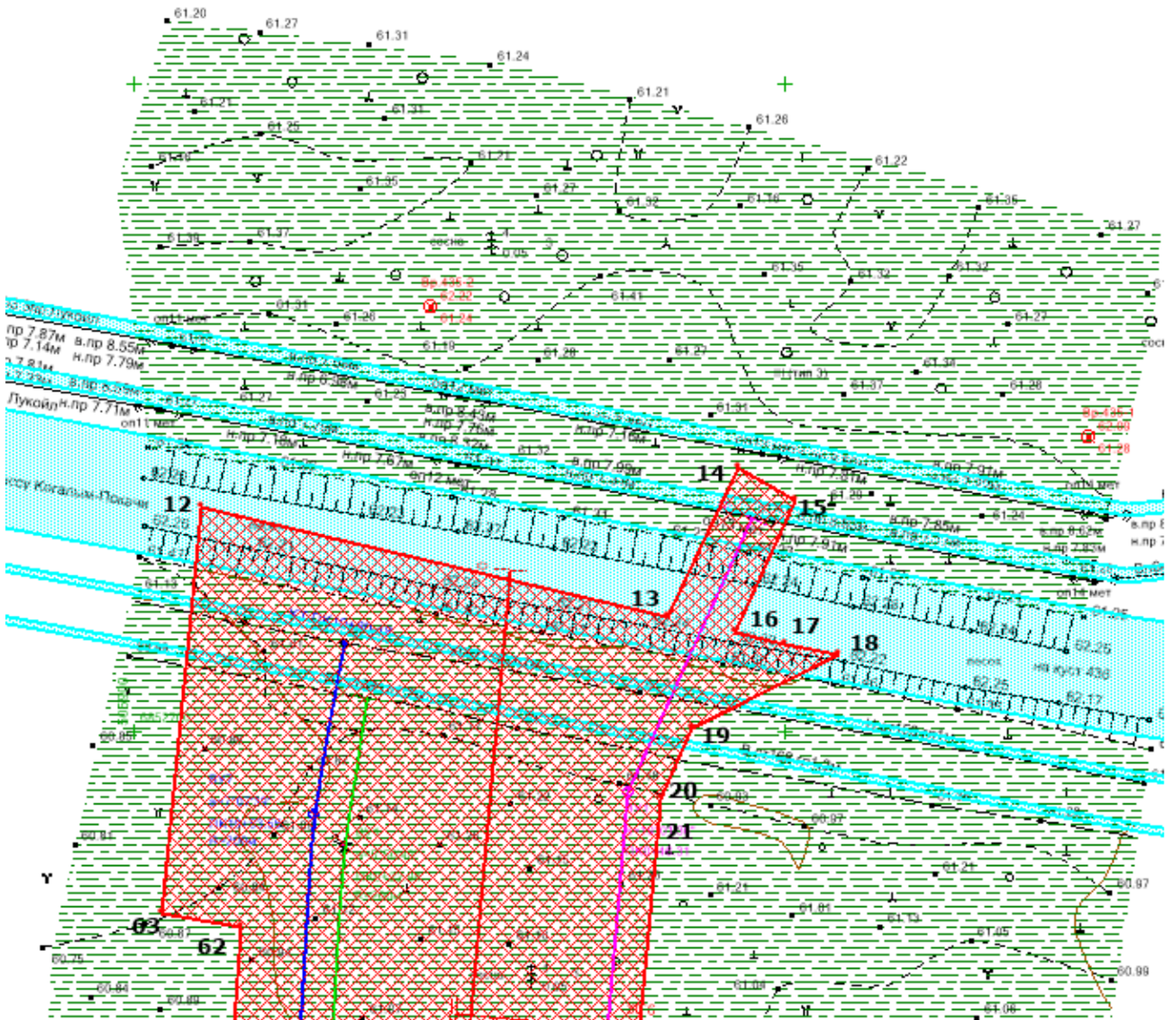
Масштаб 1:1000



Масштаб 1:1000



Масштаб 1:1000



**Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения объекта капитального строительства**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	Х	У		Х	У
1	2	3	1	2	3
<b>Кустовая площадка №424</b>					
1	1044872.90	4337575.02	7	1044573.50	4337868.61
2	1044868.54	4337681.01	8	1044506.49	4337865.50
3	1044913.26	4337683.77	9	1044518.85	4337602.12
4	1044907.21	4337812.49	10	1044649.73	4337608.27
5	1044838.67	4337809.34	11	1044651.76	4337564.68
6	1044835.31	4337880.90			
<b>Кустовая площадка №435</b>					
12	1045175.17	4344988.67	39	1044409.52	4345002.05
13	1045154.83	4345059.25	40	1044525.27	4345007.48
14	1045177.18	4345071.28	41	1044526.08	4344990.10
15	1045171.96	4345079.79	42	1044704.94	4344998.50
16	1045151.82	4345069.58	43	1044700.23	4345099.35
17	1045149.62	4345077.16	44	1044771.14	4345102.75
18	1045147.77	4345085.10	45	1044766.95	4345231.46
19	1045137.53	4345062.30	46	1044671.41	4345226.65
20	1045126.71	4345056.86	47	1044668.38	4345290.57
21	1045123.52	4345056.50	48	1044535.86	4345284.47
22	1045083.84	4345051.00	49	1044538.98	4345299.74
23	1045081.44	4345051.11	50	1044682.80	4345306.35
24	1045049.72	4345064.21	51	1044707.86	4345304.63
25	1045048.19	4345065.43	52	1044729.44	4345300.41
26	1044859.89	4345309.78	53	1044746.34	4345295.27
27	1044855.39	4345313.43	54	1044761.97	4345288.84
28	1044734.58	4345369.07	55	1044778.96	4345280.97
29	1044729.00	4345370.18	56	1044792.82	4345273.56
30	1044532.25	4345361.14	57	1044803.44	4345266.83
31	1044526.34	4345358.99	58	1044816.04	4345257.46
32	1044503.05	4345332.36	59	1044830.08	4345244.89
33	1044500.92	4345327.63	60	1044842.80	4345230.98
34	1044499.05	4345320.79	61	1045034.92	4344982.92
35	1044431.44	4345317.52	62	1045109.93	4344991.80
36	1044432.96	4345279.73	63	1045112.57	4344979.74
37	1044396.57	4345278.06			
38	1044405.60	4345089.48			
<b>Кустовая площадка №432</b>					
64	1045554.04	4346339.86	118	1044837.70	4348069.78
65	1045670.58	4346832.58	119	1044840.09	4348059.38
66	1045672.28	4346842.04	120	1044843.83	4348049.72
67	1045673.36	4346850.38	121	1044848.97	4348040.73
68	1045674.24	4346862.56	122	1044854.12	4348033.92
69	1045674.17	4346873.91	123	1044862.89	4348025.47
70	1045658.95	4347150.29	124	1044871.38	4348019.54
71	1045656.64	4347164.86	125	1044881.18	4348014.77

72	1045652.71	4347179.06	126	1044890.51	4348011.75
73	1045646.78	4347194.26	127	1044899.46	4348010.16
74	1045642.45	4347207.64	128	1044910.06	4348009.50
75	1045640.21	4347221.75	129	1044920.38	4348009.79
76	1045596.26	4348026.38	130	1044920.81	4347999.79
77	1045719.16	4348032.27	131	1044925.59	4348000.10
78	1045736.48	4348033.81	132	1044926.04	4347995.03
79	1045752.58	4348036.34	133	1045119.05	4348003.80
80	1045766.29	4348039.91	134	1045135.65	4348003.23
81	1045777.22	4348043.08	135	1045150.66	4348003.44
82	1045790.91	4348048.53	136	1045169.67	4348005.26
83	1045802.76	4348053.98	137	1045185.30	4348007.10
84	1045818.00	4348062.35	138	1045556.28	4348024.67
85	1045836.00	4348074.54	139	1045600.33	4347218.65
86	1045876.70	4348104.34	140	1045601.54	4347208.40
87	1045885.00	4348093.93	141	1045604.28	4347195.42
88	1045894.13	4348101.08	142	1045608.33	4347182.78
89	1045920.42	4348096.29	143	1045613.04	4347171.01
90	1045913.50	4348102.58	144	1045617.08	4347158.37
91	1045906.16	4348110.01	145	1045619.32	4347144.26
92	1045928.77	4348128.06	146	1045634.07	4346875.09
93	1045886.26	4348183.72	147	1045634.13	4346862.22
94	1045856.08	4348160.72	148	1045633.11	4346850.69
95	1045843.07	4348173.88	149	1045630.77	4346838.04
96	1045839.29	4348177.64	150	1045512.76	4346339.76
97	1045827.80	4348148.28	151	1045510.62	4346333.35
98	1045824.15	4348145.30	152	1045505.35	4346324.48
99	1045791.82	4348120.23	153	1045499.14	4346318.98
100	1045789.01	4348118.81	154	1045488.84	4346314.61
101	1045721.12	4348093.82	155	1045476.33	4346313.25
102	1045717.97	4348093.31	156	1045405.71	4346311.15
103	1044943.47	4348057.02	157	1045405.87	4346306.15
104	1044941.73	4348086.56	158	1045410.92	4346257.34
105	1044972.22	4348088.00	159	1045411.18	4346252.35
106	1044963.24	4348272.66	160	1045440.93	4346253.84
107	1044958.72	4348359.72	161	1045454.14	4346272.55
108	1044846.61	4348354.15	162	1045478.03	4346273.28
109	1044845.91	4348368.94	163	1045492.32	4346274.58
110	1044672.06	4348360.78	164	1045503.63	4346277.20
111	1044676.80	4348259.86	165	1045515.51	4346281.77
112	1044620.85	4348257.23	166	1045524.45	4346287.88
113	1044626.78	4348130.83	167	1045531.86	4346294.28
114	1044706.21	4348134.56	168	1045538.30	4346301.64
115	1044709.04	4348075.64	169	1045543.66	4346309.84
116	1044841.42	4348081.86	170	1045547.34	4346317.44
117	1044836.38	4348081.50	171	1045550.72	4346327.01
<b>Кустовая площадка №229</b>					
172	1044542.70	4359051.91	193	1043607.40	4359501.73
173	1044538.20	4359148.04	194	1043595.18	4359503.89
174	1044614.65	4359151.64	195	1043278.09	4359576.55
175	1044597.69	4359512.70	196	1043266.98	4359591.12

176	1044562.53	4359511.12	197	1043219.85	4359602.43
177	1044536.14	4359521.45	198	1043213.85	4359577.71
178	1044523.64	4359523.93	199	1043206.26	4359543.10
179	1044511.20	4359524.49	200	1043229.30	4359537.26
180	1044461.94	4359522.38	201	1043225.49	4359519.88
181	1044461.47	4359532.36	202	1043249.73	4359514.42
182	1044453.48	4359532.01	203	1043246.34	4359499.34
183	1044453.24	4359537.00	204	1043243.83	4359492.51
184	1044279.43	4359529.25	205	1043281.47	4359511.80
185	1044259.48	4359529.24	206	1043611.36	4359436.98
186	1044250.35	4359528.88	207	1043616.83	4359436.50
187	1044237.44	4359528.39	208	1044319.37	4359468.75
188	1044228.95	4359527.86	209	1044323.43	4359382.70
189	1044210.48	4359526.02	210	1044300.16	4359381.60
190	1043641.05	4359499.97	211	1044312.77	4359105.59
191	1043632.18	4359499.85	212	1044423.37	4359110.78
192	1043617.99	4359500.53	213	1044426.40	4359046.45

## 2. Положение о характеристиках планируемого развития территории

### 2.1 Характеристика объектов капитального строительства

Проект планировки территории (далее – Проект) для строительства объекта: «Обустройство дополнительных скважин Покачевского нефтяного месторождения (11-я очередь) в границах Покачевского лицензионного участка», шифр П-2576 разработан проектной организацией ООО «ЛУКОЙЛ-Инжиниринг» «КогалымНИПИнефть» в июле 2020 г. на основании Постановления администрации Нижневартовского района №1189 от 04.08.2020 г. «О принятии решения о подготовке документации по планировке территории».

Состав проектируемых объектов в соответствии с заданием на проектирование:

кустовая площадка №229;

кустовая площадка №424;

кустовая площадка №432;

кустовая площадка №435;

автодорога от т.вр. до кустовой площадки №229;

нефтесборные сети кустовая площадка №229 - т.вр.к.229;

высоконапорный водовод от т.вр.к.229 до Кустовой площадки №229;

ВЛ 6кВ от ВЛ-6кВ Ф-13 ПС-35/6кВ "КНС-10"-кустовая площадка №229;

автодорога от т.вр. до кустовой площадки №432;

нефтесборные сети кустовая площадка №432 - т.вр.к.432;

высоконапорный водовод т.р.к.432-кустовая площадка №432;

ВЛ 6кВ от ВЛ-6кВ Ф-15 ПС-35/6кВ "КНС-5"-кустовая площадка №432;

автодорога от АД на кустовую площадку №436-а.д. на кустовую площадку №435;

нефтесборные сети кустовая площадка №435 - т.вр.к.435

высоконапорный водовод т.р.к.435-кустовая площадка №435;

ВЛ 6кВ от ВЛ-6кВ Ф-12 ПС-35/6кВ "КНС-4"-кустовая площадка №435.

Основные характеристики проектируемых объектов приведены в таблице 1.

Основные характеристики проектируемого объекта

Таблица 1

Показатели	Ед. изм.	Кусты			
		229	424	432	435
Фонд скважин					
Всего:	шт.	22	18	10	11
- добывающие	шт.	7	5	5	5
существующие	шт.	-	4	-	-
- нагнетательные	шт.	9	5	5	6
- нагнетательные с отработкой на нефть	шт.	6	4	-	-

Основные технико-экономические показатели проектируемых трубопроводов

Таблица 2

Наименование трубопровода	Протяженность, м	Рабочее давление, не более МПа
Нефтегазосборный трубопровод к.229 - т.вр.к.229	1300	4,0
Нефтегазосборный трубопровод к.432-т.вр.к.432	1400	4,0
Нефтегазосборный трубопровод к.435-т.вр.к.432	1000	4,0
Высоконапорный водовод т.вр.к.229-к.229	1300	21,0
Высоконапорный водовод т.вр.к.432-к.432	1400	21,0
Высоконапорный водовод т.вр.к.435-к.435	1000	21,0

Основные технико-экономические показатели автомобильных дорог

Таблица 3

Показатели	Ед. изм.	Значения		
		Автомобильная дорога к кустовой площадке № 229	Автомобильная дорога к кустовой площадке №432	Автомобильная дорога к кустовой площадке № 435
Категория дороги	-	V	V	V
Расчетная скорость	км/ч	60	60	60
Количество полос	шт.	1	1	1
Ширина проезжей части	м	6,00	6,00	6,00
Протяженность	м	1300	1400	1000

Технико-экономические показатели линий электропередач

Таблица 4

Наименование	Ширина полосы отвода земельного участка, м	Протяженность, м	Напряжение, кВ
ВЛ-6 кВ к кустовой площадке №229	24 – 61	1500	6
ВЛ-6 кВ к кустовой площадке № 424	24 – 61	50	6
ВЛ-6 кВ к кустовой площадке № 432	24 – 61	1400	6
ВЛ-6 кВ к кустовой площадке № 435	24 – 61	1000	6

\*Технико-экономические показатели, протяженность проектируемых объектов уточняется в процессе проектирования.

## 2.2 Сведения о местоположении объектов капитального строительства

Местоположение объекта: Российская Федерация, Тюменская область, ХМАО-Югра, Нижневартовский район, Покачевское нефтяное месторождение, Покачевский и Северо-Покачевский лицензионный участки.

Ближайшими населенными пунктами от места проведения работ являются: город Покачи в 21,8 км на юго-восток, город Когалым в 58,9 км на северо-запад и поселок Аган в 16,1 км на юг.

Административный центр город Нижневартовск находится в 115 км к юго-востоку от места проведения работ.

Землепользователь – ТПП «Покачевнефтегаз», землевладелец – территориальный отдел - Мегионское лесничество, Покачевское участковое лесничество.

Инженерные изыскания выполнены ООО «НИПИ «Нефтегазпроект» в декабре 2018 года.

Градостроительные регламенты не устанавливаются для земель лесного фонда и не распространяются на земельные участки, предоставленные для добычи полезных ископаемых.

### 2.3 Сведения о плотности и параметрах застройки территории

Учитывая основные технические характеристики проектируемого Объекта проектом планировки территории определены границы зоны его планируемого размещения.

Общая площадь зоны планируемого размещения объекта «Обустройство дополнительных скважин Покачевского нефтяного месторождения (11-я очередь) в границах Покачевского лицензионного участка» приведена в таблице 5 и составляет 68,1687 га. Из них отвод по проекту П-2576 земель лесного фонда 64,8771 га и ранее отведенные земли 3,2916 га.

Расчет площади зоны планируемого размещения объекта

Таблица 5

№ п/п	Наименование сооружений, объектов	Общая площадь зоны планируемого размещения объекта, га			Площадь вновь испрашиваемых земельных участков, га			Всего площадь ранее предоставленных в аренду
		Долгосрочная аренда	Краткосрочная аренда	Всего	Долгосрочная аренда	Краткосрочная аренда	Всего	Всего
<b>I. Площадные объекты</b>								
1	Кустовая площадка №229	7,0655	4,8599	11,9254	6,9982	4,8599	11,8581	0,0673
2	Кустовая площадка №424	4,9685	5,7118	10,6803	2,9846	5,3523	8,3369	2,3434
3	Кустовая площадка №432	4,8643	3,7581	8,6224	4,8643	3,7580	8,6224	0
4	Кустовая площадка №435	5,1298	4,1040	9,2338	5,1298	4,1041	9,2338	0
	<b>Итого площадки</b>	22,0281	18,4338	<b>40,4619</b>	19,9769	18,0743	<b>38,0512</b>	2,4107
<b>II. Линейные объекты</b>								
5	Автомобильная дорога до кустовой площадки №229	3,7376	0,8016	4,5392	3,619	0,7892	4,4082	0,131
6	Нефтегазоборная сеть с кустовой площадкой №229	0,6991	0,8285	1,5276	0,6123	0,8237	1,436	0,0916
7	Высоконапорный водовод до кустовой площадки №229	0,9417	-	0,9417	0,7647	-	0,7647	0,177

8	ВЛ6кВ до кустовой площадки №229	0,5748	0,2921	0,8669	0,5705	0,2916	0,2916	0,5753
9	Автодорога до кустовой площадки №432	9,4208	2,1142	11,535	11,1965	-	11,1965	0,3385
10	Нефтеборная сеть с кустовой площадки №432	0,8726	0,6526	1,5252	0,8396	0,6466	1,4862	0,039
11	Высоконапорный водовод до кустовой площадки №432	0,5983	-	0,5983	0,5958	-	0,5958	0,0025
12	ВЛ6кВ до кустовой площадки №432	0,5238	0,2203	0,7441	0,5201	0,2207	0,7408	0,0033
13	Автодорога до кустовой площадки №435	2,5027	0,5249	3,0276	2,4431	0,521	2,9641	0,0635
14	Нефтеборная сеть с кустовой площадки №435	0,5792	0,6027	1,1819	0,5677	0,6028	1,1705	0,0114
15	Высоконапорный водовод до кустовой площадки №435	0,4594	0,0606	0,5200	0,4588	0,0606	0,5194	0,0006
16	ВЛ6кВ до кустовой площадки №435	0,4924	0,2069	0,6993	0,4747	0,2069	0,6816	0,0177
	<b>Всего линейные объекты</b>	21,4024	6,3044	27,7068	22,6628	4,1631	26,8259	0,8809
	<b>ИТОГО к ОТВОДУ</b>	<b>43,4305</b>	<b>24,7382</b>	<b>68,1687</b>	<b>42,6397</b>	<b>22,2374</b>	<b>64,8771</b>	3,2916

Граница зоны планируемого размещения объекта установлена в соответствии с требованиями действующих норм отвода земель и учтены при разработке рабочего проекта.

Перечень разрешительной документации на существующие земельные участки

Таблица 3

Объект	Условия предоставления	Номер договора аренды	Дата договора аренды (срок)	Кадастровый номер в ДА	Сведения в ЕГРН да/нет
Кустовая площадка №229 с коридором коммуникаций	эксплуатация	0322/14-05-ДА (14С3551)	22.08.2014	86/05/005/2014-08/01647 86/05/005/2014-08/01648	да
		0107/12-05-ДА (12С3069)	10.07.2012	86/05/005/2008-09/00466	да
		0140/18-05-ДА (18С2370)	09.08.2018	86:04:0000001:99013/86/ 86/05/005/2018-04/00376	Да

	строительство	0141/18-05-ДА (18С2384)	09.08.2018	86:04:0000001:99013/85/ 86/05/005/2018-04/00396	нет
Кустовая площадка №424	эксплуатация	0126/15-05-ДА (15С3346)	05.10.2015	86/05/005/2015-03/00283	Да
		0217/13-05-ДА (13С2809)	22.07.2013	86/05/005/2013-07/00790	Да
		0015/20-05-ДА (20С0607)	25.02.2020	86:04:0000001:6861/3/ 86/05/005/2019-12/01434	Да
		0290/13-05-ДА (13С3793)	27.09.2013	86:04:0000001:6861	Да
		0031/16-05-ДА (16С1122)	01.04.2016	86:04:0000001:	Да
Кустовая площадка №432 с коридором коммуника ций	эксплуатация	145/11-05 4492 (17С2661)	25.10.2011 07.08.2017	86/05/005/2011-10/00619 86:04:0000001:	Да Да
		075/10-05	25.05.2010	86:04:0000001:15159	Да
		0451/15-05-ДА (15С0295)	30.12.2014	86/05/005/2014-12/02046	Да
		140/10-05	19.08.2010	86/05/005/2010-08/00631	Да
	строительство	0194/19-05-ДА (19С4413)	14.11.2019	86:04:0000001:16484/ 86/05/005/2014-12/02045	нет
Кустовая площадка №435 с коридором коммуника ций	эксплуатация	140/10-05	19.08.2010	86/05/005/2010-08/00653 86/05/005/2010-08/00654	Да

**3. Положения об очередности планируемого развития территории, содержащие этапы проектирования, строительства, реконструкции объектов капитального строительства**

Этапы проектирования предусмотрены календарном плане к договору на проектно-изыскательские работы.

Этапы строительства отражены в календарном плане.

## Основная часть проекта межевания территории

### 1. Текстовая часть проекта межевания территории

#### 1.1 Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, в том числе возможные способы их образования

В соответствии с пунктом 2 статьи 43 Градостроительного кодекса Российской Федерации подготовка проекта межевания территории выполнена для определения местоположения границ образуемых земельных участков.

При подготовке проекта межевания территории определение местоположения границ, образуемых и изменяемых земельных участков осуществляется в соответствии с градостроительными регламентами и нормами отвода земельных участков для конкретных видов деятельности, установленными в соответствии с федеральными законами, техническими регламентами.

Границы и координаты земельных участков в графических материалах определены в местной системе координат ХМАО-Югры МСК-86.

Проектируемый объект расположен на землях лесного фонда, находящихся в ведении территориального отдела - Мегионское лесничество, Покачевское участковое лесничество.

Сведения о границах территории, в отношении которой утвержден проект межевания, содержащие перечень координат характерных точек этих границ отсутствуют.

Границы публичных сервитутов не установлены.

#### Ведомость образуемых земельных участков

Таблица 1

Площадь, га	Условный № земельного участка	Категория земель	Способ образования
Всего к отводу долгосрочная аренда – 40,6026 га			Изменение земельного участка в связи с образованием части
4.8643	86:04:0000001:99013/ЧЗУ1	Земли лесного фонда	
6.9982	86:04:0000001:99013/ЧЗУ2		
5.1298	86:04:0000001:99013/ЧЗУ3		
0.6123	86:04:0000001:99013/ЧЗУ4		
0.7647	86:04:0000001:99013/ЧЗУ5		
0.5705	86:04:0000001:99013/ЧЗУ6		
0.4747	86:04:0000001:99013/ЧЗУ7		
2.4431	86:04:0000001:99013/ЧЗУ8		
0.5677	86:04:0000001:99013/ЧЗУ9		
0.4588	86:04:0000001:99013/ЧЗУ10		
0.5201	86:04:0000001:99013/ЧЗУ11		
0.5958	86:04:0000001:99013/ЧЗУ13		
0.8396	86:04:0000001:99013/ЧЗУ14		
0.0024	86:04:0000001:6868/ЧЗУ1		

0.0262	86:04:0000001:6864/ЧЗУ1		Изменение земельного участка в связи с образованием части
1.9661	86:04:0000001:98305/ЧЗУ1		
0.7936	86:04:0000001:6862/ЧЗУ1		
0.1963	86:04:0000001:6871/ЧЗУ1		
3.6190	86:04:0000001:99013/ЧЗУ15		
9.1594	86:04:0000001:99013/ЧЗУ12		
Всего к отводу краткосрочная аренда – 24,2745 га			
3.7580	86:04:0000001:99013/ЧЗУ16	Земли лесного фонда	
4.8599	86:04:0000001:99013/ЧЗУ17		
4.1041	86:04:0000001:99013/ЧЗУ18		
0.2916	86:04:0000001:99013/ЧЗУ19		
0.2207	86:04:0000001:99013/ЧЗУ20		
0.6028	86:04:0000001:99013/ЧЗУ21		
0.0606	86:04:0000001:99013/ЧЗУ22		
0.2069	86:04:0000001:99013/ЧЗУ23		
0.7892	86:04:0000001:99013/ЧЗУ24		
0.8237	86:04:0000001:99013/ЧЗУ25		
0.5210	86:04:0000001:99013/ЧЗУ26		
0.6466	86:04:0000001:99013/ЧЗУ27		
2.0371	86:04:0000001:99013/ЧЗУ28		
1.6691	86:04:0000001:6862/ЧЗУ2		
3.6832	86:04:0000001:98305/ЧЗУ2		

**1.2 Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования, в том числе в отношении которых предполагаются резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд**

В проекте межевания территории отсутствуют образуемые земельные участки, которые после образования будут относиться к территориям общего пользования или имуществу общего пользования.

Изъятие земельных участков для государственных и муниципальных нужд для размещения проектируемого объекта не требуется.

**1.3 Вид разрешенного использования образуемых земельных участков в соответствии с проектом планировки территории в случаях, предусмотренных Градостроительным кодексом Российской Федерации**

Разрешенное использование вновь образуемых земельных участков, подлежащих межеванию, из состава земель лесного фонда, согласно ЛК РФ ст.25 - осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых.

## Виды разрешенного использования

Таблица 2

№ образуемого земельного участка	Категория земель	Описание вида разрешенного использования земельного участка
1	2	3
86:04:0000001:99013/ЧЗУ1	Земли лесного фонда	<p>Осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых</p> <p>Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов</p>
86:04:0000001:99013/ЧЗУ2		
86:04:0000001:99013/ЧЗУ3		
86:04:0000001:99013/ЧЗУ4		
86:04:0000001:99013/ЧЗУ5		
86:04:0000001:99013/ЧЗУ6		
86:04:0000001:99013/ЧЗУ7		
86:04:0000001:99013/ЧЗУ8		
86:04:0000001:99013/ЧЗУ9		
86:04:0000001:99013/ЧЗУ10		
86:04:0000001:99013/ЧЗУ11		
86:04:0000001:99013/ЧЗУ13		
86:04:0000001:99013/ЧЗУ14		
86:04:0000001:6868/ЧЗУ1		
86:04:0000001:6864/ЧЗУ1		
86:04:0000001:98305/ЧЗУ1		
86:04:0000001:6862/ЧЗУ1		
86:04:0000001:6871/ЧЗУ1		
86:04:0000001:99013/ЧЗУ15		
86:04:0000001:99013/ЧЗУ12		
86:04:0000001:99013/ЧЗУ16		
86:04:0000001:99013/ЧЗУ17		
86:04:0000001:99013/ЧЗУ18		
86:04:0000001:99013/ЧЗУ19		
86:04:0000001:99013/ЧЗУ20		
86:04:0000001:99013/ЧЗУ21		
86:04:0000001:99013/ЧЗУ22		
86:04:0000001:99013/ЧЗУ23		
86:04:0000001:99013/ЧЗУ24		
86:04:0000001:99013/ЧЗУ25		
86:04:0000001:99013/ЧЗУ26		
86:04:0000001:99013/ЧЗУ27		
86:04:0000001:99013/ЧЗУ28		
86:04:0000001:6862/ЧЗУ2		
86:04:0000001:98305/ЧЗУ2		

**1.4 Целевое назначение лесов, вид (виды) разрешенного использования лесного участка, количественные и качественные характеристики лесного участка, сведения о нахождении лесного участка в границах особо защитных участков лесов (в случае, если подготовка проекта межевания территории осуществляется в целях определения местоположения границ образуемых и (или) изменяемых лесных участков) «Обустройство дополнительных скважин Покачевского нефтяного месторождения (11-я очередь) в границах Покачевского лицензионного участка»**

Вид использования лесов: осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых

При обследовании уточнены материалы лесоустройства и установлено:

1. Участок расположен в эксплуатационных лесах, категории защитных лесов: Мегионское лесничество, Покачевское участковое лесничество

в том числе:

№ п/п	Номер лесного квартала	Целевое использование лесов	Вид использования лесов	Номера учётной записи в государственном лесном реестре	Площадь	
					га	кв.м
1	99	эксплуатационные	осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых		4.8643	48643
2	101	эксплуатационные	осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых		6.9982	69982
3	99	эксплуатационные	осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых		5.1298	51298
4	97	эксплуатационные	осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых		0.0024	24
5	97	эксплуатационные	осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых		0.0262	262

6	97	эксплуатационные	осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых		1.9661	19661
7	97	эксплуатационные	осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых		0.7936	7936
8	97	эксплуатационные	осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых		0.1963	1963
9	99	эксплуатационные	осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых		3.7580	37580
10	101	эксплуатационные	осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых		4.8599	48599
11	99	эксплуатационные	осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых		4.1041	41041
12	97	эксплуатационные	осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых		1.6691	16691
13	97	эксплуатационные	осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых		3.6832	36832
<b>Итого:</b>					<b>38.0512</b>	<b>380512</b>

Субъект Российской Федерации: Ханты-Мансийский автономный округ - Югра  
Муниципальный район: Нижневартовский

2. Лесистость муниципального района: 52.1 %

3. Общая площадь участка: 38.0512 га,

в том числе:

Общая площадь-всего	В том числе									
	лесные земли					нелесные земли				
	покрытые лесной растительностью	в том числе покрытые лесными культурами	лесные питомники, плантации	непокрытые лесной растительностью	Итого	дороги	просеки	болота	другие	Итого
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12
Эсплуатационные леса (Покачевское участковое лесничество)										
<b>38.0512</b>	1.3838				<b>1.3838</b>	0	0	34.3867	2.2807	<b>36.6674</b>

4. Сведения об особо защитных участках лесов (ОЗУ), особо охраняемых природных территориях (ООПТ), зонах с особыми условиями использования территорий на проектируемом лесном участке

№ п/п	Наименование участкового лесничества	Наименование урочища (при наличии)	Виды ОЗУ, наименование ООПТ, виды зон с особыми условиями использования территорий	Перечень лесных кварталов или их частей	Перечень лесных выделов или их частей	Площадь (га)
1	2	3	4	5	6	7
-	-	-	-	-	-	-
Итого:						-

5. Сведения об обременениях : нет

## 6. Количественные и качественные характеристики проектируемого лесного участка

## 6.1. Характеристика лесного участка

Целевое назначение лесов	Участковое лесничество/урочище (при наличии)	Лесной квартал	Лесотаксационный выдел	Преобладающая порода	Площадь(га)/запас древесины (куб.м)	В том числе по группам возраста древостоя (га/куб.м)			
						Молодняки	Средневозрастные	Приростные	Спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>кустовая площадка №432</b>									
<b>Участок №1</b>	<b>86:04:0000001:99013/ЧЗУ1</b>								
Эксплуатационные	Покачевское	9 9	46		4.8643 / --	Болото			
<b>Всего по объекту:</b>					<b>4.8643 / --</b>				
<b>кустовая площадка №229</b>									
<b>Участок №2</b>	<b>86:04:0000001:99013/ЧЗУ2</b>								
Эксплуатационные	Покачевское	1 0 1	6		6.9982 / --	Болото			
<b>Всего по объекту:</b>					<b>6.9982 / --</b>				
<b>кустовая площадка №435</b>									
<b>Участок №3</b>	<b>86:04:0000001:99013/ЧЗУ3</b>								
Эксплуатационные	Покачевское	9 9	22		4.8189 / --	Болото			
Эксплуатационные	Покачевское	9 9	87	С	0.3109 / 12				0.3109/12
<b>Всего по объекту:</b>					<b>5.1298 / 12</b>				<b>0.3109/12</b>
<b>кустовая площадка №424</b>									
<b>Участок №4</b>	<b>86:04:0000001:6868/ЧЗУ1</b>								
Эксплуатационные	Покачевское	9 7	1		0.0024 / --	Болото			
<b>Итого:</b>					<b>0.0024 / --</b>				
<b>Участок №5</b>	<b>86:04:0000001:6864/ЧЗУ1</b>								
Эксплуатационные	Покачевское	9 7	70		0.0262 / --	Линия электропередач			
<b>Итого:</b>					<b>0.0262 / --</b>				
<b>Участок №6</b>	<b>86:04:0000001:98305/ЧЗУ1</b>								

Эксплуатационные	Покачевское	9 7	1		1.9661 / --	Болото		
<b>Итого:</b>					<b>1.9661 / --</b>			
<b>Участок №7</b>	<b>86:04:0000001:6862/ЧЗУ1</b>							
Эксплуатационные	Покачевское	9 7	1		0.0506 / --	Болото		
Эксплуатационные	Покачевское	9 7	74		0.7430 / --	прочие земли		
<b>Итого:</b>					<b>0.7936 / --</b>			
<b>Участок №8</b>	<b>86:04:0000001:6871/ЧЗУ1</b>							
Эксплуатационные	Покачевское	9 7	70		0.1602 / --	Линия электропередач		
Эксплуатационные	Покачевское	9 7	1		0.0361 / --	Болото		
<b>Итого:</b>					<b>0.1963 / --</b>			
<b>Всего по объекту:</b>					<b>2.9846 / --</b>			
<b>кустовая площадка №432</b>								
<b>Участок №9</b>	<b>86:04:0000001:99013/ЧЗУ16</b>							
Эксплуатационные	Покачевское	9 9	46		3.7580 / --	Болото		
<b>Всего по объекту:</b>					<b>3.758 / --</b>			
<b>кустовая площадка №229</b>								
<b>Участок №10</b>	<b>86:04:0000001:99013/ЧЗУ17</b>							
Эксплуатационные	Покачевское	1 0 1	6		4.8599 / --	Болото		
<b>Всего по объекту:</b>					<b>4.8599 / --</b>			
<b>кустовая площадка №435</b>								
<b>Участок №11</b>	<b>86:04:0000001:99013/ЧЗУ18</b>							
Эксплуатационные	Покачевское	9 9	22		3.0312 / --	Болото		
Эксплуатационные	Покачевское	9 9	87	С	1.0729 / 43			1.0729/43
<b>Всего по объекту:</b>					<b>4.1041 / 43</b>			<b>1.0729/43</b>
<b>кустовая площадка №424</b>								
<b>Участок №12</b>	<b>86:04:0000001:6862/ЧЗУ2</b>							



### 6.5. Объекты, не связанные с созданием лесной инфраструктуры

№ п/п	Лесничество	Участковое лесничество/ Урочище (при наличии)	Лесной квартал	Лесотаксационный выдел	Наименование объекта	Единица измерения	Объем
1	Мегионское	Покачевское	99	94	Трасса коммуникаций		
2	Мегионское	Покачевское	99	55	Линия электропередач		
3	Мегионское	Покачевское	99	84	Трасса коммуникаций		
4	Мегионское	Покачевское	99	55	Линия электропередач		

7. Участок пригоден для заявленных целей.  
(пригоден или не пригоден)

8. Цели использования: всего 26.8259 га

Эксплуатационные леса - 26.8259 га

Защитные леса - 0 га

в том числе:

строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов

Эксплуатационные леса - 26.8259 га

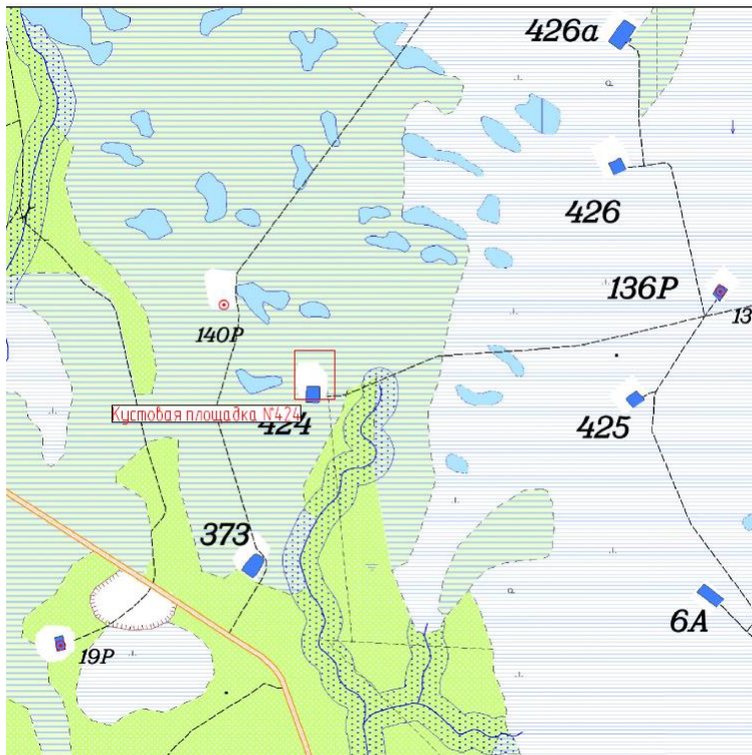
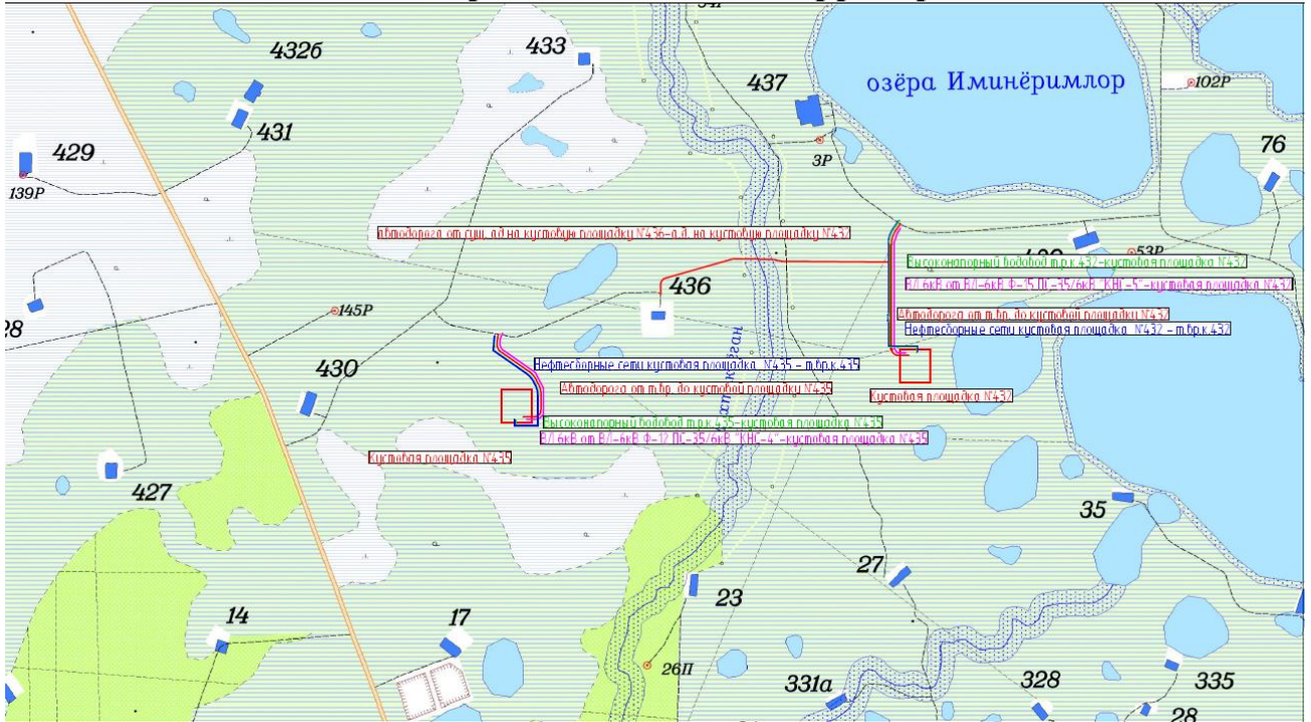
Защитные леса - 0 га

Под объект: «Обустройство дополнительных скважин Покачевского нефтяного месторождения (11-я очередь) в границах Покачевского лицензионного участка»

### **1.5 Сведения о границах территории, в отношении которой утвержден проект межевания, содержащие перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости**

В границах планируемой территории отсутствует утвержденный проект межевания территории, содержащий перечень координат характерных точек границ этой территории в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости.

