



Ханты-Мансийский автономный округ – Югра
Управление государственной архитектуры
и градостроительных правовых актов
Введен в государственный реестр и опубликован
в соответствии с законодательством органов
государственной власти
Урты-Мансийского автономного округа – Югры
За № 5989 от «07» 02 2022 г.

ДЕПАРТАМЕНТ СТРОИТЕЛЬСТВА ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА – ЮГРЫ

ПРИКАЗ

Об утверждении документации по планировке территории

г. Ханты-Мансийск
от 02 февраля 2022 года

№ 4-нп

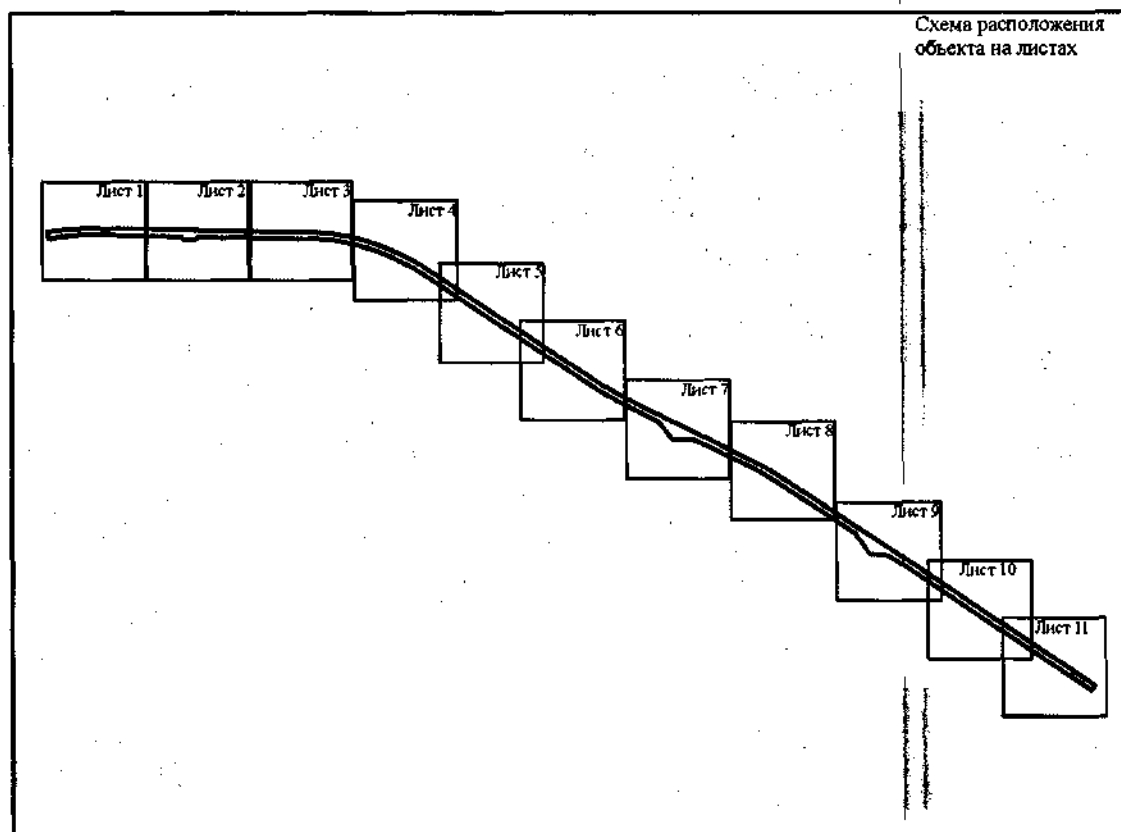
На основании статьи 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации, Закона Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 18 апреля 2007 года № 39-оз «О градостроительной деятельности на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры» **п р и к а з ы в а ю:**

Утвердить основные части проекта планировки и проекта межевания территории для размещения объекта капитального строительства регионального значения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры: «Реконструкция автомобильной дороги Сургут – Лянтор, км 31+800 – км 42+320» (приложения 1 - 4).







Директор Департамента строительства
Ханты-Мансийского автономного
округа – Югры – главный архитектор



**Проект планировки территории для размещения объекта
капитального строительства регионального значения
«Реконструкция автомобильной дороги Сургут – Лянтор, км
31+800 – км 42+320». Графическая часть»**



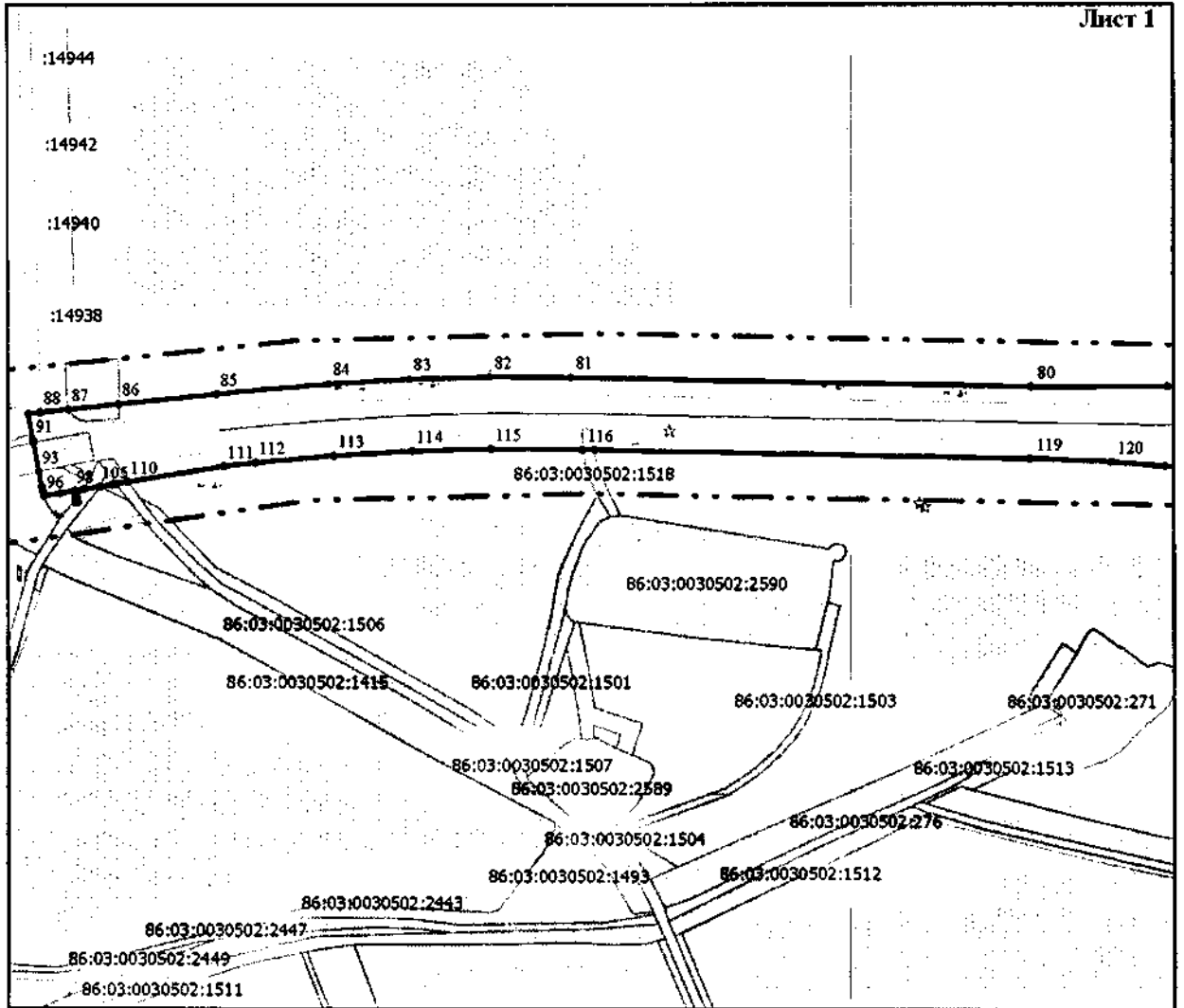
Масштаб 1 : 55 000

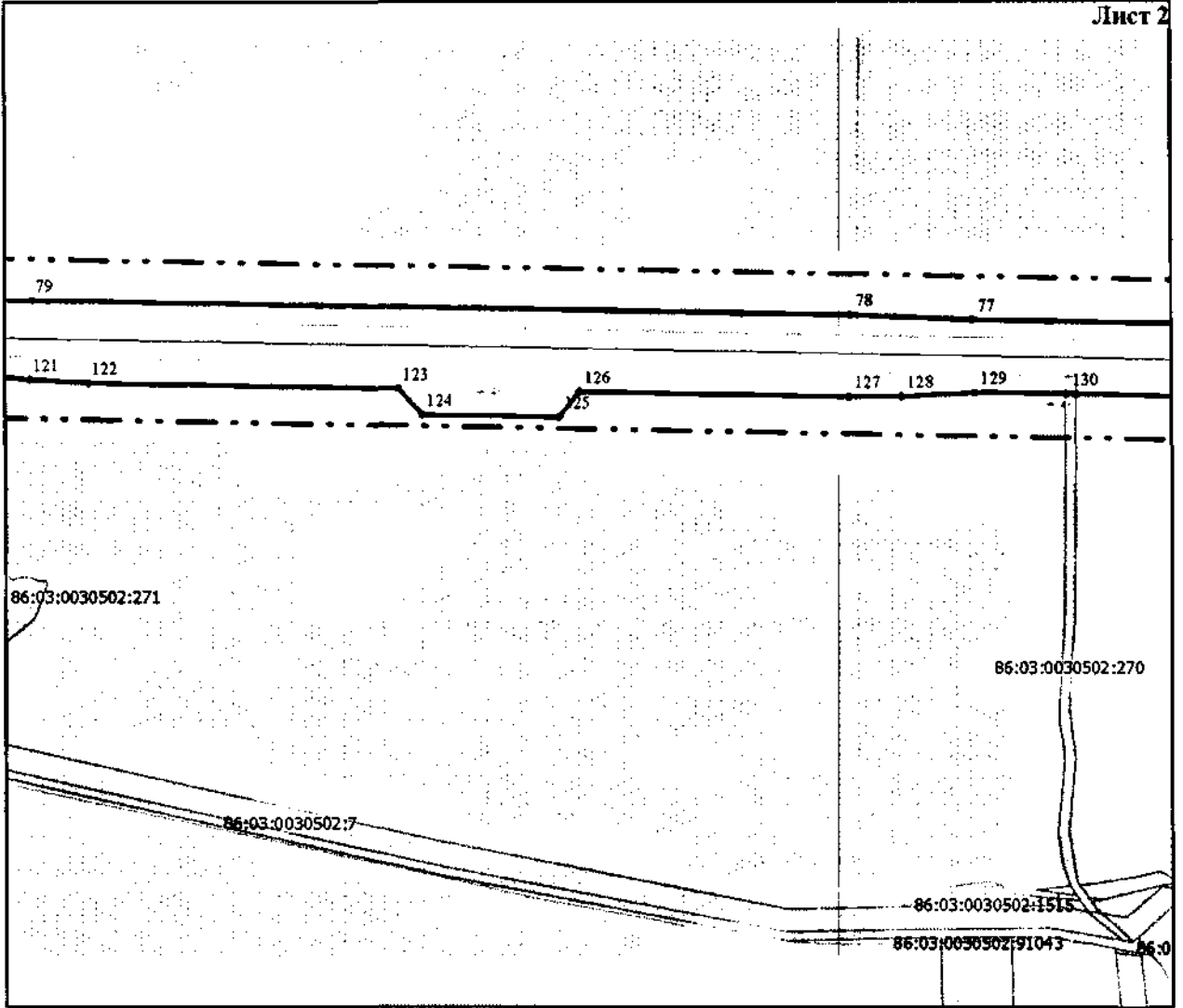
-  - Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
-  - Зона планируемого размещения объекта
-  - граница придорожной полосы (50 м)
- 1506 - Кадастровый номер земельного участка
-  - Земельные участки, согласно сведениям ЕГРН
-  - Охранная зона
-  - Ось проектируемого линейного объекта - автомобильной дороги
- 1 - Точки поворота границы зоны проектируемого размещения объектов

Масштаб 1:5000

ЭКСПЛИКАЦИЯ ЗОН ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ОБЪЕКТА
«Реконструкция автомобильной дороги Сургут – Лянтор, км 31+800 - км 42+320»