## 2. Чертежи межевания территории



Экспликация зон проектируемого размещения объектов

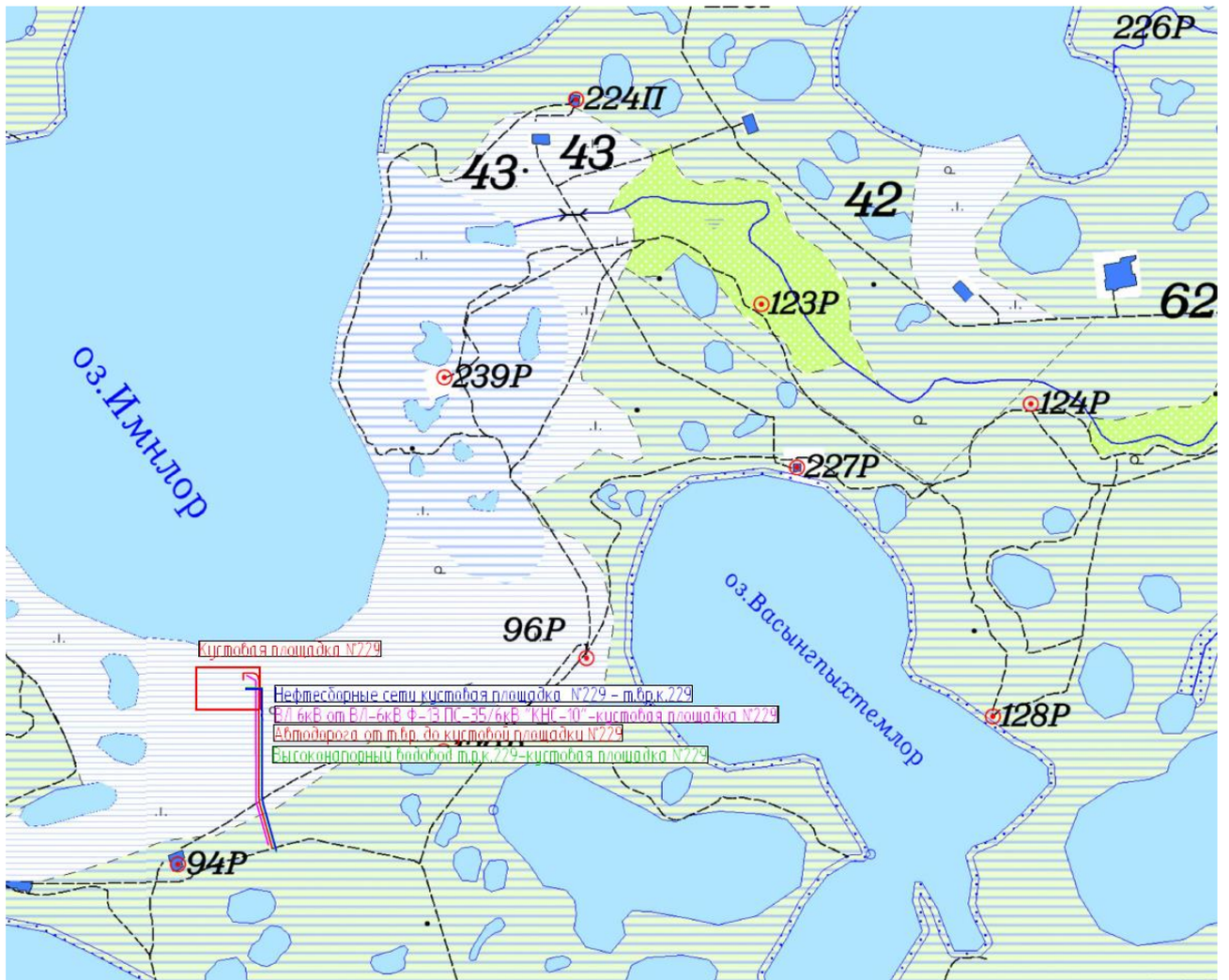
№	Наименование
1	«Обустройство дополнительных скважин Покачевского нефтяного месторождения (11-я очередь) в границах Покачевского лицензионного участка», шифр П-2576

**УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:**

- граница земельного участка, подлежащего межеванию на период эксплуатации объекта;
- границы существующих земельных участков, учтенных в ЕГРН;
- зона с особыми условиями использования территории;

99013/ЧЗУ1 - образуемый земельный участок;

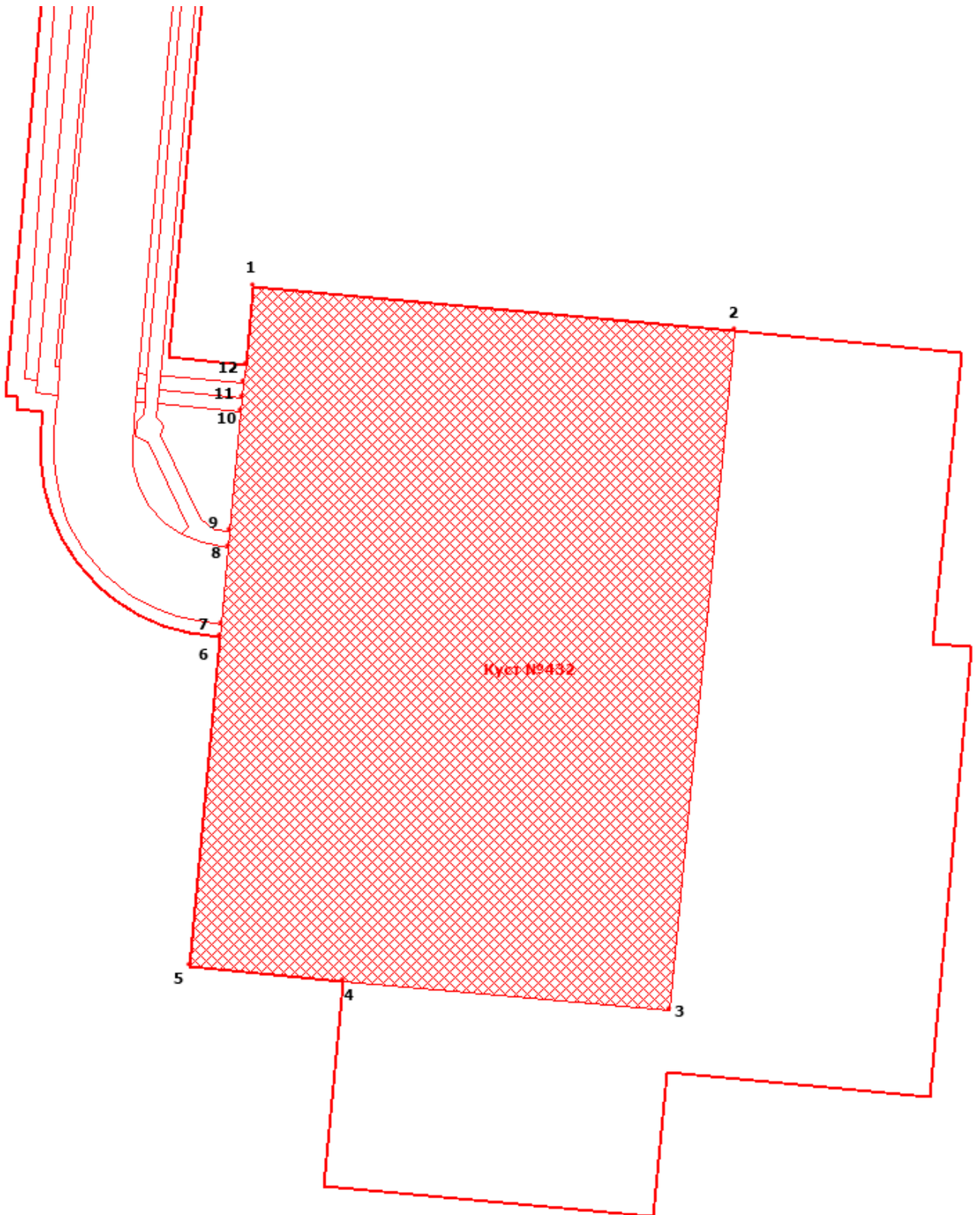
86:04:000001 - номер кадастрового квартала;



Экспликация проектируемых объектов

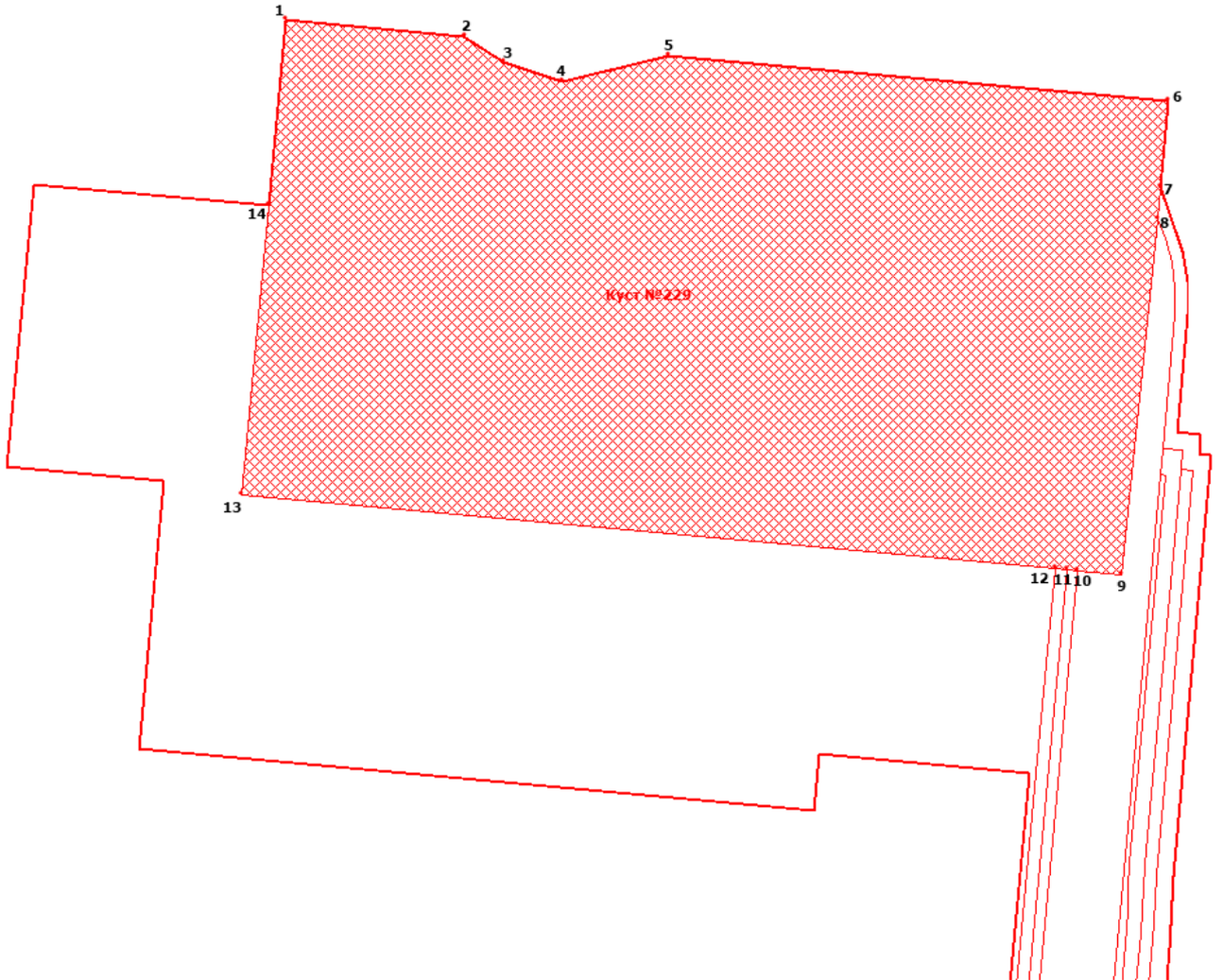
№	Наименование
1	Кустовая площадка №229;
2	Кустовая площадка №424;
3	Кустовая площадка №432;
4	Кустовая площадка №435;
5	Автодорога от т.вр. до кустовой площадки №229;
6	Нефтеборные сети кустовая площадка №229 - т.вр.к.229;
7	Высоконапорный водовод от т.вр.к.229 до Кустовой площадки №229;
8	ВЛ 6кВ от ВЛ-6кВ Ф-13 ПС-35/6кВ "КНС-10" - кустовая площадка №229;
9	Автодорога от т.вр. до кустовой площадки №432;
10	Нефтеборные сети кустовая площадка №432 - т.вр.к.432;
11	Высоконапорный водовод т.р.к.432-кустовая площадка №432;
12	ВЛ 6кВ от ВЛ-6кВ Ф-15 ПС-35/6кВ "КНС-5" - кустовая площадка №432;
13	Автодорога от ад на кустовую площадку №436-а.д. на кустовую площадку №435;
14	Нефтеборные сети кустовая площадка №435 - т.вр.к.435
15	Высоконапорный водовод т.р.к.435-кустовая площадка №435;
16	ВЛ 6кВ от ВЛ-6кВ Ф-12 ПС-35/6кВ "КНС-4" - кустовая площадка №435

Земли лесного фонда. Долгосрочная аренда.  
86:04:0000001:99013/ЧЗУ1 (4,8643 га)  
Масштаб 1:2000



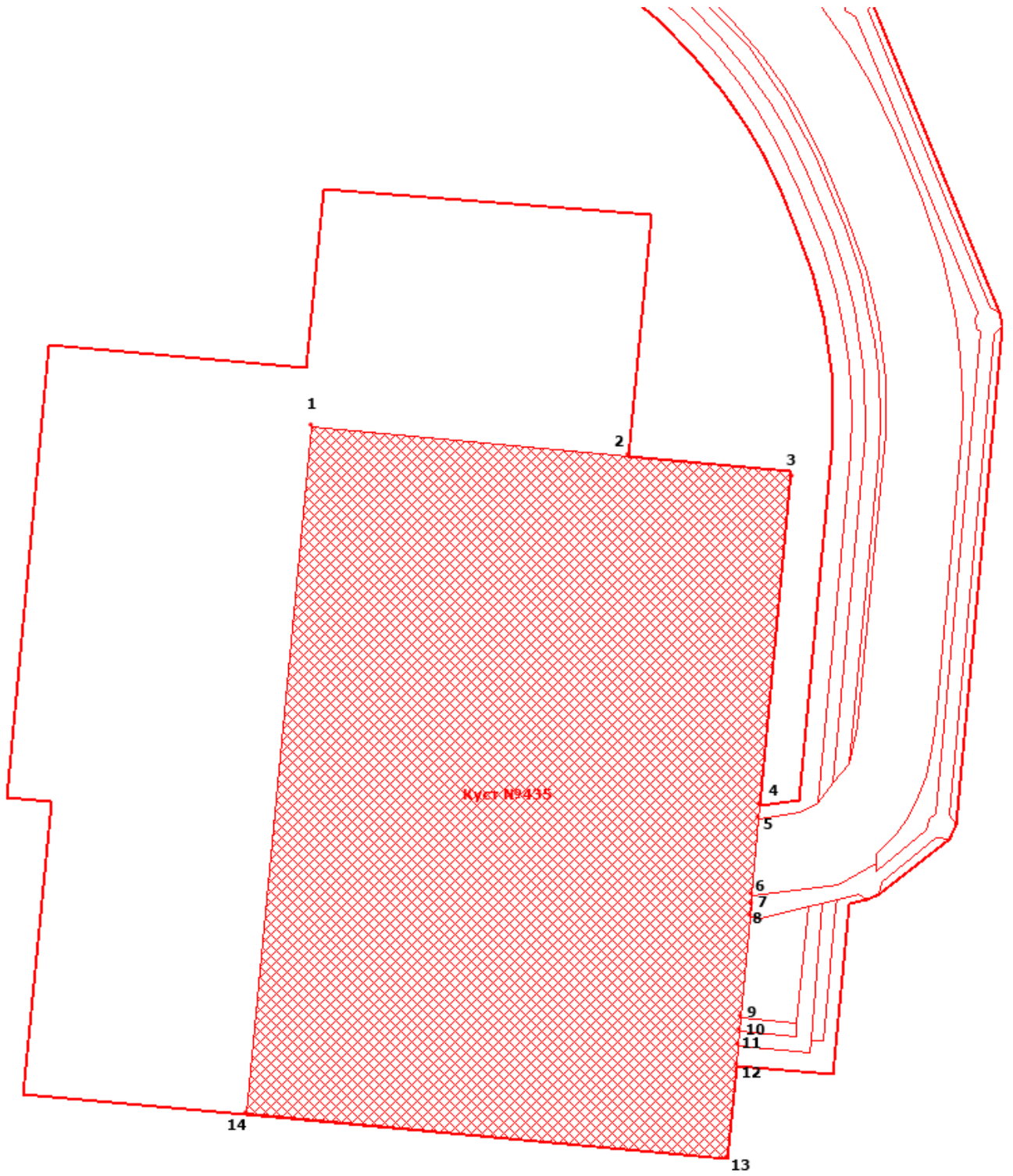
86:04:0000001:99013/ЧЗУ2 (6,9982 га)

Масштаб 1:2000



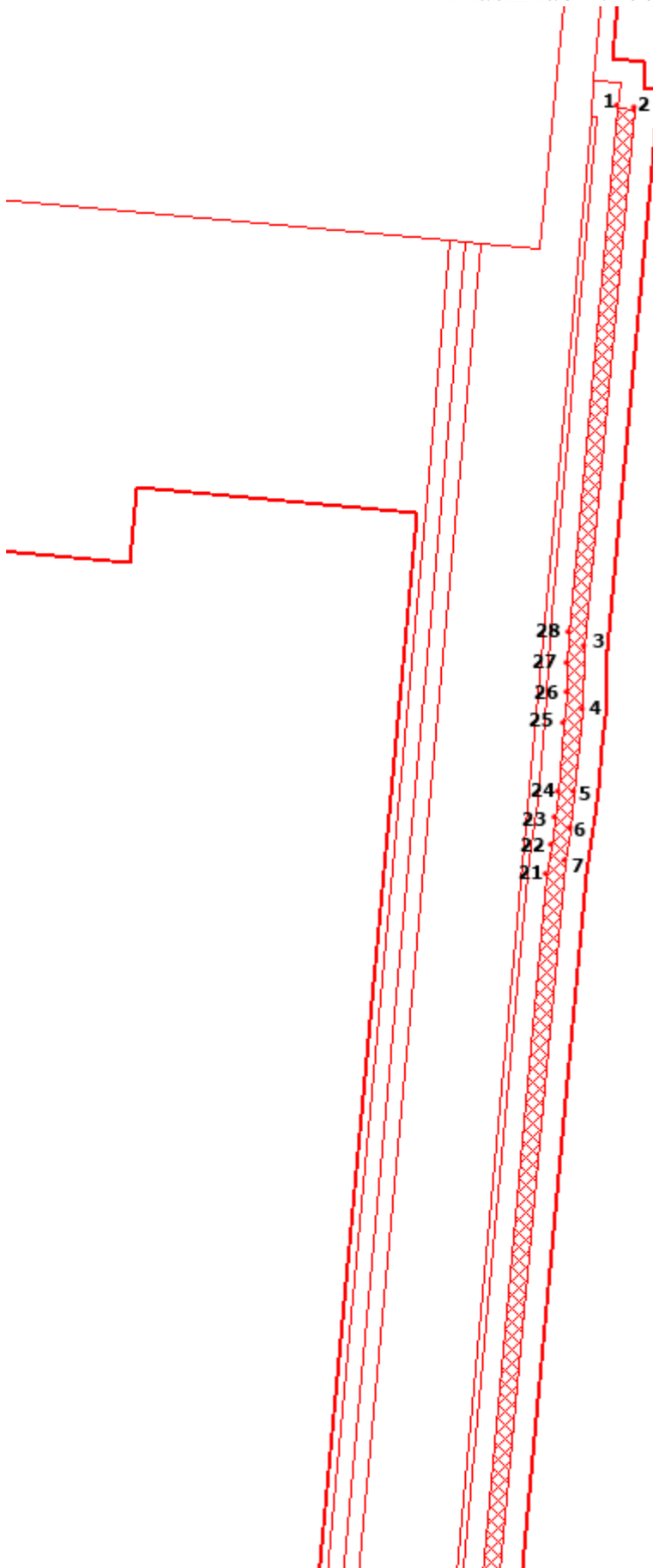
86:04:0000001:99013/ЧЗУЗ (5,1298 га)

Масштаб 1:2000

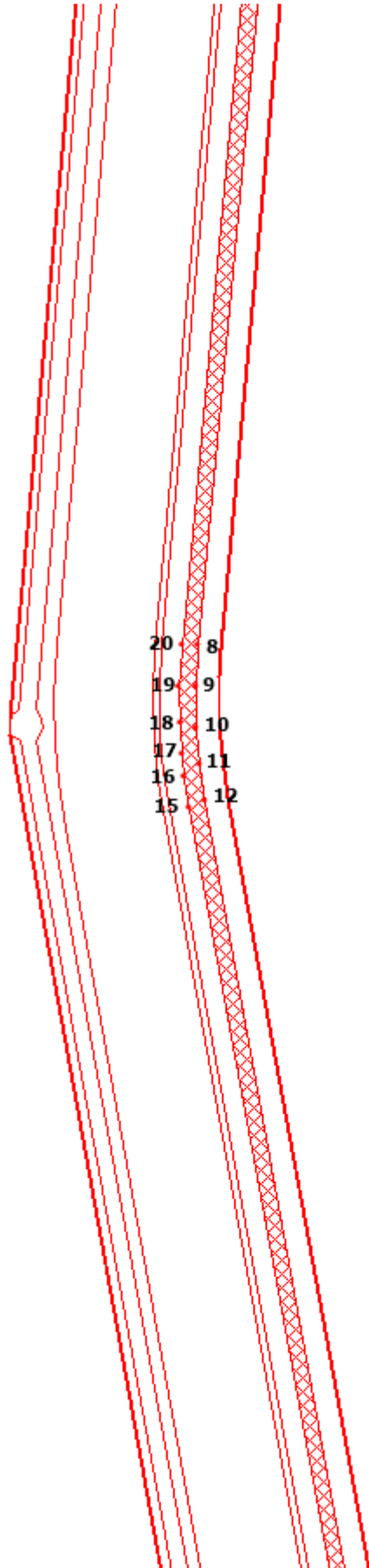


86:04:0000001:99013/ЧЗУ4 (0,6123 га)

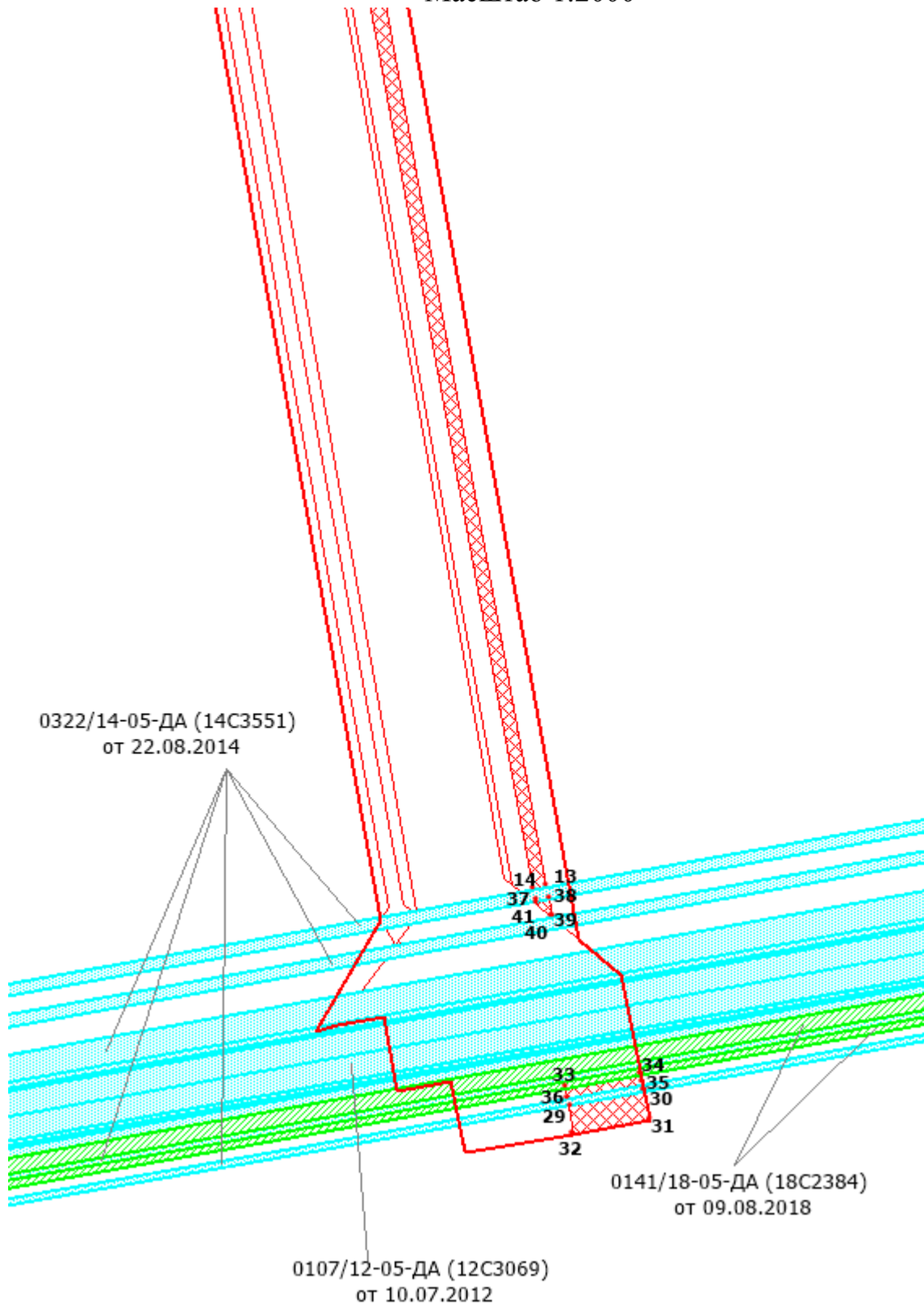
Масштаб 1:2000



Масштаб 1:2000



Масштаб 1:2000

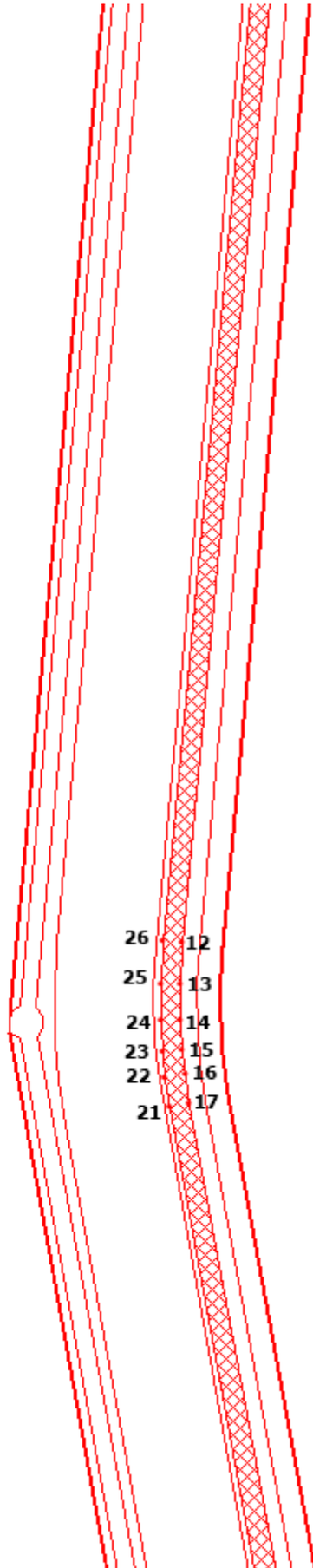


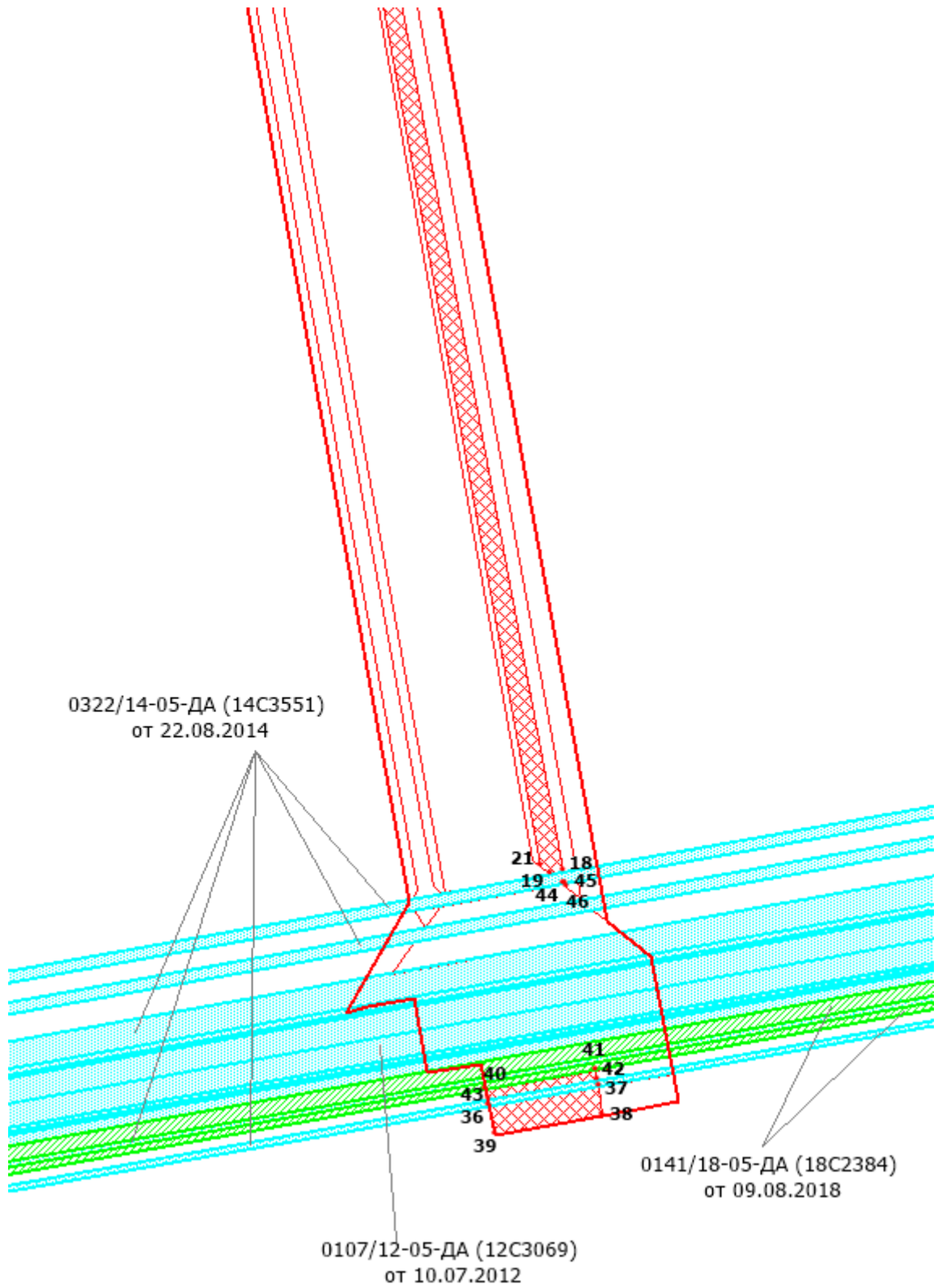
86:04:0000001:99013/ЧЗУ5 (0,7647 га)

Масштаб 1:2000



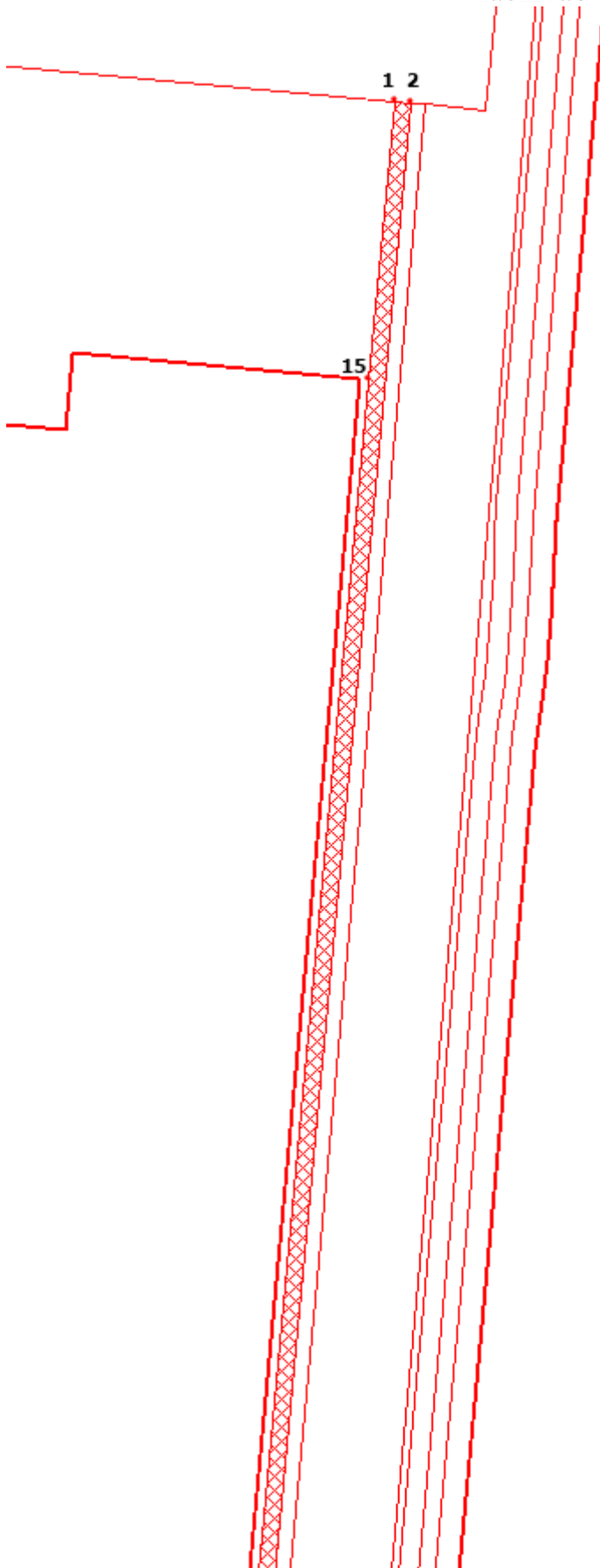
Масштаб 1:2000

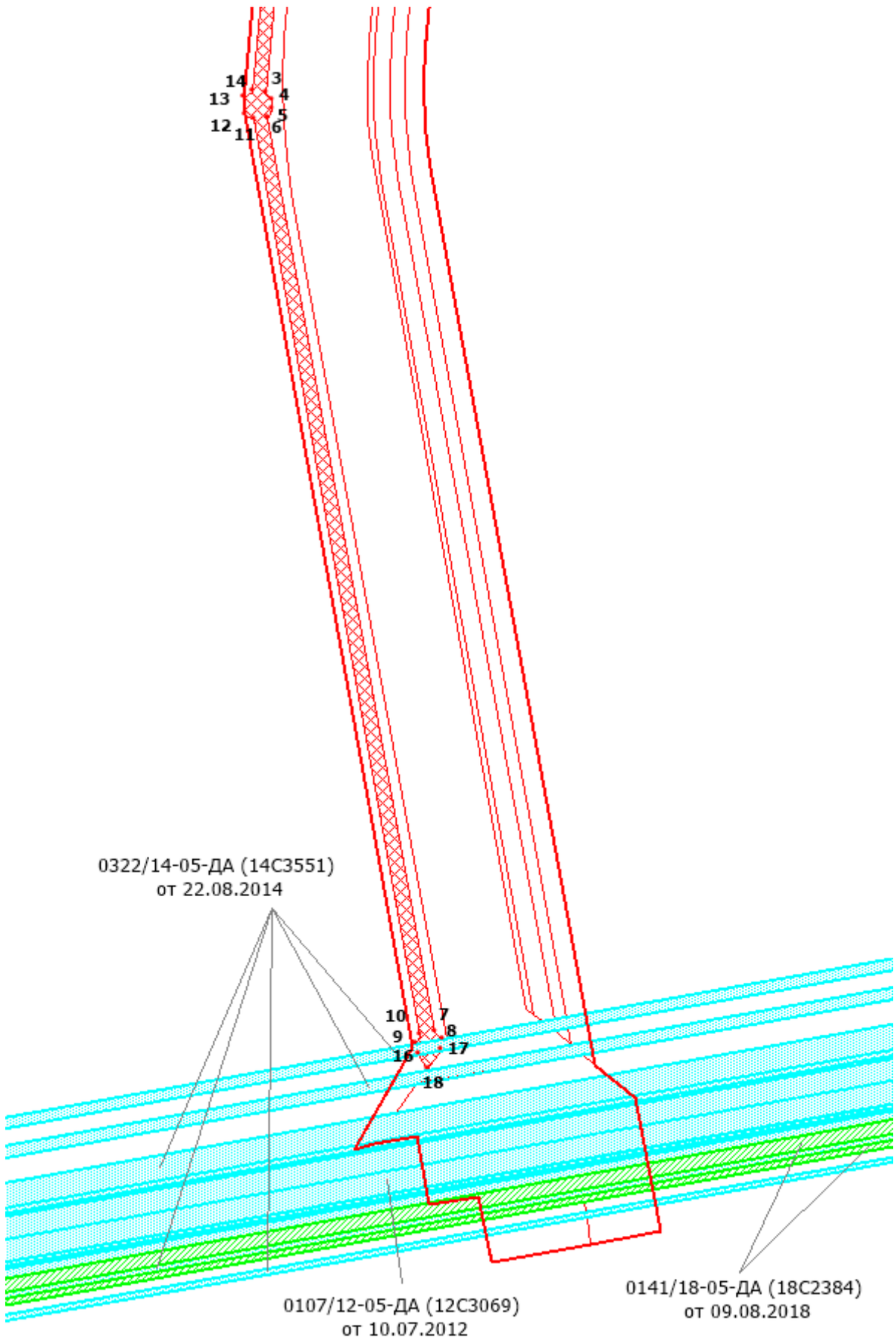




86:04:0000001:99013/ЧЗУ6 (0,5705 га)

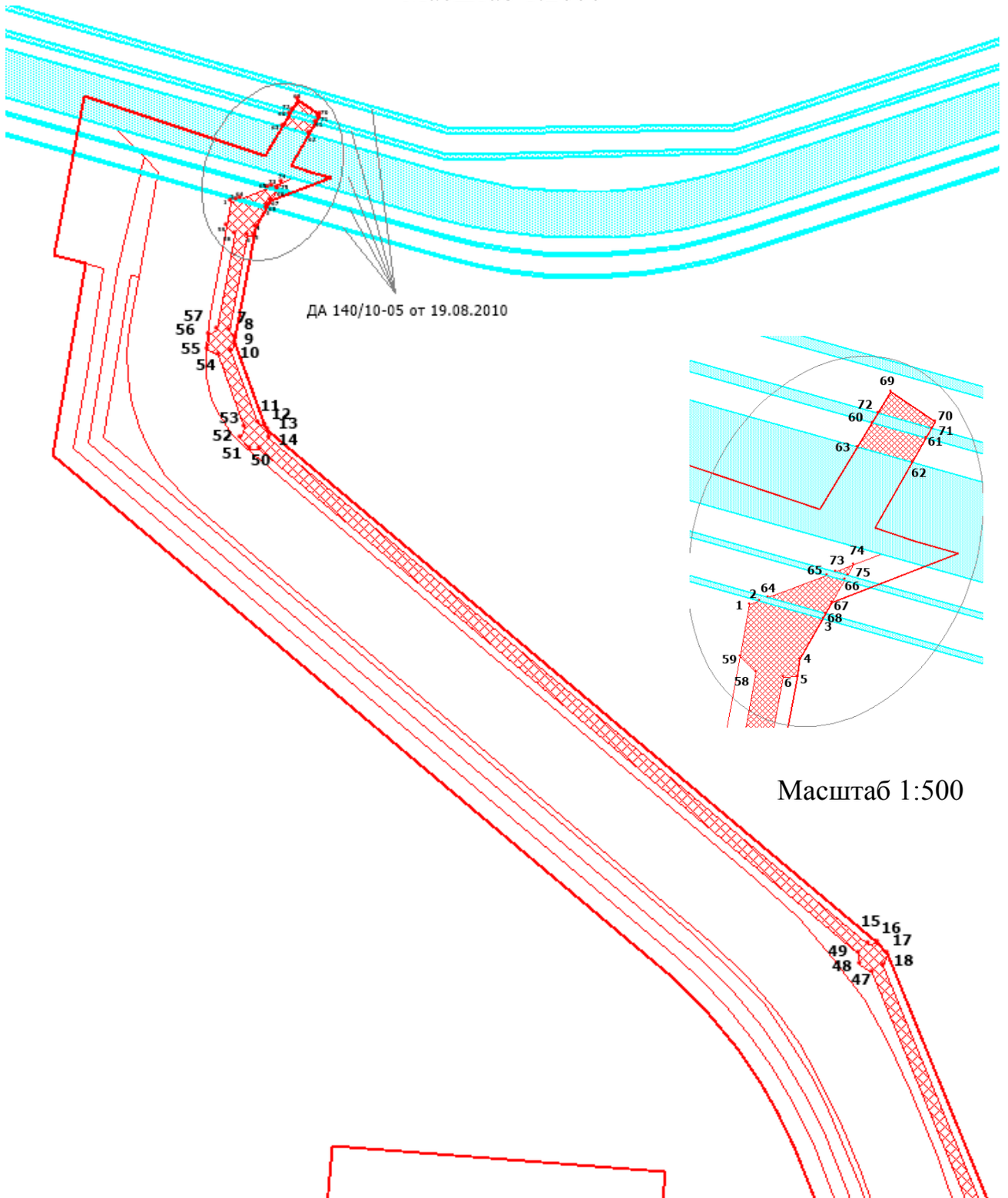
Масштаб 1:2000

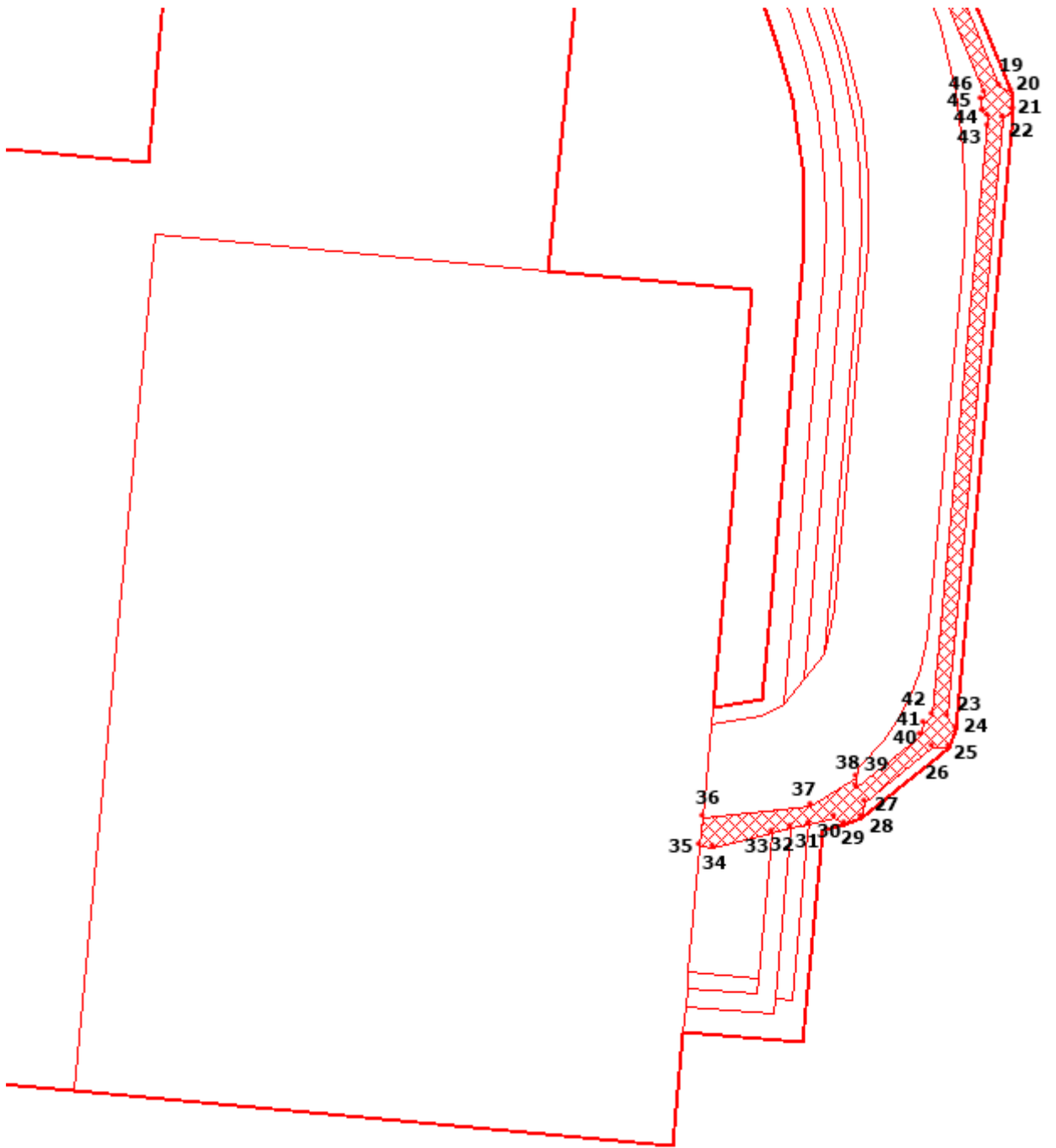




86:04:0000001:99013/ЧЗУ7 (0,4747 га)

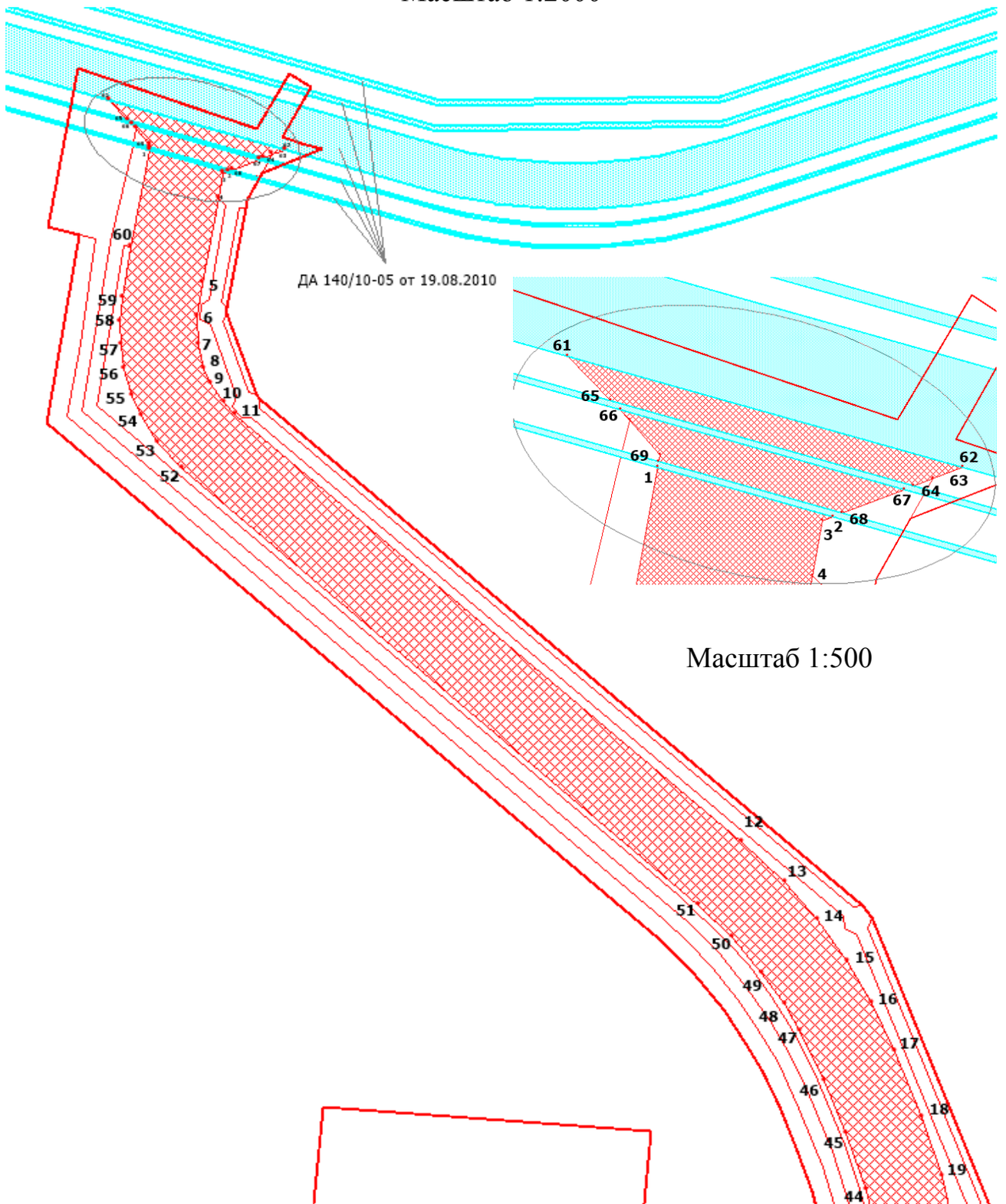
Масштаб 1:2000

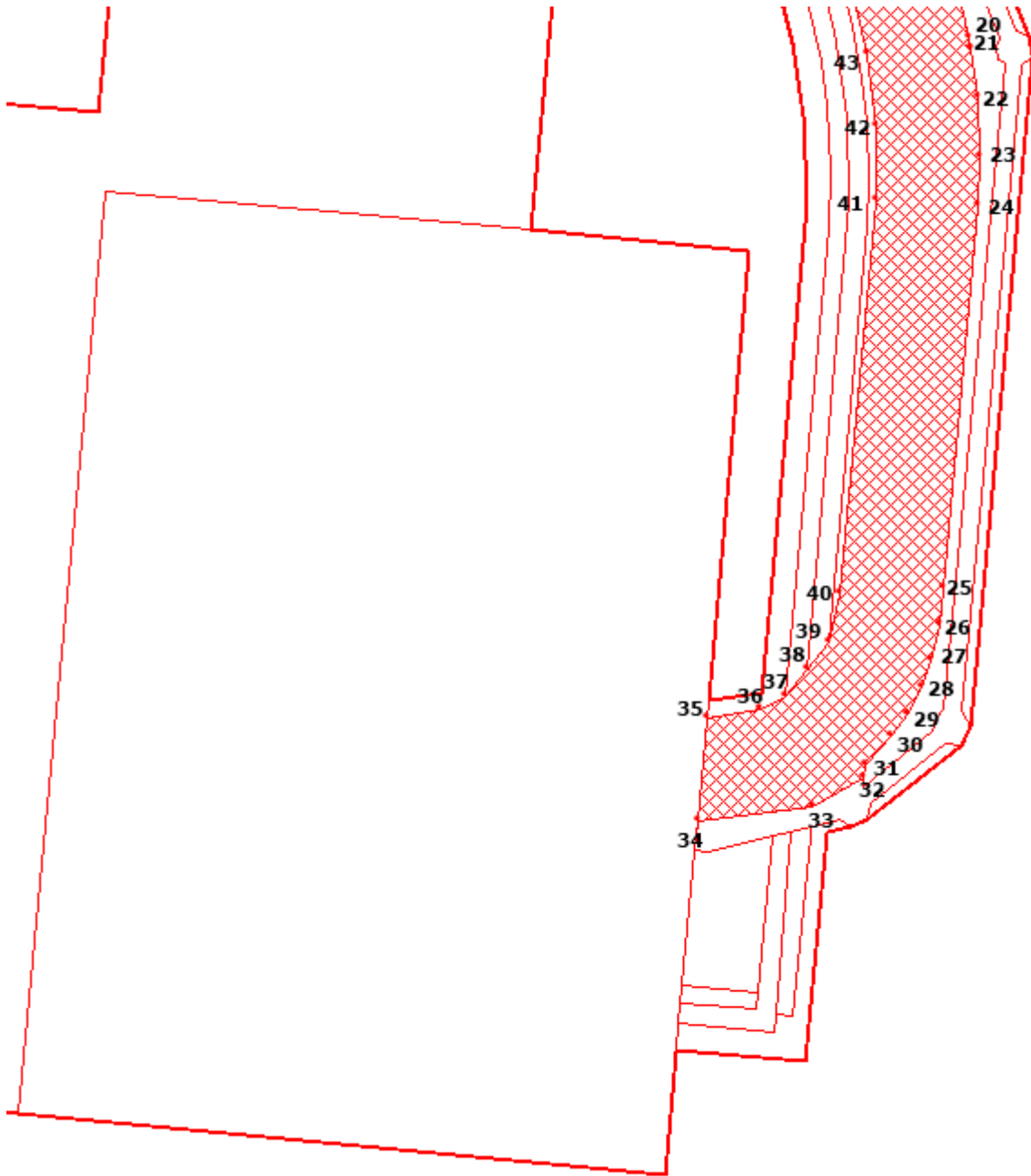




86:04:0000001:99013/ЧЗУ8 (2,4431 га)

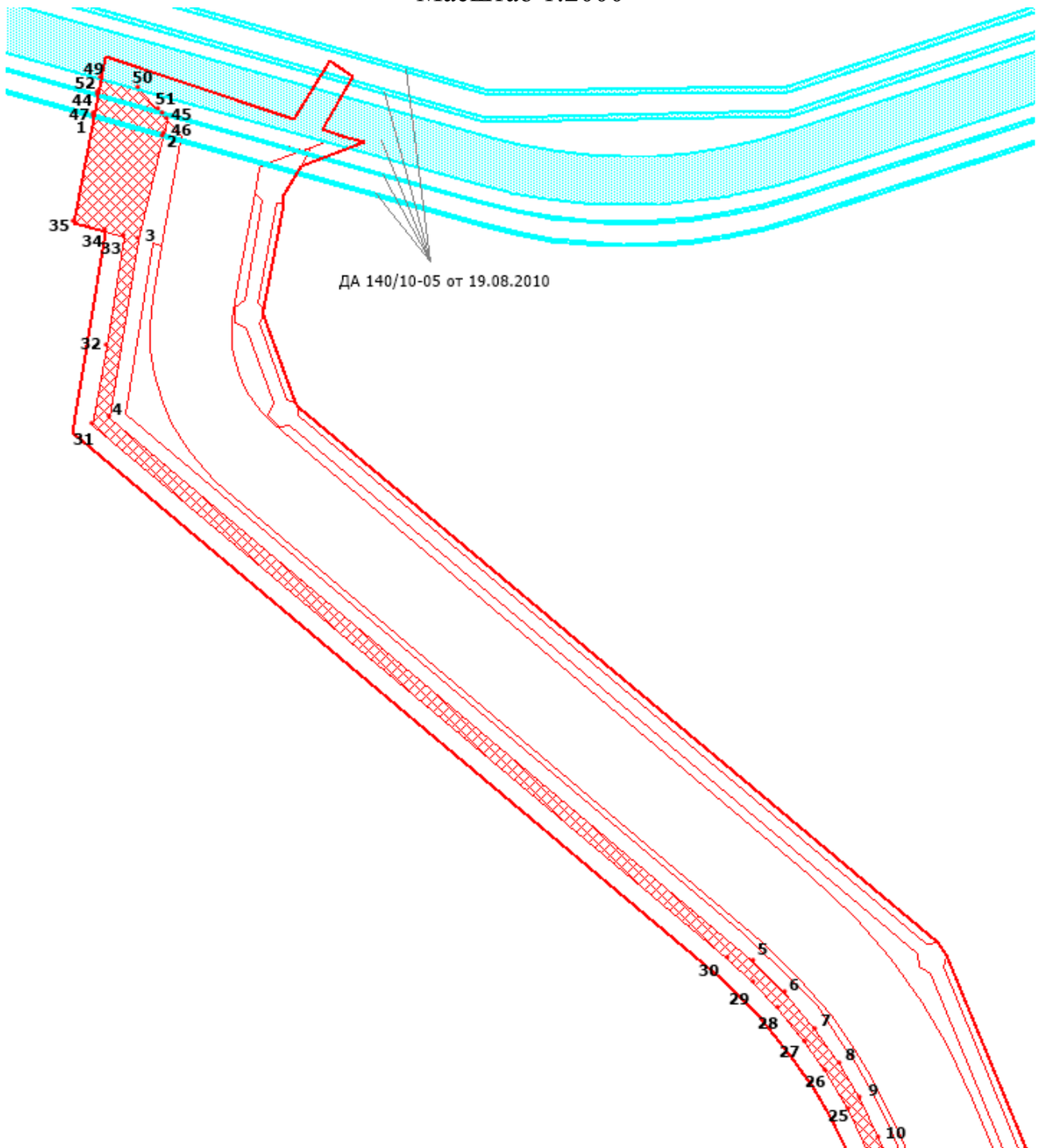
Масштаб 1:2000

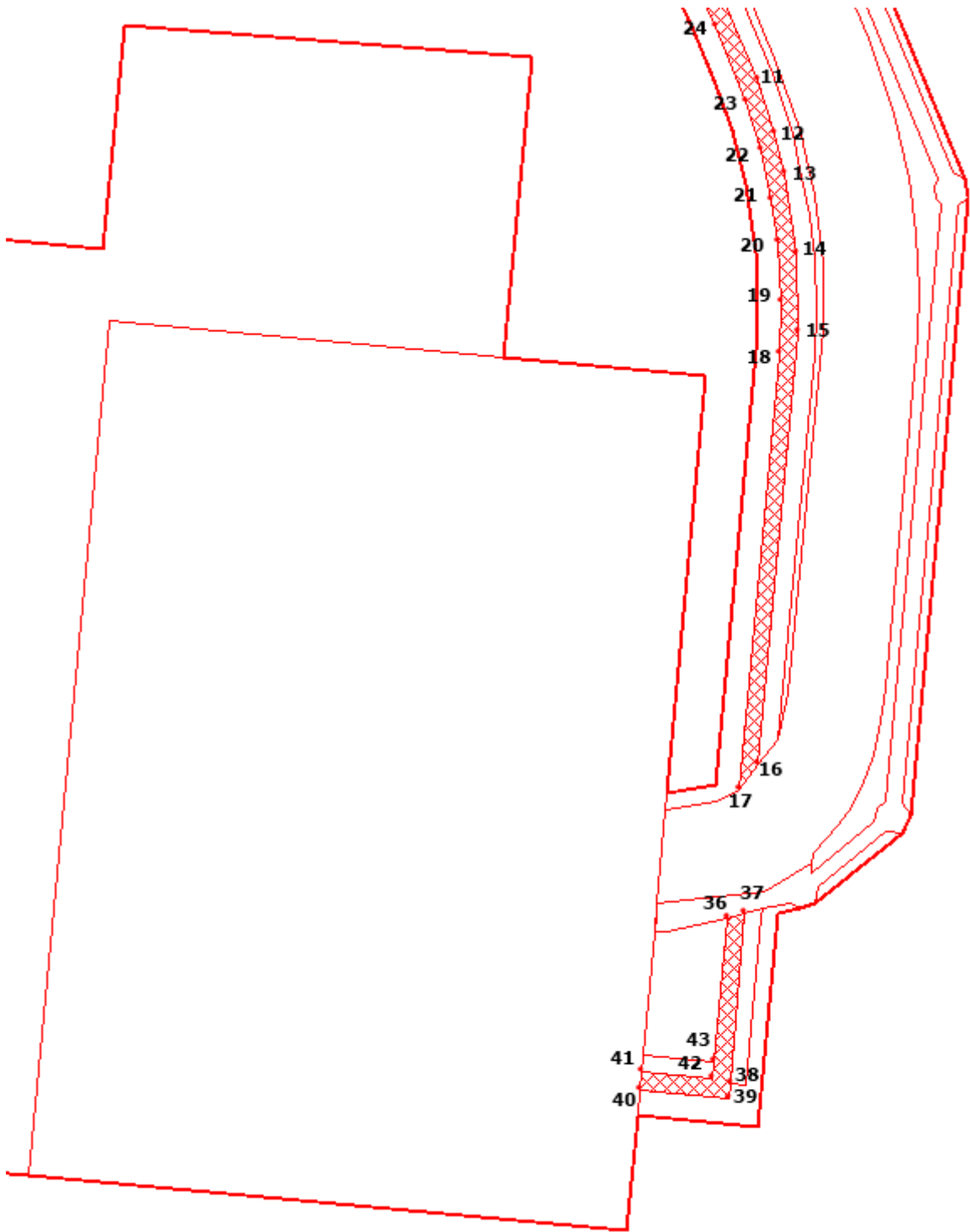




86:04:0000001:99013/ЧЗУ9 (0,5677 га)

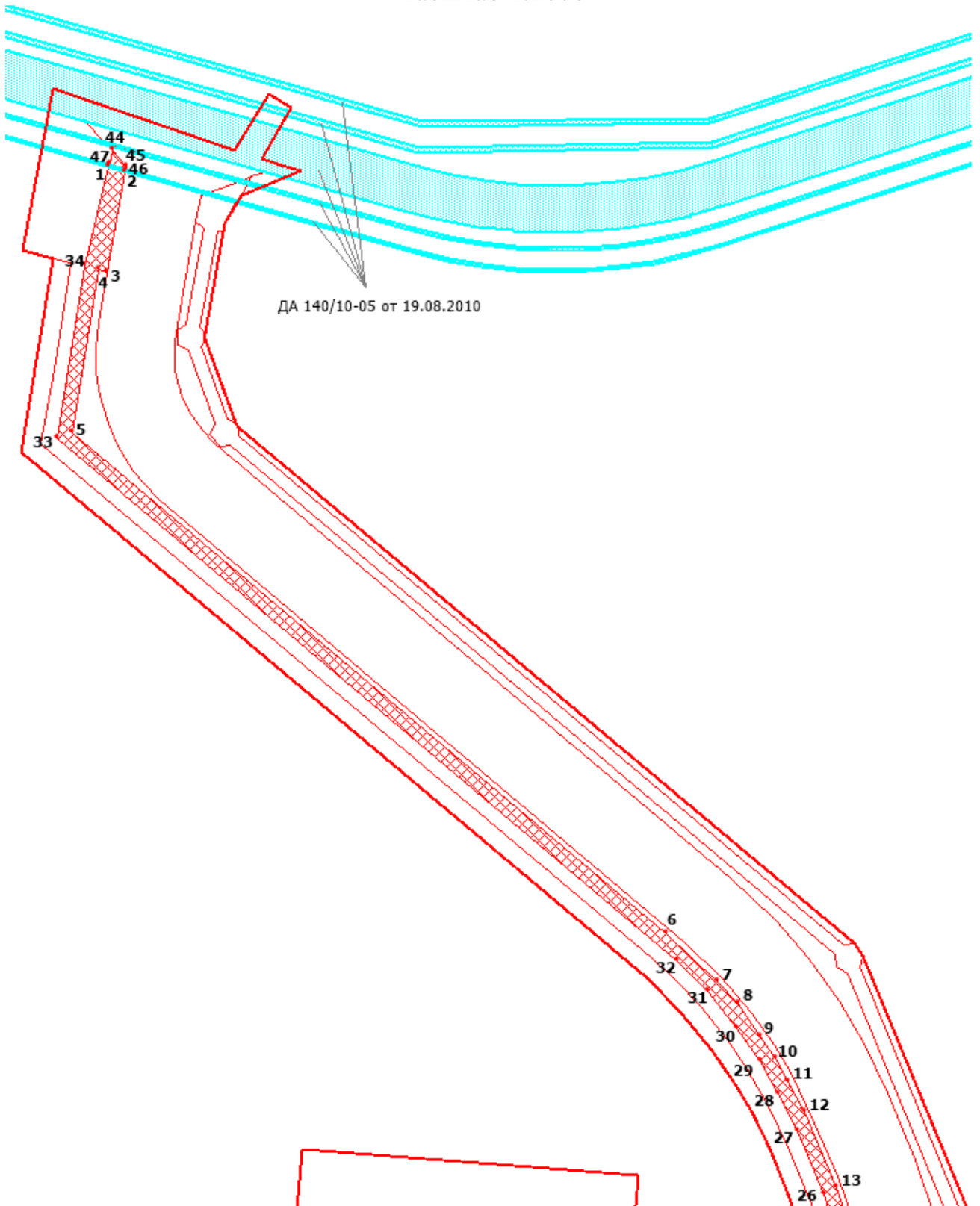
Масштаб 1:2000

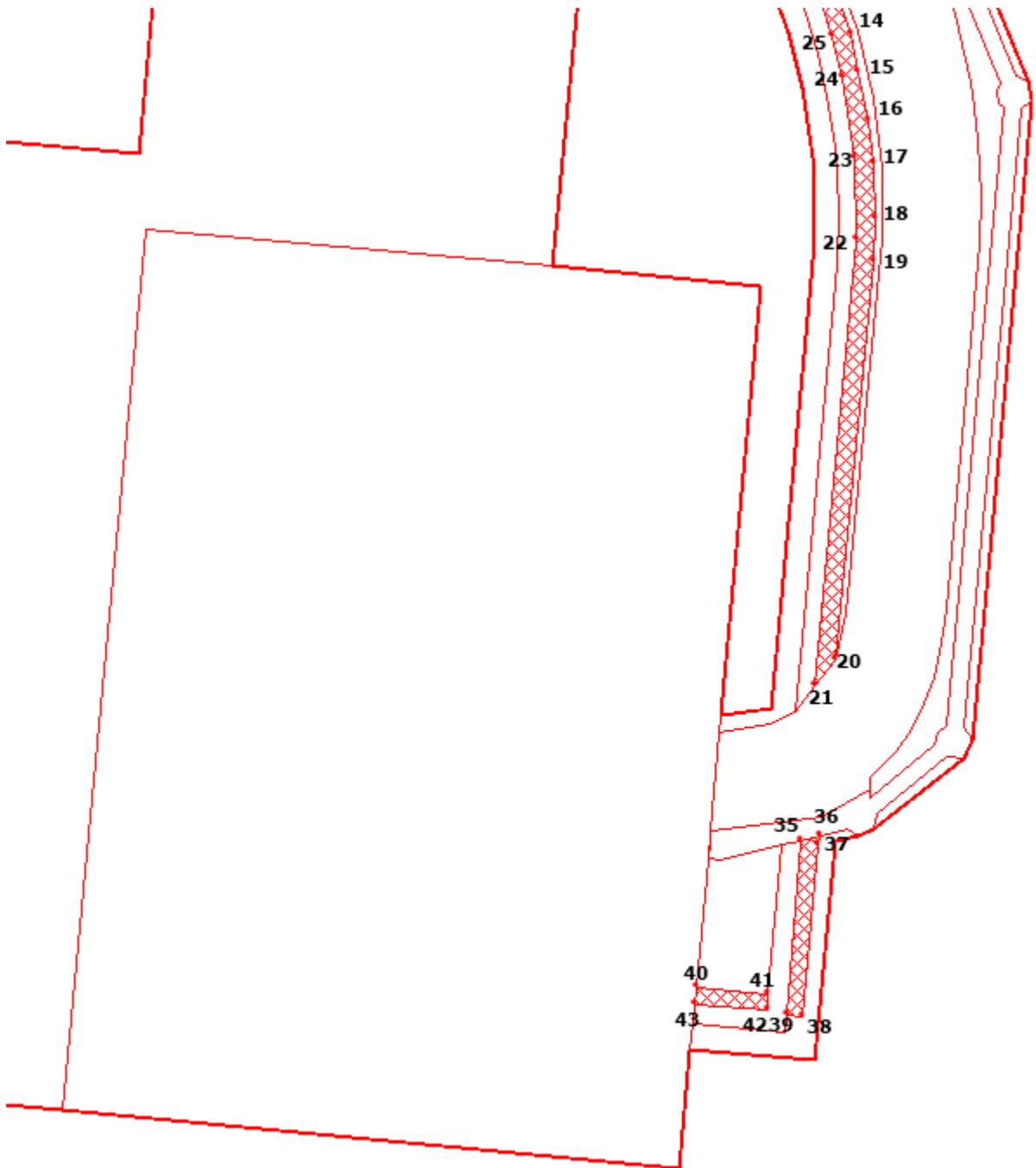




86:04:0000001:99013/ЧЗУ10 (0,4588 га)

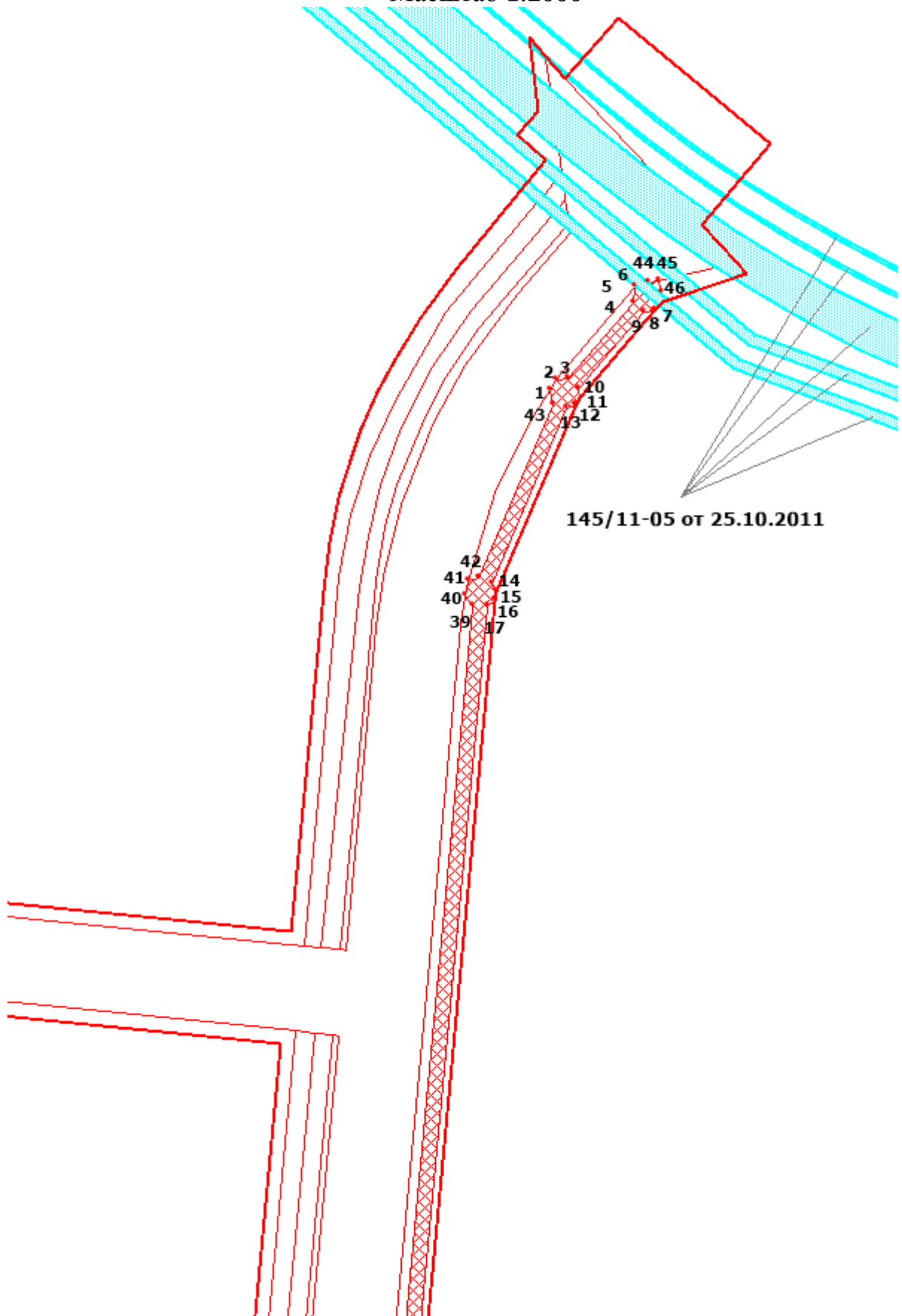
Масштаб 1:2000

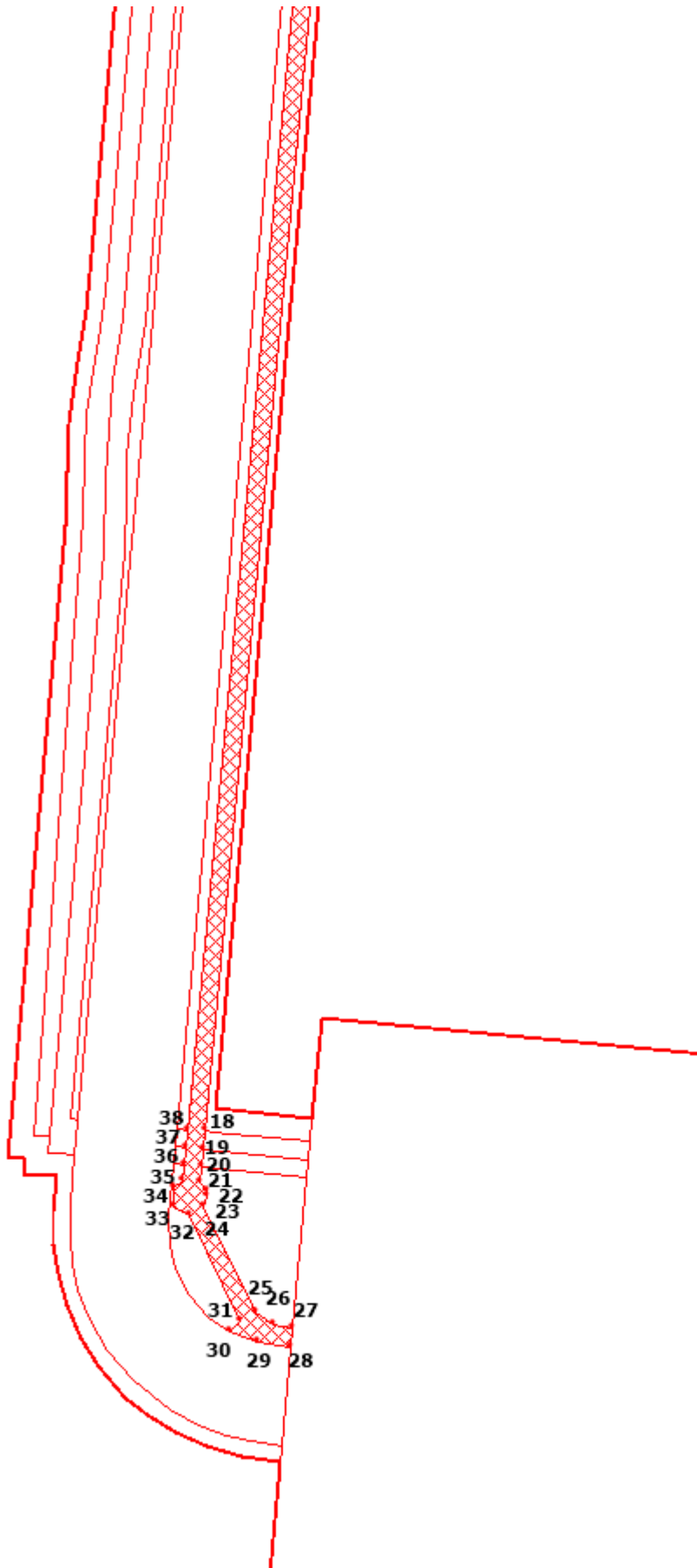




86:04:0000001:99013/ЧЗУ11 (0,5201 га)