Лист 1



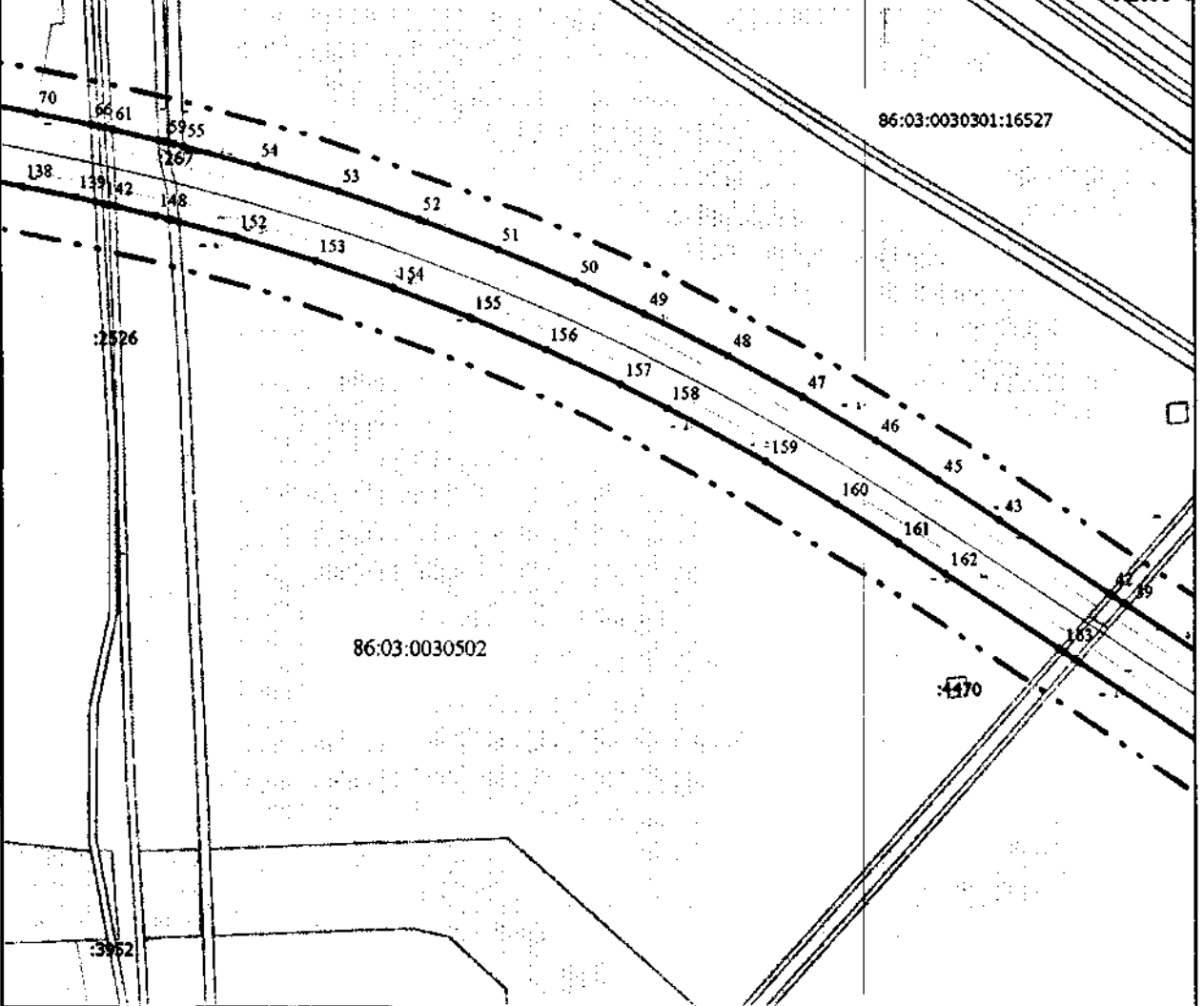


86:03:0000000:123198

76 75 74 73 72 71 70
132 133 134 135 136 137 138

86:03:0030301:16588

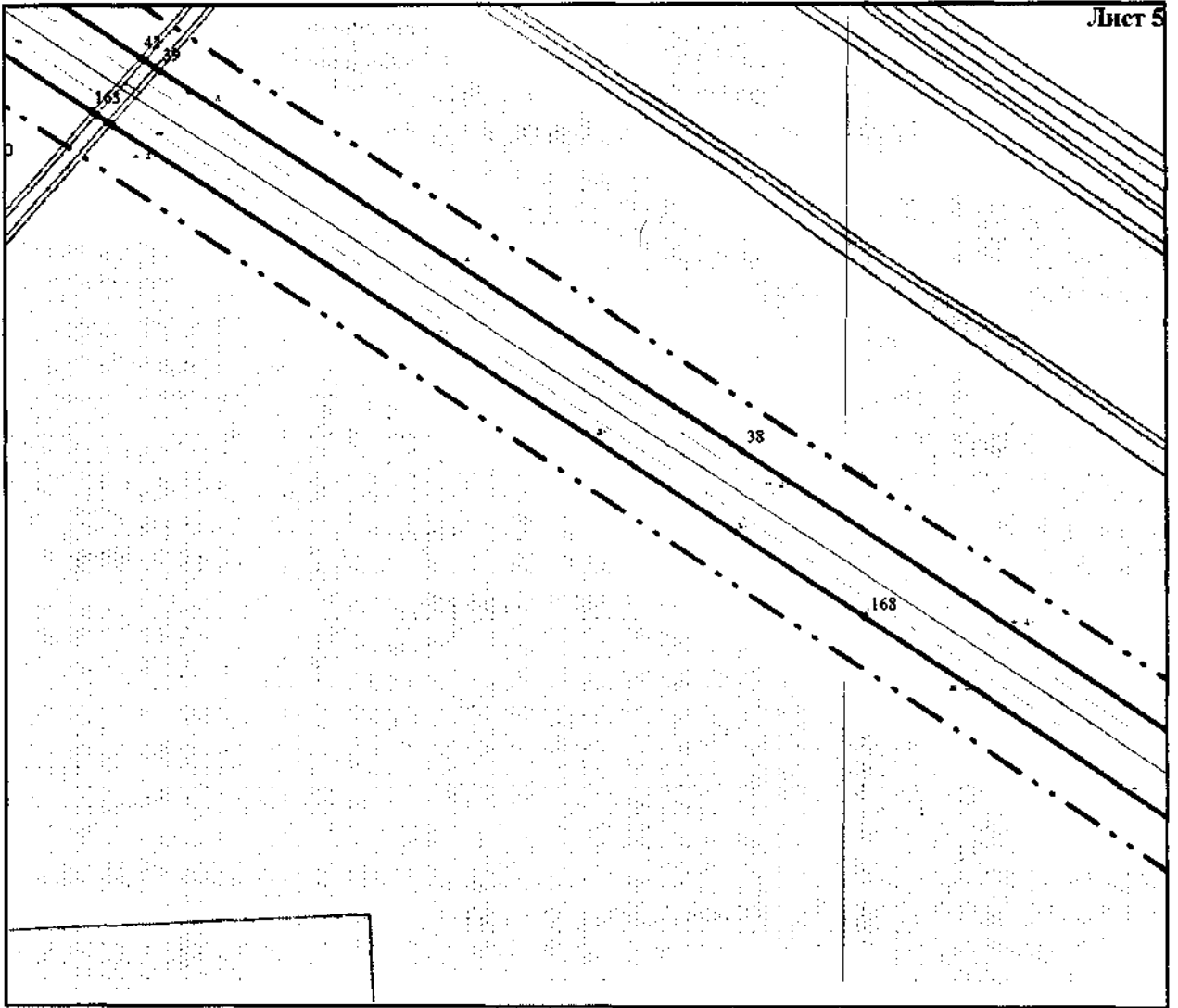
Лист 4

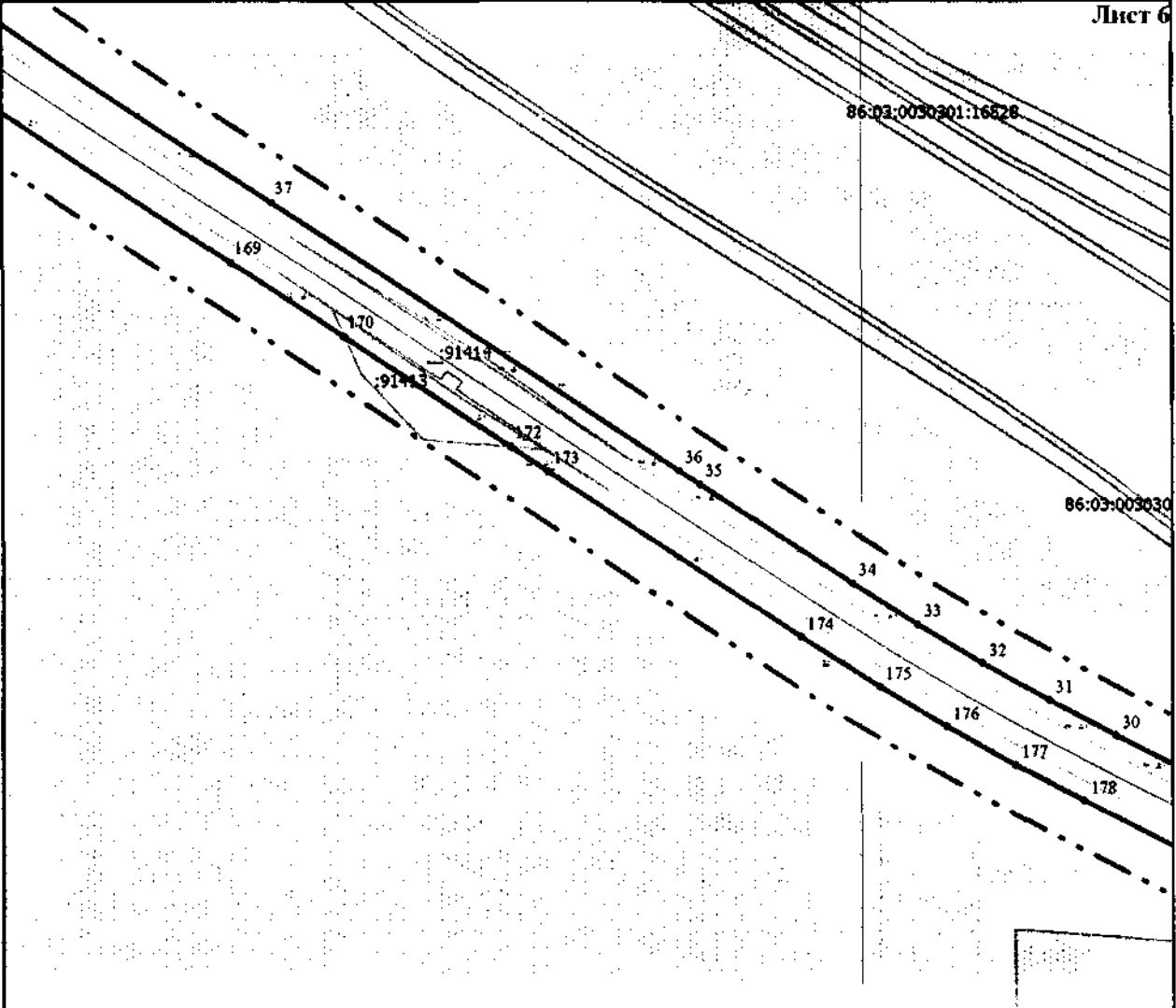


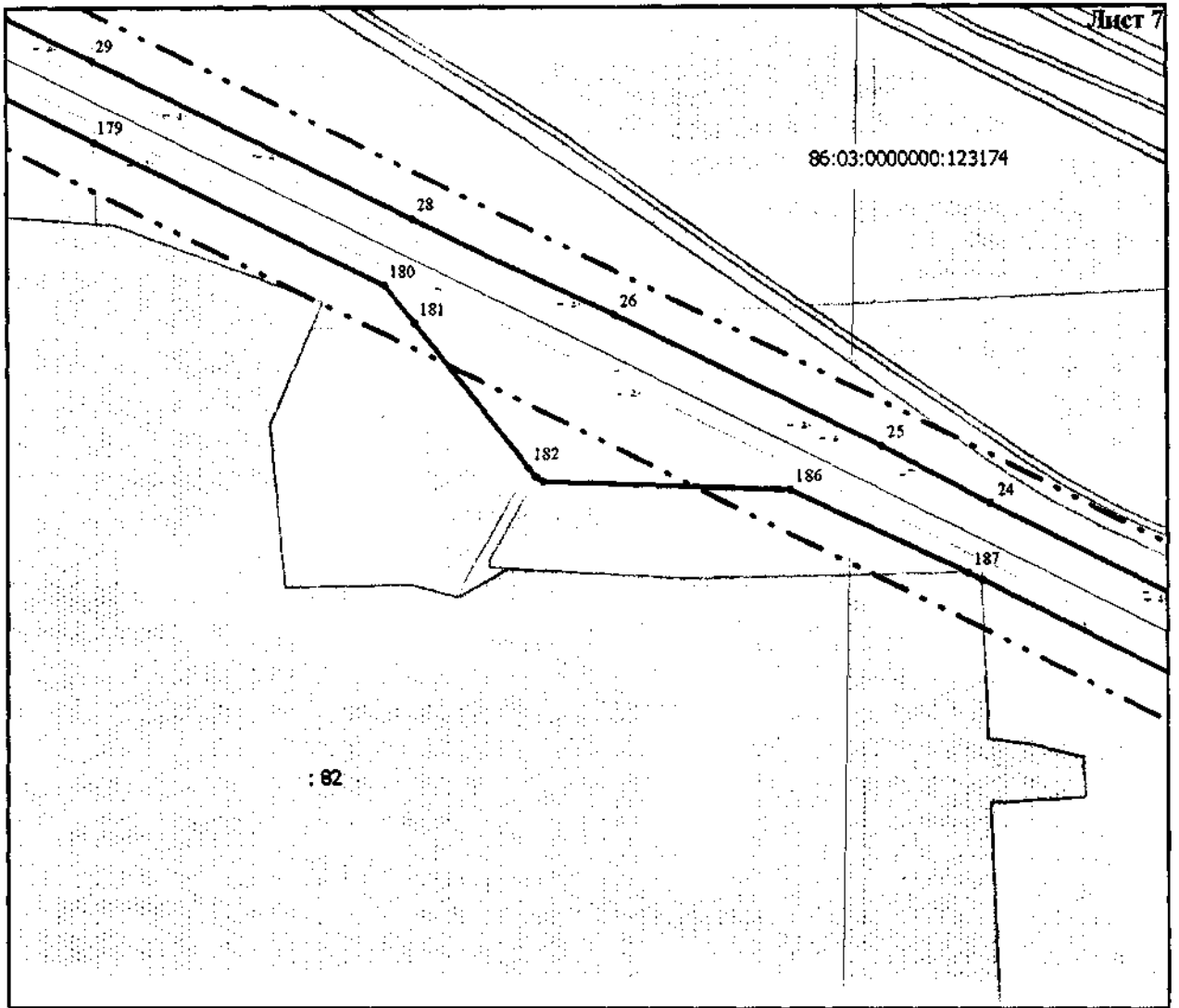
86:03:0030301:16527

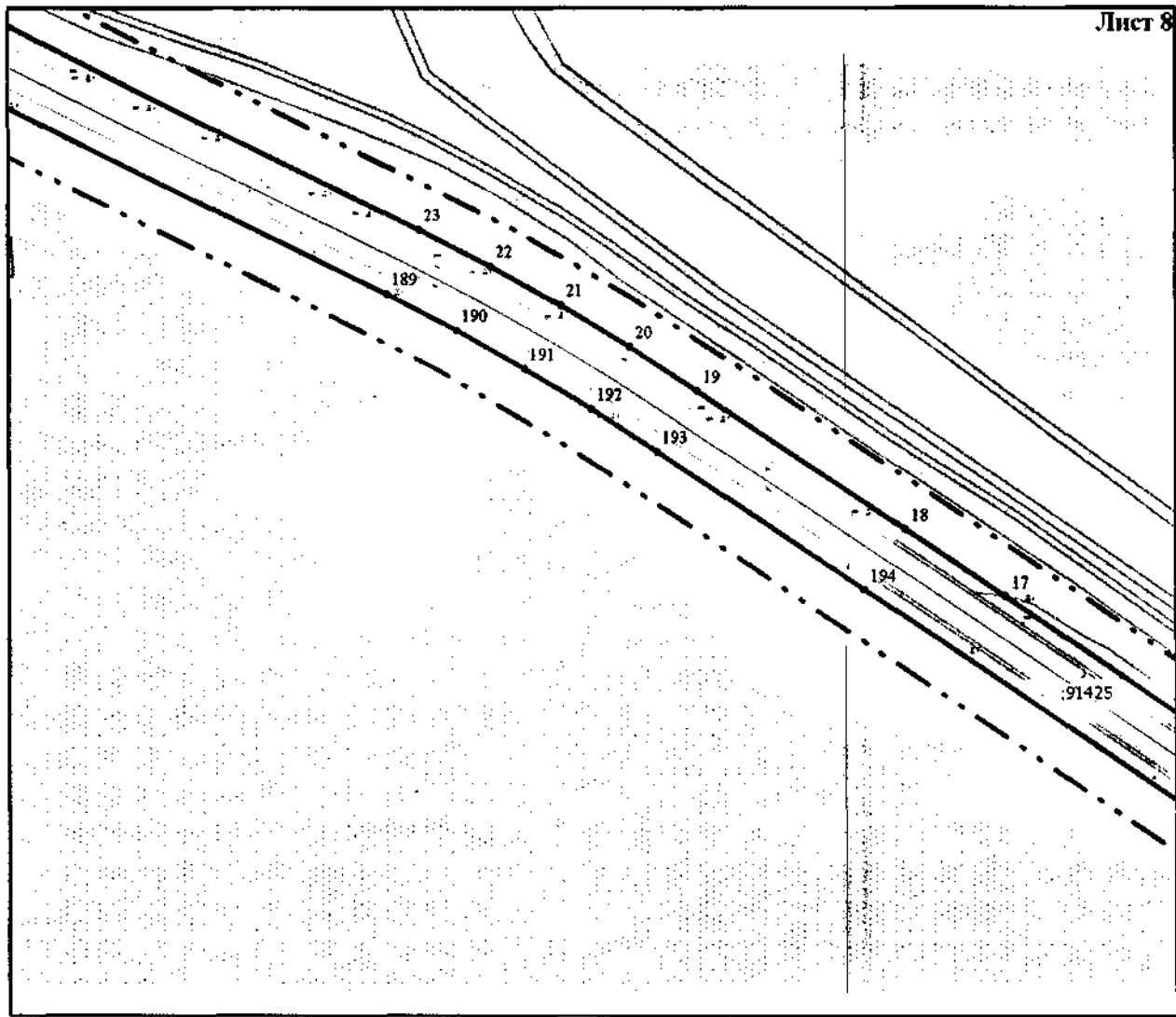
86:03:0030502

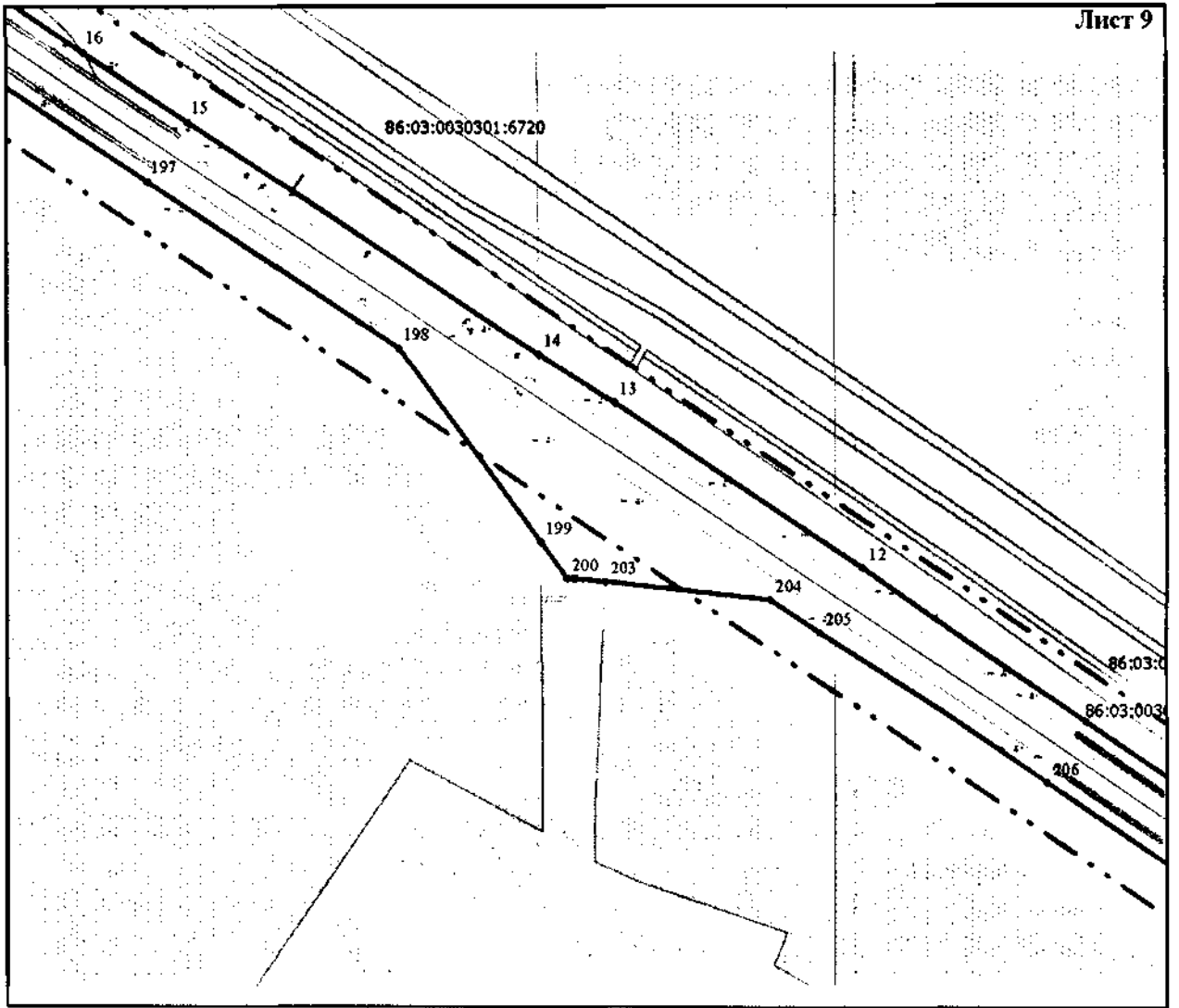
4170

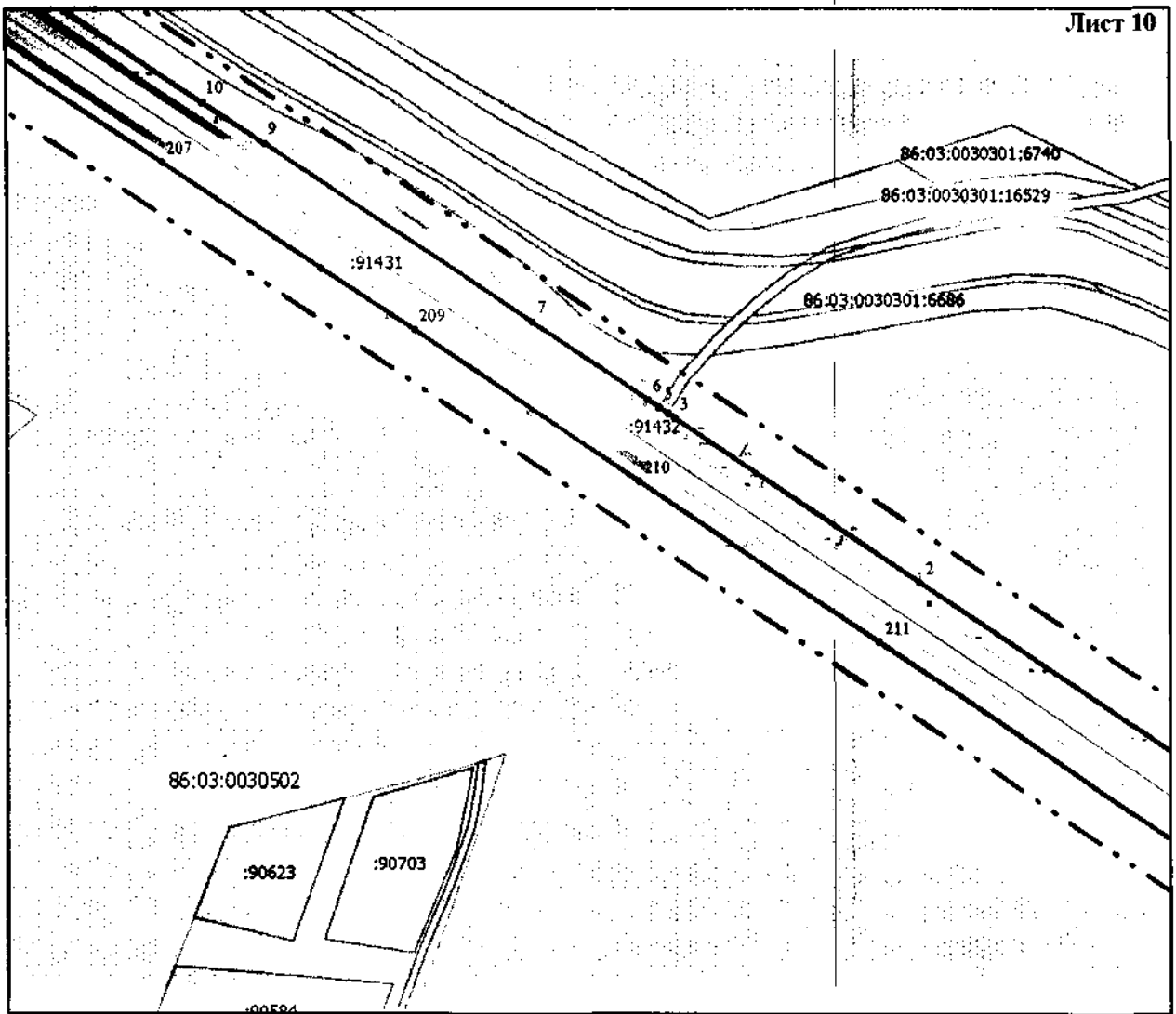


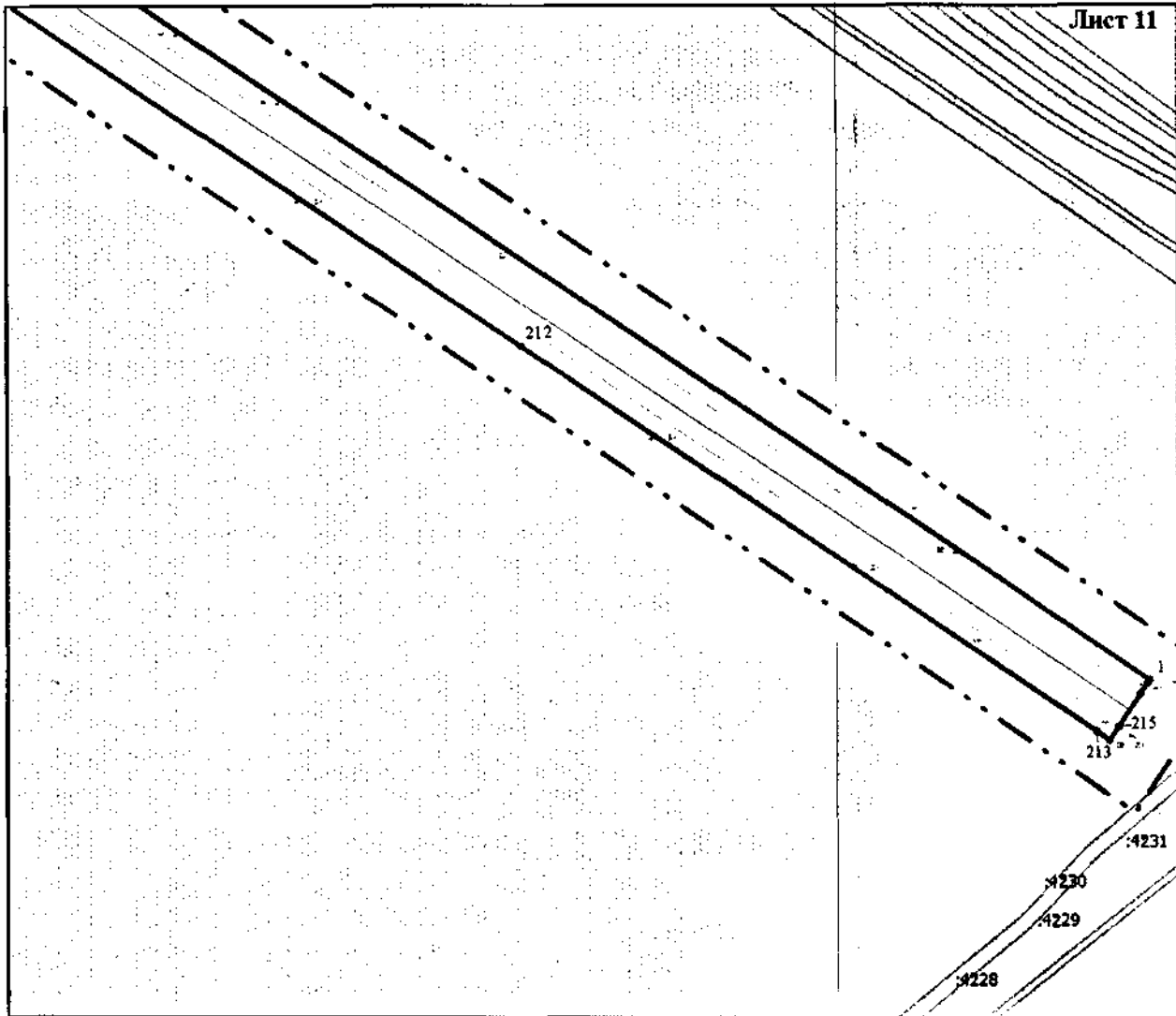












Приложение 2
к приказу Департамента
строительства
Ханты-Мансийского
автономного округа - Югры
от 02.02.2022 № 4 -нп

Проект планировки территории для размещения объекта капитального строительства регионального значения «Реконструкция автомобильной дороги Сургут – Лянтор, км 31+800 – км 42+320». Положение о размещении линейного объекта

Наименование, основные характеристики (категория, протяженность, проектная мощность, пропускная способность, грузонапряженность, интенсивность движения) и назначение планируемых для размещения линейных объектов, а также линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов

Проект планировки разработан в целях размещения объекта регионального значения «Реконструкция автомобильной дороги Сургут – Лянтор, км 31+800 – км 42+320» (далее – проектируемый объект). Проектируемый объект обеспечивает автотранспортную связь между населенными пунктами: город Лянтор (население 39800 человек), поселок Нижнесортымский Сургутского района (население 12485 чел.), другими населенными пунктами Сургутского района, дачными участками города Сургута, а также связь с месторождениями нефтегазовых компаний Ханты-Мансийского автономного округа – Югры.

Задачей проекта является строительство (реконструкция) автомобильной дороги по нормативным параметрам, обеспечивающим надежную и безопасную эксплуатацию дороги как инженерного сооружения.

Проведение работ по строительству (реконструкции) проектируемого объекта планируется в один этап.

В соответствии с СП 34.13330.2021 «Свод правил. Автомобильные дороги» проектируемый объект относится ко II категории, проектные границы: ПК0+00 – ПК105+69,22.

При назначении плана трассы ось проектируемого участка максимально приближена к оси существующей дороги.

Технико-экономические показатели линейного объекта

Таблица 1

№ п/п	Наименование	Единицы измерения	Показатели
1	Вид строительства	-	реконструкция
2	Класс дороги	-	нескоростная, обычная
3	Категория дороги (участка):		

	ПК0+00 – ПК105+69,22	--	II
4	Строительная длина (общая)	км	8,876
5	Расчетная скорость	км/ч	120
6	Число полос движения	шт.	2
7	Ширина проезжей части	м	7,5
8	Ширина разделительной полосы	м	отсутствует
9	Ширина обочин, в т.ч.:	м	3,50
	- ширина обочины укрепленной по типу проезжей части	м	0,75
10	Ширина ПСП на примыканиях	м	3,75
11	Ширина земляного полотна	м	15
12	Поперечный уклон проезжей части	промилле	20
13	Поперечный уклон обочины	промилле	40
14	Наименьший радиус кривых, м:		
	- в плане	м	800
	- в продольном профиле выпуклых/вогнутых	м / м	15000 / 5000
15	Тип дорожной одежды и вид покрытия	--	капитальный; асфальтобетон

Перечень субъектов Российской Федерации, перечень муниципальных районов, городских округов в составе субъектов Российской Федерации, перечень поселений, населенных пунктов, внутригородских территорий городов федерального значения, на территориях которых устанавливаются зоны планируемого размещения линейных объектов

В административном отношении проектируемый объект расположен в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре, на территории Сургутского муниципального района, на землях лесного фонда, находящихся в ведении Сургутского лесничества (Сургутское участковое лесничество), землях промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, землях для обеспечения космической деятельности, землях обороны, безопасности и землях иного специального назначения.

Ближайший населенный пункт – город Сургут – находится в 32 км от планируемого места размещения проектируемого объекта. Зона планируемого размещения линейных объектов устанавливается на межселенной территории общей площадью 67,5646 га Сургутского муниципального района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры.

Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов

Границы зон установлены в соответствии с требованиями действующих норм отвода земель.

Координаты границ земельных участков, необходимых, для размещения проектируемого объекта, в графических материалах определены в местной системе координат Ханты-Мансийского автономного округа – Югры МСК-86.

Обозначение характерных точек границы	Координаты		Обозначение характерных точек границы	Координаты	
	X	Y		X	Y
1	2	3	1	2	3
1	996746.81	3548890.23	45	1000567.3	3542767.61
2	997342.36	3547997.5	46	1000598.98	3542717.92
3	997475.8	3547799.05	47	1000633.56	3542660.05
4	997479.36	3547793.78	48	1000666.15	3542601.03
5	997484.43	3547786.28	49	1000699.56	3542534.81
6	997490.76	3547776.92	50	1000725.2	3542479.83
7	997554.58	3547682.56	51	1000751.6	3542417.8
8	997554.58	3547682.55	52	1000775.87	3542354.9
9	997700.08	3547464.56	53	1000797.99	3542291.21
10	997733.51	3547414.69	54	1000817.92	3542226.81
11	997834.54	3547262.15	55	1000833.66	3542169.05
12	997959.89	3547078.55	56	1000835.65	3542161.76
13	998095.47	3546875.8	57	1000836.55	3542157.95
14	998134.86	3546813.97	58	1000836.55	3542157.94
15	998325.38	3546527.02	59	1000837.37	3542154.47
16	998382.47	3546441.45	60	1000838.64	3542149.12
17	998486.25	3546286.24	61	1000847.28	3542112.55
18	998540.76	3546204.26	62	1000847.28	3542112.54
19	998653.19	3546035.92	63	1000848.62	3542106.86