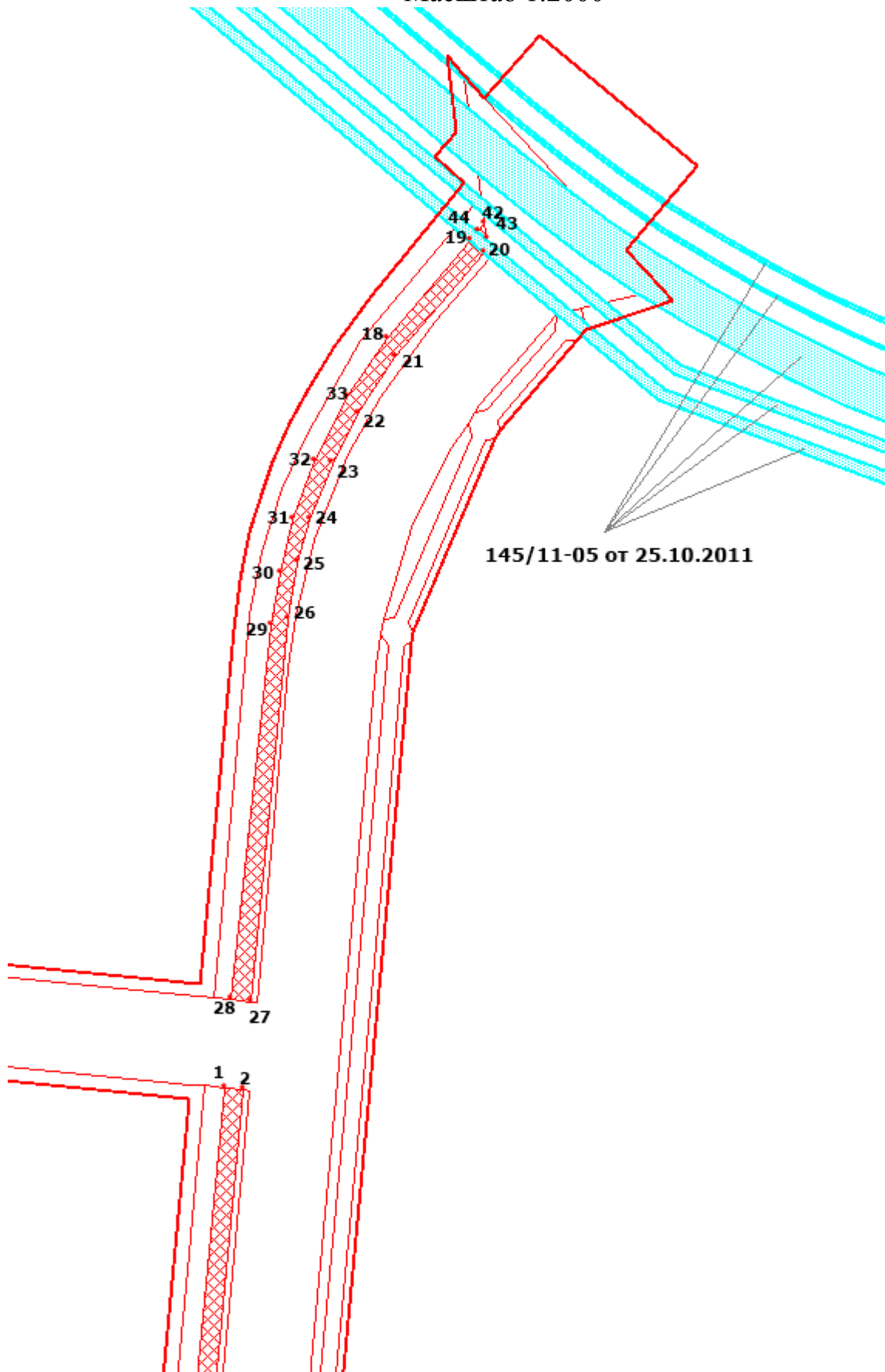
Масштаб 1:2000

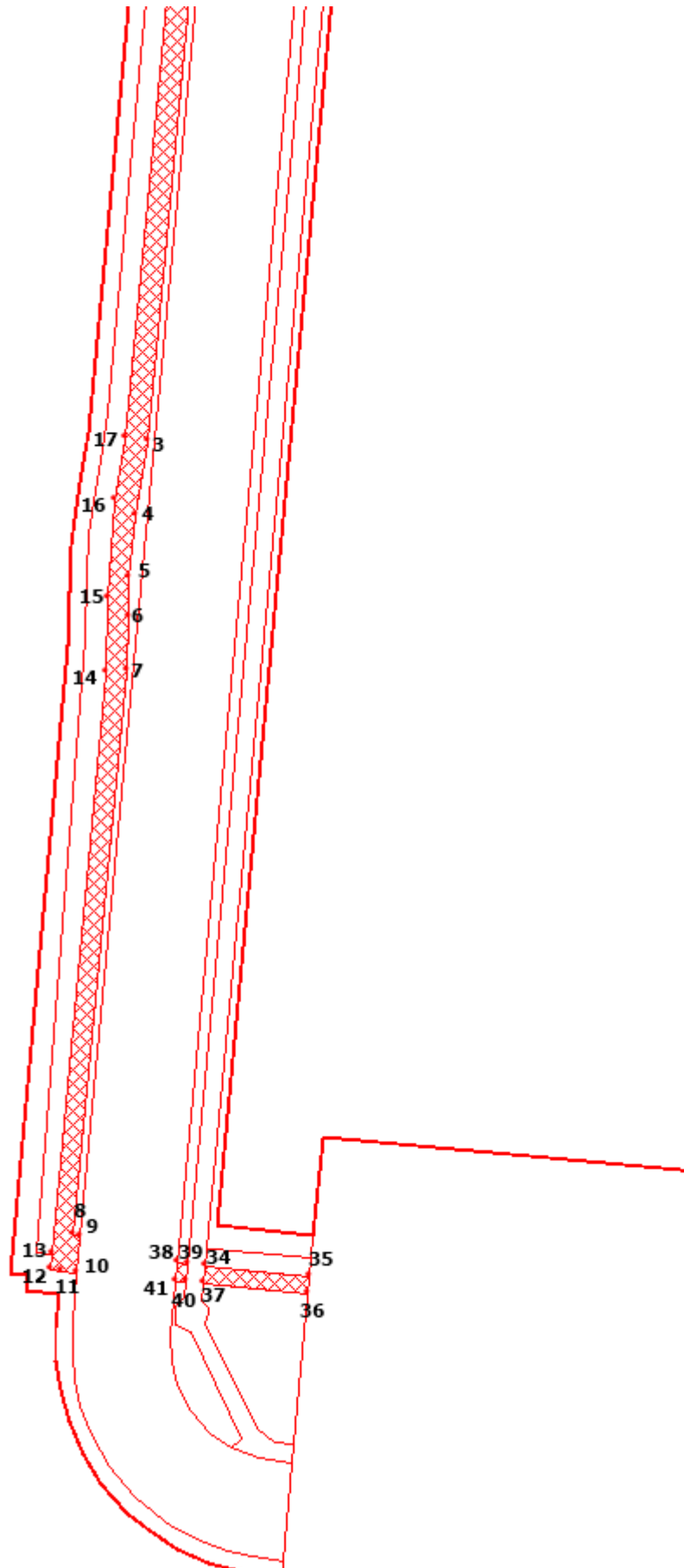




86:04:0000001:99013/ЧЗУ13 (0,5958 га)

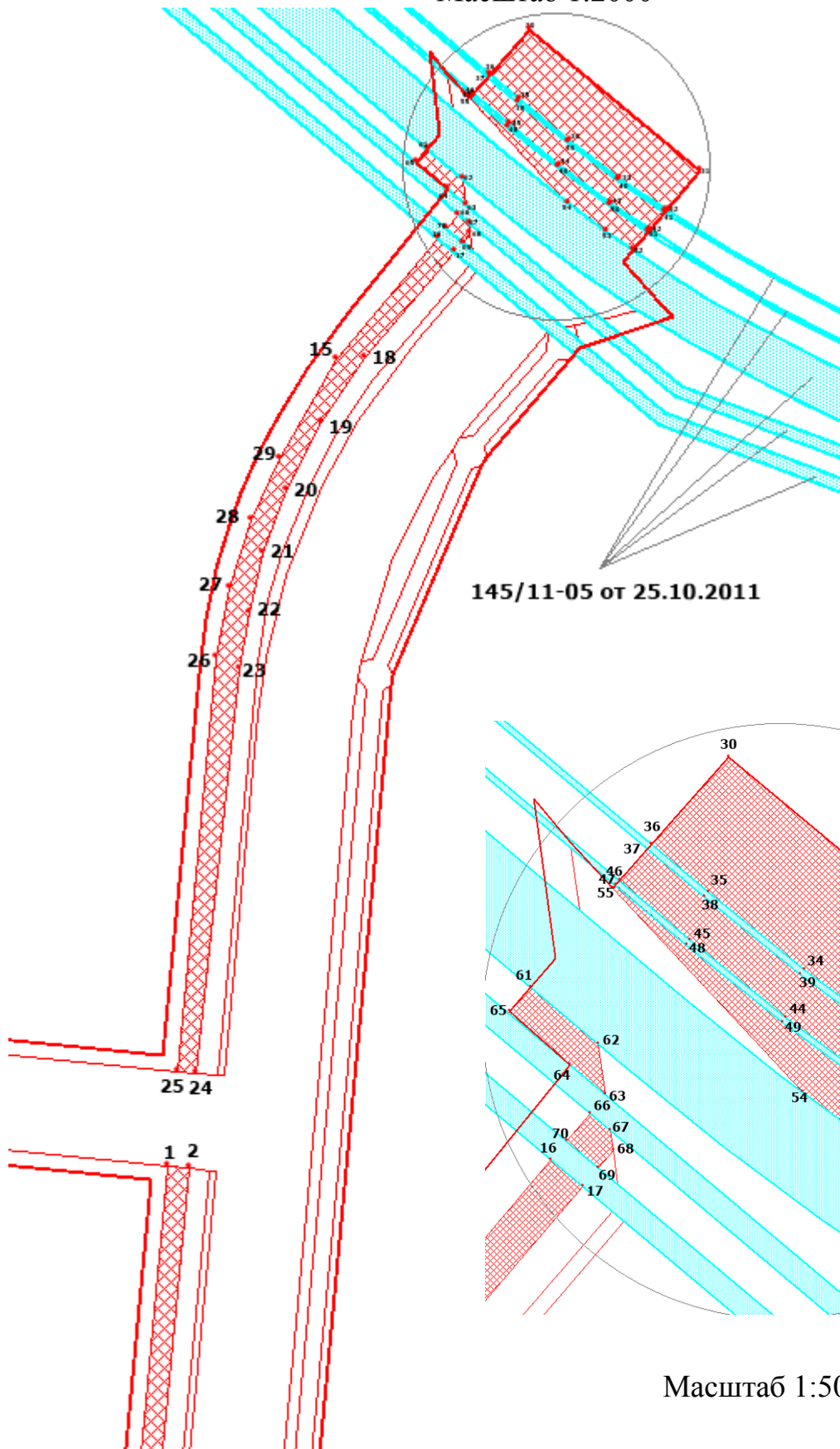
Масштаб 1:2000





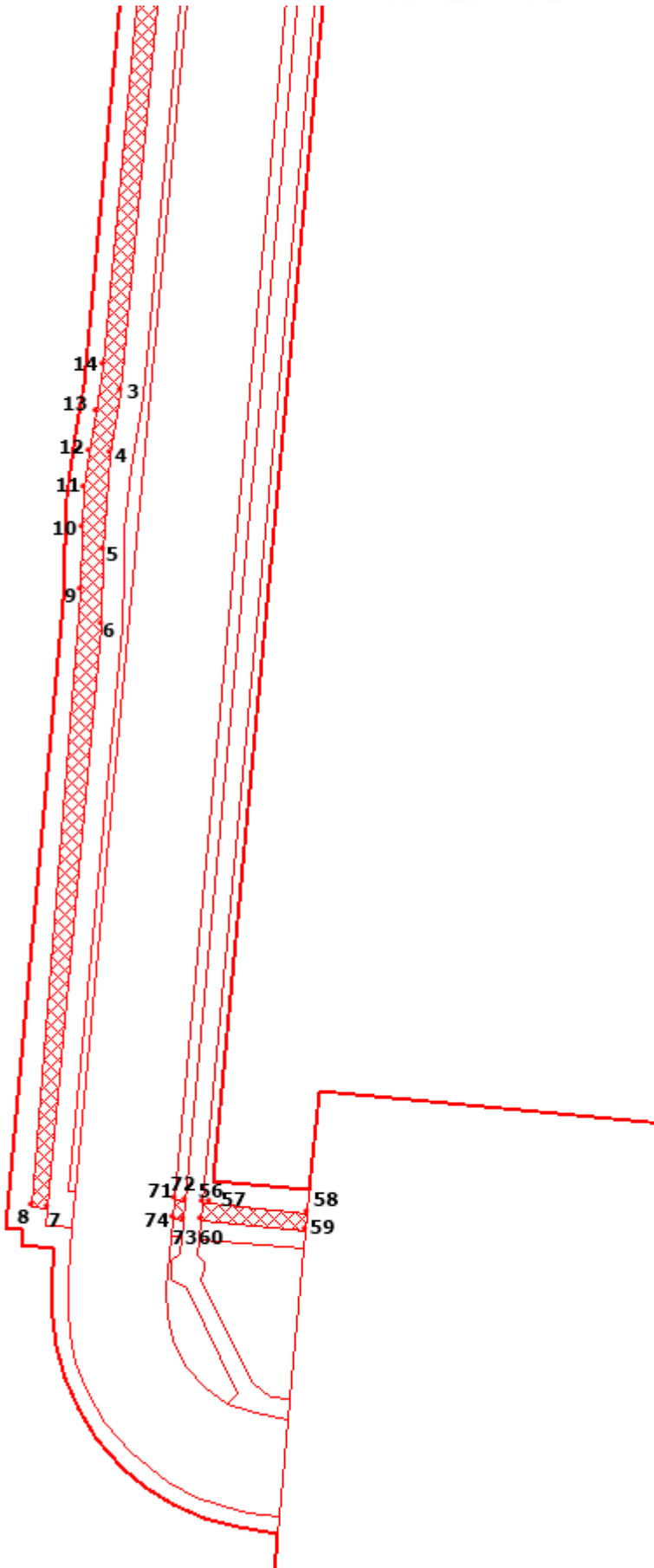
86:04:0000001:99013/ЧЗУ14 (0,8396 га)

Масштаб 1:2000

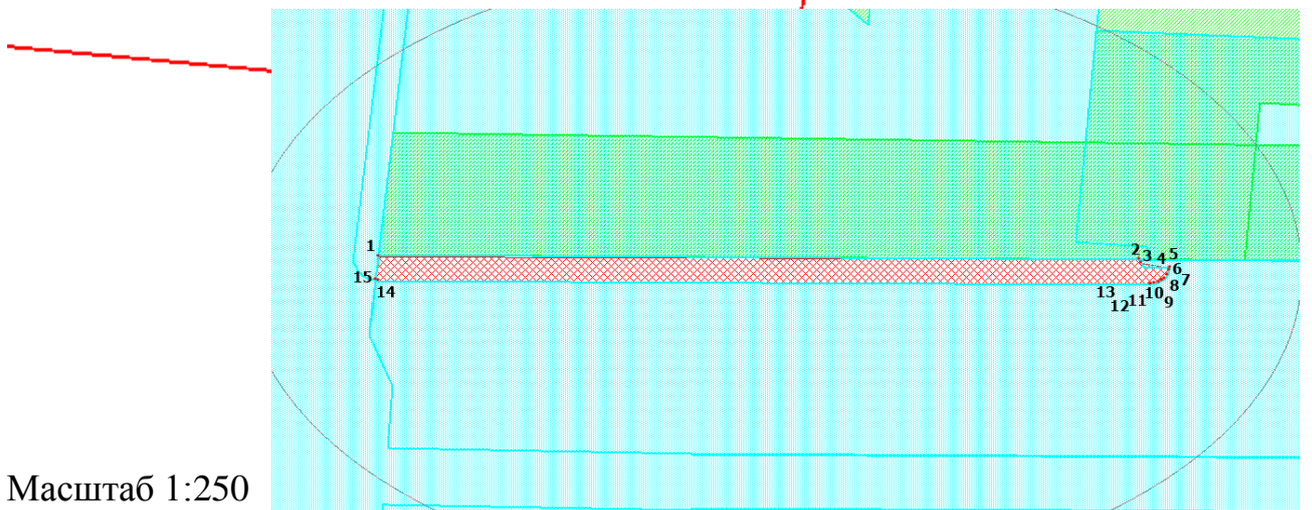
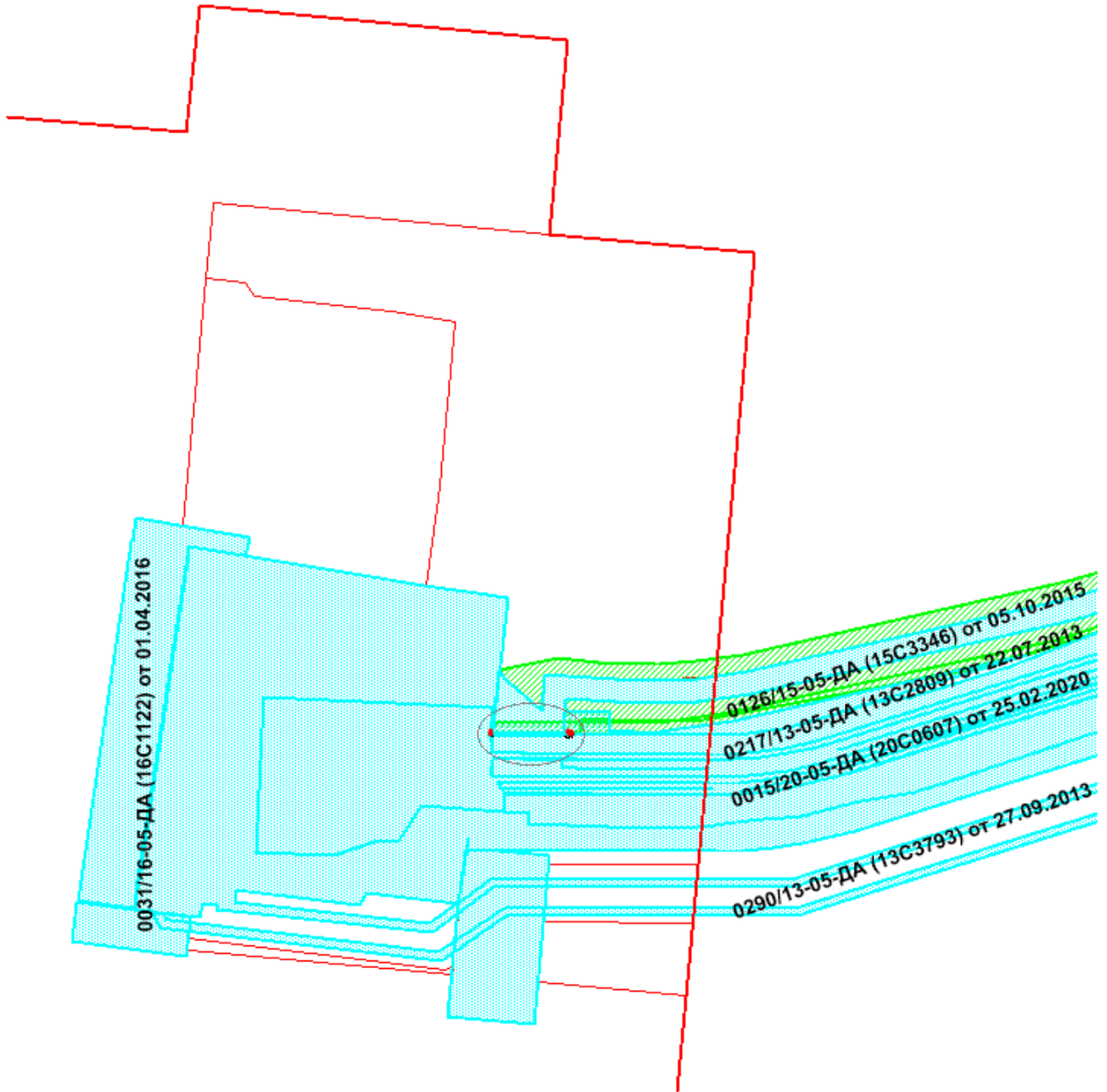


145/11-05 от 25.10.2011

Масштаб 1:500

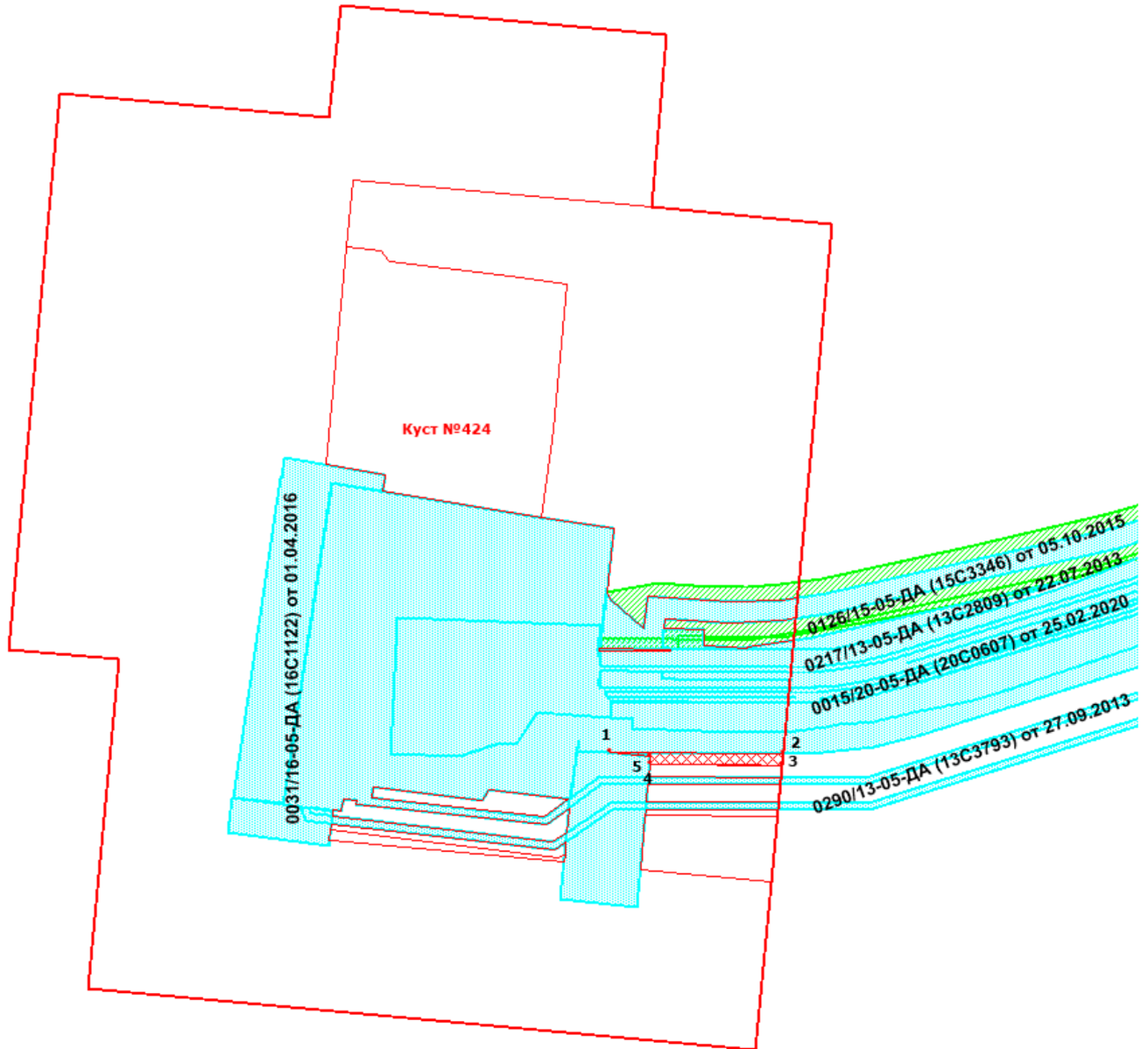


86:04:0000001:6868/ЧЗУ1 (0,0024 га)  
Масштаб 1:2000



Масштаб 1:250

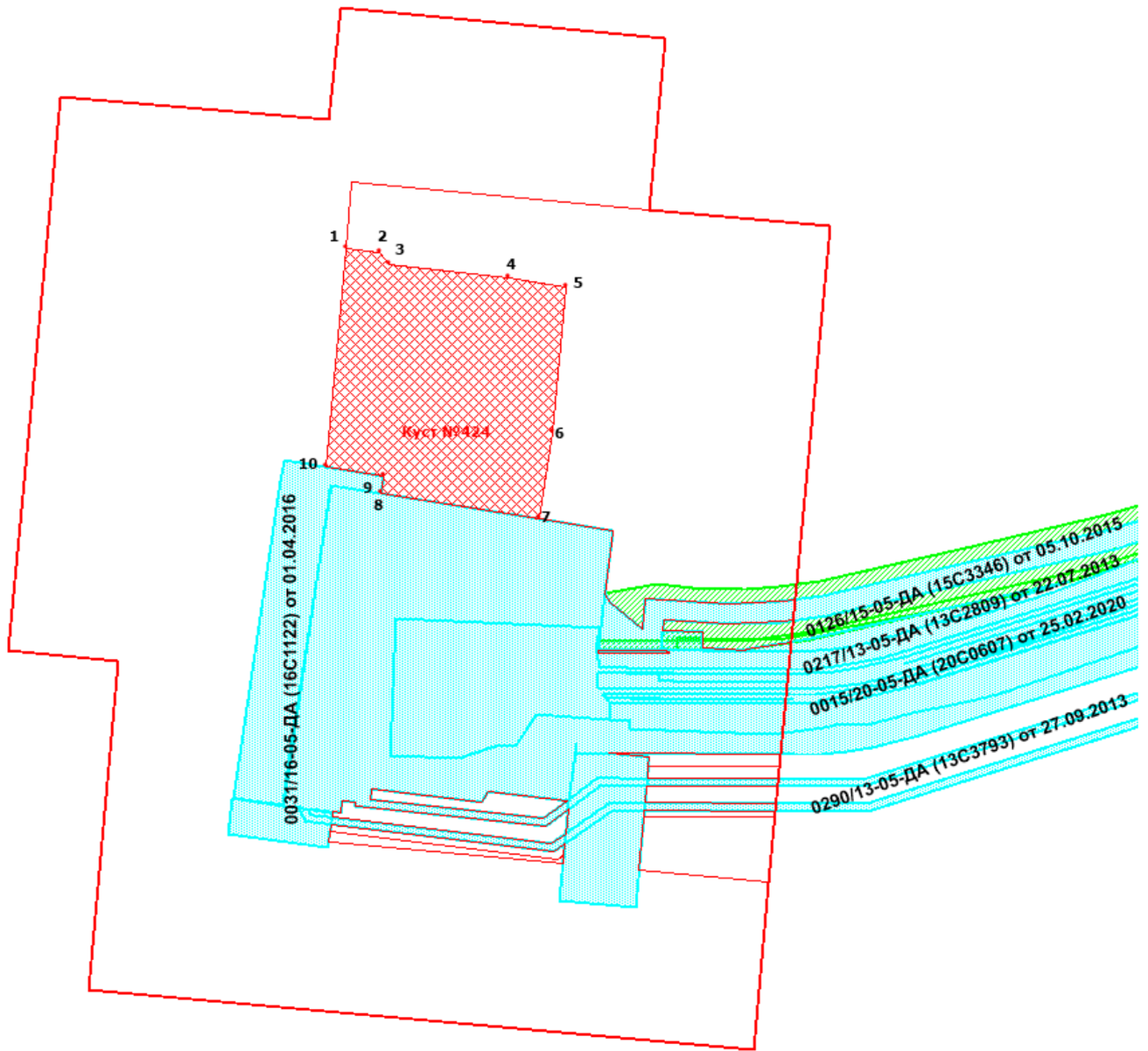
86:04:0000001:6864/ЧЗУ1 (0,0262 га)  
Масштаб 1:2000



86:04:0000001:98305/ЧЗУ1 (1,9661 га)  
Масштаб 1:2000

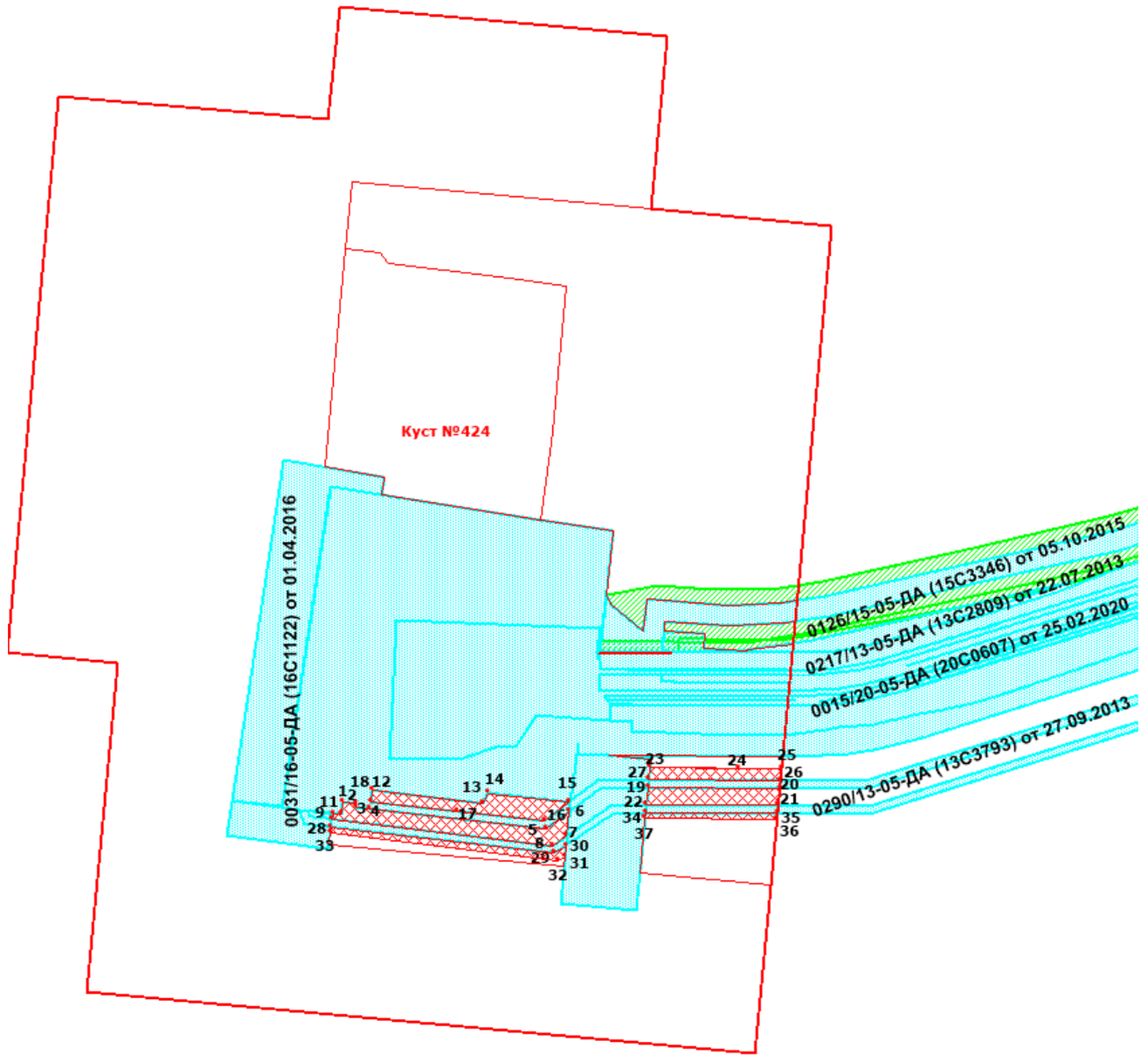


86:04:0000001:6862/ЧЗУ1 (0,7936 га)  
Масштаб 1:2000



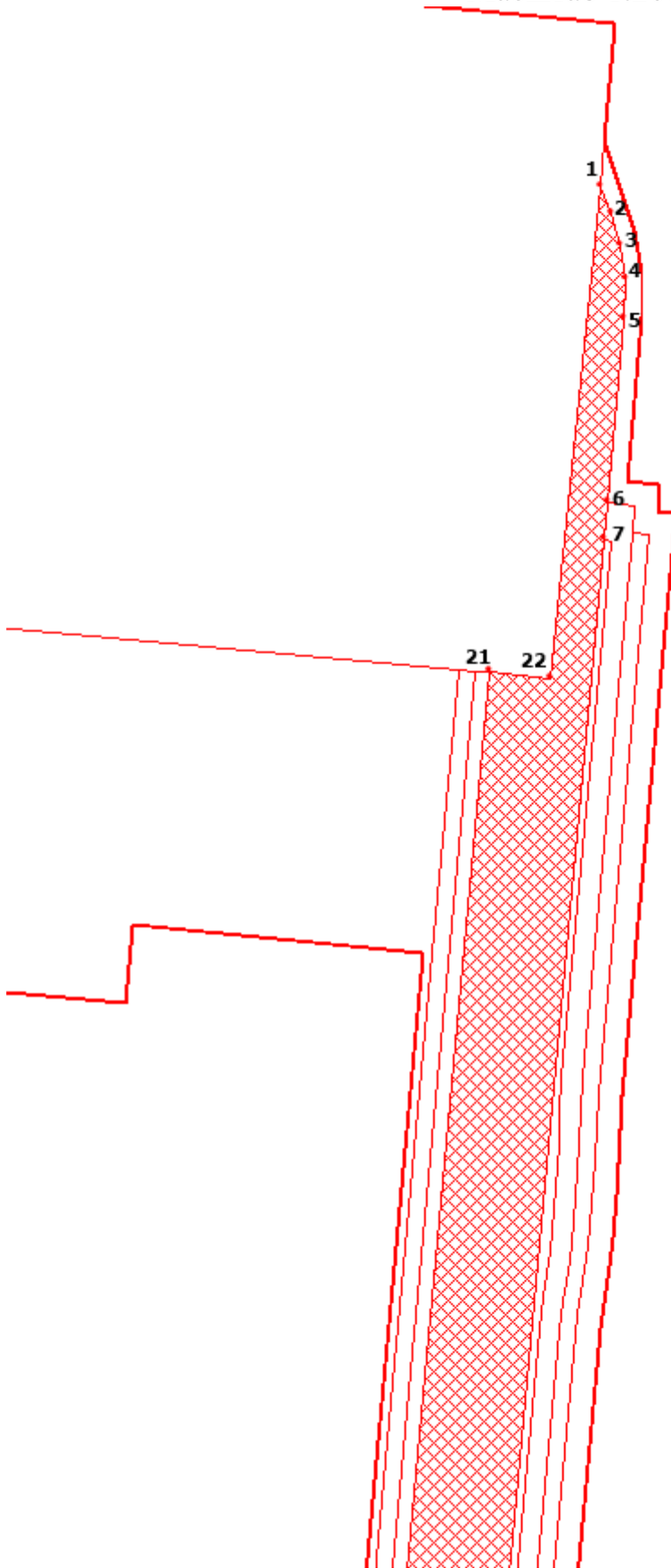
86:04:0000001:6871/ЧЗУ1 (0,1963 га)

Масштаб 1:2000



86:04:0000001:99013/ЧЗУ15 (3,6190 га)

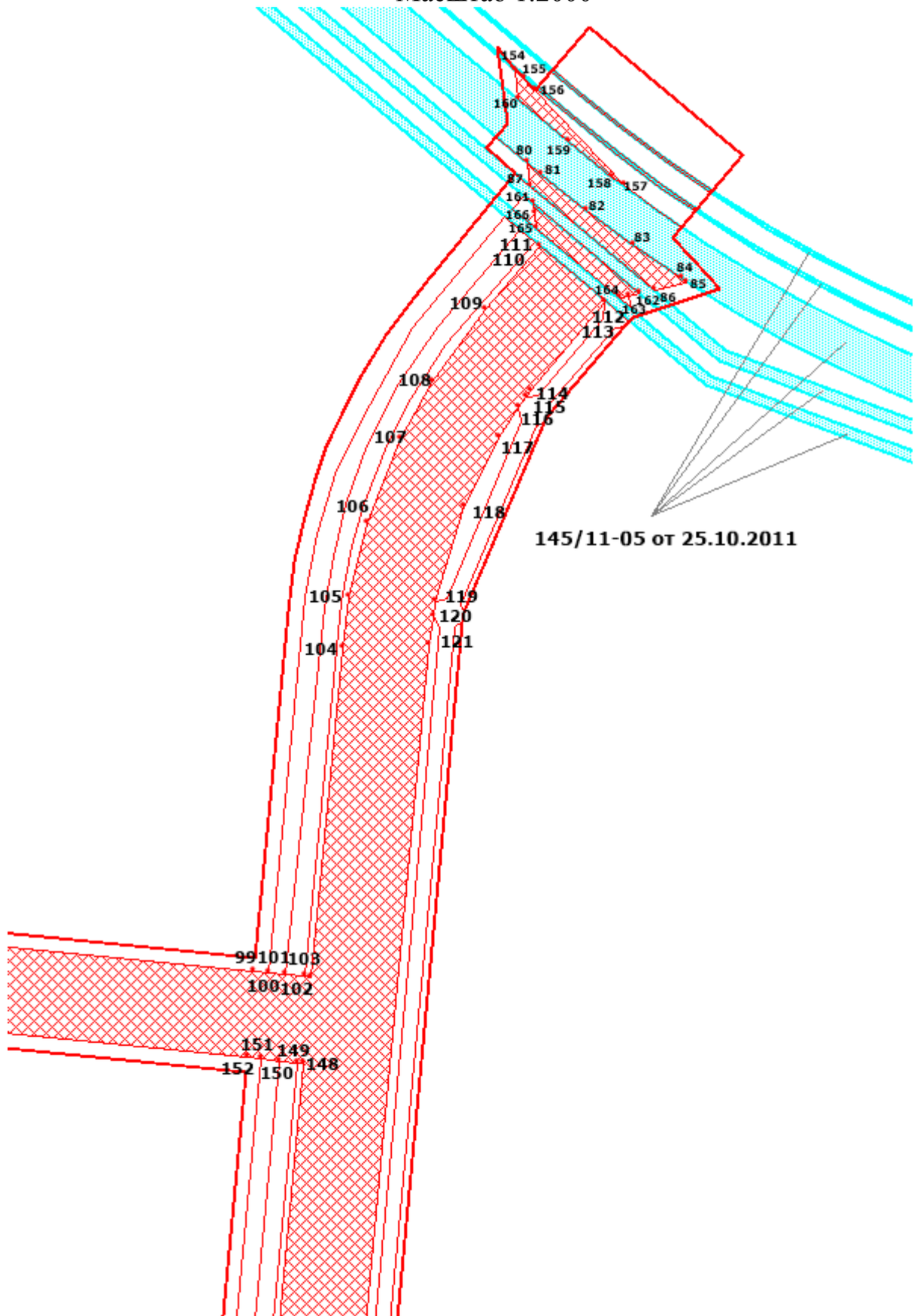
Масштаб 1:2000

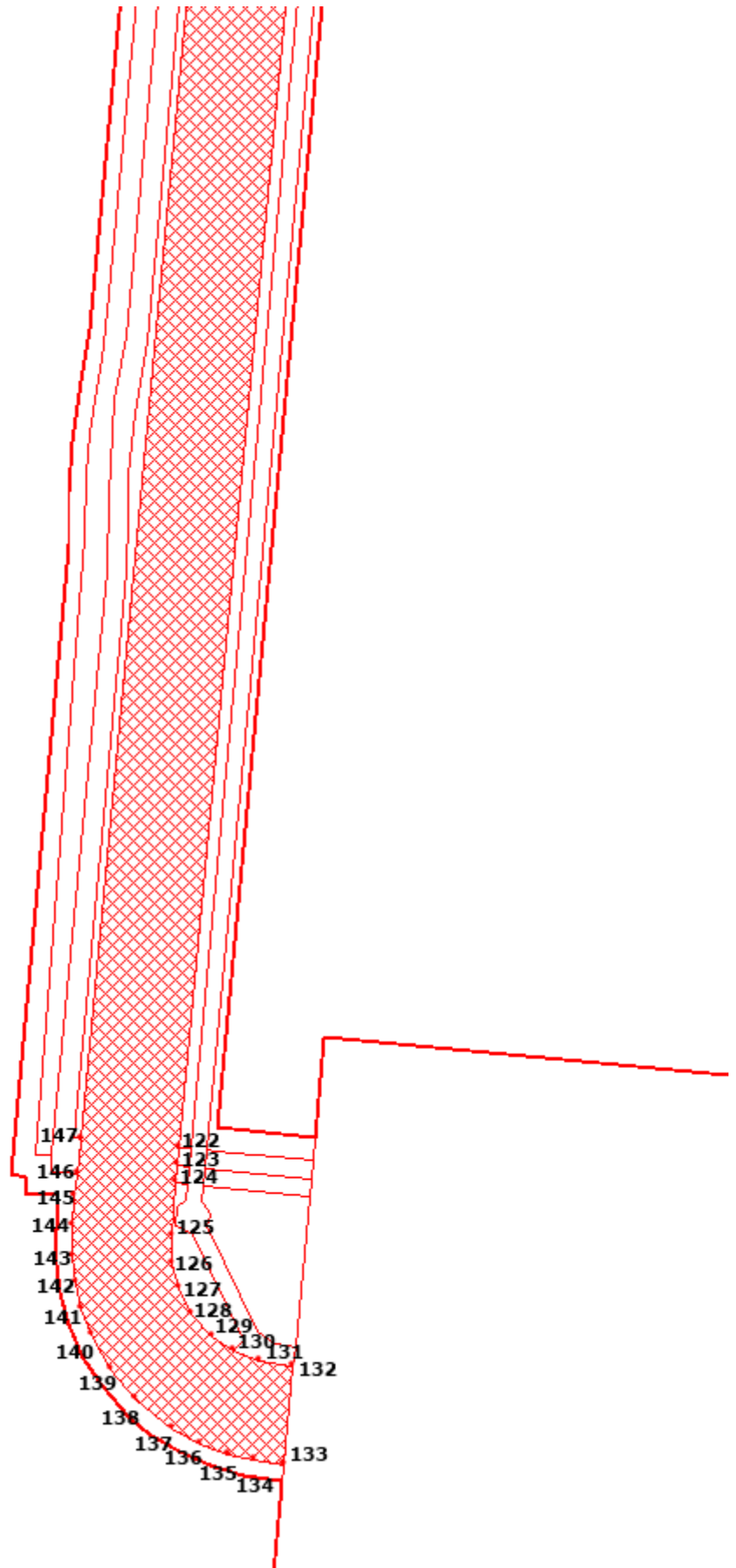




86:04:0000001:99013/ЧЗУ12 (9,1594 га)

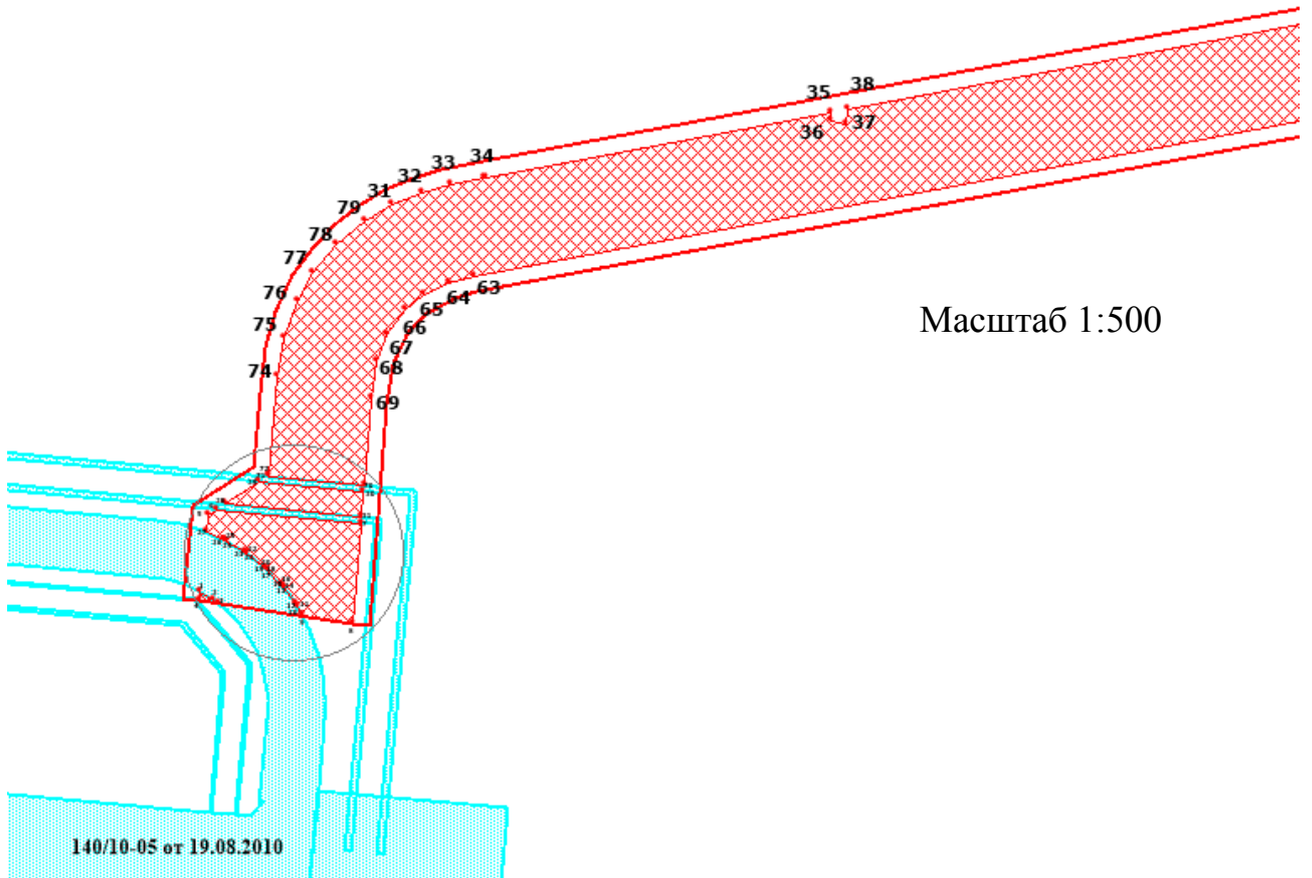
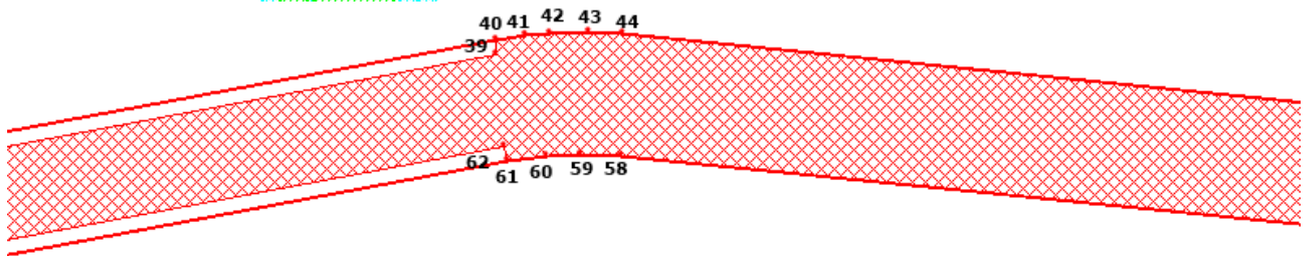
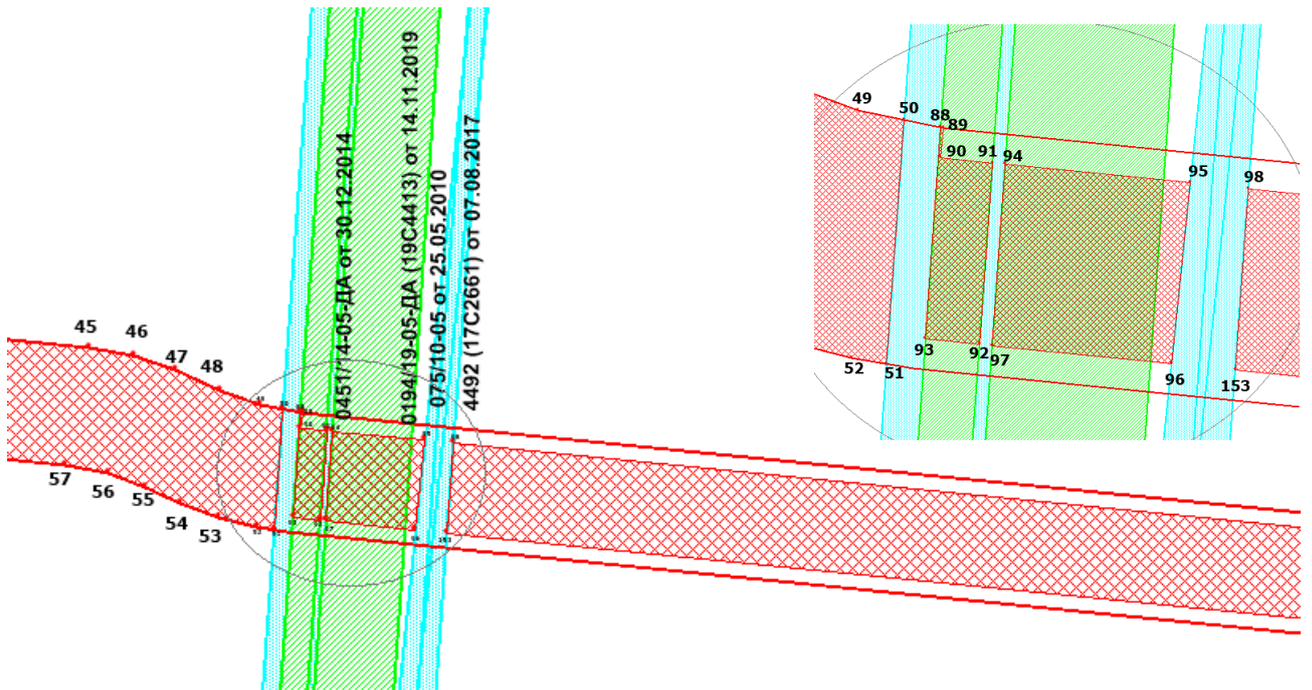
Масштаб 1:2000



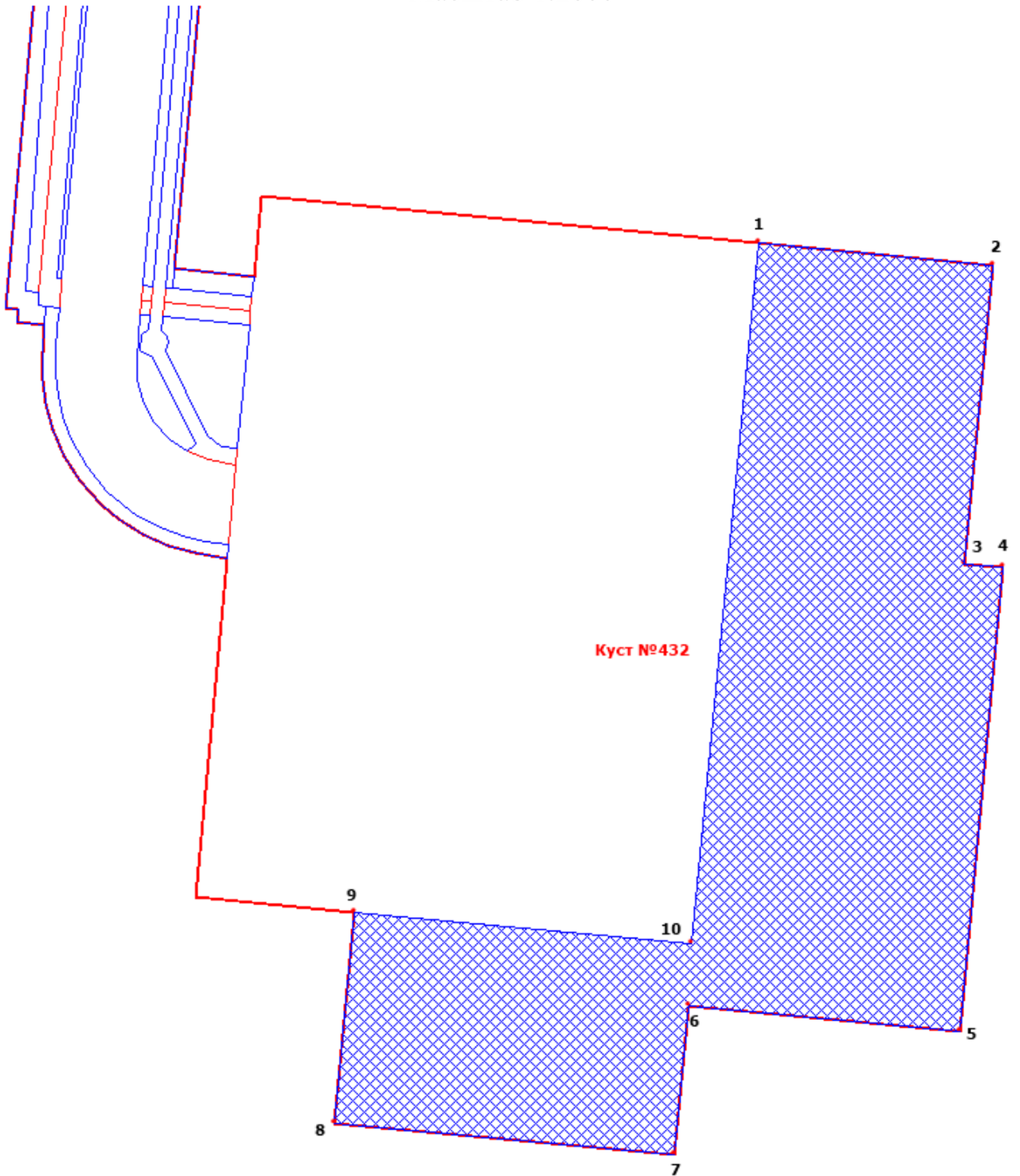


Масштаб 1:2000

Масштаб 1:500

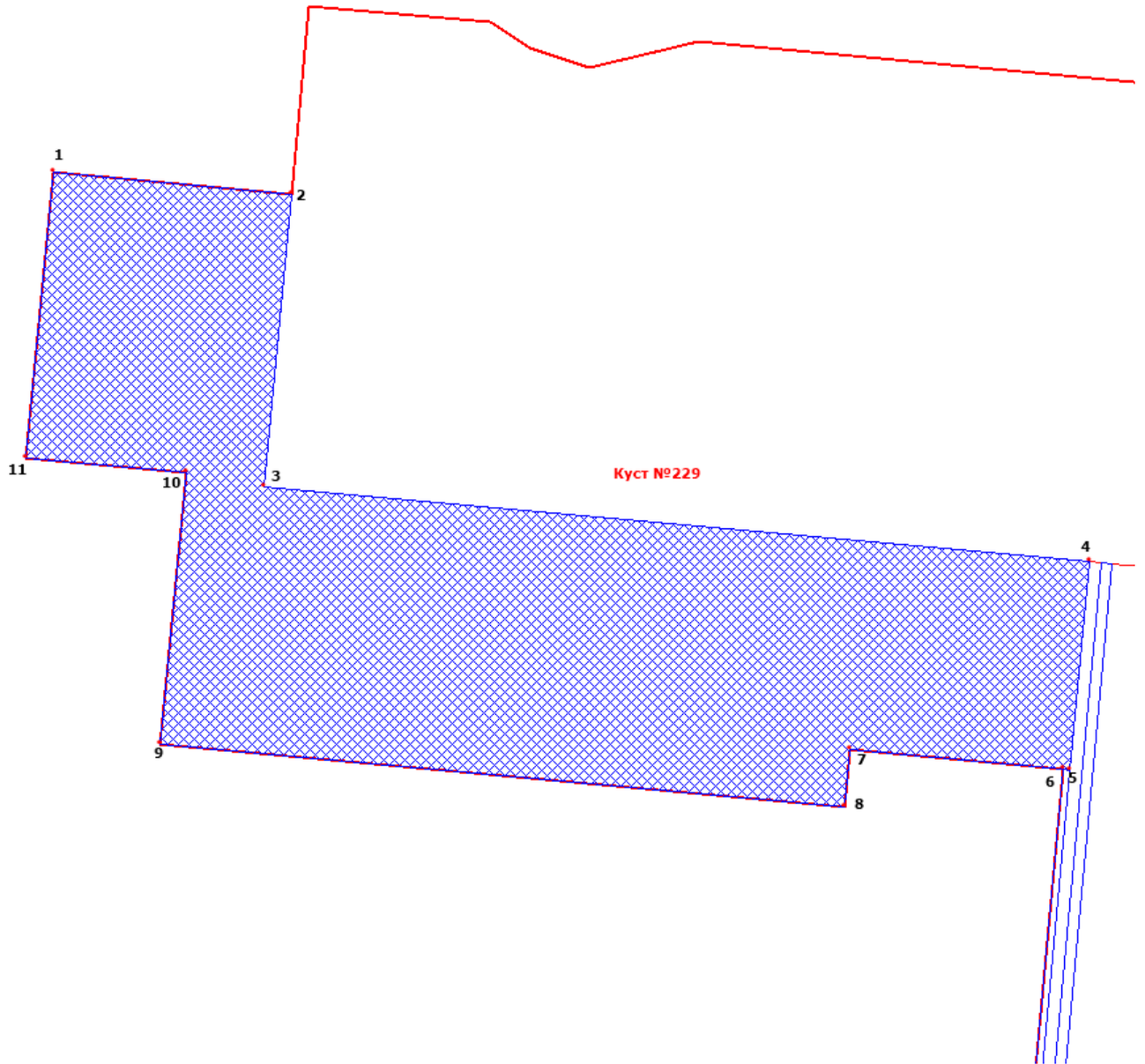


Земли лесного фонда. Краткосрочная аренда.  
86:04:0000001:99013/ЧЗУ16 (3,7580 га)  
Масштаб 1:2000



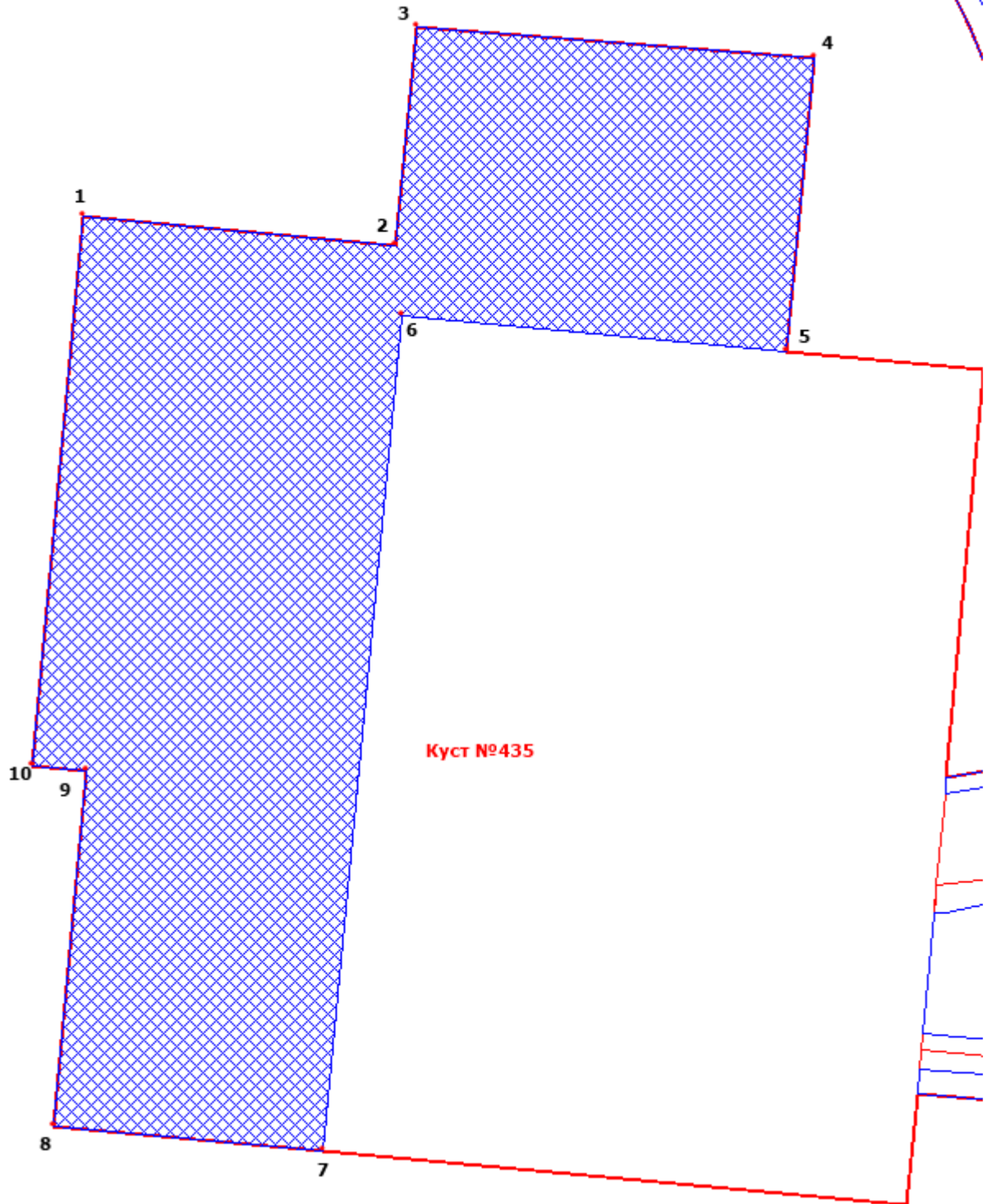
86:04:0000001:99013/ЧЗУ17 (4,8599 га)

Масштаб 1:2000



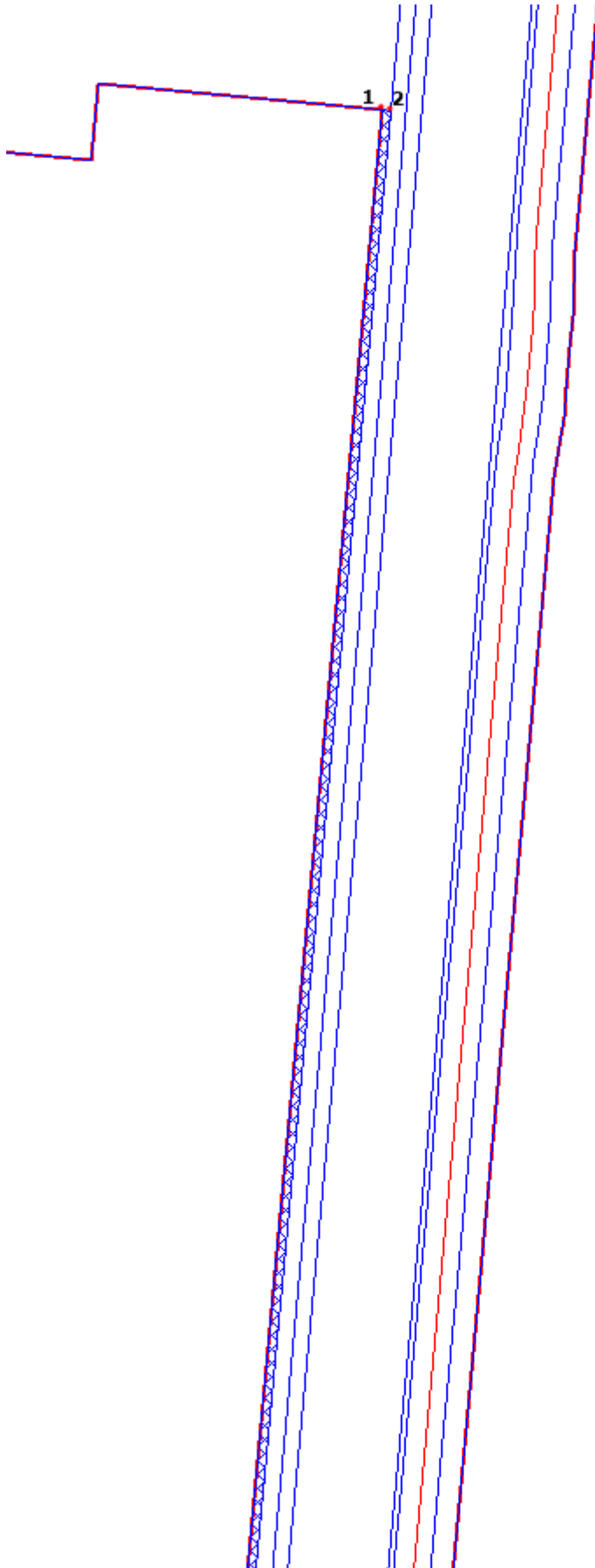
86:04:0000001:99013/ЧЗУ18 (4,1041 га)

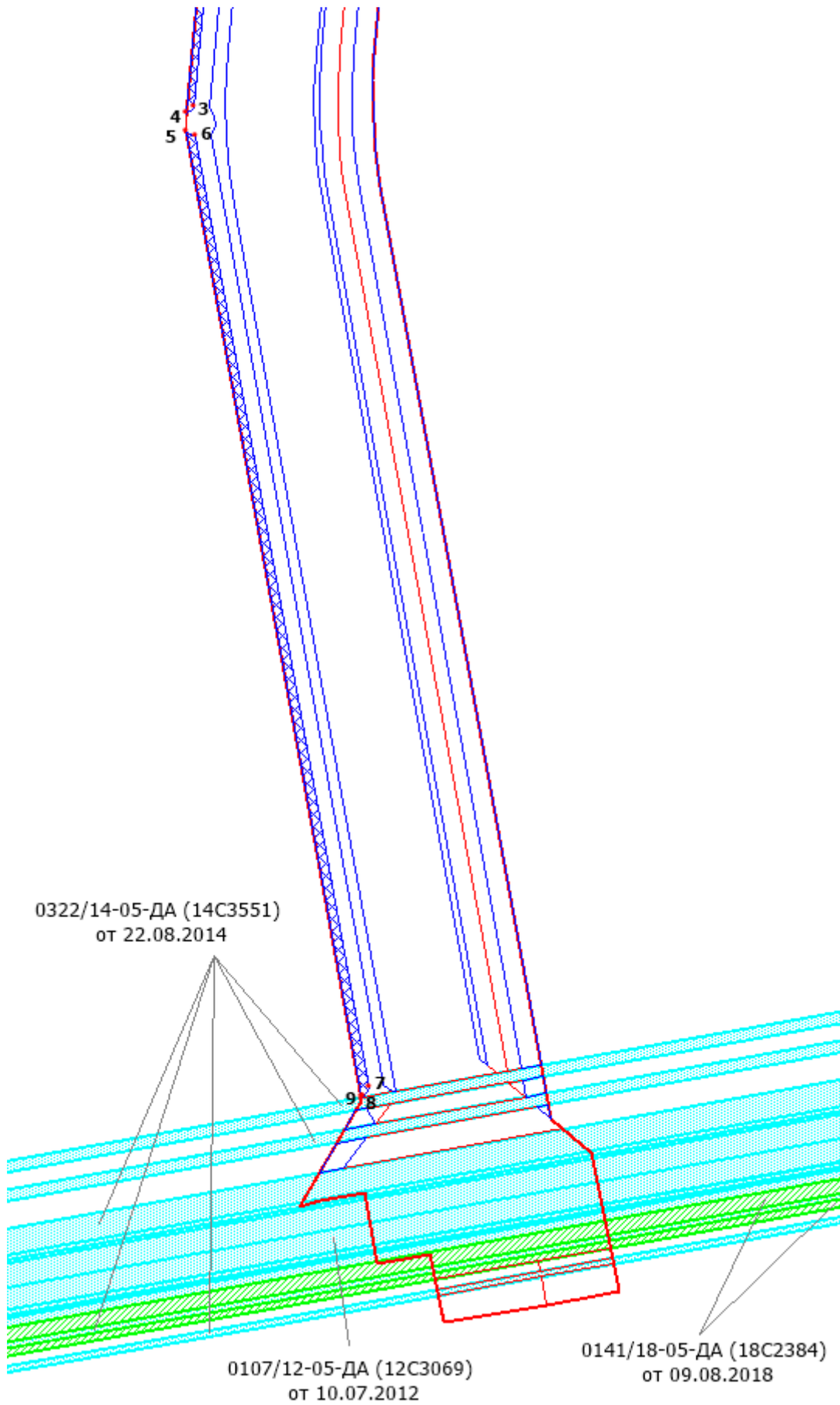
Масштаб 1:2000



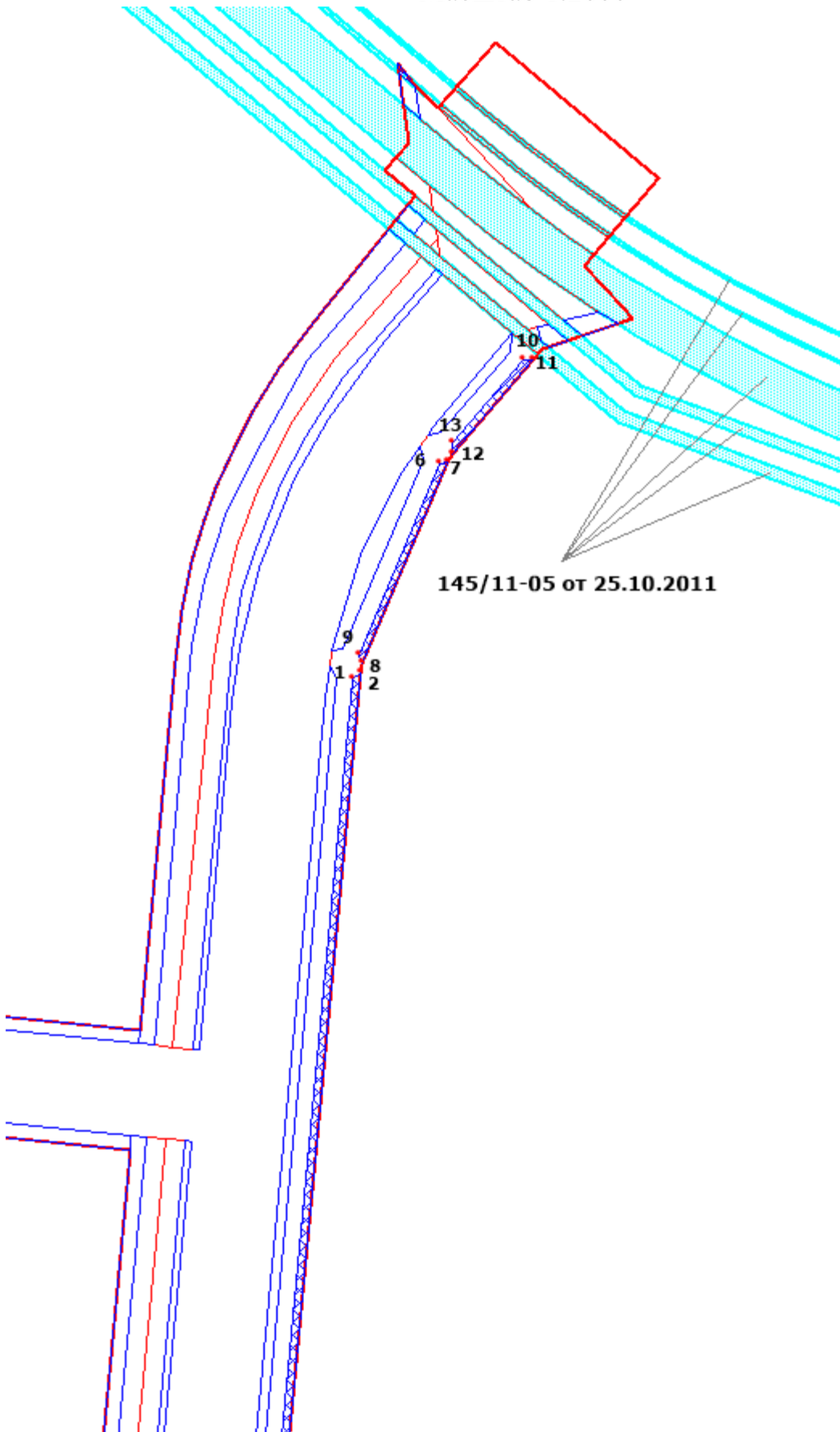
86:04:0000001:99013/ЧЗУ19 (0,2916 га)

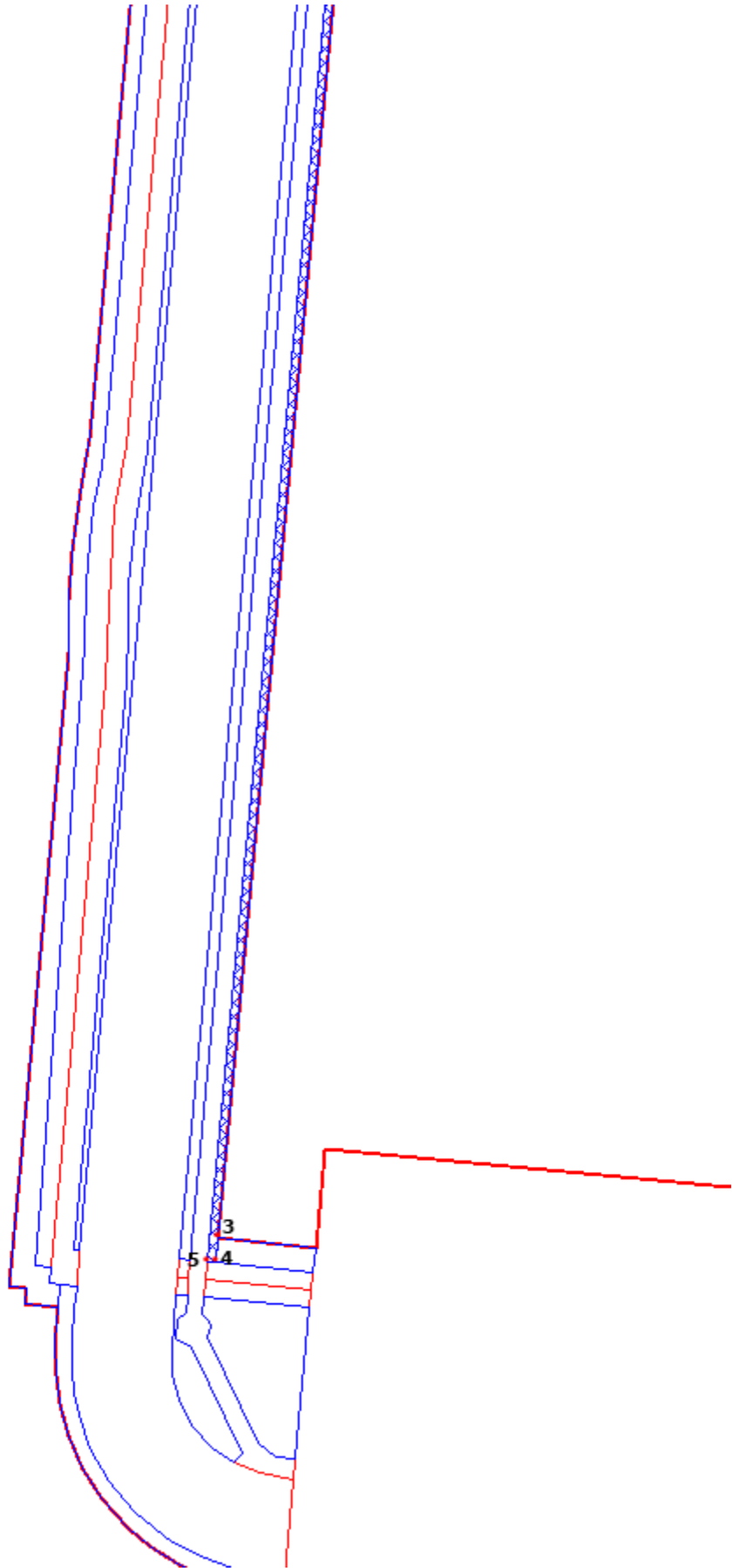
Масштаб 1:2000





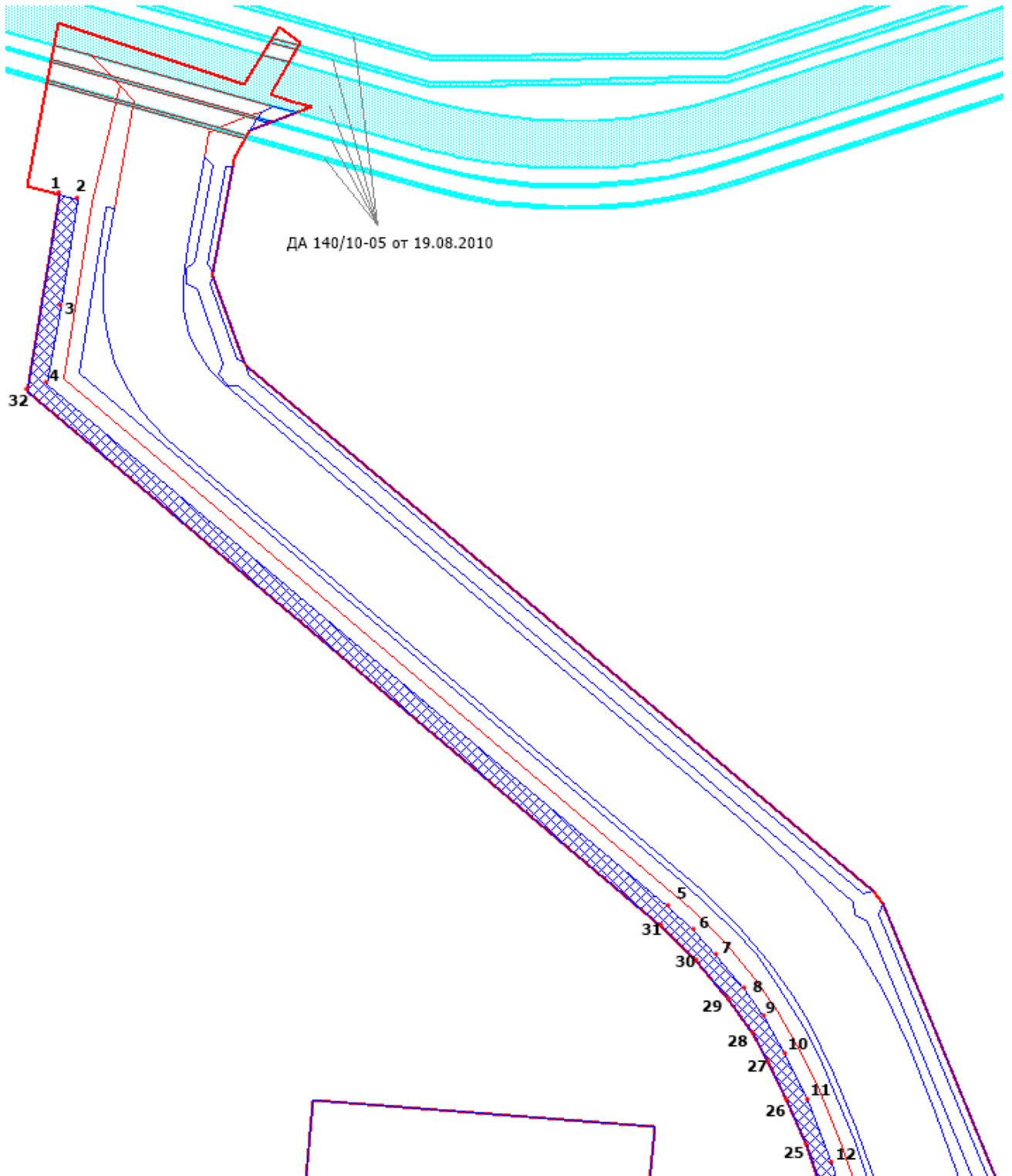
86:04:0000001:99013/ЧЗУ20 (0,2207 га)  
Масштаб 1:2000

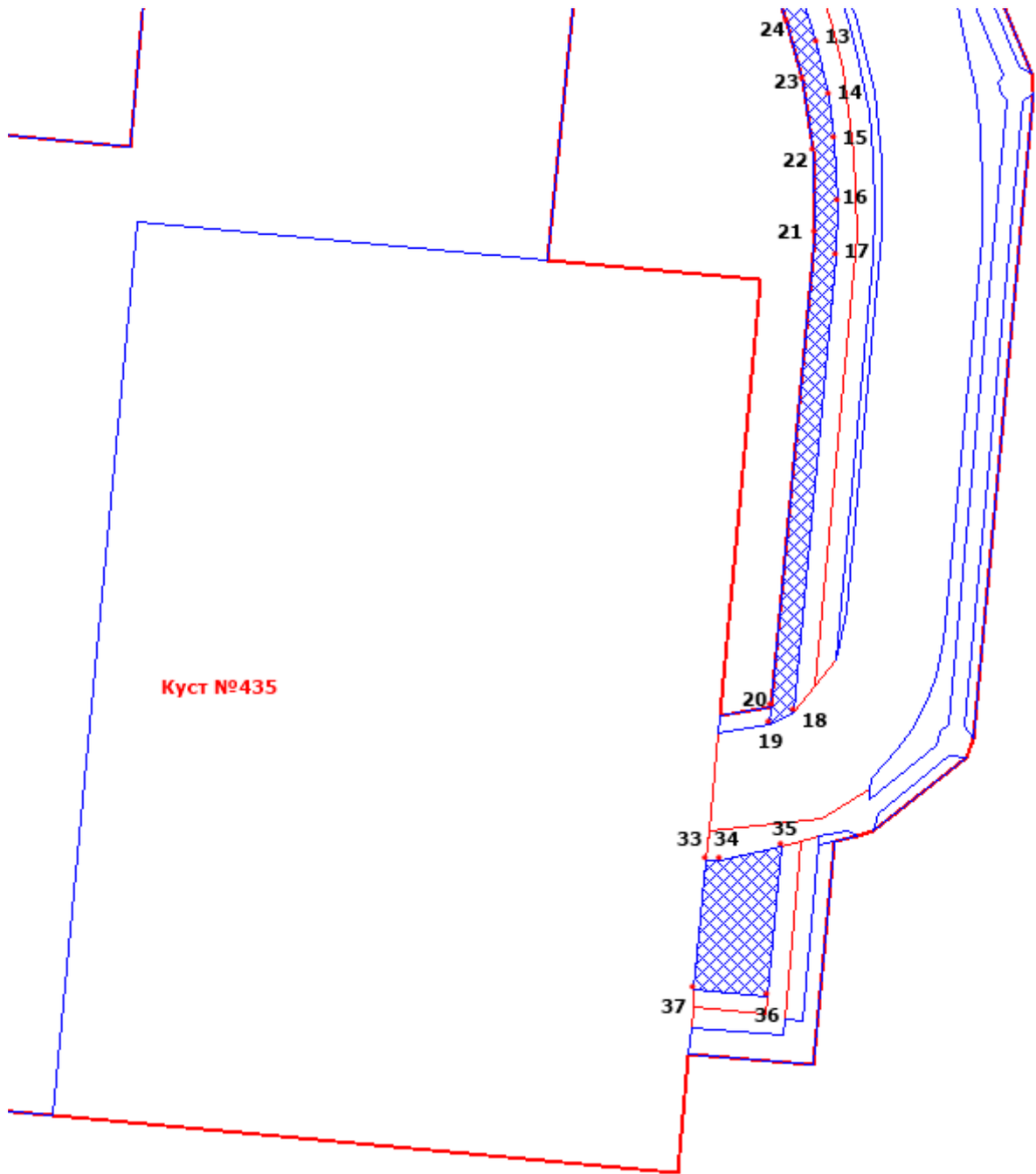




86:04:0000001:99013/ЧЗУ21 (0,6028 га)