20	998688.59	3545980.95	64	1000849.83	3542101.75
21	998722.21	3545924.87	65	1000849.83	3542101.73
22	998754.01	3545867.75	66	1000851.15	3542096.15
23	998783.97	3545809.63	67	1000851.27	3542095.55
24	998986.31	3545401.14	68	1000851.27	3542095.54
25	999033.29	3545311.37	69	1000851.27	3542095.53
26	999141.06	3545093.81	70	1000860.11	3542051.49
27	999141.22	3545093.49	71	1000875.41	3541963.53
28	999219.5	3544928.28	72	1000884.14	3541896.68
29	999348.99	3544667.31	73	1000890.59	3541829.57
30	999384.18	3544596.39	74	1000894.75	3541762.28
31	999412.45	3544541.49	75	1000896.47	3541711.77
32	999442.34	3544487.46	76	1000897.53	3541661.6
33	999473.83	3544434.35	77	1000909.94	3541010.81
34	999506.89	3544382.19	78	1000913.99	3540911.54
35	999587.74	3544258.75	79	1000926.35	3540246.1
36	999598.67	3544242.0	80	1000926.19	3540133.4
37	999815.95	3543911.23	81	1000933.58	3539758.54
38	1000155.77	3543394.05	82	1000933.85	3539692.69
39	1000467.29	3542919.93	83	1000932.07	3539626.86
40	1000469.64	3542916.35	84	1000928.24	3539561.12
41	1000475.26	3542907.8	85	1000919.96	3539470.27
42	1000477.53	3542904.35	86	1000911.78	3539390.96
43	1000535.34	3542816.36	87	1000907.54	3539349.86
44	1000535.35	3542816.36	88	1000905.15	3539326.75

Обозначение характерных точек границы	Координаты		Обозначение характерных точек границы	Координаты	
	X	Y		X	Y
1	2	3	1	2	3
89	1000905.15	3539326.73	136	1000825.51	3541890.08
90	1000904.1	3539316.56	137	1000817.04	3541954.93
91	1000882.14	3539320.69	138	1000802.09	3542040.8
92	1000880.49	3539321.0	139	1000793.51	3542083.58
93	1000856.89	3539325.43	140	1000789.96	3542098.6
94	1000844.78	3539327.71	141	1000789.96	3542098.61
95	1000841.43	3539328.47	142	1000788.5	3542104.77
96	1000837.2	3539329.43	143	1000788.5	3542104.78
97	1000839.39	3539342.83	144	1000788.5	3542104.8
98	1000841.14	3539353.52	145	1000787.37	3542109.55
99	1000833.8	3539355.14	146	1000786.04	3542115.18
100	1000831.3	3539355.69	147	1000786.04	3542115.2
101	1000832.09	3539357.56	148	1000778.47	3542147.23
102	1000835.8	3539356.74	149	1000775.8	3542157.01
103	1000841.47	3539355.5	150	1000774.93	3542160.21
104	1000842.56	3539362.15	151	1000773.55	3542165.27
105	1000844.62	3539374.73	152	1000761.27	3542210.33
106	1000844.82	3539375.91	153	1000741.93	3542272.81
107	1000844.82	3539375.92	154	1000720.48	3542334.59
108	1000846.41	3539385.63	155	1000696.93	3542395.61
109	1000846.92	3539388.76	156	1000671.32	3542455.79
110	1000848.5	3539398.41	157	1000643.68	3542515.06
111	1000861.29	3539476.44	158	1000624.81	3542552.17
112	1000864.19	3539501.66	159	1000582.42	3542630.62
113	1000869.9	3539565.43	160	1000548.88	3542686.76
114	1000873.63	3539629.35	161	1000517.84	3542735.44
115	1000875.35	3539693.36	162	1000493.45	3542772.69
116	1000874.88	3539768.0	163	1000433.07	3542864.58
117	1000874.68	3539777.99	164	1000430.77	3542868.08
118	1000874.68	3539778.01	165	1000425.19	3542876.58
119	1000867.7	3540132.28	166	1000425.18	3542876.58
120	1000865.23	3540199.0	167	1000422.81	3542880.2
121	1000861.57	3540243.88	168	1000019.42	3543494.12
122	1000858.74	3540291.76	169	999766.64	3543878.82
123	1000854.07	3540543.24	170	999707.38	3543968.97
124	1000832.85	3540562.65	156	1000671.32	3542455.79
125	1000830.78	3540674.55	157	1000643.68	3542515.06
126	1000851.32	3540691.1	158	1000624.81	3542552.17
127	1000847.25	3540910.3	159	1000582.42	3542630.62
128	1000847.41	3540953.02	160	1000548.88	3542686.76
129	1000850.43	3541012.85	161	1000517.84	3542735.44
130	1000849.46	3541087.99	162	1000493.45	3542772.69
131	1000849.3	3541096.37	163	1000433.07	3542864.58
132	1000838.54	3541660.47	164	1000430.77	3542868.08
133	1000837.49	3541710.27	165	1000425.19	3542876.58
134	1000835.8	3541759.7	166	1000425.18	3542876.58
135	1000831.77	3541824.98	167	1000422.81	3542880.2

Обозначение характерных точек границы	Координаты		Обозначение характерных точек границы	Координаты	
	X	Y		X	Y
1	2	3	1	2	3
168	1000019.42	3543494.12	215	996708.82	3548864.91
169	999766.64	3543878.82	216	996735.23	3548882.51
170	999707.38	3543968.97	217	996744.28	3548888.54
171	999706.5	3543970.31			
172	999618.1	3544104.78			
173	999597.9	3544135.5			
174	999463.41	3544340.9			
175	999423.53	3544403.5			
176	999391.15	3544458.13			
177	999360.4	3544513.7			
178	999331.33	3544570.16			
179	999282.52	3544668.53			
180	999165.03	3544905.33			
181	999133.82	3544929.88			
182	999015.61	3545022.89			
183	999008.94	3545028.14			
184	999008.15	3545029.36			
185	999004.57	3545034.88			
186	998997.95	3545237.11			
187	998929.88	3545382.14			
188	998924.2	3545393.61			
189	998731.1	3545783.44			
190	998702.01	3545839.88			
191	998671.12	3545895.35			
192	998638.48	3545949.8			
193	998604.1	3546003.18			
194	998491.68	3546171.51			
195	998491.66	3546171.54			
196	998491.66	3546171.55			
197	998276.27	3546494.31			
198	998139.83	3546699.29			
199	997981.01	3546814.95			
200	997951.38	3546836.53			
201	997951.43	3546841.85			
202	997951.44	3546843.21			
203	997948.75	3546867.89			
204	997934.04	3547002.96			
205	997907.09	3547043.28			
206	997785.41	3547229.48			
207	997684.41	3547381.97			
208	997598.63	3547509.93			
209	997548.35	3547586.45			
210	997424.39	3547769.75			
211	997293.34	3547964.66			
212	997016.55	3548379.34			
213	996704.79	3548846.9			
214	996697.72	3548857.51			

Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов

Линейные объекты, подлежащие переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов, отсутствуют.

Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов в границах зон их планируемого размещения

Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства не подлежат установлению.

Предельная высота объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов, в границах каждой зоны планируемого размещения таких объектов, м	Максимальный процент застройки каждой зоны планируемого размещения объектов капитального строительства, %	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения объектов капитального строительства, м	Требования к архитектурным решениям объектов капитального строительства, в границах каждой зоны планируемого размещения таких объектов расположенной в границах территории исторического поселения федерального или регионального значения
не устанавливается	не устанавливается	не устанавливаются	не устанавливаются

Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите сохраняемых объектов капитального строительства (здание, строение, сооружение, объекты, строительство которых не завершено), существующих и строящихся на момент подготовки проекта планировки территории, а также объектов капитального строительства, планируемых к строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории, от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов

На территории проектируемого объекта и в непосредственной близости от него отсутствуют объекты капитального строительства, на которые проектируемый объект может оказать негативное влияние, в связи с чем осуществление мероприятий по их защите не требуется.

Информация о необходимости осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов

Работы по реконструкции автомобильной дороги не влияют на изменение границ зон с особыми условиями использования.

На территории испрашиваемого земельного участка объекты культурного наследия, включенные в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, выявленные объекты культурного наследия либо объекты, обладающие признаками объекта культурного наследия, отсутствуют.

Проектируемый объект расположен вне границ территорий традиционного природопользования коренных малочисленных народов Севера регионального и местного значения.

Информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды

Проектируемый объект расположен вне зон особо охраняемых природных территорий федерального, регионального и местного значения.

Реализация проекта не приведет к загрязнению территории района расположения проектируемого объекта.

Ущерб окружающей среде может быть нанесен лишь в аварийных случаях, но для их предотвращения проектной документацией предусмотрены все возможные мероприятия в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации. Производство строительно-монтажных работ в границах отвода земель позволит свести к минимуму воздействие на почвы, растительный и животный мир. По окончании строительства проектируемого объекта предусматривается рекультивация земельных участков.

Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне

Разработка мероприятий по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и гражданской обороне не требуется.

Приложение 3
 к приказу Департамента
 строительства
 Ханты-Мансийского
 автономного округа – Югры
 от 02.02.2022 № 4 -нп

Проект межевания территории для размещения объекта капитального строительства регионального значения «Реконструкция автомобильной дороги Сургут – Лянтор, км 31+800 – км 42+320». Графическая часть

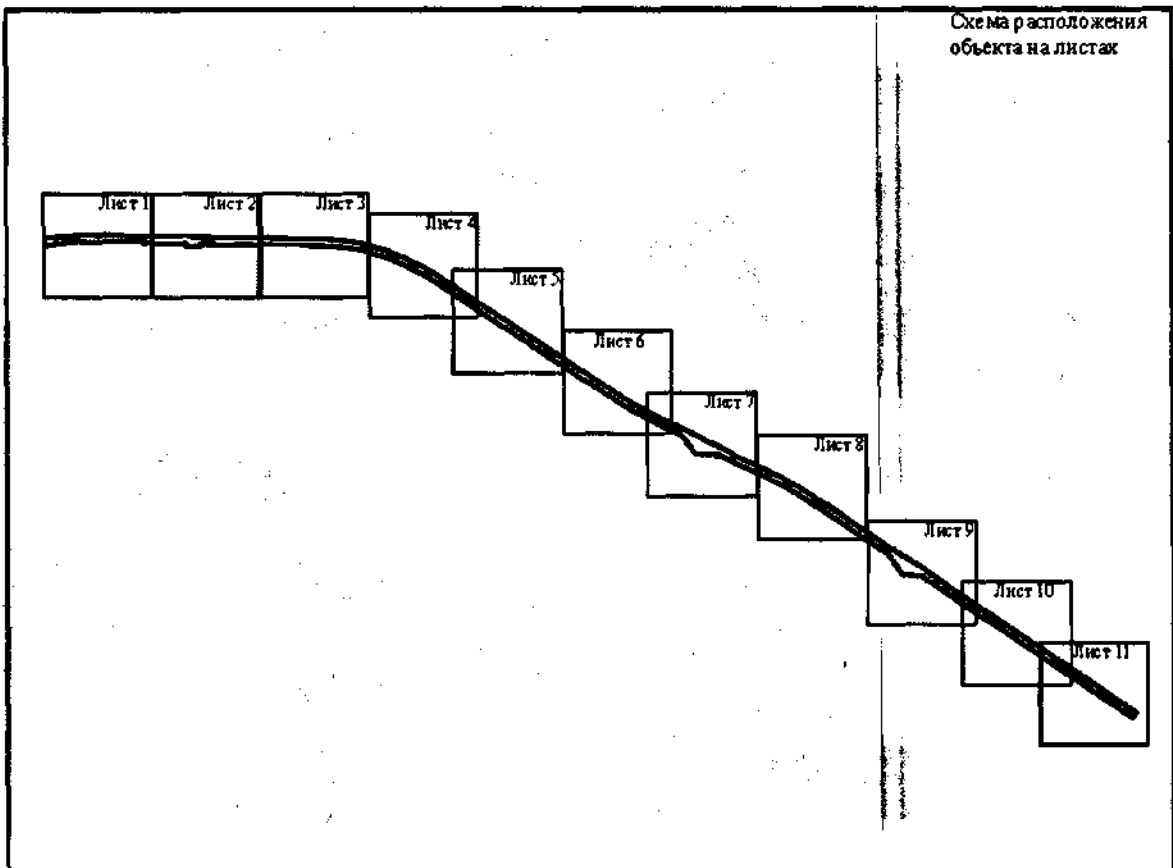











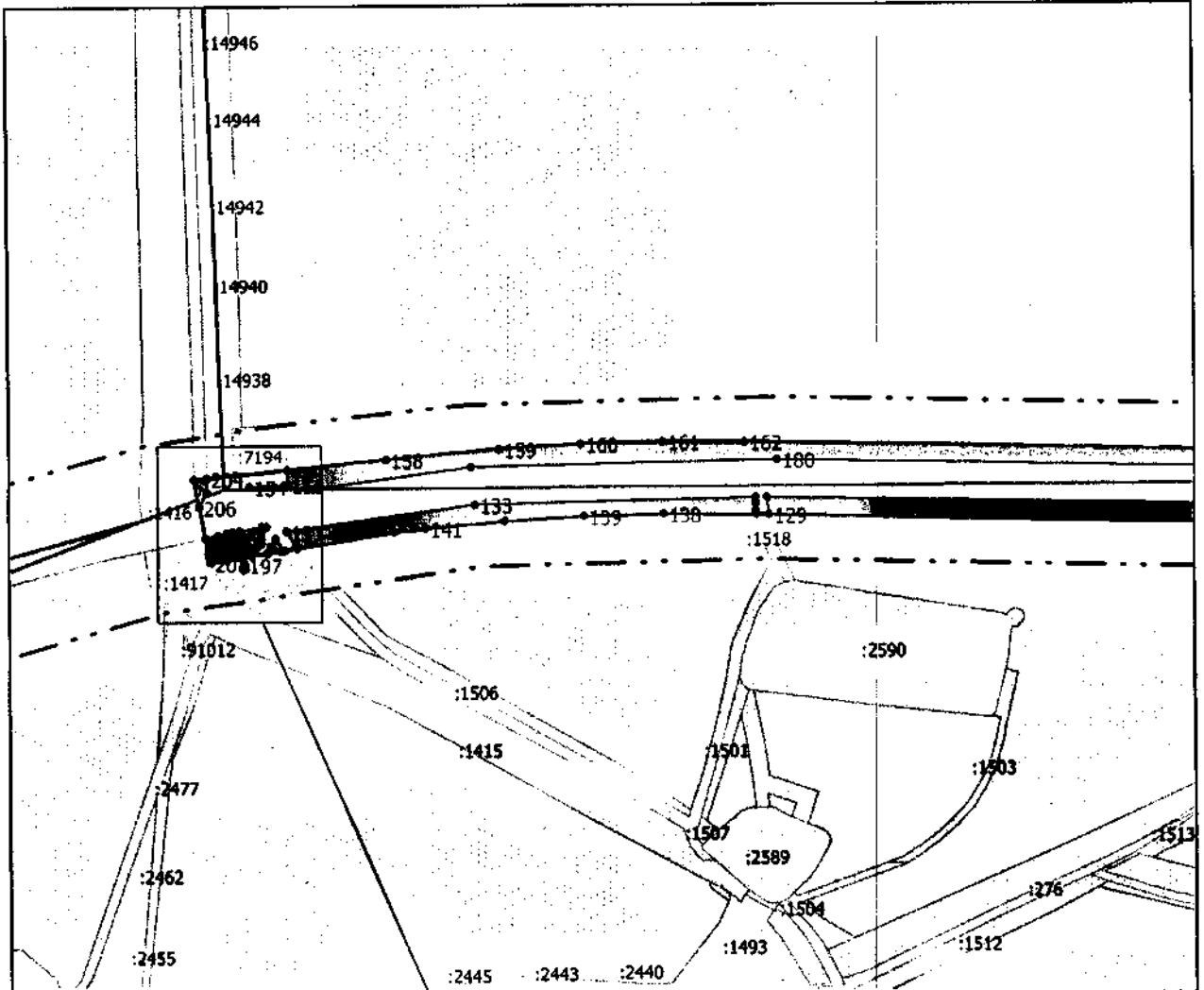


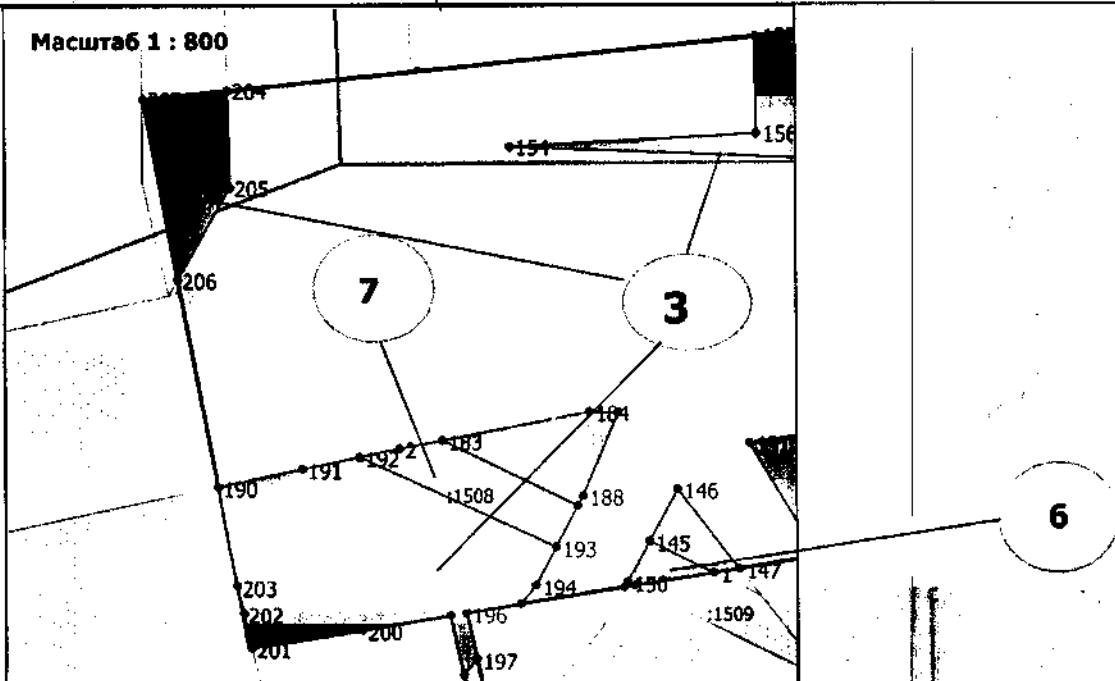
Схема расположения
объекта на листах

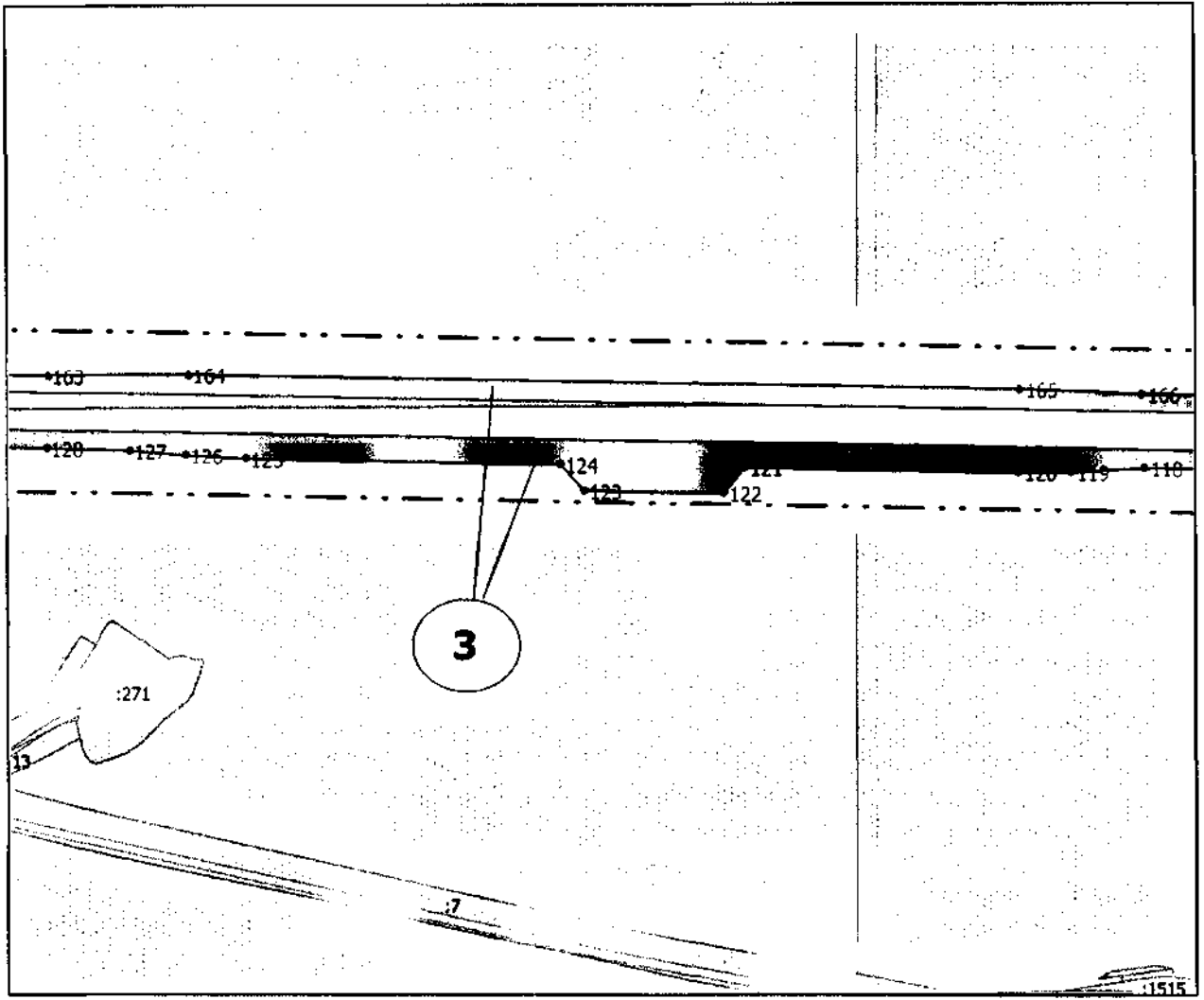
Условные обозначения:

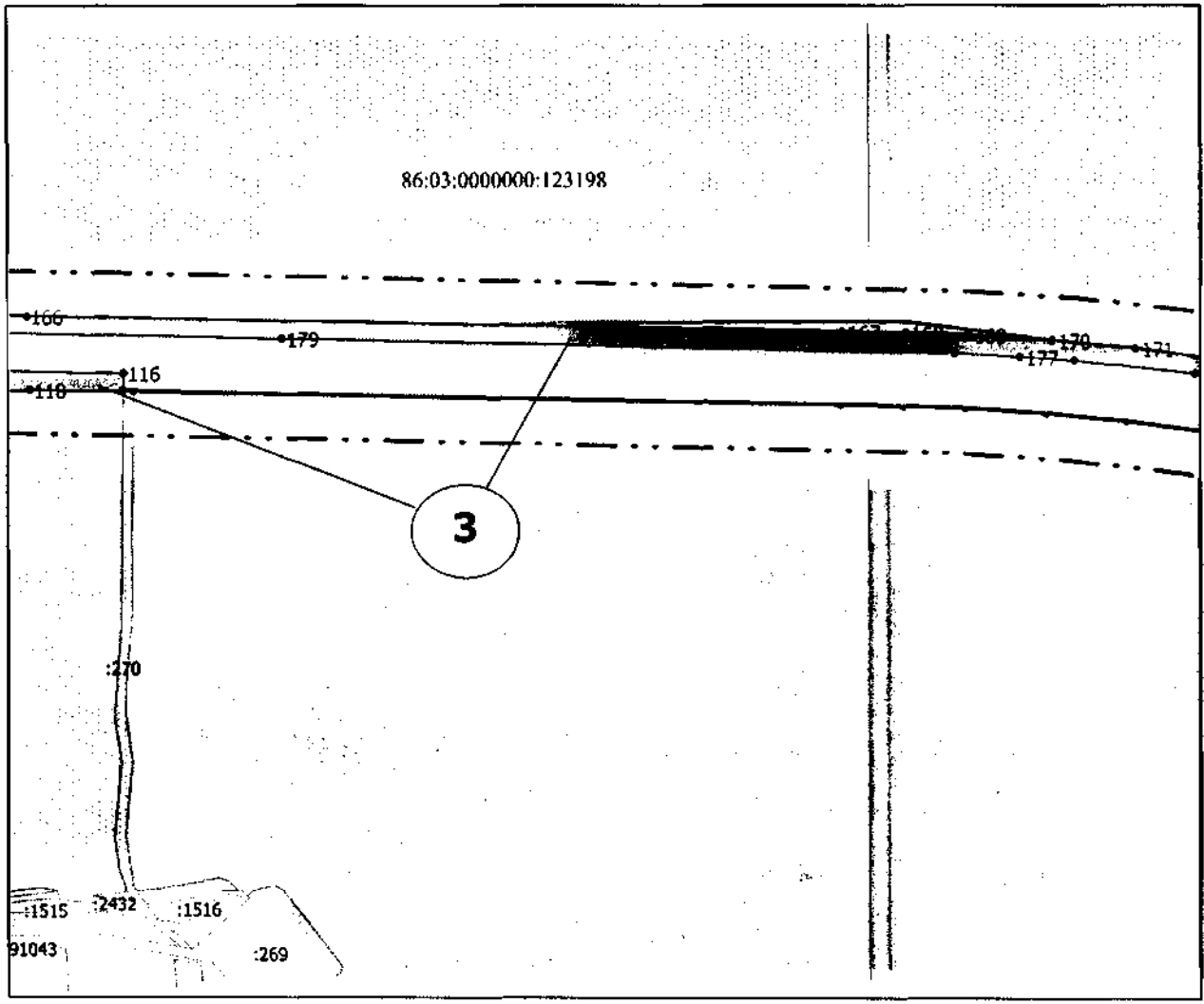
-  - границы образуемых земельных участков
-  - граница зоны размещения линейных объектов
-  1 - номера характерных точек образуемых земельных участков
-  1 - номера образуемых земельных участков
-  - земельные участки, согласно сведениям ЕГРН
-  :3557 - кадастровый номер земельного участка
-  - охранная зона
-  - граница существующей зоны размещения объекта
-  - граница придорожной полосы (75 м)
-  - ось проектируемого линейного объекта - автомобильной дороги
-  - граница кадастрового квартала