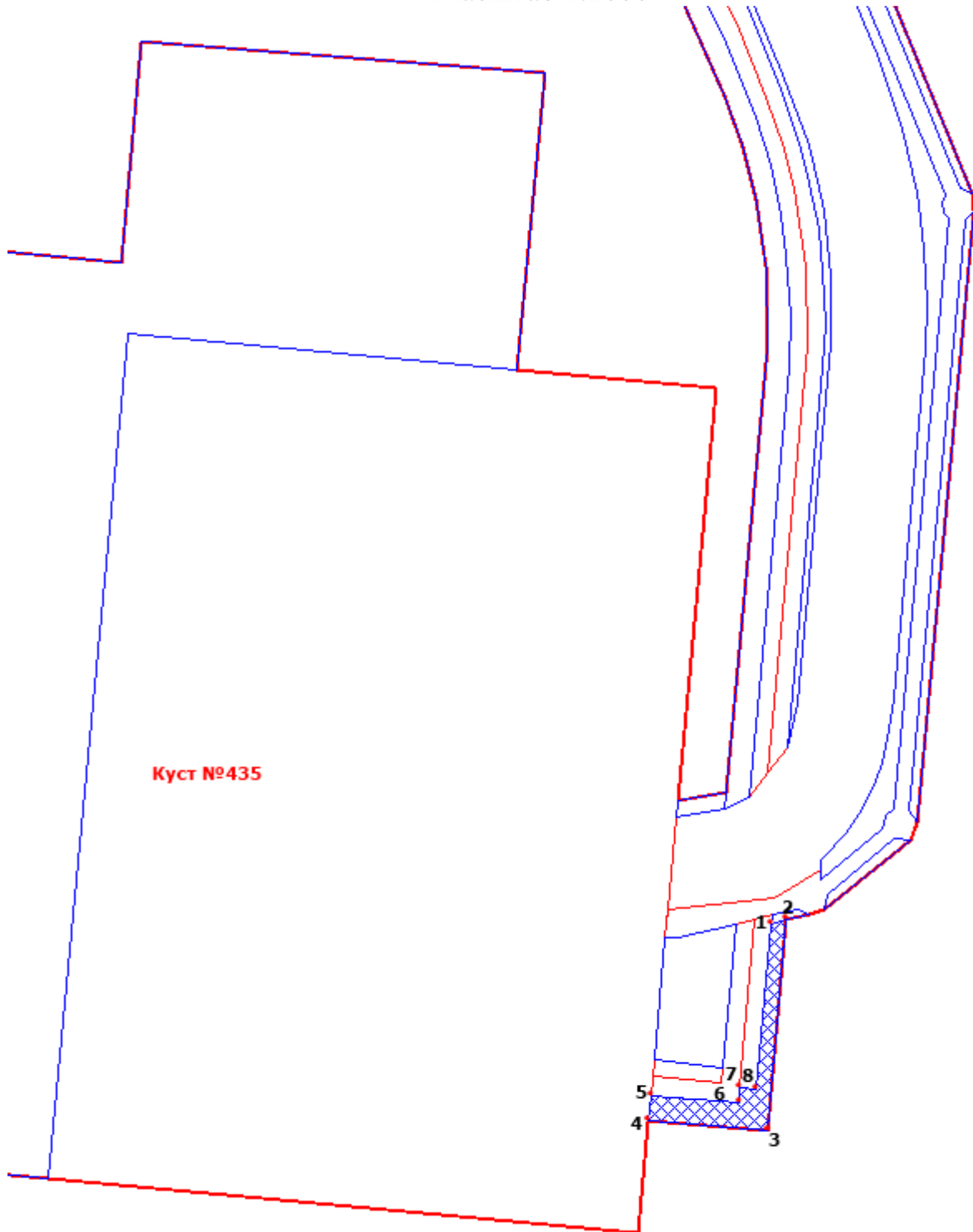
Масштаб 1:2000





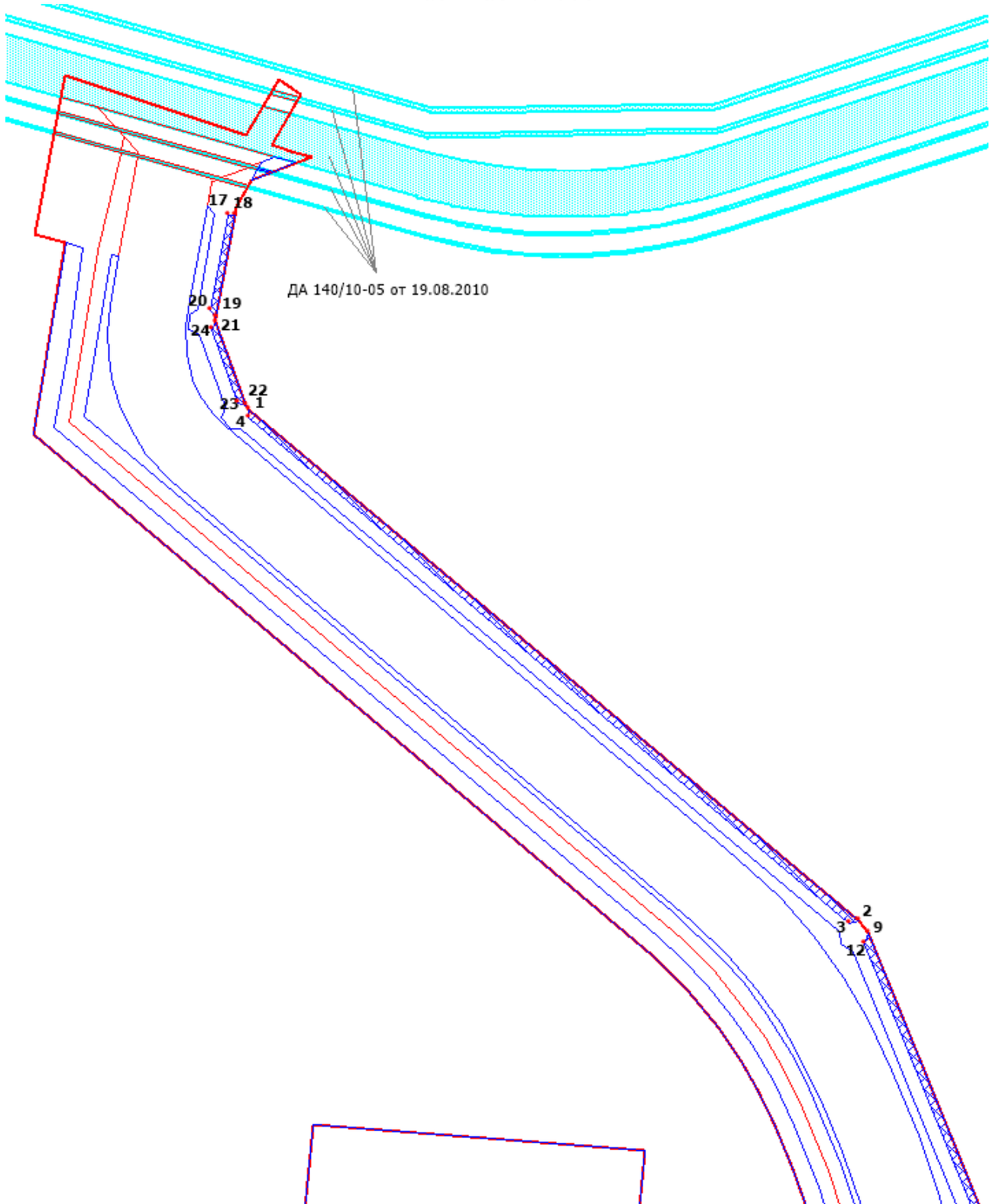
86:04:0000001:99013/ЧЗУ22 (0,0606 га)

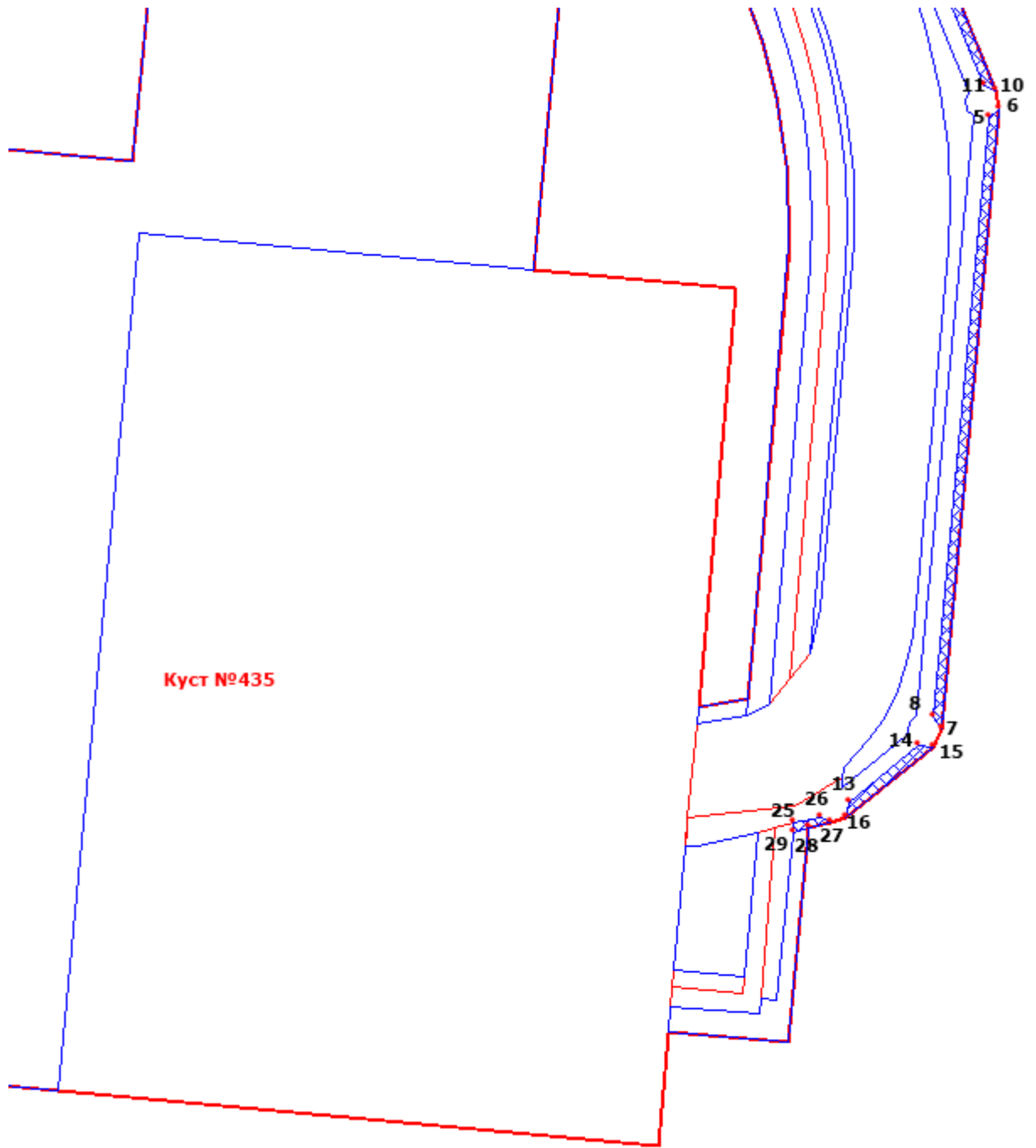
Масштаб 1:2000



86:04:0000001:99013/ЧЗУ23 (0,2069 га)

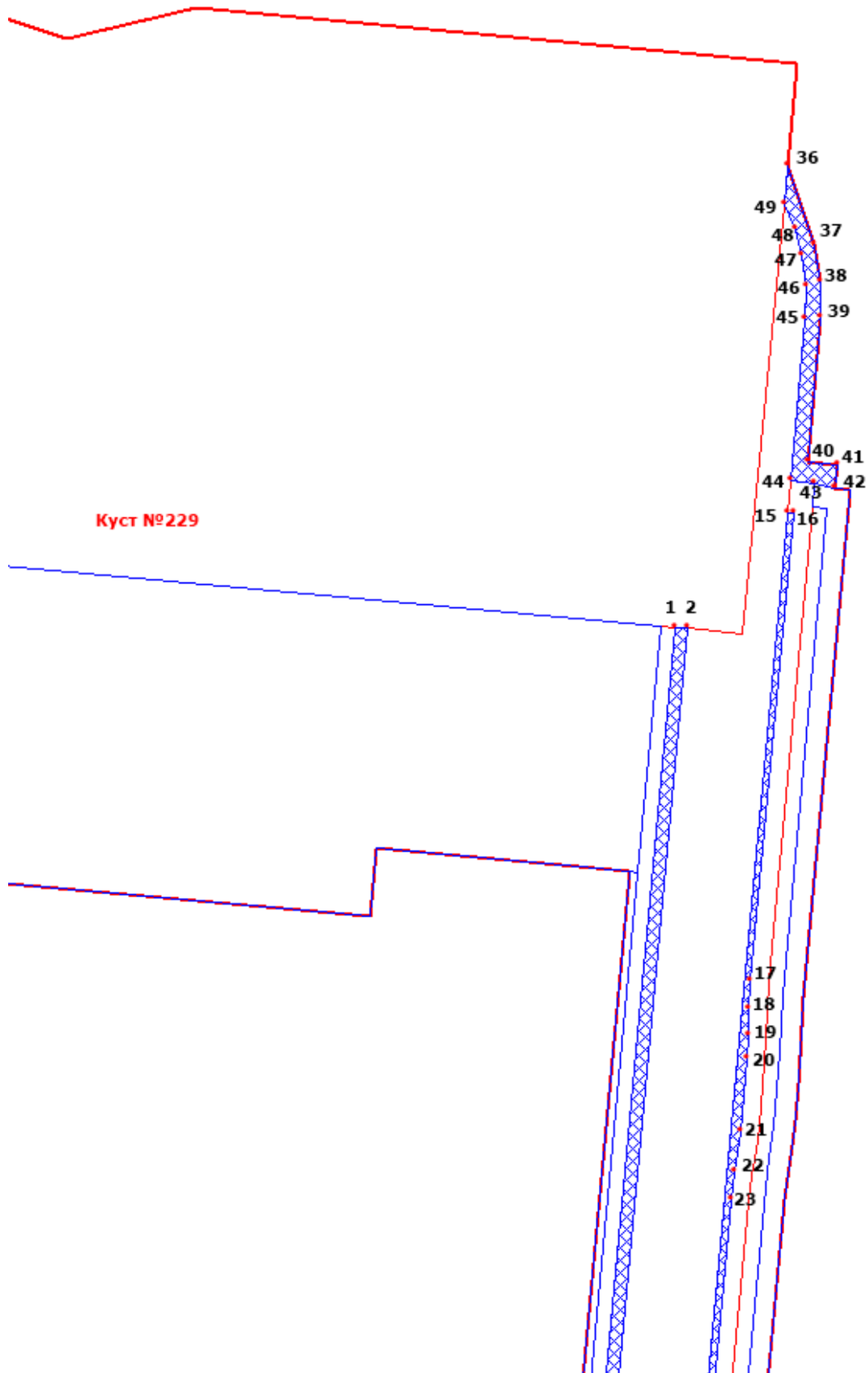
Масштаб 1:2000



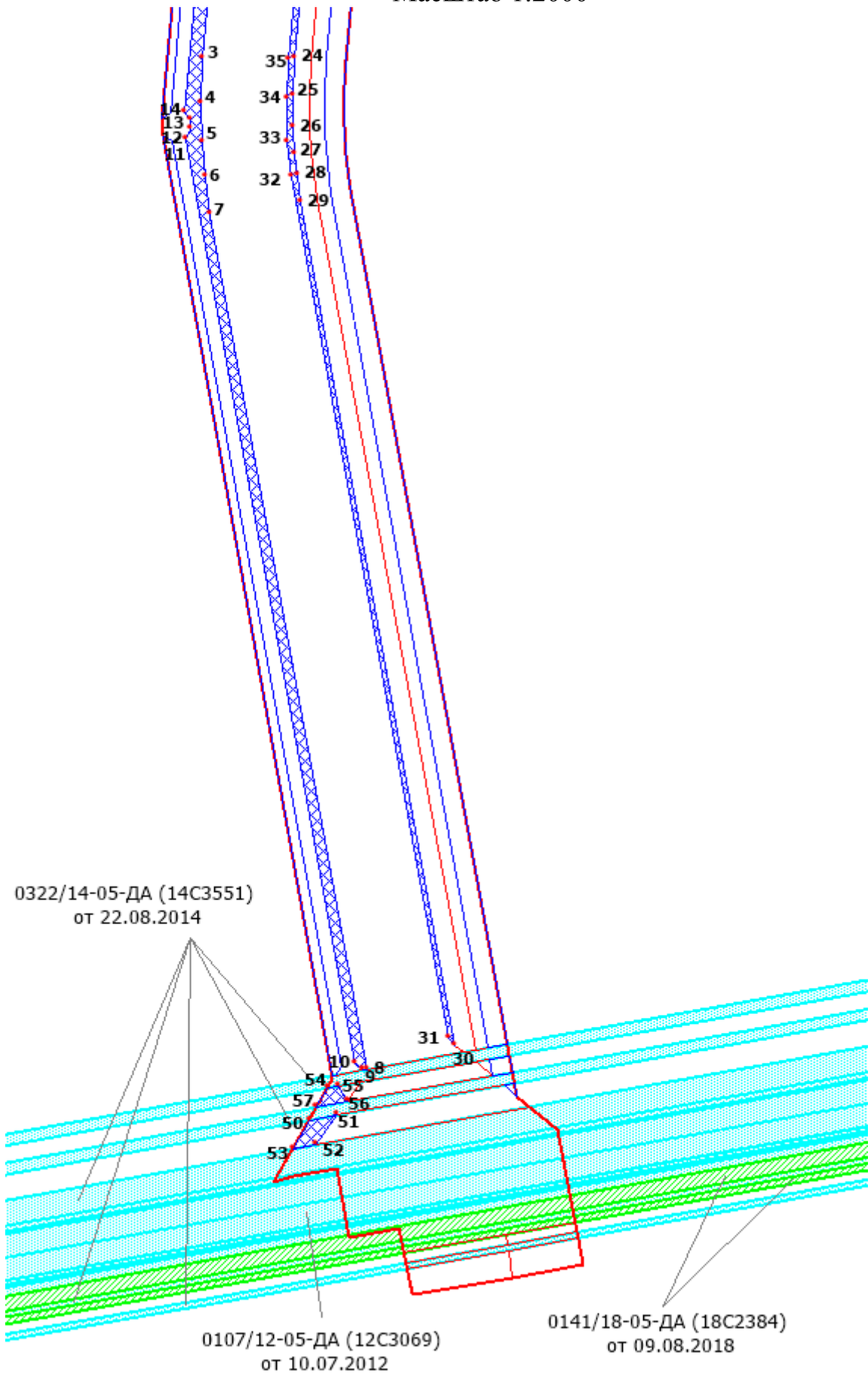


86:04:000001:99013/ЧЗУ24 (0,7892 га)

Масштаб 1:2000

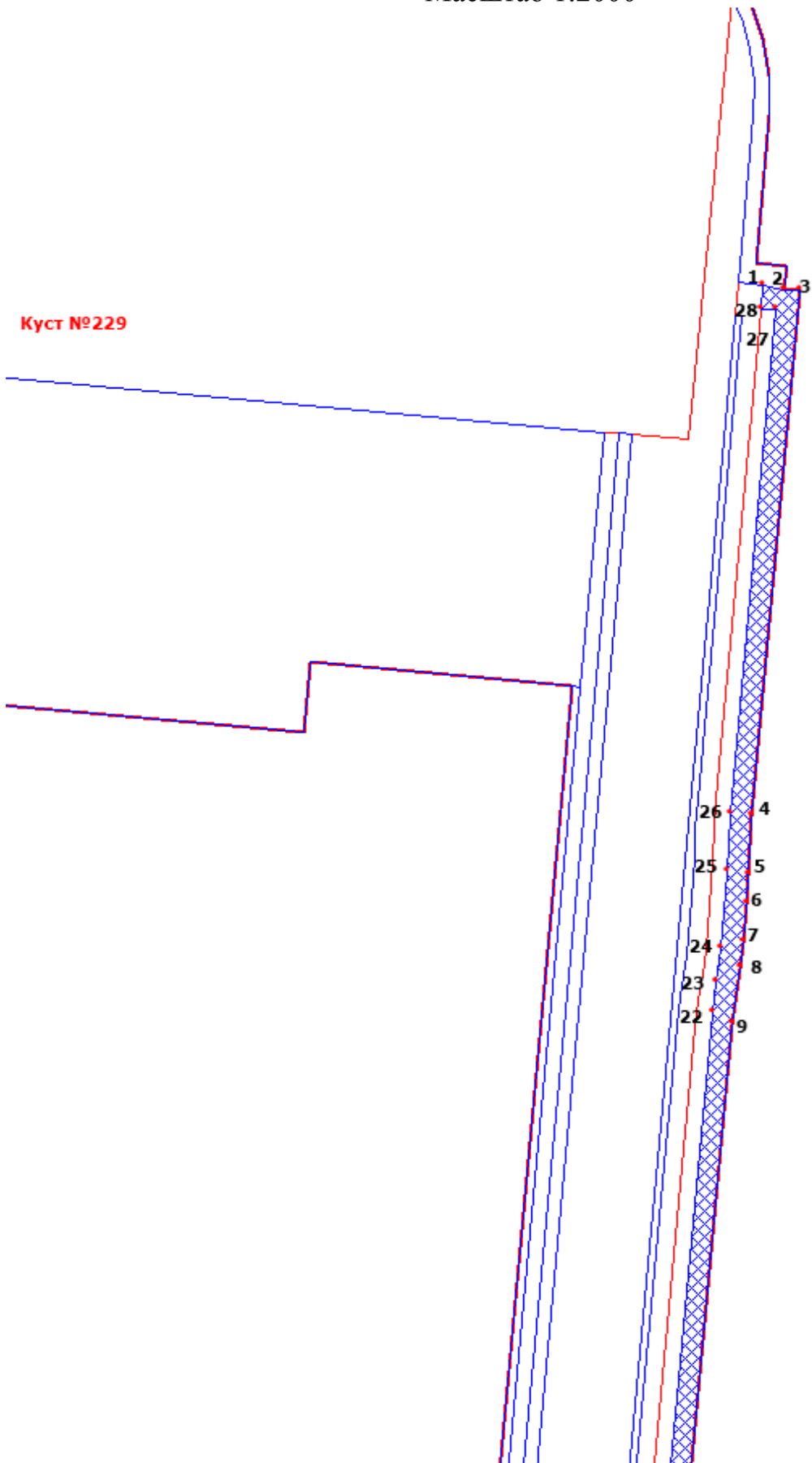


Масштаб 1:2000

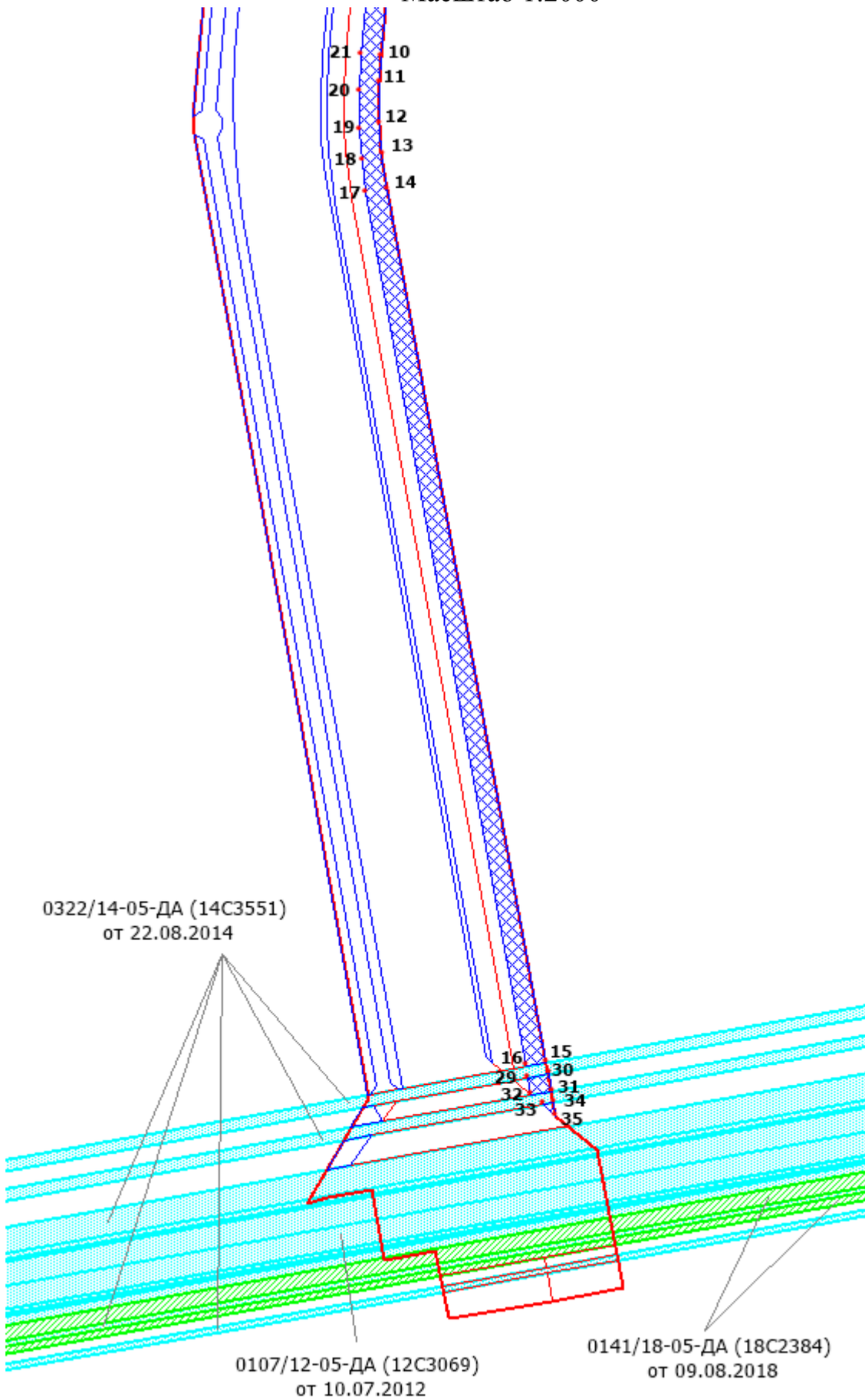


86:04:0000001:99013/ЧЗУ25(0,8237 га)

Масштаб 1:2000

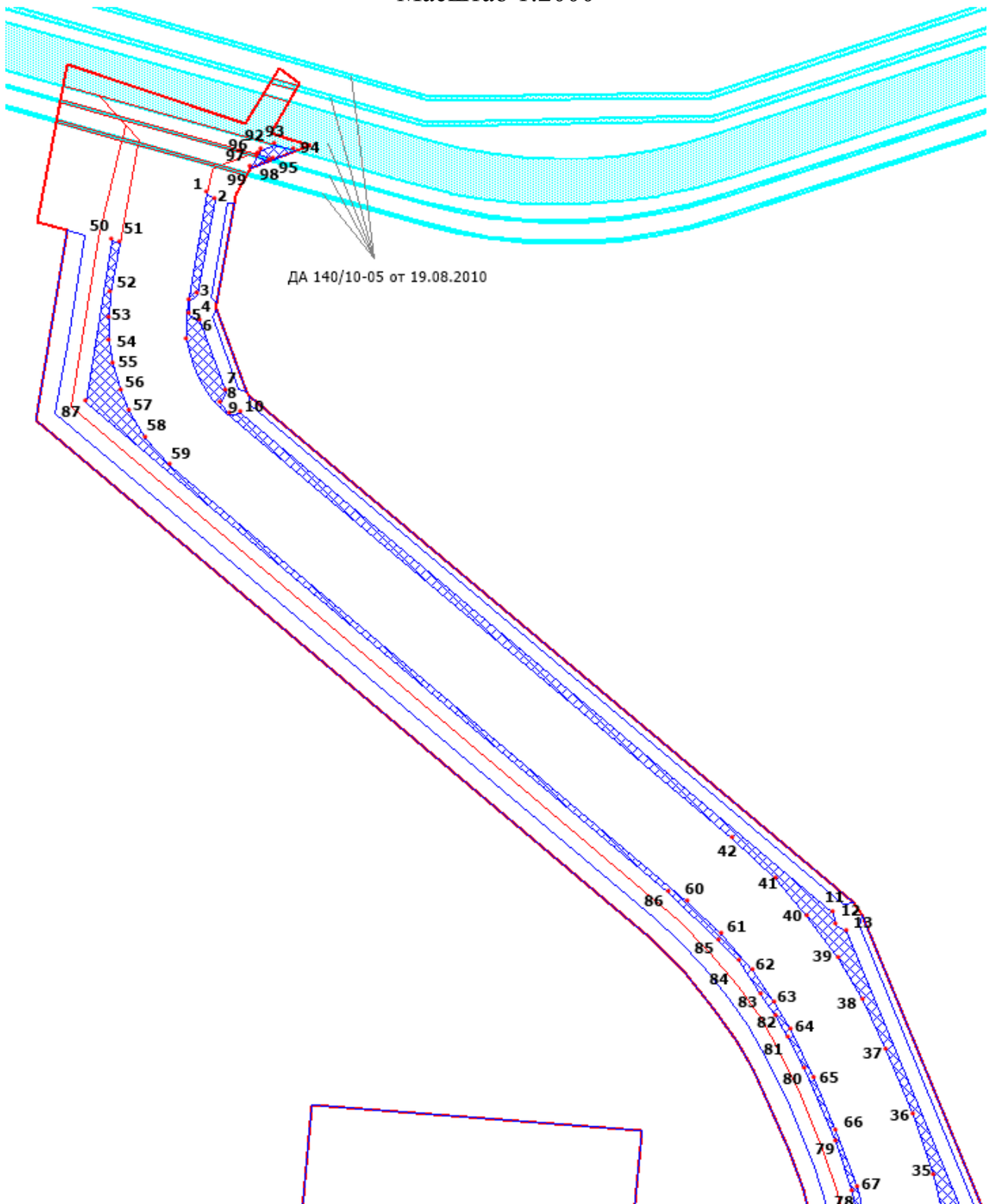


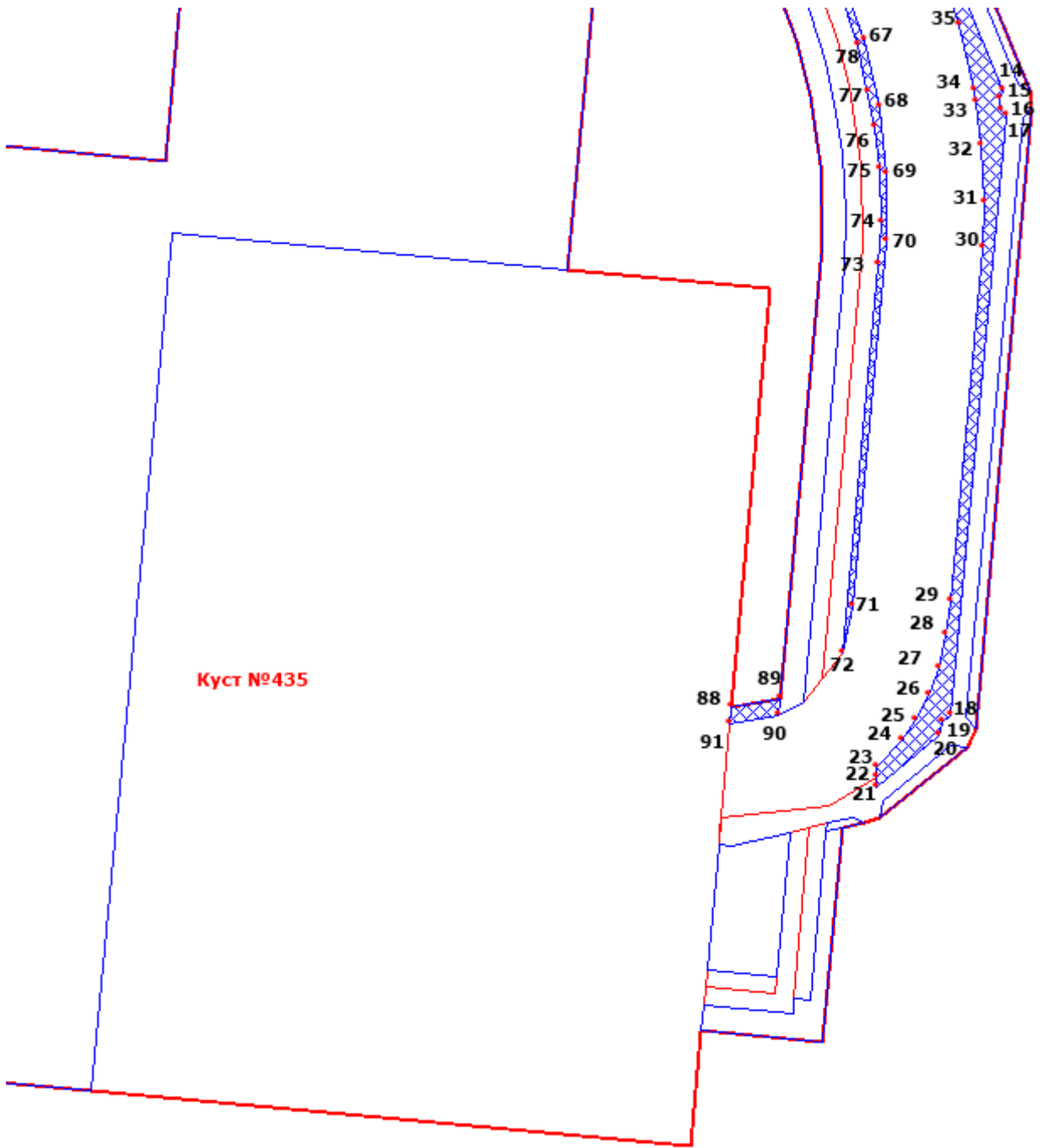
Масштаб 1:2000



86:04:0000001:99013/ЧЗУ26 (0,5210 га)

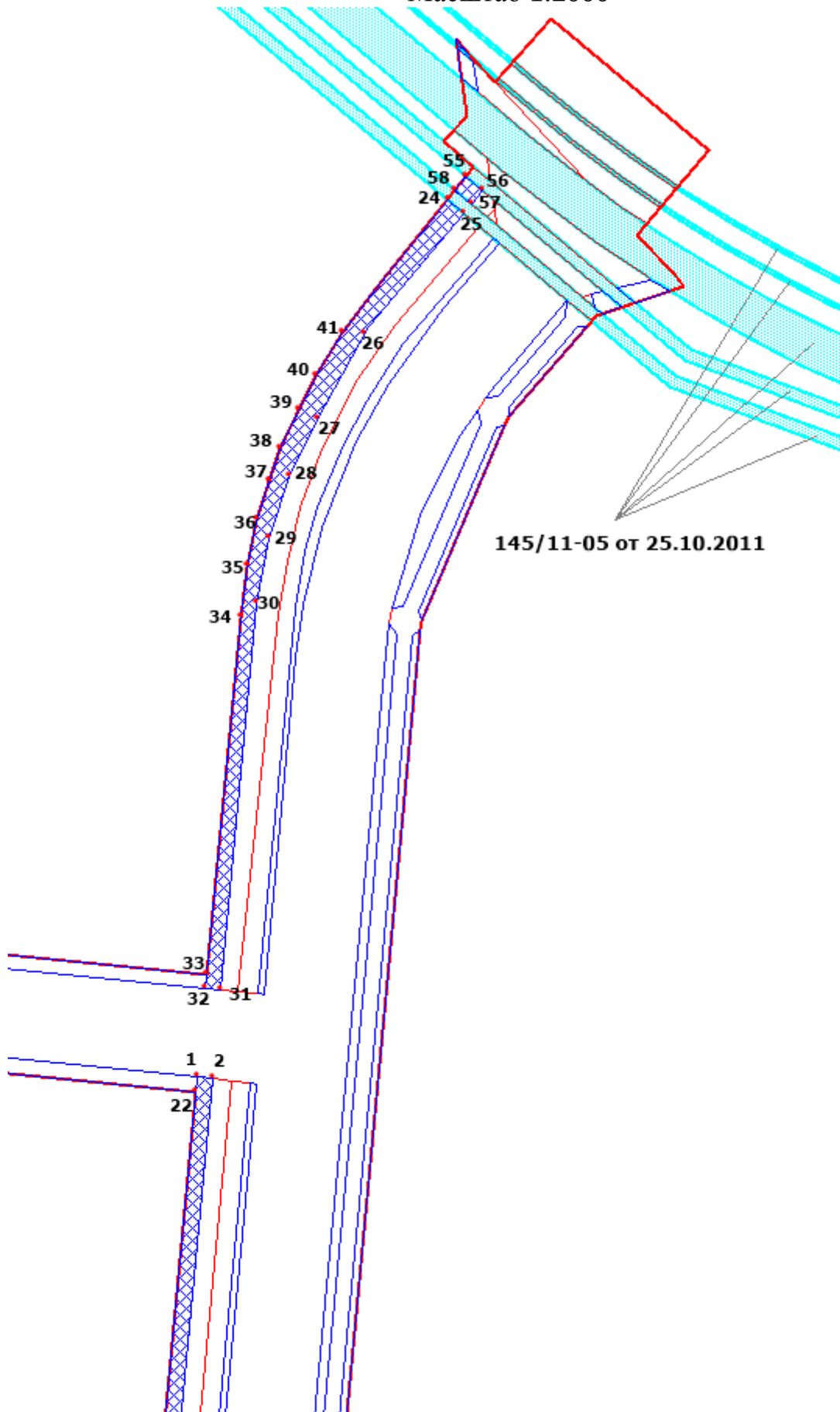
Масштаб 1:2000

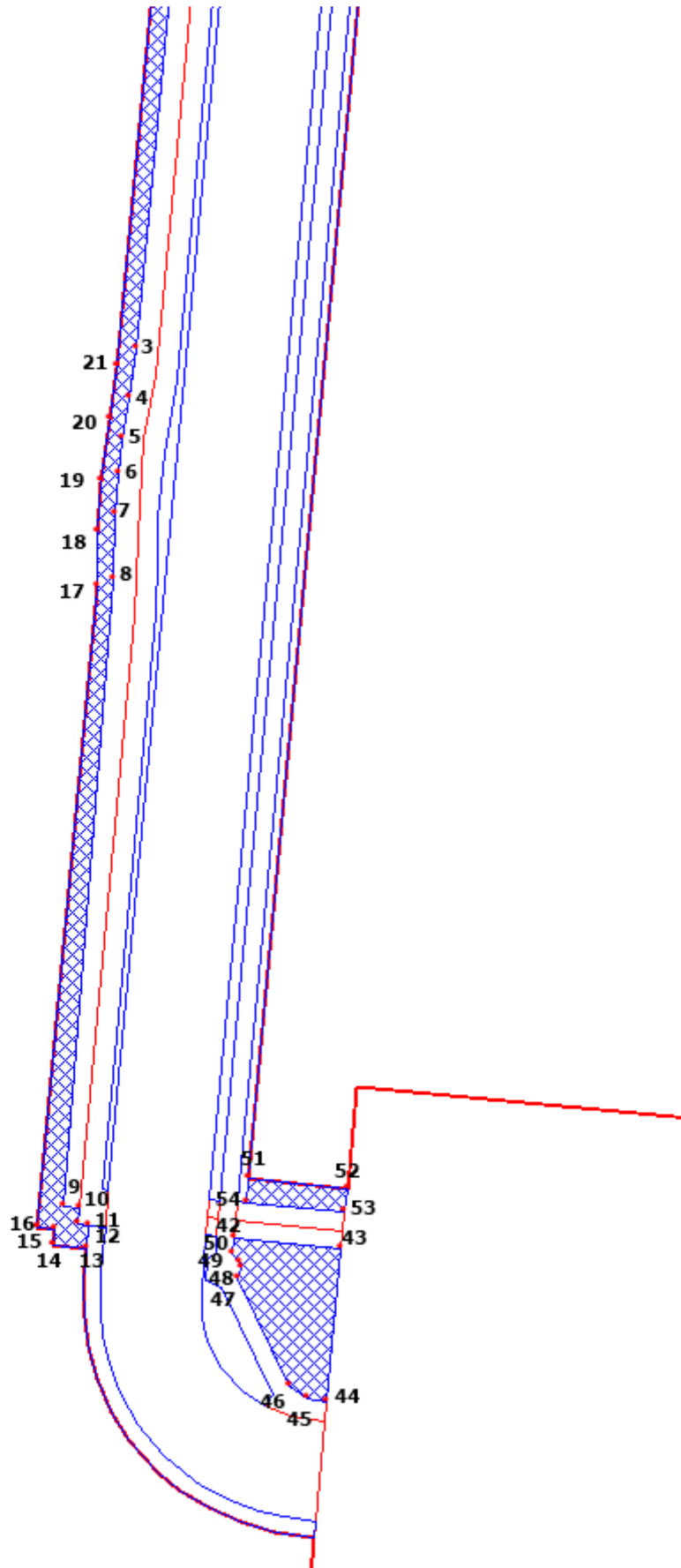




86:04:0000001:99013/ЧЗУ27 (0,6466 га)