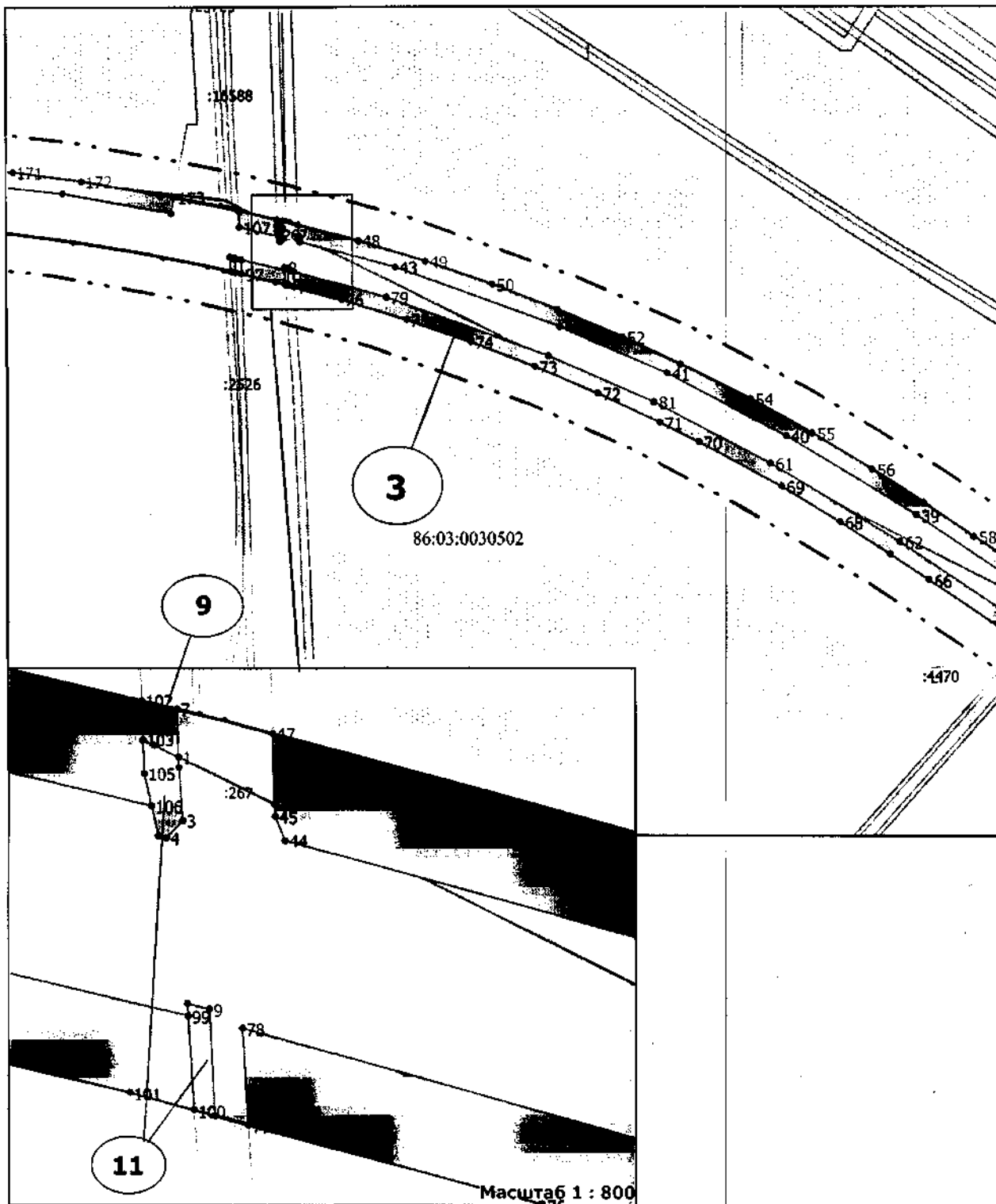


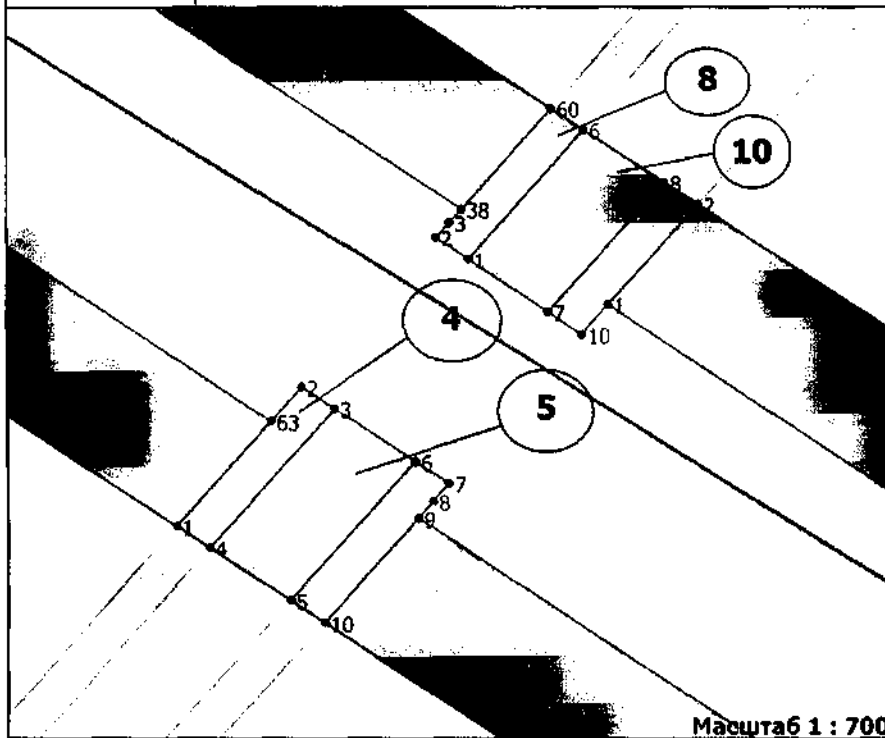
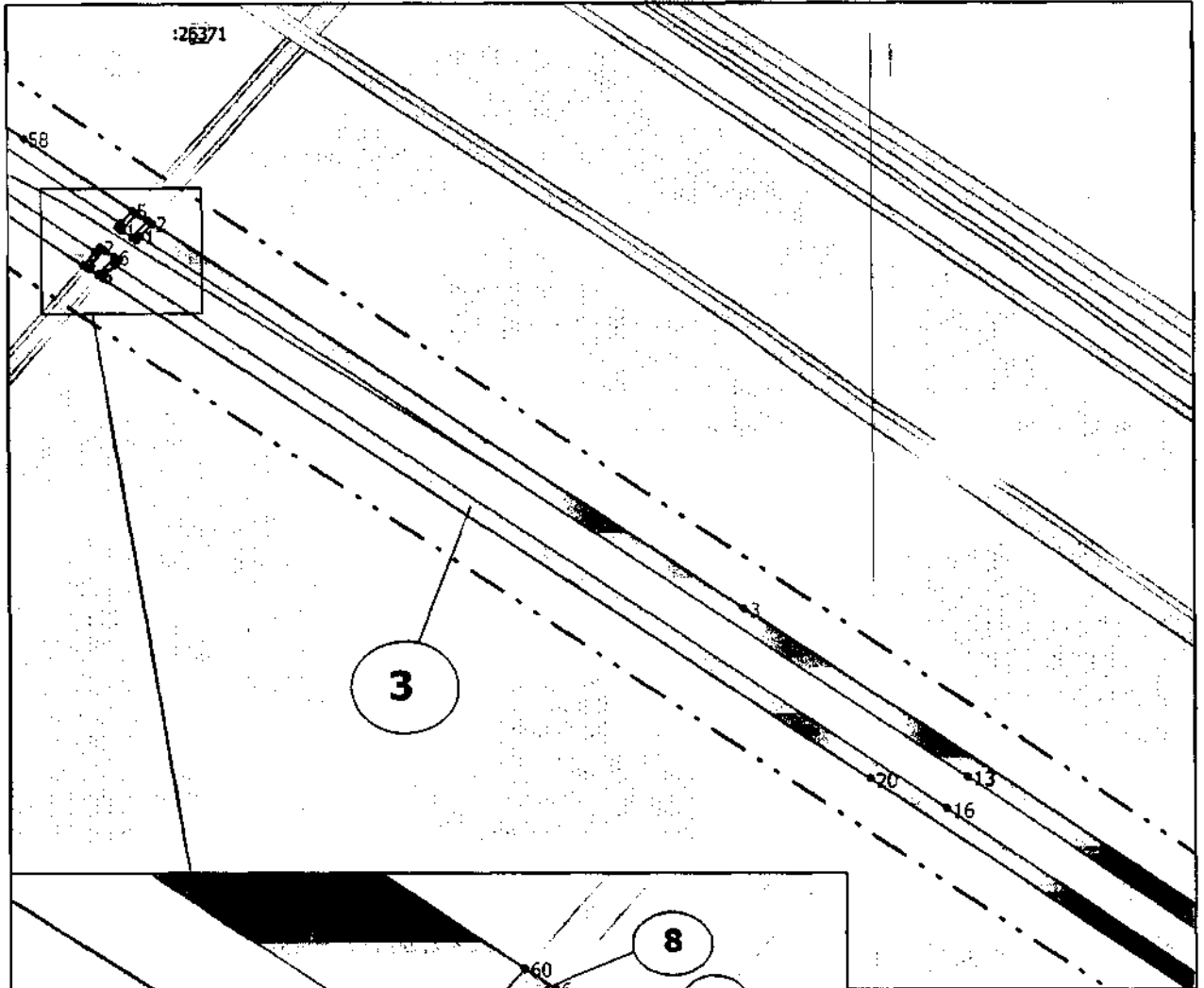
Масштаб 1 : 800

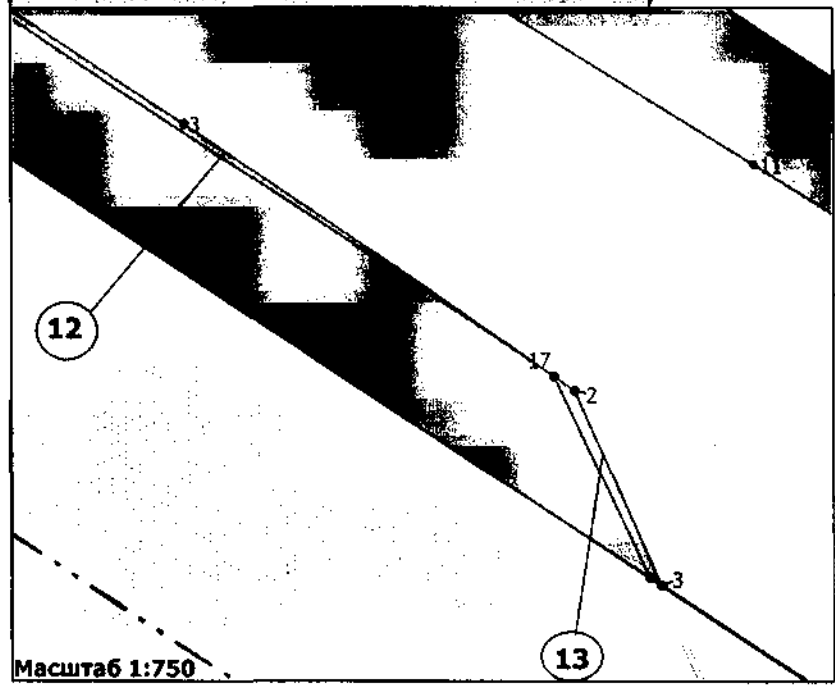




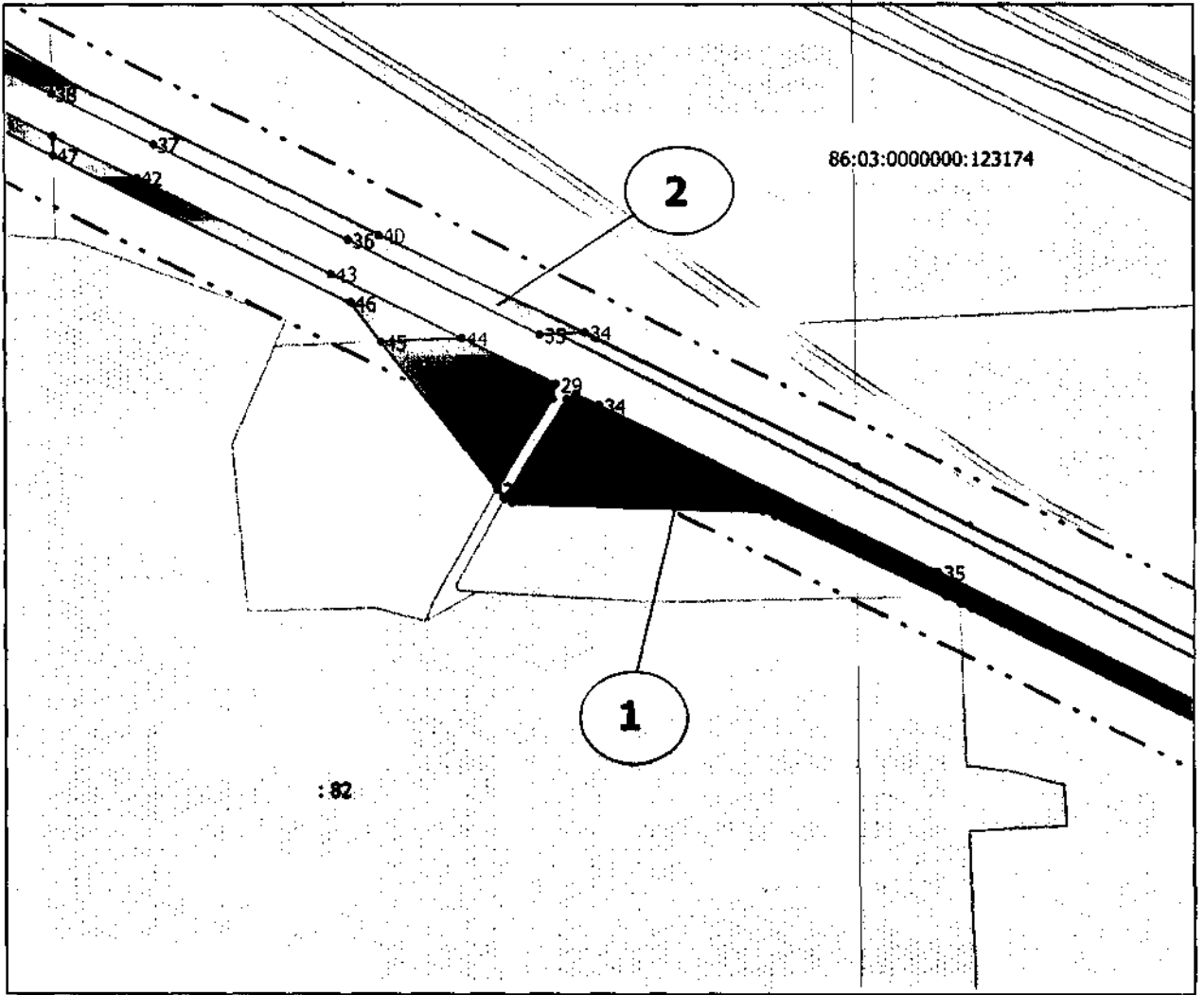


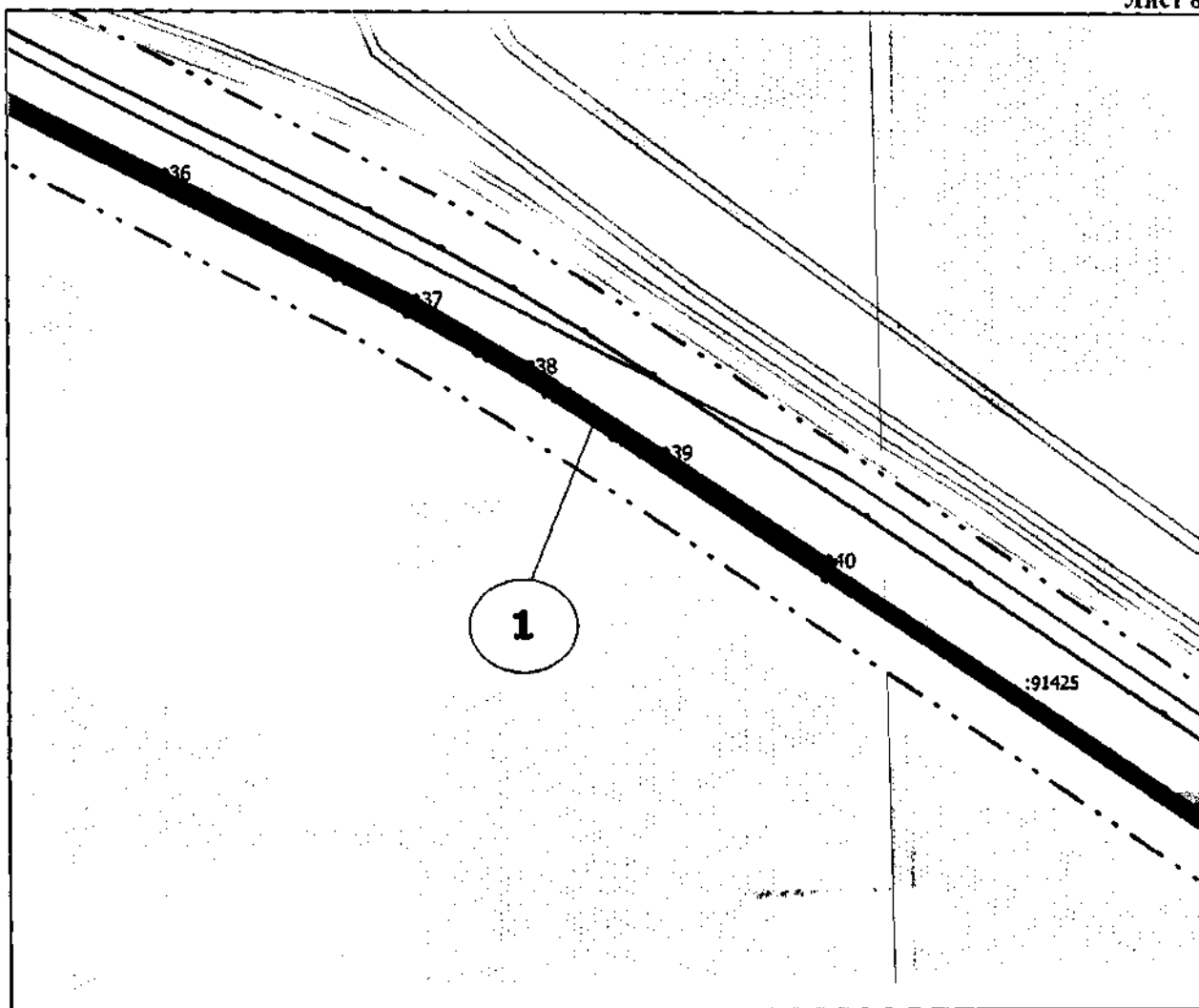




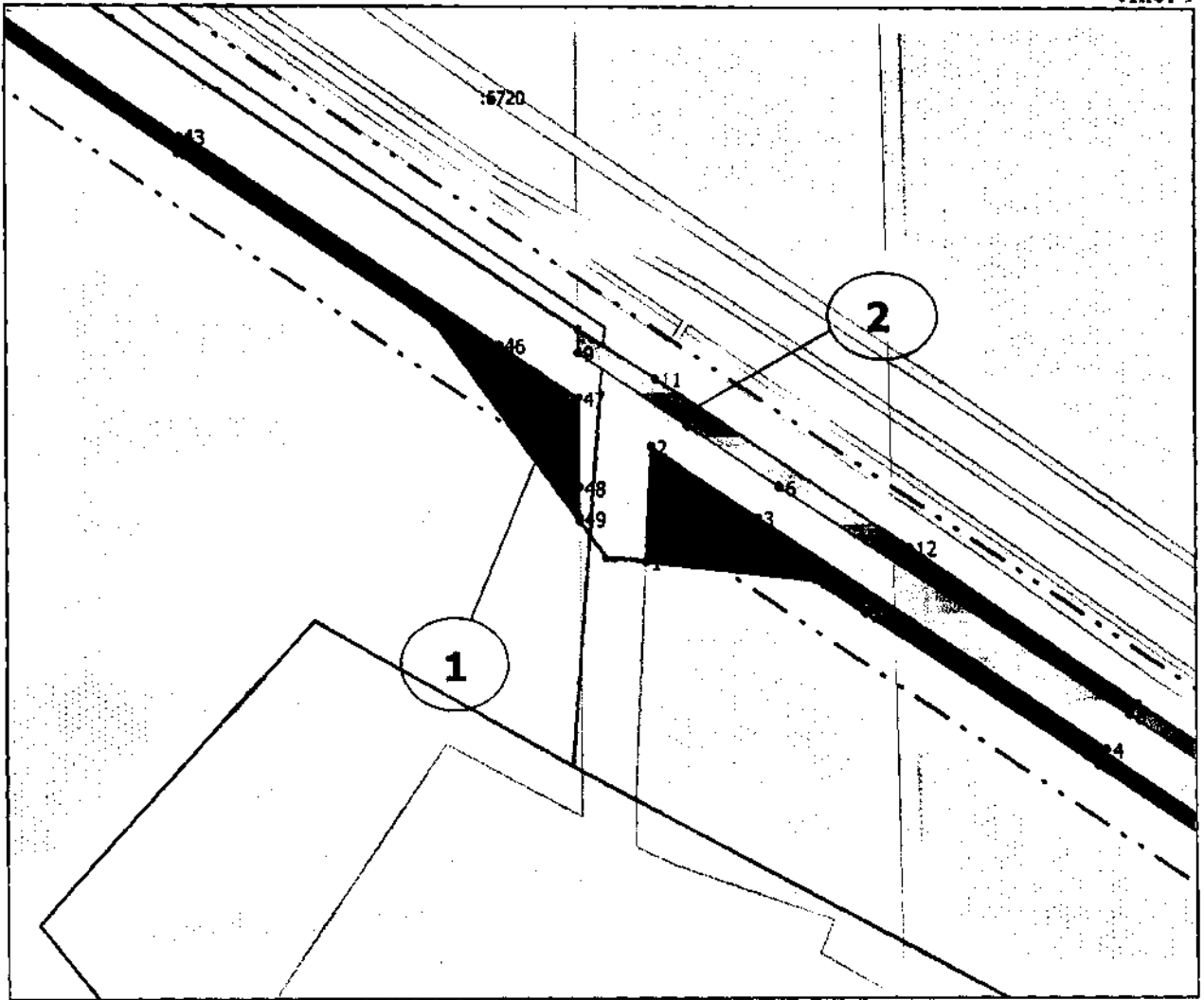


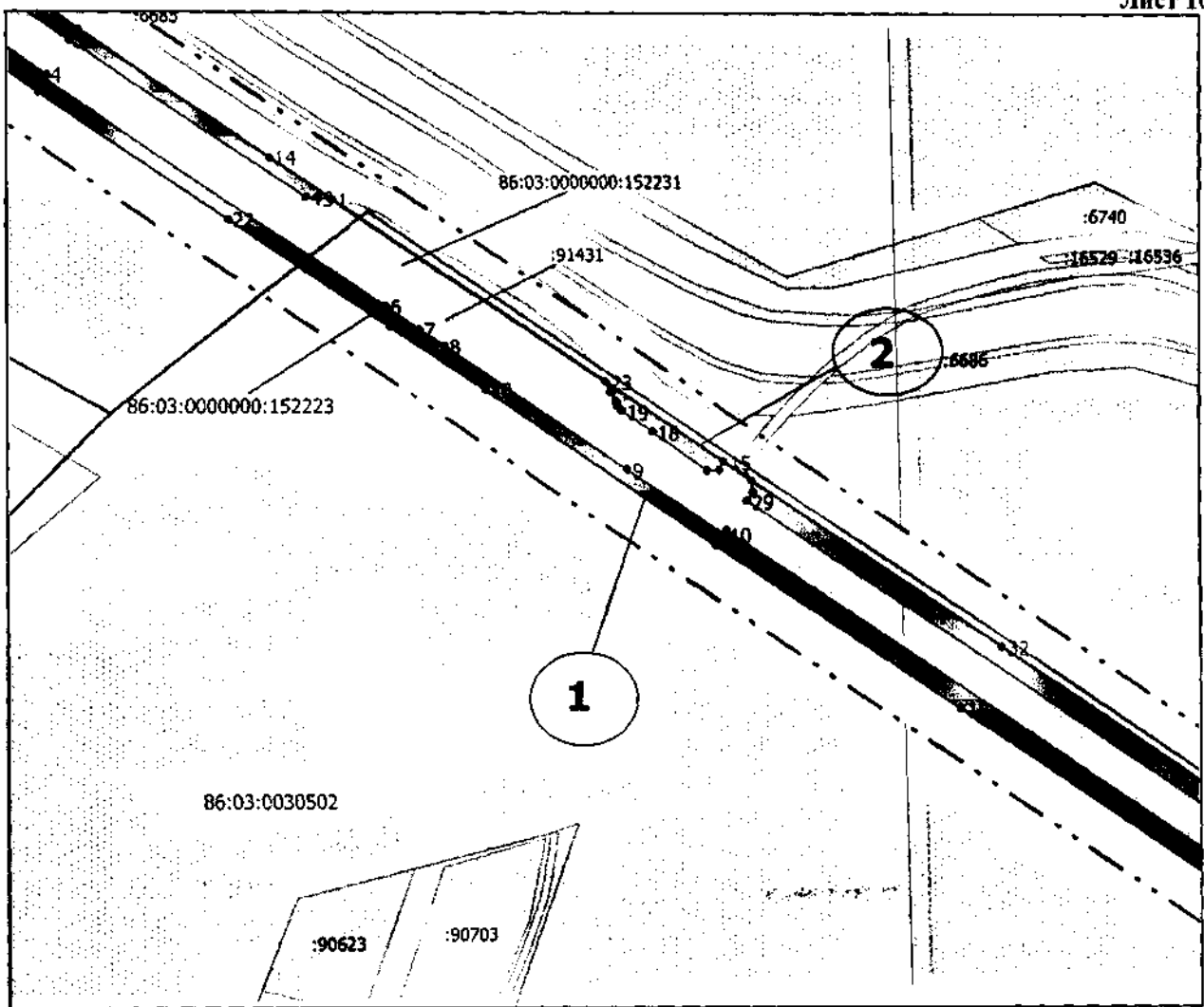
Масштаб 1:750

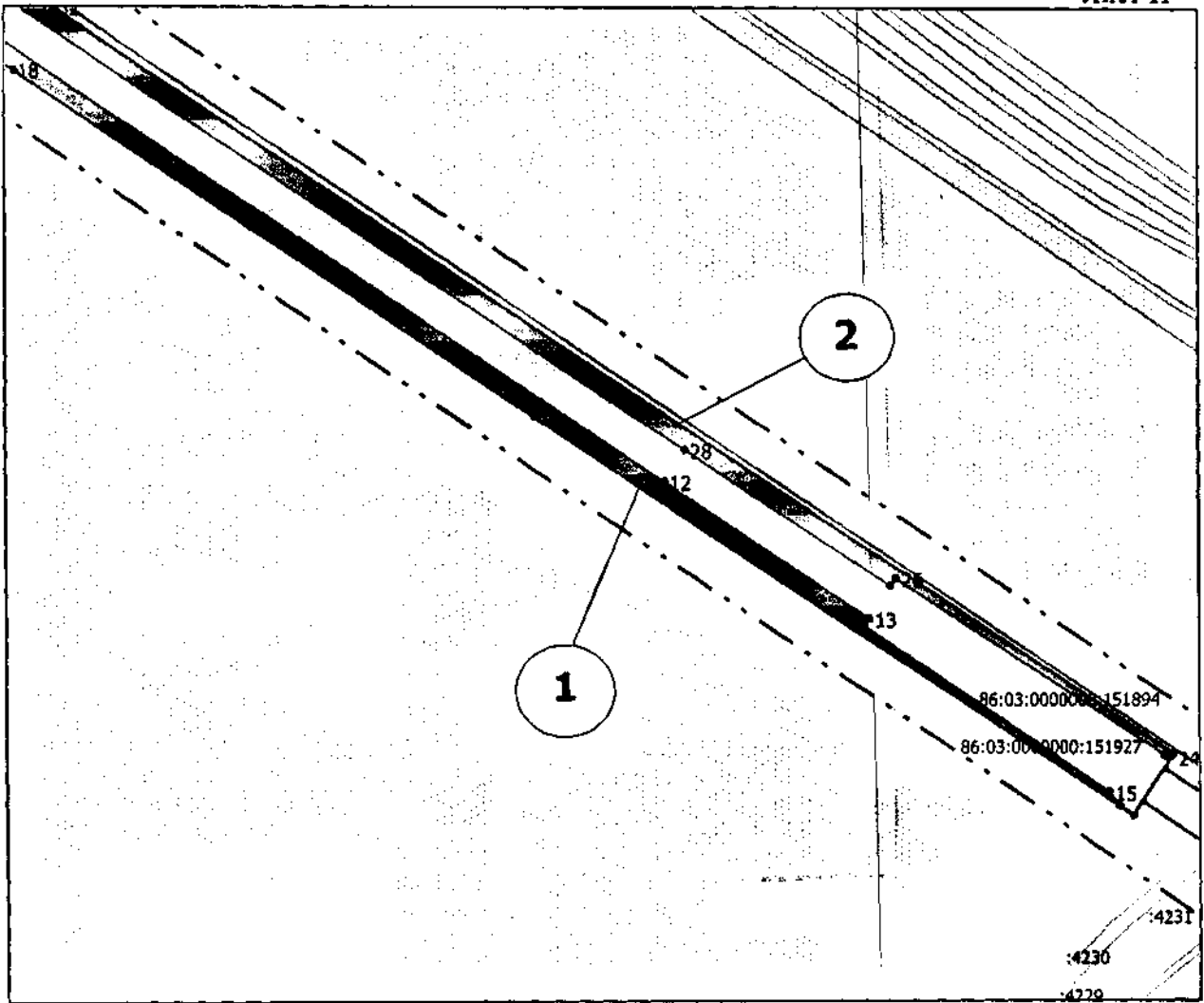




91425







34

Приложение 4
к приказу Департамента
строительства
Ханты-Мансийского
автономного округа – Югры
от 02.02.2022 № 4 -нп

Проект межевания территории для размещения объекта капитального строительства регионального значения «Реконструкция автомобильной дороги Сургут – Лянтор, км 31+800 – км 42+320». Текстовая часть

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

Подготовка проекта межевания территории осуществляется применительно к территории, расположенной в границах зоны планируемого размещения объекта.

Подготовка проекта межевания территории осуществляется в целях определения местоположения границ образуемых земельных участков, предназначенных для реконструкции и дальнейшей эксплуатации проектируемого объекта.

Таблица 1

№	Вид разрешенного использования	№ земельного участка	Площадь, га.	Категория земель	Местоположение
Образование земельного участка путем раздела с сохранением исходного земельного участка в измененных границах					
1	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	86:03:0000000:136874:3У1	8,5089	Земли лесного фонда (планируется к переводу в земли промышленности и иных категорий с видом разрешенного использования 7.4)	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Сургутский район, Сургутское лесничество, Сургутское участковое лесничество, квартал № 304, 306
2	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	86:03:0000000:123174:3У1	4,1693	Земли лесного фонда (планируется к переводу в земли промышленности и иных категорий с видом разрешенного использования 7.4)	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Сургутский район, Сургутское лесничество, Сургутское участковое лесничество, квартал № 262, 263, 304,305
3	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	86:03:0000000:123174:3У1	15,3861	Земли лесного фонда (планируется к переводу в земли промышленности и иных категорий с ви-	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Сургутский район, Сургутское лесничество, Сургутское участковое лесничество, квартал

				дом разрешенного использования 7.4)	№ 260, 261, 262
4	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	86:03:0030502:296:3У1	0,0167	Земли лесного фонда (планируется к переводу в земли промышленности и иных категорий с видом разрешенного использования 7.4)	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Сургутский район, Сургутское лесничество, Сургутское участковое лесничество, квартал № 262
5	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	86:03:0030502:295:3У1	0,0200	Земли лесного фонда (планируется к переводу в земли промышленности и иных категорий с видом разрешенного использования 7.4)	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Сургутский район, Сургутское лесничество, Сургутское участковое лесничество, квартал № 262
6	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	86:03:0030502:1509:3У1	0,0028	Земли лесного фонда (планируется к переводу в земли промышленности и иных категорий с видом разрешенного использования 7.4)	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Сургутский район, Сургутское лесничество, Сургутское участковое лесничество, квартал № 260
7	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	86:03:0030502:1508:3У1	0,0132	Земли лесного фонда (планируется к переводу в земли промышленности и иных категорий с видом разрешенного использования 7.4)	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Сургутский район, Сургутское лесничество, Сургутское участковое лесничество, квартал № 260
8	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	86:03:0030301:1301:3У1	0,0155	Земли лесного фонда (планируется к переводу в земли промышленности и иных категорий с видом разрешенного использования 7.4)	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Сургутский район, Сургутское лесничество, Сургутское участковое лесничество, квартал № 262
9	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	86:03:0030301:249:3У1	0,0035	Земли лесного фонда (планируется к переводу в земли промышленности и иных категорий с видом разрешенного использования 7.4)	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Сургутский район, Сургутское лесничество, Сургутское участковое лесничество, квартал № 261
10	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	86:03:0030301:1271:3У1	0,0187	Земли лесного фонда (планируется к переводу в земли промышленности и иных категорий с ви-	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Сургутский район, Сургутское лесничество, Сургутское участковое лесничество, квартал

				дом разрешенного использования 7.4)	№ 262
11	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	86:03:0030502:62:ЗУ1	0,0116	Земли лесного фонда (планируется к переводу в земли промышленности и иных категорий с видом разрешенного использования 7.4)	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Сургутский район, Сургутское лесничество, Сургутское участковое лесничество, квартал № 261
12	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	86:03:0000000:7848:ЗУ1	0,0029	Земли лесного фонда (планируется к переводу в земли промышленности и иных категорий с видом разрешенного использования 7.4)	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Сургутский район, Сургутское лесничество, Сургутское участковое лесничество, квартал № 262
13	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	86:03:0000000:7848:ЗУ2	0,0219	Земли лесного фонда (планируется к переводу в земли промышленности и иных категорий с видом разрешенного использования 7.4)	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Сургутский район, Сургутское лесничество, Сургутское участковое лесничество, квартал № 262

Перечень и сведения о площади 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 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.

Вид разрешенного использования образуемых земельных участков, предназначенных для размещения линейных объектов, а также существующих земельных участков, занятых линейными объектами, в соответствии с проектом планировки территории

В соответствии со статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации вид разрешенного использования образуемых земельных участков, расположенных на землях лесного фонда, устанавливается «строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов».

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)

Проектируемый объект расположен в границах Сургутского территориального отдела - лесничества, Сургутского участкового лесничества, Сургутского урочища, в лесных кварталах № 260, 261, 262, 263, 304, 305, 306 (в защитных лесах).