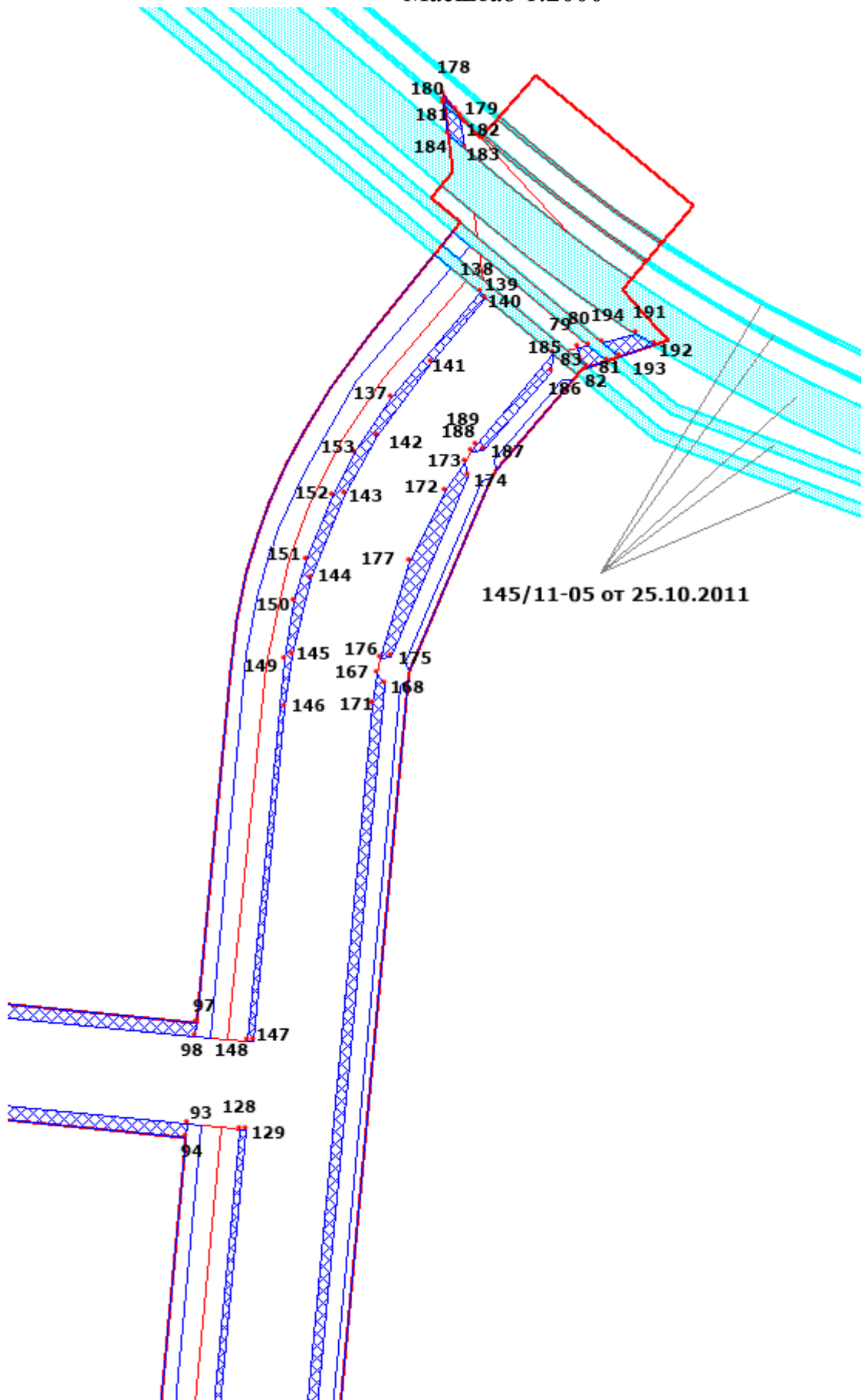
Масштаб 1:2000

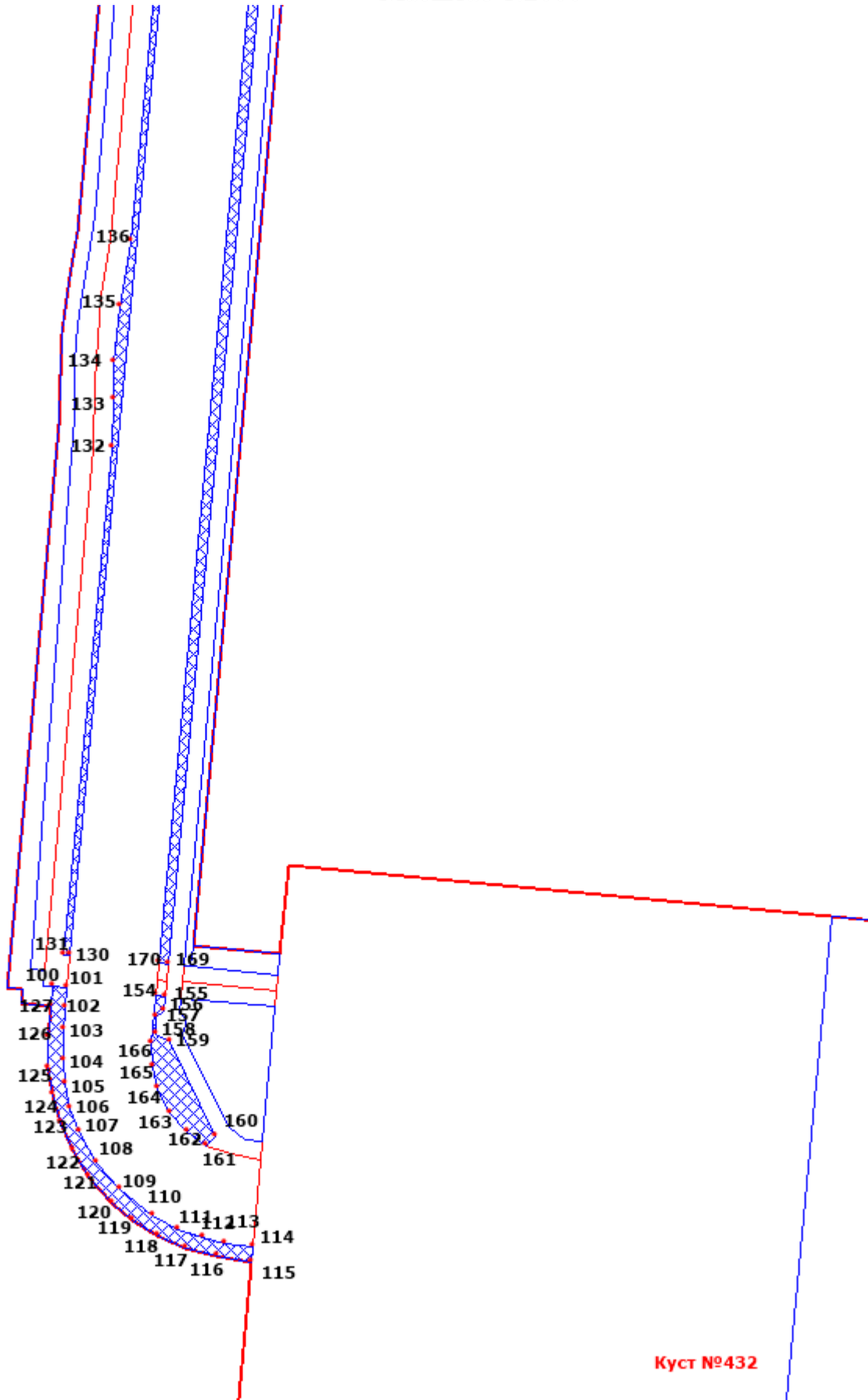




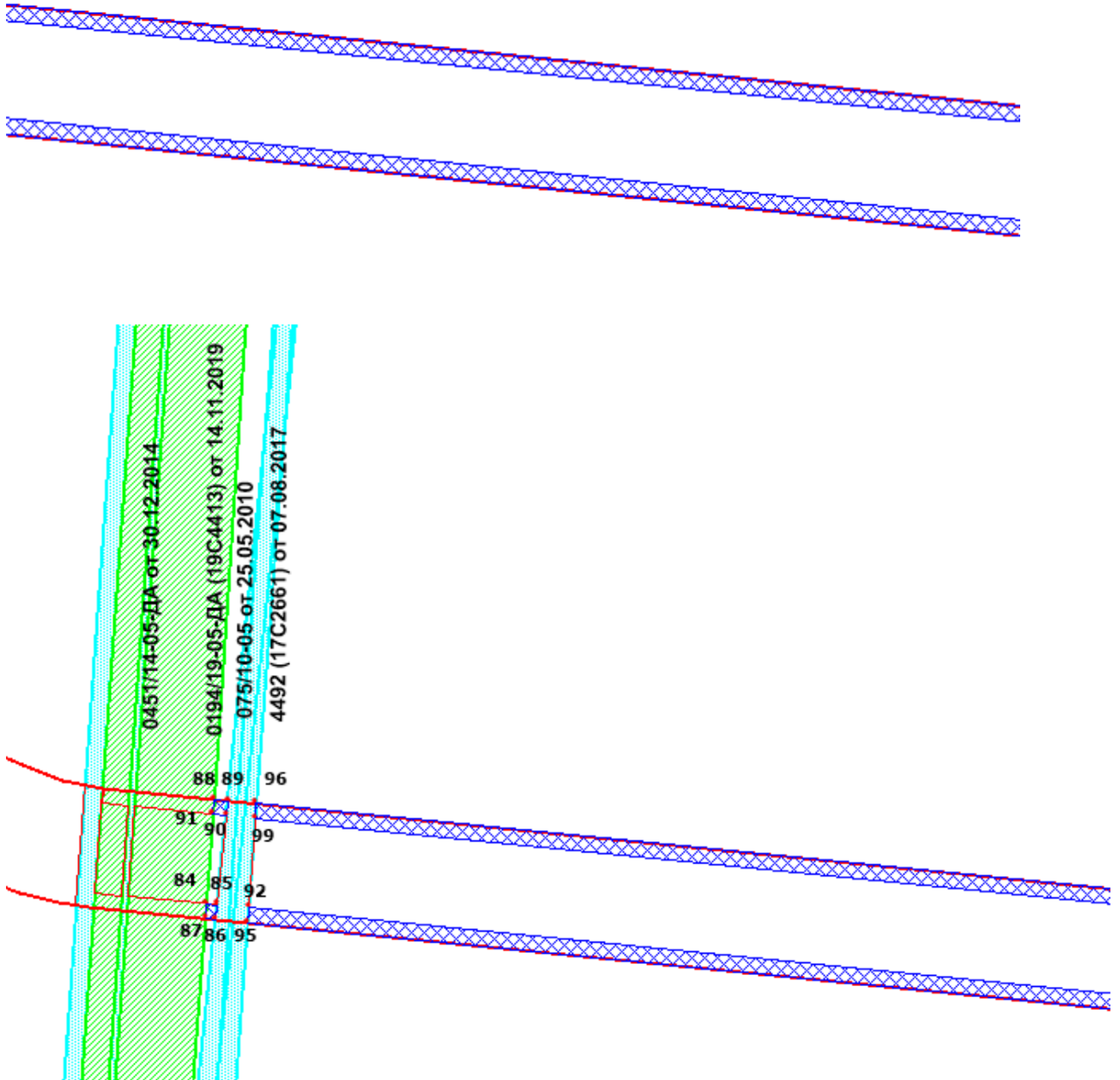
86:04:0000001:99013/ЧЗУ28 (2,0371 га)

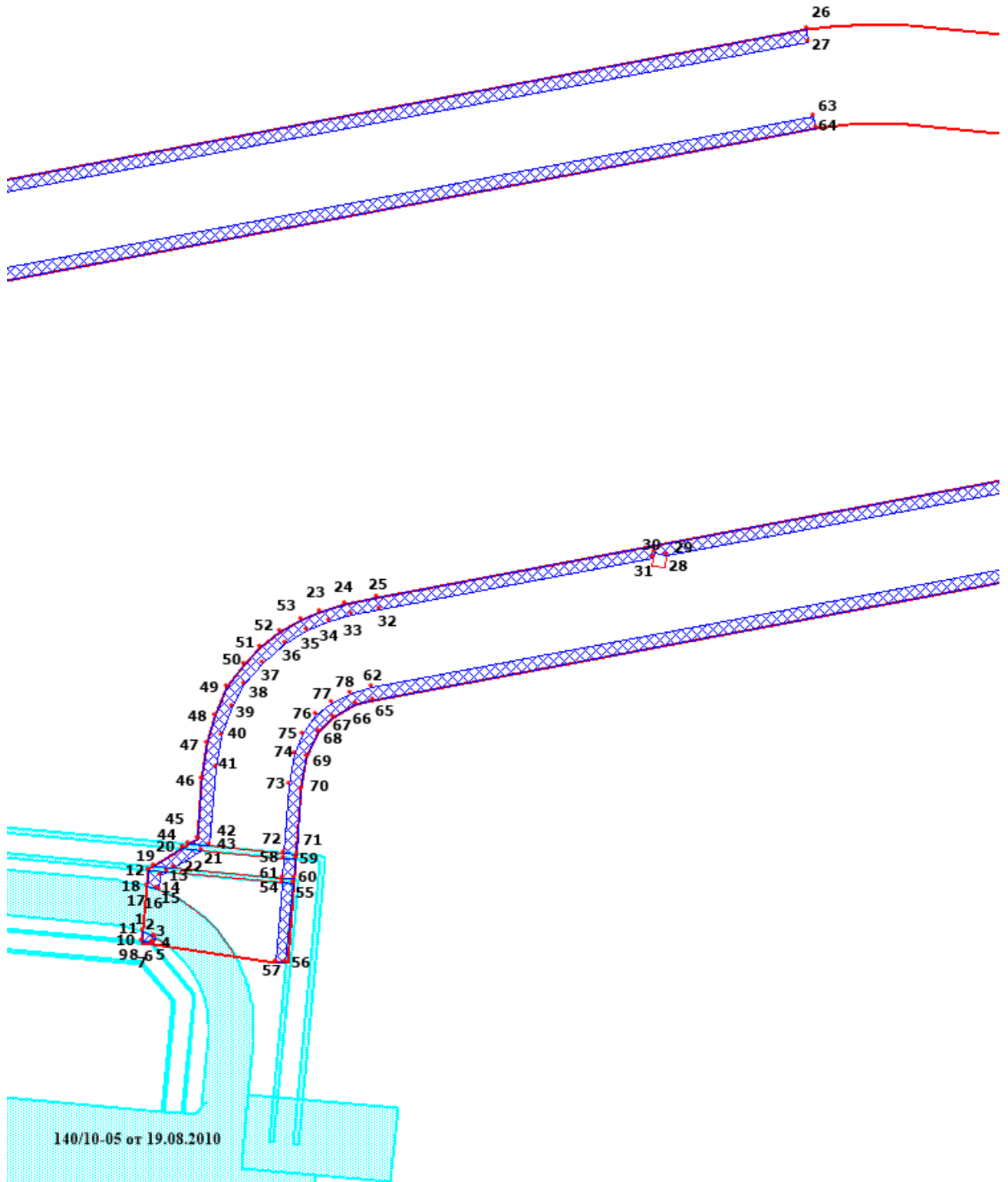
Масштаб 1:2000



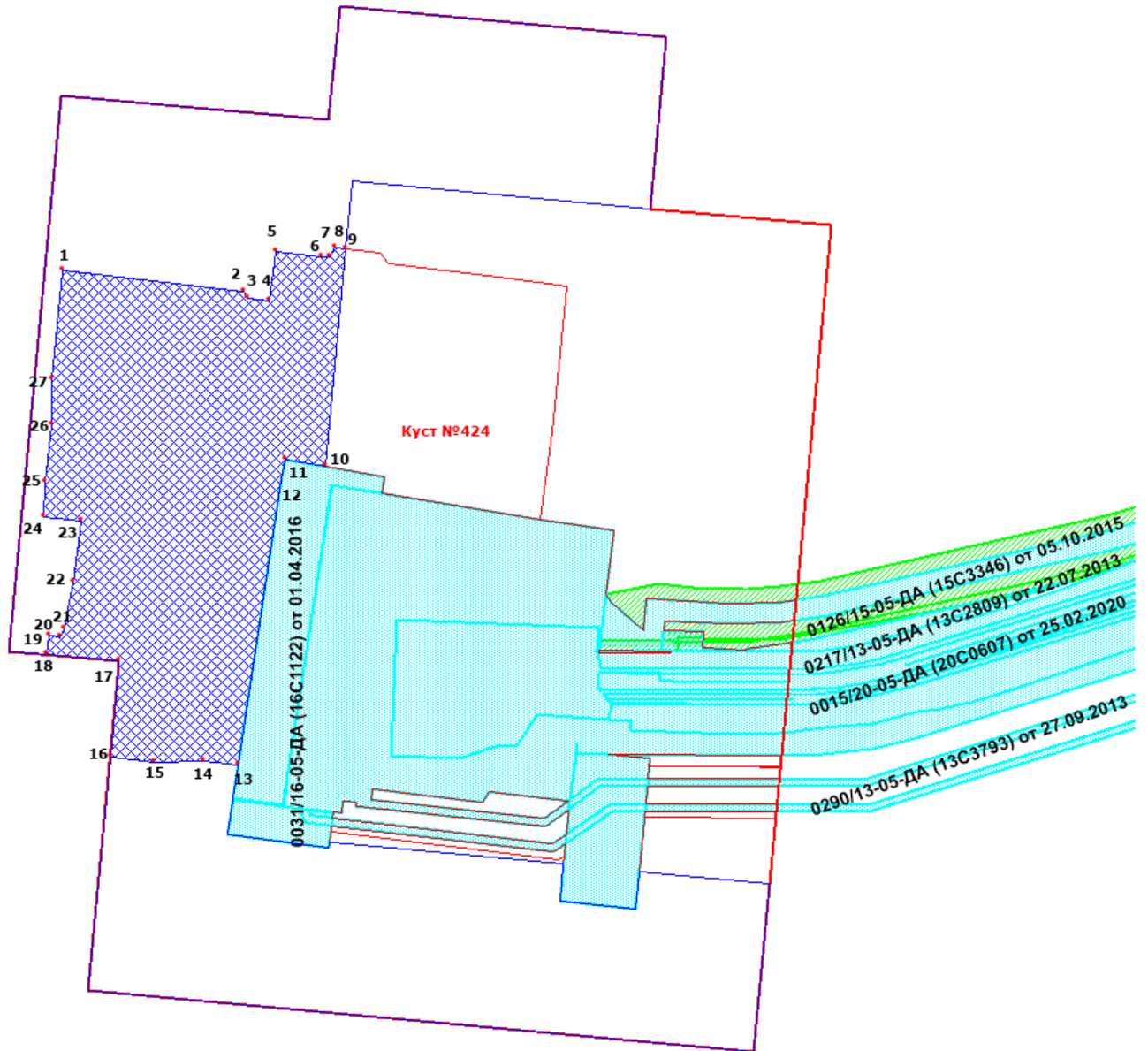


Куст №432



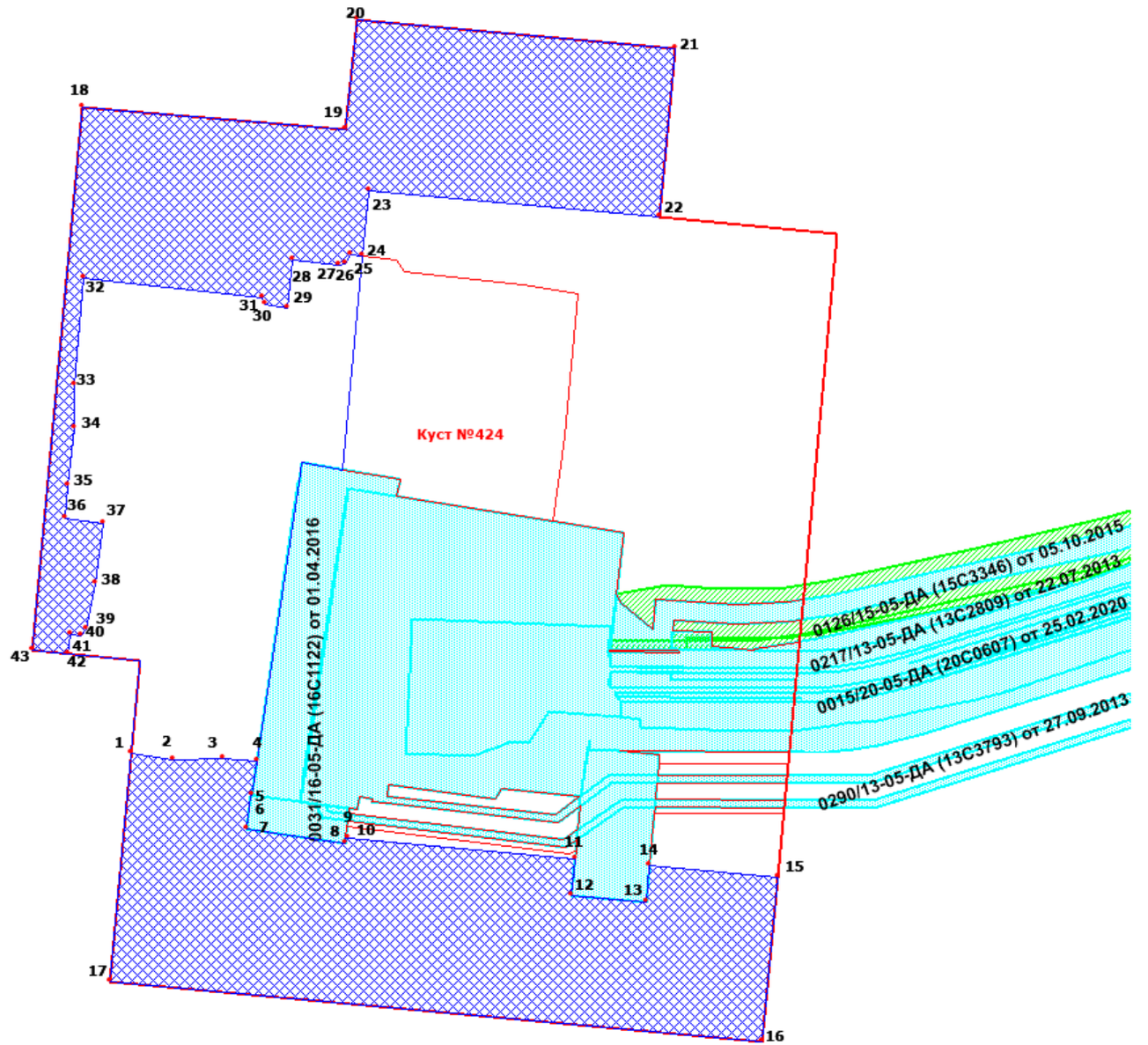


86:04:0000001:6862/ЧЗУ2 (1,6691 га)  
Масштаб 1:2000



86:04:0000001:98305/ЧЗУ2 (3,6832 га)

Масштаб 1:2000



Каталог координат для размещения объекта «Обустройство дополнительных скважин Покачевского нефтяного месторождения (11-я очередь) в границах Покачевского лицензионного участка»  
Земли лесного фонда. Долгосрочная аренда.  
86:04:0000001:99013/ЧЗУ1 (4,8643 га)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	Х	У		Х	У
1	2	3	1	2	3
1	1044972.22	4348088.00	7	1044871.41	4348083.26
2	1044963.24	4348272.66	8	1044877.55	4348083.55
3	1044700.38	4348259.97	9	1044923.75	4348085.72
4	1044706.21	4348134.56	10	1044929.07	4348085.97
5	1044709.03	4348075.63	11	1044934.64	4348086.23
6	1044841.42	4348081.86	12	1044941.73	4348086.56

86:04:0000001:99013/ЧЗУ2 (6,9982 га)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	Х	У		Х	У
1	2	3	1	2	3
1	1044614.65	4359151.64	8	1044549.10	4359510.50
2	1044611.24	4359224.69	9	1044402.40	4359502.73
3	1044601.57	4359241.37	10	1044403.29	4359484.60
4	1044594.73	4359265.48	11	1044403.51	4359480.12
5	1044607.24	4359308.58	12	1044403.75	4359475.21
6	1044597.69	4359512.70	13	1044419.10	4359142.46
7	1044562.53	4359511.12	14	1044538.18	4359148.05

86:04:0000001:99013/ЧЗУ3 (5,1298 га)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	Х	У		Х	У
1	2	3	1	2	3
1	1044677.30	4345102.46	8	1044491.88	4345282.44
2	1044671.41	4345226.65	9	1044452.13	4345280.61
3	1044668.39	4345290.57	10	1044446.85	4345280.37
4	1044535.86	4345284.47	11	1044440.94	4345280.11
5	1044530.60	4345284.23	12	1044432.96	4345279.73
6	1044500.59	4345282.84	13	1044396.57	4345278.06
7	1044496.90	4345282.67	14	1044405.60	4345089.48

86:04:0000001:99013/ЧЗУ4 (0,6123 га)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	Х	У		Х	У
1	2	3	1	2	3
1	1044446.81	4359524.70	22	1044217.91	4359514.65
2	1044446.58	4359529.68	23	1044226.52	4359515.59
3	1044279.77	4359522.25	24	1044234.71	4359516.23
4	1044260.22	4359522.25	25	1044255.93	4359517.12
5	1044234.83	4359521.25	26	1044265.51	4359517.23
6	1044223.75	4359520.33	27	1044274.25	4359517.13

7	1044213.62	4359519.26	28	1044284.02	4359517.28
8	1043641.31	4359492.97	29	1043223.56	4359576.01
9	1043628.42	4359492.92	30	1043229.11	4359600.21
10	1043615.56	4359493.72	31	1043219.85	4359602.43
11	1043604.60	4359495.07	32	1043213.91	4359577.92
12	1043593.74	4359497.03	33	1043229.02	4359574.84
13	1043294.71	4359565.54	34	1043234.50	4359598.91
14	1043293.72	4359561.34	35	1043231.08	4359599.74
15	1043591.55	4359492.36	36	1043225.52	4359575.49
16	1043600.56	4359490.61	37	1043289.82	4359562.24
17	1043607.82	4359489.51	38	1043290.80	4359566.44
18	1043616.94	4359488.52	39	1043284.95	4359567.78
19	1043627.93	4359487.89	40	1043284.91	4359567.61
20	1043640.79	4359487.93	41	1043288.81	4359562.47
21	1044208.80	4359513.86			

86:04:0000001:99013/ЧЗУ5 (0,7647 га)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y		X	Y
1	2	3	1	2	3
1	1044455.25	4359517.06	24	1043616.43	4359482.54
2	1044454.79	4359525.06	25	1043627.75	4359481.89
3	1044446.81	4359524.70	26	1043641.00	4359481.94
4	1044284.02	4359517.28	27	1044209.17	4359507.88
5	1044274.25	4359517.13	28	1044218.57	4359508.69
6	1044265.51	4359517.23	29	1044232.25	4359510.06
7	1044255.93	4359517.12	30	1044257.21	4359511.16
8	1044234.71	4359516.23	31	1044265.08	4359511.24
9	1044226.52	4359515.59	32	1044274.19	4359511.13
10	1044217.91	4359514.65	33	1044283.85	4359511.26
11	1044208.80	4359513.86	34	1044443.99	4359518.54
12	1043640.79	4359487.93	35	1044444.14	4359516.59
13	1043627.93	4359487.89	36	1043215.50	4359540.75
14	1043616.94	4359488.52	37	1043223.56	4359576.01
15	1043607.82	4359489.51	38	1043213.91	4359577.92
16	1043600.56	4359490.61	39	1043206.26	4359543.10
17	1043591.55	4359492.36	40	1043220.95	4359539.37
18	1043293.72	4359561.34	41	1043229.02	4359574.84
19	1043292.78	4359557.18	42	1043225.52	4359575.49
20	1043295.15	4359554.01	43	1043217.48	4359540.25
21	1043590.27	4359486.50	44	1043289.63	4359561.38
22	1043599.55	4359484.68	45	1043289.82	4359562.24
23	1043607.03	4359483.56	46	1043288.81	4359562.47

86:04:0000001:99013/ЧЗУ6 (0,5705 га)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y		X	Y
1	2	3	1	2	3
1	1044403.75	4359475.21	10	1043285.74	4359514.27
2	1044403.51	4359480.12	11	1043609.89	4359440.23
3	1043619.87	4359444.42	12	1043611.36	4359436.98

4	1043617.29	4359446.29	13	1043617.58	4359436.55
5	1043614.12	4359446.84	14	1043619.83	4359439.41
6	1043610.51	4359445.24	15	1044319.25	4359471.34
7	1043287.08	4359519.18	16	1043278.77	4359513.58
8	1043284.78	4359522.11	17	1043280.64	4359521.83
9	1043282.60	4359512.46	18	1043273.48	4359517.07

86:04:0000001:99013/ЧЗУ7 (0,4747 га)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y		X	Y
1	2	3	1	2	3
1	1045136.47	4345047.09	39	1044512.46	4345330.81
2	1045137.27	4345048.90	40	1044529.76	4345349.94
3	1045134.50	4345060.77	41	1044533.76	4345350.82
4	1045126.71	4345056.86	42	1044536.21	4345353.23
5	1045123.52	4345056.50	43	1044726.40	4345362.15
6	1045123.35	4345053.94	44	1044727.76	4345360.40
7	1045086.02	4345048.84	45	1044731.54	4345359.60
8	1045083.84	4345051.00	46	1044733.90	4345360.68
9	1045081.44	4345051.11	47	1044848.11	4345307.91
10	1045078.53	4345049.79	48	1044850.69	4345303.21
11	1045050.83	4345061.19	49	1044855.30	4345302.45
12	1045049.72	4345064.21	50	1045040.91	4345062.53
13	1045048.19	4345065.43	51	1045040.48	4345058.78
14	1045044.89	4345065.71	52	1045044.64	4345054.68
15	1044859.11	4345305.87	53	1045049.13	4345056.38
16	1044859.89	4345309.78	54	1045076.51	4345045.14
17	1044855.39	4345313.43	55	1045078.57	4345040.80
18	1044850.99	4345312.29	56	1045084.32	4345040.71
19	1044736.26	4345365.25	57	1045086.73	4345043.86
20	1044734.58	4345369.07	58	1045124.01	4345048.89
21	1044729.00	4345370.18	59	1045126.74	4345045.77
22	1044726.06	4345367.20	60	1045171.27	4345068.11
23	1044535.89	4345358.29	61	1045168.89	4345078.25
24	1044532.25	4345361.14	62	1045164.35	4345075.93
25	1044526.34	4345358.99	63	1045166.65	4345065.62
26	1044526.48	4345353.82	64	1045137.94	4345050.42
27	1044508.02	4345333.37	65	1045142.62	4345061.08
28	1044503.05	4345332.36	66	1045141.85	4345064.48
29	1044500.92	4345327.63	67	1045137.53	4345062.30
30	1044502.76	4345324.27	68	1045135.42	4345061.23
31	1044500.38	4345316.05	69	1045177.18	4345071.28
32	1044498.70	4345310.40	70	1045171.96	4345079.79
33	1044497.09	4345304.89	71	1045170.73	4345079.19
34	1044491.64	4345286.28	72	1045173.11	4345069.09
35	1044491.88	4345282.44	73	1045143.29	4345062.61
36	1044500.59	4345282.84	74	1045144.75	4345065.92
37	1044506.09	4345316.43	75	1045142.75	4345064.92
38	1044515.52	4345330.69			

## 86:04:0000001:99013/ЧЗУ8 (2,4431 га)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	Х	У		Х	У
1	2	3	1	2	3
1	1045144.52	4345017.89	37	1044538.04	4345306.85
2	1045137.27	4345048.90	38	1044546.17	4345312.68
3	1045136.47	4345047.09	39	1044554.28	4345318.60
4	1045126.74	4345045.77	40	1044568.94	4345321.19
5	1045092.68	4345041.14	41	1044684.68	4345326.59
6	1045079.82	4345039.74	42	1044706.07	4345325.64
7	1045068.62	4345040.38	43	1044727.21	4345322.24
8	1045059.12	4345043.23	44	1044747.81	4345316.42
9	1045053.22	4345046.25	45	1044769.80	4345307.38
10	1045046.18	4345051.58	46	1044790.05	4345297.91
11	1045041.85	4345056.05	47	1044808.94	4345287.82
12	1044882.55	4345261.52	48	1044819.17	4345281.10
13	1044867.64	4345279.20	49	1044831.29	4345271.77
14	1044853.28	4345292.47	50	1044844.76	4345259.30
15	1044837.55	4345305.08	51	1044856.93	4345245.57
16	1044821.53	4345315.26	52	1045019.32	4345036.22
17	1044802.64	4345325.15	53	1045029.23	4345026.33
18	1044777.41	4345336.79	54	1045039.58	4345019.46
19	1044754.26	4345345.90	55	1045047.40	4345015.60
20	1044733.69	4345351.54	56	1045057.91	4345012.04
21	1044730.21	4345352.28	57	1045066.97	4345010.28
22	1044716.19	4345354.65	58	1045075.90	4345009.66
23	1044698.49	4345356.32	59	1045085.81	4345010.09
24	1044684.27	4345356.59	60	1045105.66	4345012.61
25	1044571.92	4345351.43	61	1045163.24	4345001.29
26	1044561.32	4345350.62	62	1045146.97	4345070.99
27	1044550.77	4345348.80	63	1045144.75	4345065.92
28	1044542.31	4345346.16	64	1045143.29	4345062.61
29	1044534.28	4345342.44	65	1045155.79	4345009.17
30	1044527.56	4345338.12	66	1045154.41	4345010.64
31	1044518.91	4345330.89	67	1045142.62	4345061.08
32	1044515.52	4345330.69	68	1045137.94	4345050.42
33	1044506.09	4345316.43	69	1045145.52	4345018.03
34	1044500.59	4345282.84	70	1045146.64	4345018.18
35	1044530.60	4345284.23	71	1045152.50	4345012.64
36	1044533.83	4345299.51			

## 86:04:0000001:99013/ЧЗУ9 (0,5677 га)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	Х	У		Х	У
1	2	3	1	2	3
1	1045152.12	4344985.38	27	1044820.45	4345262.90
2	1045146.03	4345011.42	28	1044832.67	4345252.14
3	1045107.42	4345004.16	29	1044841.78	4345242.82
4	1045040.56	4344996.40	30	1044850.26	4345232.93
5	1044849.69	4345242.42	31	1045037.98	4344990.41

6	1044838.50	4345254.46	32	1045067.05	4344994.33
7	1044824.98	4345266.46	33	1045108.41	4344998.70
8	1044812.80	4345275.85	34	1045109.93	4344991.80
9	1044800.35	4345283.69	35	1045112.57	4344979.74
10	1044786.14	4345291.52	36	1044497.09	4345304.89
11	1044762.55	4345302.40	37	1044498.70	4345310.40
12	1044745.89	4345308.66	38	1044444.63	4345308.38
13	1044733.57	4345312.38	39	1044439.71	4345308.19
14	1044708.40	4345317.11	40	1044440.94	4345280.11
15	1044683.69	4345318.95	41	1044446.85	4345280.37
16	1044546.17	4345312.68	42	1044445.99	4345302.48
17	1044538.04	4345306.85	43	1044451.02	4345302.72
18	1044676.29	4345313.27	44	1045160.04	4344986.52
19	1044692.59	4345313.09	45	1045154.41	4345010.64
20	1044712.03	4345311.10	46	1045152.50	4345012.64
21	1044724.84	4345308.71	47	1045147.02	4345011.61
22	1044740.58	4345304.54	48	1045153.11	4344985.52
23	1044755.93	4345299.08	49	1045166.50	4344987.44
24	1044779.05	4345288.67	50	1045163.24	4345001.29
25	1044796.37	4345279.59	51	1045155.79	4345009.17
26	1044810.05	4345270.77	52	1045161.05	4344986.66

86:04:0000001:99013/ЧЗУ10 (0,4588 га)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y		X	Y
1	2	3	1	2	3
1	1045146.03	4345011.42	25	1044745.89	4345308.66
2	1045144.52	4345017.89	26	1044762.55	4345302.40
3	1045105.66	4345012.61	27	1044786.14	4345291.52
4	1045106.32	4345009.58	28	1044800.35	4345283.69
5	1045042.79	4345002.16	29	1044812.80	4345275.85
6	1044860.24	4345238.06	30	1044824.98	4345266.46
7	1044842.43	4345258.16	31	1044838.50	4345254.46
8	1044834.53	4345266.59	32	1044849.69	4345242.42
9	1044822.15	4345275.73	33	1045040.56	4344996.40
10	1044813.96	4345281.61	34	1045107.42	4345004.16
11	1044805.50	4345287.08	35	1044498.70	4345310.40
12	1044793.82	4345293.69	36	1044500.38	4345316.05
13	1044765.35	4345307.09	37	1044497.71	4345315.92
14	1044746.54	4345314.30	38	1044444.47	4345313.42
15	1044735.28	4345317.33	39	1044444.63	4345308.38
16	1044720.55	4345320.96	40	1044452.13	4345280.61
17	1044707.27	4345322.98	41	1044451.02	4345302.72
18	1044690.53	4345324.28	42	1044445.99	4345302.48
19	1044677.10	4345324.31	43	1044446.85	4345280.37
20	1044554.28	4345318.60	44	1045152.50	4345012.64
21	1044546.17	4345312.68	45	1045146.64	4345018.18
22	1044683.69	4345318.95	46	1045145.52	4345018.03
23	1044708.40	4345317.11	47	1045147.02	4345011.61
24	1044733.57	4345312.38			