Категория земель – земли лесного фонда.

Вид разрешенного использования - строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов.

Испрашиваемый лесной участок представлен лесными землями на площади 26,2761 га и нелесными землями на площади 1,915 га.

Качественные и количественные характеристики лесных участков

Распределение земель

Общая площадь-всего	В том числе										
	лесные земли					нелесные земли					
	занятые лесными насаждениями	лесные культуры	лесные питомники, плантации	не занятые лесными насаждениями	Итого	дороги	просеки	болота	другие	Итого	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
<i>Участок № 1 (86:03:0000000:136874:3У1)</i>											
8.5089	7.8148	0	0	0.4616	8.2764	0.0973	0	0	0.1352	0.2325	
<i>Участок № 2 (86:03:0000000:123174:3У1)</i>											
4.1693	3.2753	0	0	0.7447	4.02	0	0.0102	0.1391	0	0.1493	
<i>Участок № 3 (86:03:0000000:123198:3У1)</i>											
15.3861	13.5231	0	0	0.4318	13.9549	0.1144	0.0031	0	1.3137	1.4312	
<i>Участок № 4 (86:03:0030502:296:3У1)</i>											
0.0167	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0167	0.0167	
<i>Участок № 5 (86:03:0030502:295:3У1)</i>											
0.02	0	0	0	0	0	0	0	0	0.02	0.02	
<i>Участок № 6 (86:03:0030502:1509:3У1)</i>											
0.0028	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0028	0.0028	
<i>Участок № 7 (86:03:0030502:1508:3У1)</i>											
0.0132	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0132	0.0132	
<i>Участок № 8 (86:03:0030301:1301:3У1)</i>											
0.0155	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0155	0.0155	
<i>Участок № 9 (86:03:0030301:249:3У1)</i>											
0.0035	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0035	0.0035	
<i>Участок № 10 (86:03:0030301:1271:3У1)</i>											
0.0187	0	0	0	0	0	0.0187	0	0	0	0.0187	
<i>Участок № 11 (86:03:0030502:62:3У1)</i>											
0.0116	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0116	0.0116	
<i>Участок № 12 (86:03:0000000:7848:3У1)</i>											
0.0029	0,0029	0	0	0	0,0029	0	0	0	0	0	
<i>Участок № 13 (86:03:0000000:7848:3У2)</i>											
0.0219	0,0219	0	0	0	0,0219	0	0	0	0	0	
Всего	28.1911	24.6380	0	0	1.6381	26.2761	0.2304	0.0133	0.1391	1.5322	1.915

Характеристика насаждений

Целевое назначение лесов / ОЗУ	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	Средне-возрастные	Приспевающие	Спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Участок № 1 (86:03:0000000:136874:3У1)									
Номер учетной записи в государственном лесном реестре № 86/08/012/2021-11/02286									
Защитные/ ОЗУ-придорожная полоса	Сургутское/-	304	1	С	0.8096/105		105		
Защитные/ ОЗУ-придорожная полоса	Сургутское/-	304	5	С	1.3615/150			150	
Защитные/ ОЗУ-придорожная полоса	Сургутское/-	304	13	С	0.2437/7	7			
Защитные	Сургутское/-	304	27		0.1239/--	ЛЭП (линии электропередач)			
Защитные/ ОЗУ-придорожная полоса	Сургутское/-	304	29	С	0.1203/12		12		
Защитные	Сургутское/-	304	38		0.0616/--	Зимники			
Защитные/ ОЗУ-придорожная полоса	Сургутское/-	304	39	С	0.3976/24	24			
Защитные/ ОЗУ-придорожная полоса	Сургутское/-	304	41	С	0.465/28	28			
Защитные/ ОЗУ-придорожная полоса	Сургутское/-	304	43	С	0.2515/28		28		
Защитные/ ОЗУ-придорожная полоса	Сургутское/-	304	46	С	0.1619/--	Земли рекультивированные			
Защитные/ ОЗУ-придорожная полоса	Сургутское/-	304	47	С	0.9379/56	56			
Защитные	Сургутское/-	304	116		0.0023/--	Ручьи			
Защитные/ ОЗУ-придорожная полоса	Сургутское/-	306	1	С	1.1582/154				154
Защитные/ ОЗУ-придорожная полоса	Сургутское/-	306	3	С	0.1394/--	Земли рекультивированные			

Защитные/ ОЗУ- придорожная полоса	Сургутское/-	306	6	С	0.1575/14				14
Защитные/ ОЗУ- придорожная полоса	Сургутское/-	306	10	С	0.0598/4	4			
Защитные/ ОЗУ- придорожная полоса	Сургутское/-	306	12	С	0.6692/30	30			
Защитные	Сургутское/-	306	14	С	0.1603/--	Земли рекультивированные			
Защитные/ ОЗУ- придорожная полоса	Сургутское/-	306	20	К	0.1092/14			14	
Защитные/ ОЗУ- придорожная полоса	Сургутское/-	306	31	С	0.5494/82				82
Защитные/ ОЗУ- придорожная полоса	Сургутское/-	306	33	С	0.407/10	10			
Защитные/ ОЗУ- придорожная полоса	Сургутское/-	306	51	С	0.0738/6				6
Защитные	Сургутское/-	306	52		0.0357/--	Дороги			
Защитные/ ОЗУ- придорожная полоса	Сургутское/-	306	81	С	0.0436/3	3			
Защитные	Сургутское/-	306	90		0.009/--	Реки			
Итого по участку:					8,5089/724	162	145	164	253
Участок № 2 (86:03:0000000:123174:3У1)									
Номер учетной записи в государственном лесном реестре № 86/08/012/2021-11/02285									
Защитные/ ОЗУ- придорожная полоса	Сургутское/-	262	65	С	0.0001/0				0
Защитные/ ОЗУ- придорожная полоса	Сургутское/-		78	С	0/--				--
Защитные	Сургутское/-	263	38		0.139/--	Болото верховое сфагновое др. порода: С, зарастание: 30%			
Защитные/ ОЗУ- придорожная полоса	Сургутское/-		39	С	0.5435/--	Земли рекультивированные			
Защитные/ ОЗУ- придорожная полоса	Сургутское/-		40	С	0.5606/62			62	
Защитные/ ОЗУ- придорожная полоса	Сургутское/-	304	1	С	0/--				
Защитные/ ОЗУ-	Сургутское/-		6	С	0.0001/0			0	

придорожная полоса									
Защитные/ ОЗУ- придорожная полоса	Сургутское/-		11	С	0/--				
Защитные	Сургутское/-		129		0.0102/--	Просеки квартальные			
Защитные/ ОЗУ- придорожная полоса	Сургутское/-	305	13	С	1.0755/140				140
Защитные/ ОЗУ- придорожная полоса	Сургутское/-		107	С	0.1283/23				14
Защитные/ ОЗУ- придорожная полоса	Сургутское/-		109	С	0.3245/--				23
Защитные	Сургутское/-		110	С	0.2012/16	Земли рекультивированные			
Защитные/ ОЗУ- придорожная полоса	Сургутское/-		111	С	0.1787/43				16
Защитные/ ОЗУ- придорожная полоса	Сургутское/-		115	С	0.4275/34		43		
Защитные/ ОЗУ- придорожная полоса	Сургутское/-		119	С	0.3802/34				34
Защитные/ ОЗУ- придорожная полоса	Сургутское/-		137	С	0.1998/22				22
Итого по участку:					4.1693/354	0	43	62	249
Участок № 3 (86:03:0000000:123198:3У1)									
Номер учетной записи в государственном лесном реестре № 86/08/012/2021-11/02284									
Защитные/ ОЗУ- придорожная полоса	Сургутское/-	260	18		0.096/--	Трассы коммуникаций			
Защитные/ ОЗУ- придорожная полоса	Сургутское/-		132	С	0.1726/19		19		
Защитные/ ОЗУ- придорожная полоса	Сургутское/-		149	С	0.691/76		76		
Защитные/ ОЗУ- придорожная полоса	Сургутское/-		152	С	0.7184/29	29			
Защитные/ ОЗУ- придорожная полоса	Сургутское/-		153	С	0.4712/47			47	
Защитные/ ОЗУ- придорожная	Сургутское/-		166	С	0.445/49		49		

полоса								
Защитные	Сургутское/-		168	С	0.0536/--	Земли рекультивированные		
Защитные/ ОЗУ- придорожная полоса	Сургутское/-		169	С	0.3649/44	44		
Защитные/ ОЗУ- придорожная полоса	Сургутское/-		170	С	1.558/265	265		
Защитные	Сургутское/-		241		0.0636/--	Дороги		
Защитные	Сургутское/-	261	12		0.4926/--	Нарушенные земли		
Защитные	Сургутское/-		29		0.4007/--	Нарушенные земли		
Защитные/ ОЗУ- придорожная полоса	Сургутское/-		64	С	0.7899/103			103
Защитные/ ОЗУ- придорожная полоса	Сургутское/-		65	С	0.8469/30	30		
Защитные/ ОЗУ- придорожная полоса	Сургутское/-		66	С	0.338/34	34		
Защитные/ ОЗУ- придорожная полоса	Сургутское/-		67	С	0.4394/66	66		
Защитные/ ОЗУ- придорожная полоса	Сургутское/-		68	С	0.1588/21			21
Защитные	Сургутское/-		74	С	0.019/2			2
Защитные	Сургутское/-		112		0.1298/--	Трассы коммуникаций		
Защитные	Сургутское/-		118		0.0092/--	Дороги		
Защитные/ ОЗУ- придорожная полоса	Сургутское/-	262	49	Е	0.2454/22			22
Защитные/ ОЗУ- придорожная полоса	Сургутское/-		53	С	0.095/8	8		
Защитные/ ОЗУ- придорожная полоса	Сургутское/-		54	С	0.5581/50		50	
Защитные	Сургутское/-		55		0.1883/--	ЛЭП (линии электропередач)		
Защитные/ ОЗУ- придорожная полоса	Сургутское/-		57	С	0.1908/15			15
Защитные/ ОЗУ- придорожная полоса	Сургутское/-		58	С	0.3668/22	22		
Защитные/ ОЗУ-	Сургутское/-		59	С	0.382/23	23		

придорожная полоса								
Защитные/ ОЗУ- придорожная полоса	Сургутское/-	60	С	0.3579/32			32	
Защитные/ ОЗУ- придорожная полоса	Сургутское/-	61	С	0.1231/--	Земли рекультивированные			
Защитные/ ОЗУ- придорожная полоса	Сургутское/-	62	С	0.4656/33			33	
Защитные/ ОЗУ- придорожная полоса	Сургутское/-	63	С	0.2158/10		10		
Защитные/ ОЗУ- придорожная полоса	Сургутское/-	64	С	0.2568/39				39
Защитные/ ОЗУ- придорожная полоса	Сургутское/-	65	С	0.3489/28				28
Защитные/ ОЗУ- придорожная полоса	Сургутское/-	66	С	0.2668/21		21		
Защитные/ ОЗУ- придорожная полоса	Сургутское/-	67	С	0.2261/18		18		
Защитные/ ОЗУ- придорожная полоса	Сургутское/-	68	С	0.1107/8			8	
Защитные/ ОЗУ- придорожная полоса	Сургутское/-	69	С	0.1684/13				13
Защитные/ ОЗУ- придорожная полоса	Сургутское/-	70	С	0.4325/26		26		
Защитные/ ОЗУ- придорожная полоса	Сургутское/-	71	С	0.4746/52			52	
Защитные/ ОЗУ- придорожная полоса	Сургутское/-	72	С	0.4366/35				35
Защитные/ ОЗУ- придорожная полоса	Сургутское/-	76	С	0.2823/20		20		
Защитные/ ОЗУ- придорожная полоса	Сургутское/-	78	С	0.4137/41				41
Защитные	Сургутское/-	81		0.0416/--	Зимники			

Защитные/ ОЗУ- придорожная полоса	Сургутское/-		119	С	0.1825/9	9			
Защитные/ ОЗУ- придорожная полоса	Сургутское/-		120	С	0.2551/--	Земли рекультивированные			
Защитные/ ОЗУ- придорожная полоса	Сургутское/-		121	Е	0.0327/4				4
Защитные	Сургутское/-		123		0.0063/--	Реки			
Защитные	Сургутское/-		124		0.0031/--	Просеки квартальные			
Итого по участку:					15.3861/1271	48	678	222	323
Участок № 4 (86:03:0030502:296:3У1)									
Номер учетной записи в государственном лесном реестре № 86/08/012/2021-11/02283									
Защитные	Сургутское/-	262	55		0.0167/--	ЛЭП (линии электропередач)			
Итого по участку:					0.0167/0	0	0	0	0
Участок № 5 (86:03:0030502:295:3У1)									
Номер учетной записи в государственном лесном реестре № 86/08/012/2021-11/02292									
Защитные	Сургутское/-	262	55		0.02/--	ЛЭП (линии электропередач)			
Итого по участку:					0.02/0	0	0	0	0
Участок № 6 (86:03:0030502:1509:3У1)									
Номер учетной записи в государственном лесном реестре № 86/08/012/2021-11/02287									
Защитные	Сургутское/-	260	18		0.0028/--	Трассы коммуникаций			
Итого по участку:					0.0028/0	0	0	0	0
Участок № 7 (86:03:0030502:1508:3У1)									
Номер учетной записи в государственном лесном реестре № 86/08/012/2021-11/02290									
Защитные	Сургутское/-	260	18		0.0132/--	Трассы коммуникаций			
Итого по участку:					0.0132/0	0	0	0	0
Участок № 8 (86:03:0030301:1301:3У1)									
Номер учетной записи в государственном лесном реестре № 86/08/012/2021-11/02282									
Защитные	Сургутское/-	262	55		0.0155/--	ЛЭП (линии электропередач)			
Итого по участку:					0.0155/0	0	0	0	0
Участок № 9 (86:03:0030301:249:3У1)									
Номер учетной записи в государственном лесном реестре № № 86/08/012/2021-11/02288									
Защитные	Сургутское/-	261	112		0.0035/--	Трассы коммуникаций			
Итого по участку:					0.0035/0	0	0	0	0
Участок № 10 (86:03:0030301:1271:3У1)									
Номер учетной записи в государственном лесном реестре № 86/08/012/2021-11/02291									
Защитные	Сургутское/-	262	55		0.0187/--	ЛЭП (линии электропередач)			
Итого по участку:					0.0187/0	0	0	0	0
Участок № 11 (86:03:0030502:62:3У1)									

Номер учетной записи в государственном лесном реестре № 86/08/012/2021-11/02289									
Защитные	Сургутское/-	261	112		0.0116/--	Трассы коммуникаций			
Итого по участку:					0.0116/0	0	0	0	0
Участок № 12 (86:03:0000000:7848:3У1)									
Номер учетной записи в государственном лесном реестре № 86/08/012/2021-12/02499									
Защитные	Защитные/ ОЗУ- придорожная полоса	262	121	Е	0.0029/0				0
Итого по участку:					0.0029/0	0	0	0	0
Участок № 13 (86:03:0000000:7848:3У2)									
Номер учетной записи в государственном лесном реестре № 86/08/012/2021-12/02500									
Защитные	Сургутское/-	262	72	С	0.0219/2				2
Итого по участку:					0.0219/2	0	0	0	2
Всего по отводу:					28.1911/1210	171	256	248	535

Средние таксационные показатели насаждений лесного участка

Целевое назначение лесов	Номер лесного квартала	Лесотаксационный выдел	Преобладающая порода	Состав	Возраст	Бонитет	Полнота	Средний запас древесины (куб.м/га)			
								Молодняки	Средне-возрастные	Приспевающие	Спелые и перестойные
1			2	3	4	5	6	7	8	9	10
Участок № 1 (86:03:0000000:136874:3У1)											
Защитные	304	1	С	10С	120	5	0.6		130		
Защитные	304	5	С	6С4С	140	5	0.5			110	
Защитные	304	13	С	8С2Б10С	25	4	0.6	30			
Защитные	304	29	С	8С2С	95	5А	0.6		100		
Защитные	304	39	С	10С10С	40	5	0.7	60			
Защитные	304	41	С	10С10С	40	4	0.6	60			
Защитные	304	43	С	8С2СК	95	5	0.6		110		
Защитные	304	47	С	10С10С	40	4	0.6	60			
Защитные	306	1	С	8С2С	170	5	0.6				130
Защитные	306	6	С	10С	170	5	0.4				90
Защитные	306	10	С	9С1Б	40	4	0.6	60			
Защитные	306	12	С	10С10С	40	5	0.7	45			
Защитные	306	20	К	3К4Е1С2Б	220	5	0.4			130	
Защитные	306	31	С	10С	160	5	0.7				150
Защитные	306	33	С	10С10С	15	4	0.5	25			
Защитные	306	51	С	10С	160	5А	0.4				80
Защитные	306	81	С	9С1Б	40	4	0.6	60			
Участок № 2 (86:03:0000000:123174:3У1)											
Защитные	262	65	С	10С	160	5А	0.4				80
Защитные	262	78	С	10С	160	5А	0.6				100