## 86:04:0000001:99013/ЧЗУ11 (0,5201 га)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	Х	У		Х	У
1	2	3	1	2	3
1	1045793.90	4348109.50	24	1044913.10	4348055.00
2	1045797.81	4348111.84	25	1044881.77	4348072.12
3	1045798.64	4348115.98	26	1044877.95	4348077.61
4	1045826.61	4348137.62	27	1044877.55	4348083.55
5	1045832.69	4348137.94	28	1044871.41	4348083.26
6	1045832.78	4348138.20	29	1044872.72	4348072.96
7	1045826.07	4348146.89	30	1044875.48	4348064.68
8	1045824.15	4348145.30	31	1044878.62	4348067.64
9	1045823.80	4348141.88	32	1044910.24	4348050.78
10	1045795.38	4348119.90	33	1044912.51	4348045.70
11	1045791.82	4348120.23	34	1044918.43	4348045.75
12	1045789.01	4348118.81	35	1044920.72	4348048.36
13	1045788.13	4348115.90	36	1044925.59	4348048.58
14	1045723.90	4348092.38	37	1044930.90	4348048.84
15	1045721.12	4348093.82	38	1044936.47	4348049.09
16	1045717.97	4348093.31	39	1045715.82	4348085.60
17	1045715.71	4348090.78	40	1045719.40	4348082.97
18	1044936.23	4348054.12	41	1045724.76	4348083.62
19	1044930.75	4348053.87	42	1045725.63	4348087.39
20	1044925.26	4348053.60	43	1045789.16	4348110.91
21	1044920.35	4348053.37	44	1045834.14	4348142.99
22	1044918.05	4348055.72	45	1045835.14	4348146.43
23	1044916.32	4348055.98	46	1045830.61	4348147.57

## 86:04:0000001:99013/ЧЗУ13 (0,5958 га)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	Х	У		Х	У
1	2	3	1	2	3
1	1045560.43	4348036.39	23	1045780.06	4348064.57
2	1045560.08	4348042.83	24	1045757.78	4348056.85
3	1045182.49	4348024.94	25	1045743.04	4348053.27
4	1045159.99	4348022.22	26	1045723.02	4348050.66
5	1045140.83	4348021.20	27	1045590.70	4348044.21
6	1045128.34	4348021.60	28	1045591.03	4348037.20
7	1045111.88	4348021.75	29	1045720.74	4348044.89
8	1044938.17	4348013.63	30	1045738.85	4348047.27
9	1044938.04	4348015.62	31	1045757.69	4348050.72
10	1044927.03	4348015.16	32	1045778.30	4348057.41
11	1044927.31	4348010.07	33	1045800.61	4348067.47
12	1044927.47	4348007.12	34	1044930.75	4348053.87
13	1044932.50	4348007.36	35	1044929.07	4348085.97
14	1045111.41	4348015.72	36	1044923.75	4348085.72
15	1045134.26	4348015.28	37	1044925.26	4348053.60
16	1045164.00	4348015.75	38	1044931.15	4348045.34
17	1045183.25	4348018.40	39	1044930.90	4348048.84
18	1045821.54	4348080.13	40	1044925.59	4348048.58

19	1045856.66	4348107.27	41	1044925.75	4348045.09
20	1045852.72	4348112.37	42	1045862.80	4348112.02
21	1045815.19	4348083.01	43	1045857.27	4348113.03
22	1045795.36	4348071.61	44	1045859.83	4348109.72

86:04:0000001:99013/ЧЗУ14 (0,8396 га)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y		X	Y
1	2	3	1	2	3
1	1045560.97	4348029.86	38	1045905.39	4348125.08
2	1045560.43	4348036.39	39	1045893.34	4348141.46
3	1045183.25	4348018.40	40	1045881.92	4348158.29
4	1045164.00	4348015.75	41	1045872.58	4348173.29
5	1045134.26	4348015.28	42	1045866.81	4348168.86
6	1045111.41	4348015.72	43	1045874.63	4348156.23
7	1044932.50	4348007.36	44	1045886.07	4348139.42
8	1044932.70	4348002.35	45	1045898.17	4348123.09
9	1045121.53	4348008.77	46	1045907.48	4348111.04
10	1045140.88	4348008.20	47	1045906.68	4348110.43
11	1045153.15	4348008.61	48	1045897.36	4348122.49
12	1045164.02	4348009.58	49	1045885.25	4348138.82
13	1045176.28	4348011.22	50	1045873.80	4348155.67
14	1045190.97	4348012.48	51	1045865.98	4348168.26
15	1045820.67	4348071.32	52	1045860.10	4348163.78
16	1045860.83	4348101.86	53	1045865.41	4348155.15
17	1045856.66	4348107.27	54	1045873.84	4348142.75
18	1045821.54	4348080.13	55	1045906.16	4348110.01
19	1045800.61	4348067.47	56	1044936.23	4348054.12
20	1045778.30	4348057.41	57	1044936.11	4348056.60
21	1045757.69	4348050.72	58	1044934.64	4348086.23
22	1045738.85	4348047.27	59	1044929.07	4348085.97
23	1045720.74	4348044.89	60	1044930.75	4348053.87
24	1045591.03	4348037.20	61	1045889.17	4348097.19
25	1045591.35	4348031.22	62	1045880.23	4348108.78
26	1045724.18	4348037.70	63	1045872.02	4348110.30
27	1045746.38	4348040.90	64	1045876.70	4348104.34
28	1045768.11	4348046.45	65	1045884.82	4348093.76
29	1045788.18	4348054.98	66	1045868.79	4348107.91
30	1045928.77	4348128.06	67	1045866.08	4348111.42
31	1045886.26	4348183.72	68	1045862.80	4348112.02
32	1045873.37	4348173.90	69	1045859.83	4348109.72
33	1045882.75	4348158.85	70	1045864.02	4348104.29
34	1045894.15	4348142.06	71	1044936.72	4348045.60
35	1045906.26	4348125.70	72	1044936.47	4348049.09
36	1045913.75	4348116.04	73	1044930.90	4348048.84
37	1045912.88	4348115.37	74	1044931.15	4348045.34

86:04:0000001:6868/ЧЗУ1 (0,0024 га)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y		X	Y
1	2	3	1	2	3
1	1044662.55	4337797.18	9	1044662.94	4337824.92
2	1044663.65	4337824.08	10	1044662.88	4337824.82
3	1044663.53	4337824.14	11	1044662.82	4337824.65
4	1044663.41	4337825.16	12	1044662.78	4337824.51
5	1044663.33	4337825.16	13	1044662.78	4337824.38
6	1044663.21	4337825.13	14	1044661.69	4337797.21
7	1044663.14	4337825.09	15	1044661.69	4337797.12
8	1044663.01	4337825.00			

86:04:0000001:6864/ЧЗУ1 (0,0262 га)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y		X	Y
1	2	3	1	2	3
1	1044621.80	4337803.01	4	1044617.55	4337819.00
2	1044624.50	4337871.01	5	1044621.00	4337819.16
3	1044619.72	4337870.76			

86:04:0000001:98305/ЧЗУ1 (1,9661 га)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y		X	Y
1	2	3	1	2	3
1	1044844.19	4337691.55	20	1044599.43	4337869.84
2	1044838.67	4337809.34	21	1044573.50	4337868.61
3	1044835.31	4337880.90	22	1044575.94	4337817.08
4	1044686.41	4337873.91	23	1044675.75	4337822.39
5	1044685.21	4337867.60	24	1044675.38	4337847.71
6	1044683.41	4337847.41	25	1044677.23	4337868.60
7	1044684.12	4337814.79	26	1044678.21	4337873.69
8	1044671.59	4337814.11	27	1044669.20	4337873.14
9	1044681.77	4337800.92	28	1044665.78	4337855.12
10	1044685.17	4337798.84	29	1044665.25	4337855.14
11	1044710.49	4337800.70	30	1044665.72	4337838.11
12	1044713.66	4337771.62	31	1044671.81	4337838.09
13	1044748.53	4337774.96	32	1044671.76	4337822.19
14	1044806.44	4337777.80	33	1044586.08	4337694.68
15	1044808.85	4337755.09	34	1044579.10	4337784.96
16	1044812.22	4337707.51	35	1044580.80	4337787.25
17	1044816.63	4337703.92	36	1044577.35	4337787.04
18	1044817.62	4337690.30	37	1044581.62	4337695.35
19	1044597.39	4337818.06	38	1044581.67	4337694.27

## 86:04:0000001:6862/ЧЗУ1 (0,7936 га)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	Х	У		Х	У
1	2	3	1	2	3
1	1044817.61	4337690.30	6	1044748.53	4337774.96
2	1044816.63	4337703.92	7	1044713.66	4337771.62
3	1044812.22	4337707.51	8	1044721.04	4337708.72
4	1044808.85	4337755.09	9	1044727.77	4337709.55
5	1044806.44	4337777.80	10	1044730.70	4337686.20

## 86:04:0000001:6871/ЧЗУ1 (0,1963 га)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	Х	У		Х	У
1	2	3	1	2	3
1	1044598.45	4337699.03	20	1044611.85	4337870.42
2	1044598.09	4337704.35	21	1044605.00	4337870.07
3	1044596.64	4337704.29	22	1044602.92	4337818.31
4	1044596.28	4337709.85	23	1044617.54	4337819.00
5	1044591.83	4337779.50	24	1044619.01	4337854.07
6	1044598.93	4337788.13	25	1044619.71	4337870.76
7	1044589.24	4337787.66	26	1044614.94	4337870.51
8	1044585.03	4337782.18	27	1044612.73	4337818.78
9	1044591.51	4337695.18	28	1044588.27	4337694.88
10	1044593.79	4337695.36	29	1044581.97	4337783.09
11	1044593.56	4337698.59	30	1044585.30	4337787.44
12	1044603.71	4337710.43	31	1044580.81	4337787.25
13	1044600.32	4337753.88	32	1044579.10	4337784.96
14	1044604.56	4337756.25	33	1044586.09	4337694.68
15	1044602.51	4337787.71	34	1044599.82	4337818.18
16	1044594.91	4337778.47	35	1044601.93	4337869.96
17	1044597.09	4337744.27	36	1044599.44	4337869.84
18	1044599.27	4337710.07	37	1044597.40	4337818.06
19	1044609.64	4337818.63			

## 86:04:0000001:99013/ЧЗУ15 (3,6190 га)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	Х	У		Х	У
1	2	3	1	2	3
1	1044549.10	4359510.50	17	1043597.71	4359452.42
2	1044541.03	4359514.43	18	1043609.62	4359450.84
3	1044531.89	4359517.40	19	1043623.61	4359449.85
4	1044521.56	4359519.10	20	1043639.63	4359449.83
5	1044510.29	4359519.48	21	1044403.29	4359484.60
6	1044455.25	4359517.06	22	1044402.40	4359502.73
7	1044444.14	4359516.59	23	1043268.57	4359513.86
8	1043640.26	4359479.90	24	1043281.76	4359571.74
9	1043626.47	4359479.77	25	1043278.09	4359576.55
10	1043611.01	4359480.88	26	1043274.65	4359581.03
11	1043599.07	4359482.62	27	1043257.72	4359506.77
12	1043297.23	4359551.37	28	1043280.64	4359521.83

13	1043295.15	4359554.01	29	1043289.63	4359561.38
14	1043292.78	4359557.18	30	1043288.81	4359562.47
15	1043285.08	4359523.36	31	1043284.91	4359567.61
16	1043583.94	4359455.10	32	1043273.48	4359517.07

86:04:0000001:99013/ЧЗУ12 (9,1594 га)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	Х	У		Х	У
1	2	3	1	2	3
1	1045413.78	4346257.48	84	1045842.04	4348164.37
2	1045411.47	4346261.65	85	1045840.89	4348166.36
3	1045410.29	4346263.13	86	1045837.59	4348154.90
4	1045410.92	4346257.34	87	1045872.02	4348110.30
5	1045438.25	4346258.72	88	1045640.35	4347221.19
6	1045440.03	4346261.25	89	1045640.21	4347221.75
7	1045437.88	4346307.12	90	1045635.24	4347221.37
8	1045405.87	4346306.15	91	1045634.76	4347230.07
9	1045407.55	4346289.85	92	1045604.76	4347229.28
10	1045410.50	4346288.08	93	1045605.26	4347220.29
11	1045410.82	4346287.85	94	1045634.68	4347232.05
12	1045411.14	4346287.61	95	1045633.00	4347262.60
13	1045416.25	4346283.53	96	1045603.04	4347260.90
14	1045416.56	4346283.28	97	1045604.67	4347231.29
15	1045416.85	4346283.01	98	1045632.49	4347272.20
16	1045417.13	4346282.74	99	1045591.63	4348026.16
17	1045421.67	4346278.03	100	1045591.35	4348031.22
18	1045421.93	4346277.74	101	1045591.03	4348037.20
19	1045422.19	4346277.44	102	1045590.70	4348044.21
20	1045422.42	4346277.13	103	1045590.54	4348046.25
21	1045426.53	4346271.55	104	1045706.53	4348051.70
22	1045426.75	4346271.22	105	1045724.57	4348053.32
23	1045426.94	4346270.88	106	1045751.23	4348058.56
24	1045430.11	4346265.14	107	1045781.18	4348068.87
25	1045430.29	4346264.80	108	1045801.50	4348078.87
26	1045430.47	4346264.44	109	1045827.93	4348096.34
27	1045432.83	4346258.44	110	1045851.04	4348114.20
28	1045441.93	4346263.95	111	1045851.35	4348114.14
29	1045449.41	4346274.52	112	1045832.78	4348138.20
30	1045447.85	4346307.40	113	1045832.69	4348137.94
31	1045439.88	4346307.15	114	1045800.11	4348113.24
32	1045543.46	4346321.21	115	1045797.81	4348111.84
33	1045546.44	4346330.21	116	1045793.90	4348109.50
34	1045549.16	4346341.01	117	1045783.42	4348103.19
35	1045574.68	4346448.92	118	1045758.47	4348092.18
36	1045571.75	4346448.64	119	1045724.76	4348083.62
37	1045571.25	4346453.76	120	1045719.40	4348082.97
38	1045575.94	4346454.23	121	1045709.02	4348081.91
39	1045665.56	4346833.17	122	1044936.72	4348045.60
40	1045670.58	4346832.58	123	1044931.15	4348045.34
41	1045672.28	4346842.04	124	1044925.75	4348045.09
42	1045673.36	4346850.38	125	1044909.30	4348044.57

43	1045674.24	4346862.56	126	1044901.14	4348045.28
44	1045674.17	4346873.91	127	1044893.80	4348047.38
45	1045658.95	4347150.29	128	1044885.98	4348051.84
46	1045656.64	4347164.86	129	1044879.56	4348058.13
47	1045652.71	4347179.06	130	1044875.48	4348064.68
48	1045646.78	4347194.26	131	1044872.72	4348072.96
49	1045642.45	4347207.64	132	1044871.41	4348083.26
50	1045641.24	4347215.21	133	1044841.42	4348081.86
51	1045600.85	4347214.17	134	1044842.35	4348072.49
52	1045601.54	4347208.40	135	1044843.81	4348064.74
53	1045604.28	4347195.42	136	1044846.45	4348056.28
54	1045608.33	4347182.78	137	1044850.59	4348047.59
55	1045613.04	4347171.01	138	1044859.06	4348035.95
56	1045617.08	4347158.37	139	1044867.94	4348027.86
57	1045619.32	4347144.26	140	1044878.15	4348021.55
58	1045634.07	4346875.09	141	1044886.09	4348018.11
59	1045634.13	4346862.22	142	1044894.02	4348016.09
60	1045633.11	4346850.69	143	1044902.01	4348014.93
61	1045630.77	4346838.04	144	1044911.47	4348014.54
62	1045635.63	4346836.89	145	1044920.15	4348014.79
63	1045517.76	4346339.07	146	1044927.03	4348015.16
64	1045515.03	4346330.92	147	1044938.04	4348015.62
65	1045510.96	4346323.54	148	1045559.92	4348044.82
66	1045505.75	4346317.77	149	1045560.08	4348042.83
67	1045497.67	4346312.40	150	1045560.43	4348036.39
68	1045489.34	4346309.61	151	1045560.97	4348029.86
69	1045477.30	4346308.30	152	1045561.25	4348024.91
70	1045449.86	4346307.45	153	1045602.47	4347271.38
71	1045451.28	4346277.20	154	1045912.58	4348102.76
72	1045451.50	4346277.48	155	1045910.01	4348106.11
73	1045483.12	4346278.58	156	1045906.16	4348110.01
74	1045495.46	4346280.23	157	1045873.84	4348142.75
75	1045507.27	4346283.84	158	1045876.66	4348138.60
76	1045516.46	4346288.22	159	1045888.65	4348122.41
77	1045525.68	4346295.34	160	1045902.37	4348104.66
78	1045533.64	4346304.00	161	1045866.08	4348111.42
79	1045539.29	4346312.26	162	1045836.21	4348150.11
80	1045880.23	4348108.78	163	1045835.14	4348146.43
81	1045876.62	4348113.44	164	1045834.14	4348142.99
82	1045864.35	4348130.03	165	1045857.27	4348113.03
83	1045852.93	4348146.83	166	1045862.80	4348112.02

Земли лесного фонда. Краткосрочная аренда.

86:04:0000001:99013/ЧЗУ16 (3,7580 га)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y		X	Y
1	2	3	1	2	3
1	1044963.24	4348272.66	6	1044676.80	4348259.86
2	1044958.72	4348359.72	7	1044620.85	4348257.23
3	1044846.61	4348354.15	8	1044626.78	4348130.83
4	1044845.91	4348368.94	9	1044706.21	4348134.56

5	1044672.06	4348360.78	10	1044700.38	4348259.97
---	------------	------------	----	------------	------------

86:04:0000001:99013/ЧЗУ17 (4,8599 га)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	Х	У		Х	У
1	2	3	1	2	3
1	1044542.70	4359051.91	7	1044323.43	4359382.70
2	1044538.18	4359148.05	8	1044300.15	4359381.60
3	1044419.10	4359142.46	9	1044312.77	4359105.59
4	1044403.75	4359475.21	10	1044423.37	4359110.78
5	1044319.25	4359471.34	11	1044426.40	4359046.39
6	1044319.37	4359468.75			

86:04:0000001:99013/ЧЗУ18 (4,1041 га)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	Х	У		Х	У
1	2	3	1	2	3
1	1044704.94	4344998.50	6	1044677.30	4345102.46
2	1044700.20	4345099.42	7	1044405.60	4345089.48
3	1044771.14	4345102.75	8	1044409.52	4345002.05
4	1044766.95	4345231.46	9	1044525.27	4345007.48
5	1044671.41	4345226.65	10	1044526.08	4344990.10

86:04:0000001:99013/ЧЗУ19 (0,2916 га)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	Х	У		Х	У
1	2	3	1	2	3
1	1044319.37	4359468.75	6	1043609.89	4359440.23
2	1044319.25	4359471.34	7	1043285.74	4359514.27
3	1043619.83	4359439.41	8	1043282.60	4359512.46
4	1043617.58	4359436.55	9	1043282.40	4359511.58
5	1043611.36	4359436.98			

86:04:0000001:99013/ЧЗУ20 (0,2207 га)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	Х	У		Х	У
1	2	3	1	2	3
1	1045715.71	4348090.78	8	1045721.12	4348093.82
2	1045717.97	4348093.31	9	1045723.90	4348092.38
3	1044943.47	4348057.02	10	1045823.80	4348141.88
4	1044936.11	4348056.60	11	1045824.15	4348145.30
5	1044936.23	4348054.12	12	1045791.82	4348120.23
6	1045788.13	4348115.90	13	1045795.38	4348119.90
7	1045789.01	4348118.81			

86:04:0000001:99013/ЧЗУ21 (0,6028 га)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	Х	У		Х	У
1	2	3	1	2	3
1	1045109.93	4344991.80	20	1044538.98	4345299.74

2	1045108.41	4344998.70	21	1044682.80	4345306.35
3	1045067.05	4344994.33	22	1044707.86	4345304.63
4	1045037.98	4344990.41	23	1044729.44	4345300.41
5	1044850.26	4345232.93	24	1044746.34	4345295.27
6	1044841.78	4345242.82	25	1044761.97	4345288.84
7	1044832.67	4345252.14	26	1044778.96	4345280.97
8	1044820.45	4345262.90	27	1044792.82	4345273.56
9	1044810.05	4345270.77	28	1044803.44	4345266.83
10	1044796.37	4345279.59	29	1044816.04	4345257.46
11	1044779.05	4345288.67	30	1044830.08	4345244.89
12	1044755.93	4345299.08	31	1044842.80	4345230.98
13	1044740.58	4345304.54	32	1045034.92	4344982.92
14	1044724.84	4345308.71	33	1044491.88	4345282.44
15	1044712.03	4345311.10	34	1044491.64	4345286.28
16	1044692.59	4345313.09	35	1044497.09	4345304.89
17	1044676.29	4345313.27	36	1044451.02	4345302.72
18	1044538.04	4345306.85	37	1044452.13	4345280.61
19	1044533.83	4345299.51			

86:04:0000001:99013/ЧЗУ22 (0,0606 га)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	Х	У		Х	У
1	2	3	1	2	3
1	1044497.71	4345315.92	5	1044440.94	4345280.11
2	1044499.05	4345320.79	6	1044439.71	4345308.19
3	1044431.44	4345317.52	7	1044444.63	4345308.38
4	1044432.96	4345279.73	8	1044444.47	4345313.42

86:04:0000001:99013/ЧЗУ23 (0,2069 га)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	Х	У		Х	У
1	2	3	1	2	3
1	1045048.19	4345065.43	16	1044503.05	4345332.36
2	1044859.89	4345309.78	17	1045123.35	4345053.94
3	1044859.11	4345305.87	18	1045123.52	4345056.50
4	1045044.89	4345065.71	19	1045083.84	4345051.00
5	1044726.06	4345367.20	20	1045086.02	4345048.84
6	1044729.00	4345370.18	21	1045081.44	4345051.11
7	1044532.25	4345361.14	22	1045049.72	4345064.21
8	1044535.89	4345358.29	23	1045050.83	4345061.19
9	1044855.39	4345313.43	24	1045078.53	4345049.79
10	1044734.58	4345369.07	25	1044500.38	4345316.05
11	1044736.26	4345365.25	26	1044502.76	4345324.27
12	1044850.99	4345312.29	27	1044500.92	4345327.63
13	1044508.02	4345333.37	28	1044499.05	4345320.79
14	1044526.48	4345353.82	29	1044497.71	4345315.92
15	1044526.34	4345358.99			

86:04:0000001:99013/ЧЗУ24 (0,7892 га)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	Х	У		Х	У

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1	1044403.51	4359480.12	30	1043295.15	4359554.01
2	1044403.29	4359484.60	31	1043297.23	4359551.37
3	1043639.63	4359449.83	32	1043599.07	4359482.62
4	1043623.61	4359449.85	33	1043611.01	4359480.88
5	1043609.62	4359450.84	34	1043626.47	4359479.77
6	1043597.71	4359452.42	35	1043640.26	4359479.90
7	1043583.94	4359455.10	36	1044562.53	4359511.12
8	1043285.08	4359523.36	37	1044536.14	4359521.45
9	1043284.78	4359522.11	38	1044523.64	4359523.93
10	1043287.08	4359519.18	39	1044511.20	4359524.49
11	1043610.51	4359445.24	40	1044461.94	4359522.38
12	1043614.12	4359446.84	41	1044461.47	4359532.36
13	1043617.29	4359446.29	42	1044453.48	4359532.01
14	1043619.87	4359444.42	43	1044454.79	4359525.06
15	1044444.14	4359516.59	44	1044455.25	4359517.06
16	1044443.99	4359518.54	45	1044510.29	4359519.48
17	1044283.85	4359511.26	46	1044521.56	4359519.10
18	1044274.19	4359511.13	47	1044531.89	4359517.40
19	1044265.08	4359511.24	48	1044541.03	4359514.43
20	1044257.21	4359511.16	49	1044549.10	4359510.50
21	1044232.25	4359510.06	50	1043266.33	4359504.04
22	1044218.57	4359508.69	51	1043268.57	4359513.86
23	1044209.17	4359507.88	52	1043257.72	4359506.77
24	1043641.00	4359481.94	53	1043255.90	4359498.70
25	1043627.75	4359481.89	54	1043277.93	4359509.98
26	1043616.43	4359482.54	55	1043278.77	4359513.58
27	1043607.03	4359483.56	56	1043273.48	4359517.07
28	1043599.55	4359484.68	57	1043270.98	4359506.41
29	1043590.27	4359486.50			

86:04:000001:99013/ЧЗУ25(0,8237 га)

<b>Обозначение характерных точек границ</b>	<b>Координаты, м</b>		<b>Обозначение характерных точек границ</b>	<b>Координаты, м</b>	
	<b>Х</b>	<b>У</b>		<b>Х</b>	<b>У</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1	1044454.79	4359525.06	19	1043615.56	4359493.72
2	1044453.48	4359532.01	20	1043628.42	4359492.92
3	1044453.24	4359537.00	21	1043641.31	4359492.97
4	1044279.43	4359529.25	22	1044213.62	4359519.26
5	1044259.48	4359529.24	23	1044223.75	4359520.33
6	1044250.35	4359528.88	24	1044234.83	4359521.25
7	1044237.44	4359528.39	25	1044260.22	4359522.25
8	1044228.95	4359527.86	26	1044279.77	4359522.25
9	1044210.48	4359526.02	27	1044446.58	4359529.68
10	1043641.05	4359499.97	28	1044446.81	4359524.70
11	1043632.18	4359499.85	29	1043290.80	4359566.44
12	1043617.99	4359500.53	30	1043292.34	4359573.28
13	1043607.40	4359501.73	31	1043286.52	4359574.65
14	1043595.18	4359503.89	32	1043284.95	4359567.78
15	1043296.25	4359572.39	33	1043281.76	4359571.74
16	1043294.71	4359565.54	34	1043282.61	4359575.52

17	1043593.74	4359497.03	35	1043278.09	4359576.55
18	1043604.60	4359495.07			

86:04:0000001:99013/ЧЗУ26 (0,5210 га)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	Х	У		Х	У
1	2	3	1	2	3
1	1045126.74	4345045.77	51	1045105.66	4345012.61
2	1045124.01	4345048.89	52	1045085.81	4345010.09
3	1045086.73	4345043.86	53	1045075.90	4345009.66
4	1045084.32	4345040.71	54	1045066.97	4345010.28
5	1045078.57	4345040.80	55	1045057.91	4345012.04
6	1045076.51	4345045.14	56	1045047.40	4345015.60
7	1045049.13	4345056.38	57	1045039.58	4345019.46
8	1045044.64	4345054.68	58	1045029.23	4345026.33
9	1045040.48	4345058.78	59	1045019.32	4345036.22
10	1045040.91	4345062.53	60	1044856.93	4345245.57
11	1044855.30	4345302.45	61	1044844.76	4345259.30
12	1044850.69	4345303.21	62	1044831.29	4345271.77
13	1044848.11	4345307.91	63	1044819.17	4345281.10
14	1044733.90	4345360.68	64	1044808.94	4345287.82
15	1044731.54	4345359.60	65	1044790.05	4345297.91
16	1044727.76	4345360.40	66	1044769.80	4345307.38
17	1044726.40	4345362.15	67	1044747.81	4345316.42
18	1044536.21	4345353.23	68	1044727.21	4345322.24
19	1044533.76	4345350.82	69	1044706.07	4345325.64
20	1044529.76	4345349.94	70	1044684.68	4345326.59
21	1044512.46	4345330.81	71	1044568.94	4345321.19
22	1044515.52	4345330.69	72	1044554.28	4345318.60
23	1044518.91	4345330.89	73	1044677.10	4345324.31
24	1044527.56	4345338.12	74	1044690.53	4345324.28
25	1044534.28	4345342.44	75	1044707.27	4345322.98
26	1044542.31	4345346.16	76	1044720.55	4345320.96
27	1044550.77	4345348.80	77	1044735.28	4345317.33
28	1044561.32	4345350.62	78	1044746.54	4345314.30
29	1044571.92	4345351.43	79	1044765.35	4345307.09
30	1044684.27	4345356.59	80	1044793.82	4345293.69
31	1044698.49	4345356.32	81	1044805.50	4345287.08
32	1044716.19	4345354.65	82	1044813.96	4345281.61
33	1044730.21	4345352.28	83	1044822.15	4345275.73
34	1044733.69	4345351.54	84	1044834.53	4345266.59
35	1044754.26	4345345.90	85	1044842.43	4345258.16
36	1044777.41	4345336.79	86	1044860.24	4345238.06
37	1044802.64	4345325.15	87	1045042.79	4345002.16
38	1044821.53	4345315.26	88	1044535.86	4345284.47
39	1044837.55	4345305.08	89	1044538.98	4345299.74
40	1044853.28	4345292.47	90	1044533.83	4345299.51
41	1044867.64	4345279.20	91	1044530.60	4345284.23
42	1044882.55	4345261.52	92	1045144.75	4345065.92
43	1045041.85	4345056.05	93	1045146.97	4345070.99
44	1045046.18	4345051.58	94	1045145.07	4345079.11

45	1045053.22	4345046.25	95	1045141.36	4345070.86
46	1045059.12	4345043.23	96	1045142.75	4345064.92
47	1045068.62	4345040.38	97	1045141.85	4345064.48
48	1045079.82	4345039.74	98	1045140.69	4345069.36
49	1045092.68	4345041.14	99	1045137.53	4345062.30
50	1045106.32	4345009.58			

86:04:0000001:99013/ЧЗУ27 (0,6466 га)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	Х	У		Х	У
1	2	3	1	2	3
1	1045561.25	4348024.91	30	1045724.18	4348037.70
2	1045560.97	4348029.86	31	1045591.35	4348031.22
3	1045190.97	4348012.48	32	1045591.63	4348026.16
4	1045176.28	4348011.22	33	1045596.26	4348026.38
5	1045164.02	4348009.58	34	1045719.16	4348032.27
6	1045153.15	4348008.61	35	1045736.48	4348033.81
7	1045140.88	4348008.20	36	1045752.58	4348036.34
8	1045121.53	4348008.77	37	1045766.29	4348039.91
9	1044932.70	4348002.35	38	1045777.22	4348043.08
10	1044932.50	4348007.36	39	1045790.91	4348048.53
11	1044927.47	4348007.12	40	1045802.76	4348053.98
12	1044927.31	4348010.07	41	1045818.00	4348062.35
13	1044920.38	4348009.79	42	1044925.26	4348053.60
14	1044920.81	4347999.79	43	1044923.75	4348085.72
15	1044925.59	4348000.10	44	1044877.55	4348083.55
16	1044926.04	4347995.03	45	1044877.95	4348077.61
17	1045119.05	4348003.80	46	1044881.77	4348072.12
18	1045135.65	4348003.23	47	1044913.10	4348055.00
19	1045150.66	4348003.44	48	1044916.32	4348055.98
20	1045169.67	4348005.26	49	1044918.05	4348055.72
21	1045185.30	4348007.10	50	1044920.35	4348053.37
22	1045556.28	4348024.67	51	1044943.47	4348057.02
23	1045836.00	4348074.54	52	1044941.73	4348086.56
24	1045865.34	4348096.02	53	1044934.64	4348086.23
25	1045860.83	4348101.86	54	1044936.11	4348056.60
26	1045820.67	4348071.32	55	1045873.41	4348101.93
27	1045788.18	4348054.98	56	1045868.79	4348107.91
28	1045768.11	4348046.45	57	1045864.02	4348104.29
29	1045746.38	4348040.90	58	1045868.59	4348098.40

86:04:0000001:99013/ЧЗУ28 (2,0371 га)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	Х	У		Х	У
1	2	3	1	2	3
1	1045415.75	4346252.58	98	1045591.63	4348026.16
2	1045413.77	4346257.48	99	1045632.49	4347272.20
3	1045410.92	4346257.34	100	1044927.31	4348010.07
4	1045411.62	4346256.61	101	1044927.03	4348015.16
5	1045411.64	4346256.59	102	1044920.15	4348014.79
6	1045411.69	4346256.52	103	1044911.47	4348014.54

7	1045411.71	4346256.49	104	1044902.01	4348014.93
8	1045411.74	4346256.45	105	1044894.02	4348016.09
9	1045411.76	4346256.38	106	1044886.09	4348018.11
10	1045411.78	4346256.30	107	1044878.15	4348021.55
11	1045411.98	4346252.38	108	1044867.94	4348027.86
12	1045440.39	4346253.82	109	1044859.06	4348035.95
13	1045440.04	4346261.25	110	1044850.59	4348047.59
14	1045438.25	4346258.72	111	1044846.45	4348056.28
15	1045432.83	4346258.45	112	1044843.81	4348064.74
16	1045433.14	4346257.63	113	1044842.35	4348072.49
17	1045433.26	4346257.26	114	1044841.42	4348081.86
18	1045434.20	4346253.50	115	1044836.38	4348081.50
19	1045442.30	4346255.75	116	1044837.70	4348069.78
20	1045449.79	4346266.39	117	1044840.09	4348059.38
21	1045449.41	4346274.52	118	1044843.83	4348049.72
22	1045441.94	4346263.94	119	1044848.97	4348040.73
23	1045547.34	4346317.44	120	1044854.12	4348033.92
24	1045550.72	4346327.01	121	1044862.89	4348025.47
25	1045554.04	4346339.86	122	1044871.38	4348019.54
26	1045670.58	4346832.58	123	1044881.18	4348014.77
27	1045665.56	4346833.17	124	1044890.51	4348011.75
28	1045575.94	4346454.23	125	1044899.46	4348010.16
29	1045576.42	4346454.27	126	1044910.06	4348009.50
30	1045576.92	4346449.14	127	1044920.38	4348009.79
31	1045574.68	4346448.92	128	1045560.08	4348042.83
32	1045549.16	4346341.01	129	1045559.92	4348044.82
33	1045546.44	4346330.21	130	1044938.04	4348015.62
34	1045543.46	4346321.21	131	1044938.17	4348013.63
35	1045539.29	4346312.26	132	1045111.88	4348021.75
36	1045533.64	4346304.00	133	1045128.34	4348021.60
37	1045525.68	4346295.34	134	1045140.83	4348021.20
38	1045516.46	4346288.22	135	1045159.99	4348022.22
39	1045507.27	4346283.84	136	1045182.49	4348024.94
40	1045495.46	4346280.23	137	1045815.19	4348083.01
41	1045483.12	4346278.58	138	1045852.72	4348112.37
42	1045451.50	4346277.48	139	1045851.35	4348114.14
43	1045451.29	4346277.19	140	1045851.04	4348114.20
44	1045451.67	4346269.00	141	1045827.93	4348096.34
45	1045454.14	4346272.55	142	1045801.50	4348078.87
46	1045478.03	4346273.28	143	1045781.18	4348068.87
47	1045492.32	4346274.58	144	1045751.23	4348058.56
48	1045503.63	4346277.20	145	1045724.57	4348053.32
49	1045515.51	4346281.77	146	1045706.53	4348051.70
50	1045524.45	4346287.88	147	1045590.54	4348046.25
51	1045531.86	4346294.28	148	1045590.70	4348044.21
52	1045538.30	4346301.64	149	1045723.02	4348050.66
53	1045543.66	4346309.84	150	1045743.04	4348053.27
54	1045437.88	4346307.12	151	1045757.78	4348056.85
55	1045437.67	4346311.46	152	1045780.06	4348064.57
56	1045405.75	4346309.99	153	1045795.36	4348071.61
57	1045405.87	4346306.15	154	1044925.75	4348045.09

58	1045447.85	4346307.40	155	1044925.59	4348048.58
59	1045447.62	4346312.40	156	1044920.72	4348048.36
60	1045439.65	4346312.16	157	1044918.43	4348045.75
61	1045439.88	4346307.15	158	1044912.51	4348045.70
62	1045517.76	4346339.07	159	1044910.24	4348050.78
63	1045635.63	4346836.89	160	1044878.62	4348067.64
64	1045630.77	4346838.04	161	1044875.48	4348064.68
65	1045512.76	4346339.76	162	1044879.56	4348058.13
66	1045510.62	4346333.35	163	1044885.98	4348051.84
67	1045505.35	4346324.48	164	1044893.80	4348047.38
68	1045499.14	4346318.98	165	1044901.14	4348045.28
69	1045488.84	4346314.61	166	1044909.30	4348044.57
70	1045476.33	4346313.25	167	1045719.40	4348082.97
71	1045449.61	4346312.46	168	1045715.82	4348085.60
72	1045449.86	4346307.45	169	1044936.47	4348049.09
73	1045477.30	4346308.30	170	1044936.72	4348045.60
74	1045489.34	4346309.61	171	1045709.02	4348081.91
75	1045497.67	4346312.40	172	1045783.42	4348103.19
76	1045505.75	4346317.77	173	1045793.90	4348109.50
77	1045510.96	4346323.54	174	1045789.16	4348110.91
78	1045515.03	4346330.92	175	1045725.63	4348087.39
79	1045835.14	4348146.43	176	1045724.76	4348083.62
80	1045836.21	4348150.11	177	1045758.47	4348092.18
81	1045831.09	4348156.73	178	1045920.42	4348096.29
82	1045828.53	4348150.16	179	1045915.24	4348101.00
83	1045830.61	4348147.57	180	1045918.61	4348096.62
84	1045603.22	4347257.43	181	1045917.12	4348096.88
85	1045603.03	4347260.90	182	1045912.58	4348102.76
86	1045598.04	4347260.61	183	1045902.37	4348104.66
87	1045598.23	4347257.30	184	1045907.09	4348098.71
88	1045638.22	4347258.33	185	1045832.69	4348137.94
89	1045637.97	4347262.89	186	1045826.61	4348137.62
90	1045633.00	4347262.60	187	1045798.64	4348115.98
91	1045633.25	4347258.20	188	1045797.81	4348111.84
92	1045602.47	4347271.38	189	1045800.11	4348113.24
93	1045561.25	4348024.91	190	1045837.59	4348154.90
94	1045556.28	4348024.67	191	1045840.89	4348166.36
95	1045597.47	4347271.27	192	1045837.35	4348172.67
96	1045637.47	4347272.33	193	1045832.81	4348161.07
97	1045596.26	4348026.38			

86:04:0000001:6862/ЧЗУ2 (1,6691 га)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	Х	У		Х	У
1	2	3	1	2	3
1	1044803.81	4337578.82	15	1044610.17	4337623.51
2	1044798.83	4337650.85	16	1044611.83	4337606.49
3	1044796.08	4337652.30	17	1044649.73	4337608.27
4	1044795.33	4337661.09	18	1044651.08	4337579.37
5	1044814.91	4337662.55	19	1044658.88	4337580.04
6	1044813.49	4337680.77	20	1044658.57	4337584.25

7	1044814.01	4337683.86	21	1044661.39	4337586.13
8	1044817.94	4337685.79	22	1044680.23	4337588.93
9	1044817.61	4337690.30	23	1044704.68	4337590.88
10	1044730.70	4337686.20	24	1044705.73	4337575.81
11	1044732.72	4337669.85	25	1044719.34	4337576.08
12	1044724.84	4337668.86	26	1044742.48	4337577.60
13	1044610.92	4337657.20	27	1044760.27	4337576.70
14	1044611.57	4337643.41			

86:04:0000001:98305/ЧЗУ2 (3,6832 га)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y		X	Y
1	2	3	1	2	3
1	1044611.82	4337606.49	23	1044844.19	4337691.55
2	1044610.17	4337623.51	24	1044817.62	4337690.30
3	1044611.57	4337643.41	25	1044817.94	4337685.79
4	1044610.91	4337657.20	26	1044814.01	4337683.86
5	1044597.23	4337655.80	27	1044813.49	4337680.77
6	1044597.12	4337655.49	28	1044814.91	4337662.55
7	1044583.18	4337654.24	29	1044795.33	4337661.09
8	1044579.57	4337694.08	30	1044796.08	4337652.30
9	1044581.67	4337694.27	31	1044798.83	4337650.85
10	1044581.62	4337695.35	32	1044803.81	4337578.82
11	1044577.35	4337787.04	33	1044760.27	4337576.70
12	1044562.46	4337786.38	34	1044742.48	4337577.60
13	1044561.05	4337816.34	35	1044719.34	4337576.08
14	1044575.94	4337817.08	36	1044705.73	4337575.81
15	1044573.50	4337868.61	37	1044704.68	4337590.88
16	1044506.49	4337865.50	38	1044680.23	4337588.93
17	1044518.85	4337602.12	39	1044661.39	4337586.13
18	1044872.90	4337575.02	40	1044658.57	4337584.25
19	1044868.54	4337681.01	41	1044658.88	4337580.04
20	1044913.26	4337683.77	42	1044651.08	4337579.36
21	1044907.21	4337812.49	43	1044651.76	4337564.68
22	1044838.67	4337809.34			