Защитные	263	40	С	10С	140	5	0.5			110	
Защитные	304	1	С	10С	120	5	0.6		130		
Защитные	304	6	С	10С	140	5	0.5			110	
Защитные	304	11	С	10СС	120	5А	0.6		100		
Защитные	305	13	С	8С2С	170	5	0.6				130
Защитные	305	107	С	8С2СС	160	5	0.5				110
Защитные	305	109	С	10С10С	160	5	0.3				70
Защитные	305	111	С	10С	160	5	0.4				90
Защитные	305	115	С	7С3С	95	5	0.5		100		
Защитные	305	119	С	10С10С	160	5	0.4				90
Защитные	305	137	С	8С2СС	160	5	0.5				110
Участок № 3 (86:03:000000:123198:3У1)											
Защитные	260	18		0		00	0.0				
Защитные	260	132	С	10СС	70	4	0.5		110		
Защитные	260	149	С	8С2С	80	5	0.6		110		
Защитные	260	152	С	10С10С	30	4	0.4	40			
Защитные	260	153	С	7С3С	135	5	0.5			100	
Защитные	260	166	С	7С3С	80	5	0.5		110		
Защитные	260	169	С	10С	75	4	0.5		120		
Защитные	260	170	С	10СС	70	3	0.7		170		
Защитные	261	64	С	7С3С	180	5	0.6				130
Защитные	261	65	С	10С10С	40	5	0.4	35			
Защитные	261	66	С	6С4СС	100	5	0.5		100		
Защитные	261	67	С	10СС	100	5	0.7		150		
Защитные	261	68	С	10СС	200	5	0.6				130
Защитные	261	74	С	8С2С	180	5	0.5				110
Защитные	262	49	Е	4Е1К3С2Б	150	5	0.4				90
Защитные	262	53	С	10С	100	5	0.4		80		
Защитные	262	54	С	10С	125	5	0.4			90	
Защитные	262	57	С	10С	170	5	0.4				80
Защитные	262	58	С	10С	120	5	0.3		60		
Защитные	262	59	С	10С10С	30	4	0.5	60			
Защитные	262	60	С	10СС	135	5	0.4			90	
Защитные	262	62	С	10СБ	140	5А	0.4			70	
Защитные	262	63	С	10С	120	5А	0.3		45		
Защитные	262	64	С	10СС	150	5	0.7				150
Защитные	262	65	С	10С	160	5А	0.4				80
Защитные	262	66	С	10С	60	4	0.5		80		
Защитные	262	67	С	10СС	60	4	0.4		80		
Защитные	262	68	С	10С	140	5	0.3			70	
Защитные	262	69	С	10С	170	5	0.4				80
Защитные	262	70	С	10С	120	5А	0.4		60		
Защитные	262	71	С	10СС	135	5	0.5			110	
Защитные	262	72	С	10С	160	5А	0.4				80
Защитные	262	76	С	8С2Б	120	5А	0.4		70		
Защитные	262	78	С	10С	160	5А	0.6				100
Защитные	262	119	С	9С1Б10С	35	4	0.5	50			
Защитные	262	120	С	10С	80	5	0.0				

Защитные	262	121	Е	3Е2КЗС2Б	160	5	0.5				130
Защитные	262	123		0		00	0.0				
Защитные	262	124		0		00	0.0				
Участок № 12 (86:03:0000000:7848:3У1)											
Защитные	262	121	Е	0		00	0.0				
Участок № 3 (86:03:0000000:7848:3У1)											
Защитные	262	72	С	10С	160	5А	0.2				

Объекты лесной инфраструктуры

№ п/п	Лесничество	Участковое лесничество/урочище (при наличии)	Лесной квартал	Лесотаксационный выдел	Наименование объекта	Единица измерения	Объем
1	2	3	4	5	6	7	8
Участок № 1 (86:03:0000000:136874:3У1)							
1	Сургутское	Сургутское/-	304	38	Зимники	-	-
Участок № 2 (86:03:0000000:123174:3У1)							
2	Сургутское	Сургутское/-	304	129	Просеки квартальные	-	-
Участок № 3 (86:03:0000000:123198:3У1)							
3	Сургутское	Сургутское/-	262	81	Зимники	-	-
4	Сургутское	Сургутское/-	262	124	Просеки квартальные		

Объекты лесного семеноводства

№	Лесничество	Участковое лесничество/урочище (при наличии)	Лесной квартал	Лесотаксационный выдел	Наименование объекта лесного семеноводства	Единица измерения	Объем
1	2	3	4	5	6	7	8

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	2	3	4	5	6	7	8
Участок № 1 (86:03:0000000:136874:3У1)							
1	Сургутское	Сургутское/-	304	27	ЛЭП (линии электропередач)	-	-
2	Сургутское	Сургутское/-	306	52	Дороги	-	-
Участок № 3 (86:03:0000000:123198:3У1)							
3	Сургутское	Сургутское/-	260	18	Трассы коммуникаций		
4	Сургутское	Сургутское/-	260	241	Дороги	-	-

5	Сургутское	Сургутское/-	261	112	Трассы коммуникаций	-	-
6	Сургутское	Сургутское/-	261	118	Дороги	-	-
7	Сургутское	Сургутское/-	262	55	ЛЭП (линии электропередач)	--	-
Участок № 4 (86:03:0030502:296:3У1)							
8	Сургутское	Сургутское/-	262	55	ЛЭП (линии электропередач)	-	-
Участок № 5 (86:03:0030502:295:3У1)							
9	Сургутское	Сургутское/-	262	55	ЛЭП (линии электропередач)	-	-
Участок № 6 (86:03:0030502:1509:3У1)							
10	Сургутское	Сургутское/-	260	18	Трассы коммуникаций	-	-
Участок № 7 (86:03:0030502:1508:3У1)							
11	Сургутское	Сургутское/-	260	18	Трассы коммуникаций	-	-
Участок № 8 (86:03:0030301:1301:3У1)							
12	Сургутское	Сургутское/-	262	55	ЛЭП (линии электропередач)	-	-
Участок № 9 (86:03:0030301:249:3У1)							
13	Сургутское	Сургутское/-	261	112	Трассы коммуникаций	-	-
Участок № 10 (86:03:0030301:1271:3У1)							
14	Сургутское	Сургутское/-	262	55	ЛЭП (линии электропередач)	-	-
Участок № 11 (86:03:0030502:62:3У1)							
15	Сургутское	Сургутское/-	261	112	Трассы коммуникаций	-	-

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

**Каталог координат
земельного участка 86:03:000000:136874:3У1**

Обозначение характерных точек границы	Координаты	
	X	Y
1	2	3
1	997948.75	3546867.89
2	998040.88	3546872.44
3	997983.76	3546957.86
4	997798.21	3547236.7
5	997795.67	3547235.14
6	997614.96	3547506.54
7	997596.24	3547533.63
8	997582.93	3547554.06
9	997484.79	3547699.72
10	997432.88	3547776.74
11	997435.71	3547778.65
12	996964.73	3548482.83
13	996855.62	3548645.73
14	996849.84	3548641.9
15	996716.64	3548837.66
16	996704.79	3548846.9
17	997016.55	3548379.34
18	997293.34	3547964.66
19	997424.39	3547769.75
20	997548.35	3547586.45
21	997598.63	3547509.93
22	997684.41	3547381.97
23	997785.41	3547229.48
24	997907.09	3547043.28
25	997934.04	3547002.96
26	999015.61	3545022.89
27	999133.82	3544929.88
28	999136.69	3544995.07
29	999099.74	3545070.17
30	999087.71	3545067.7
31	999008.15	3545029.36
32	999087.61	3545079.21
33	999091.67	3545086.58
34	999082.47	3545105.28
35	998949.4	3545375.78
36	998814.09	3545648.46
37	998714.8	3545847.44
38	998661.85	3545938.14
39	998593.06	3546045.78

40	998507.37	3546174.19
41	998504.29	3546178.81
42	998501.71	3546177.16
43	998289.53	3546495.58
44	998285.4	3546501.6
45	998287.97	3546503.29
46	998122.24	3546750.76
47	998079.79	3546814.25
48	998008.3	3546814.7
49	997983.8	3546814.9
50	997981.01	3546814.95
51	998139.83	3546699.29
52	998276.27	3546494.31
53	998491.66	3546171.55
54	998491.66	3546171.54
55	998491.68	3546171.51
56	998604.1	3546003.18
57	998638.48	3545949.8
58	998671.12	3545895.35
59	998702.01	3545839.88
60	998731.1	3545783.44
61	998924.2	3545393.61
62	998930.11	3545393.38
63	998929.88	3545382.14
64	998997.95	3545237.11
65	999004.57	3545034.88

Каталог координат
земельного участка 86:03:0000000:123174:3У1

Обозначение характерных точек границы	Координаты	
	X	Y
1	2	3
1	997700.08	3547464.56
2	997700.22	3547463.48
3	997701.13	3547453.39
4	997702.1	3547443.43
5	997825.76	3547255.05
6	998008.23	3546975.24
7	998008.73	3546974.49
8	998057.51	3546901.53
9	998115.98	3546814.09
10	998134.86	3546813.97
11	998095.47	3546875.8
12	997959.89	3547078.55
13	997834.54	3547262.15
14	997733.51	3547414.69
15	997490.76	3547776.92
16	997484.04	3547773.3
17	997483.58	3547763.26
18	997514.72	3547719.86

19	997531.15	3547695.5
20	997535.17	3547691.95
21	997538.4	3547690.5
22	997545.96	3547686.74
23	997554.58	3547682.56
24	996744.28	3548888.54
25	996745.84	3548883.1
26	996887.28	3548666.86
27	996881.2	3548662.78
28	996989.69	3548499.47
29	997459.6	3547794.74
30	997466.62	3547799.55
31	997475.8	3547799.05
32	997342.36	3547997.5
33	996746.81	3548890.23
34	999141.06	3545093.81
35	999139.39	3545057.51
36	999215.13	3544903.59
37	999291.55	3544748.85
38	999332.16	3544667.39
39	999348.99	3544667.31
40	999219.5	3544928.28
41	999141.22	3545093.49
42	999264.66	3544735.56
43	999188.21	3544890.35
44	999136.69	3544995.07
45	999133.82	3544929.88
46	999165.03	3544905.33
47	999282.52	3544668.53
48	999298.25	3544668.16

**Каталог координат
земельного участка 86:03:0000000:3У1**

Обозначение характерных точек границы	Координаты	
	X	Y
	2	3
1	1000456.56	3542910.35
2	1000467.29	3542919.93
3	1000155.77	3543394.05
4	999815.95	3543911.23
5	999598.67	3544242
6	999586.22	3544234.25
7	999606.52	3544203.35
8	999606.76	3544203.5
9	999637	3544160.17
10	999695.18	3544076.83
11	999754.43	3543980.8
12	999784.67	3543931.8
13	1000020.41	3543572.13

14	1000422.81	3542880.2
15	1000433.95	3542890.15
16	999995.32	3543555.67
17	999730.4	3543958.07
18	999707.38	3543968.97
19	999766.64	3543878.82
20	1000019.42	3543494.12
21	999615.81	3544131.77
22	999550.75	3544233.59
23	999550.39	3544234.14
24	999442.15	3544399.44
25	999410.85	3544453.04
26	999391.72	3544487.25
27	999369.86	3544527.26
28	999341.65	3544581.08
29	999298.25	3544668.16
30	999282.52	3544668.53
31	999331.33	3544570.16
32	999360.4	3544513.7
33	999391.15	3544458.13
34	999423.53	3544403.5
35	999463.41	3544340.9
36	999597.9	3544135.5
37	999618.1	3544104.78
38	1000466.84	3542894.79
39	1000555.56	3542760.58
40	1000630.71	3542635.17
41	1000690.63	3542521.86
42	1000735.41	3542419.61
43	1000792.22	3542262.22
44	1000817.21	3542170.89
45	1000820.87	3542169.39
46	1000822.73	3542169.34
47	1000833.66	3542169.05
48	1000817.92	3542226.81
49	1000797.99	3542291.21
50	1000775.87	3542354.9
51	1000751.6	3542417.8
52	1000725.2	3542479.83
53	1000699.56	3542534.81
54	1000666.15	3542601.03
55	1000633.56	3542660.05
56	1000598.98	3542717.92
57	1000567.3	3542767.61
58	1000535.35	3542816.36
59	1000535.34	3542816.36
60	1000477.53	3542904.35
61	1000604.6	3542620.36
62	1000530.13	3542744.67
63	1000444.26	3542874.57

64	1000444.26	3542874.58
65	1000433.07	3542864.58
66	1000493.45	3542772.69
67	1000517.84	3542735.44
68	1000548.88	3542686.76
69	1000582.42	3542630.62
70	1000624.81	3542552.17
71	1000643.68	3542515.06
72	1000671.32	3542455.79
73	1000696.93	3542395.61
74	1000720.48	3542334.59
75	1000741.93	3542272.81
76	1000761.27	3542210.33
77	1000773.55	3542165.27
78	1000788.43	3542164.34
79	1000763.5	3542253.53
80	1000707.43	3542408.76
81	1000663.39	3542509.28
82	999348.99	3544667.31
83	999332.16	3544667.39
84	999368.45	3544594.61
85	999396.36	3544541.29
86	999417.99	3544501.72
87	999436.96	3544467.81
88	999467.88	3544414.92
89	999530.87	3544318.72
90	999575.23	3544250.97
91	999587.74	3544258.75
92	999506.89	3544382.19
93	999473.83	3544434.35
94	999442.34	3544487.46
95	999412.45	3544541.49
96	999384.18	3544596.39
97	1000786.04	3542115.2
98	1000800	3542114.78
99	1000790.36	3542156.1
100	1000775.8	3542157.01
101	1000778.47	3542147.23
102	1000838.64	3542149.12
103	1000832.71	3542149.29
104	1000832.7	3542149.3
105	1000827.47	3542149.44
106	1000822.48	3542150.55
107	1000831.17	3542113.42
108	1000846.44	3542112.59
109	1000847.28	3542112.55
110	1000802.55	3542104.1
111	1000801.9	3542106.88
112	1000801.36	3542109.14
113	1000800.44	3542109.17

114	1000787.37	3542109.55
115	1000788.5	3542104.8
116	1000863.81	3541088.14
117	1000849.46	3541087.99
118	1000850.43	3541012.85
119	1000847.41	3540953.02
120	1000847.25	3540910.3
121	1000851.32	3540691.1
122	1000830.78	3540674.55
123	1000832.85	3540562.65
124	1000854.07	3540543.24
125	1000858.74	3540291.76
126	1000861.57	3540243.88
127	1000865.23	3540199
128	1000867.7	3540132.28
129	1000874.68	3539778.01
130	1000889.05	3539776.48
131	1000862.24	3539390
132	1000862.24	3539390.01
133	1000883.63	3539541.6
134	1000888.97	3539767.7
135	1000884.17	3539767.8
136	1000877.74	3539767.94
137	1000874.88	3539768
138	1000875.35	3539693.36
139	1000873.63	3539629.35
140	1000869.9	3539565.43
141	1000864.19	3539501.66
142	1000861.29	3539476.44
143	1000848.5	3539398.41
144	1000849.88	3539397.39
145	1000850.28	3539377.79
146	1000856.61	3539381.25
147	1000846.92	3539388.76
148	1000846.41	3539385.63
149	1000850.27	3539377.8
150	1000845.25	3539375.07
151	1000845.24	3539375.07
152	1000844.82	3539375.91
153	1000844.62	3539374.73
154	1000898.28	3539360.94
155	1000898.28	3539360.97
156	1000899.95	3539391.03
157	1000911.78	3539390.96
158	1000919.96	3539470.27
159	1000928.24	3539561.12
160	1000932.07	3539626.86
161	1000933.85	3539692.69
162	1000933.58	3539758.54
163	1000926.19	3540133.4

164	1000926.35	3540246.1
165	1000913.99	3540911.54
166	1000909.94	3541010.81
167	1000897.53	3541661.6
168	1000896.47	3541711.77
169	1000894.75	3541762.28
170	1000890.59	3541829.57
171	1000884.14	3541896.68
172	1000875.41	3541963.53
173	1000860.11	3542051.49
174	1000844.92	3542048.69
175	1000863.62	3541944.79
176	1000874.21	3541847.15
177	1000876.96	3541803.13
178	1000880.11	3541751.13
179	1000891.64	3541214.3
180	1000919.12	3539784.78
181	1000913.48	3539538.55
182	1000896.35	3539411.73
183	1000862.53	3539352.61
184	1000866	3539370.51
185	1000865.92	3539374.06
186	1000865.91	3539374.05
187	1000865.9	3539374.06
188	1000855.8	3539369.75
189	1000854.57	3539369.09
190	1000856.89	3539325.43
191	1000859.05	3539335.62
192	1000860.5	3539342.51
193	1000849.57	3539366.45
194	1000844.85	3539363.98
195	1000842.56	3539362.15
196	1000841.47	3539355.5
197	1000835.8	3539356.74
198	1000833.8	3539355.14
199	1000841.14	3539353.52
200	1000839.39	3539342.83
201	1000837.2	3539329.43
202	1000841.43	3539328.47
203	1000844.78	3539327.71
204	1000905.15	3539326.73
205	1000893.33	3539326.99
206	1000882.14	3539320.69
207	1000904.1	3539316.56

**Каталог координат
земельного участка 86:03:0030502:296:3У1**

Обозначение характерных точек границы	Координаты	
	X	Y
1	2	3

1	1000433.07	3542864.58
2	1000447.89	3542877.84
3	1000445.6	3542881.33
4	1000430.77	3542868.08
5	1000425.18	3542876.58
6	1000440	3542889.84
7	1000437.64	3542893.44
8	1000435.71	3542891.72
9	1000433.95	3542890.15
10	1000422.81	3542880.2

**Каталог координат
земельного участка 86:03:0030502:295:3У1**

Обозначение характерных точек границы	Координаты	
	X	Y
1	2	3
1	1000430.77	3542868.08
2	1000445.6	3542881.33
3	1000440.01	3542889.84
4	1000425.19	3542876.58

**Каталог координат
земельного участка 86:03:0030502:1509:3У1**

Обозначение характерных точек границы	Координаты	
	X	Y
1	2	3
1	1000846.41	3539385.63
2	1000844.82	3539375.92
3	1000845.24	3539375.07
4	1000850.27	3539377.8

**Каталог координат
земельного участка 86:03:0030502:1508:3У1**

Обозначение характерных точек границы	Координаты	
	X	Y
1	2	3
1	1000860.5	3539342.51
2	1000861.56	3539347.41
3	1000862.53	3539352.61
4	1000854.57	3539369.09

**Каталог координат
земельного участка 86:03:0030301:1301:3У1**

Обозначение характерных точек границы	Координаты	
	X	Y
1	2	3

1	1000461.46	3542895.49
2	1000463.77	3542892.04
3	1000465.39	3542893.49
4	1000466.84	3542894.79
5	1000477.53	3542904.35
6	1000475.26	3542907.8
7	1000455.79	3542903.95
8	1000469.64	3542916.35
9	1000467.29	3542919.93
10	1000453.4	3542907.52

**Каталог координат
земельного участка 86:03:0030301:249:3У1**

Обозначение характерных точек границы	Координаты	
	X	Y
1	2	3
1	1000830.01	3542154.74
2	1000831.92	3542150.88
3	1000832.71	3542149.3
4	1000832.7	3542149.3
5	1000832.71	3542149.29
6	1000838.64	3542149.12
7	1000837.37	3542154.47

**Каталог координат
земельного участка 86:03: 0030301:1271:3У1**

Обозначение характерных точек границы	Координаты	
	X	Y
1	2	3
1	1000456	3542904
2	1000461	3542895
3	1000475	3542908
4	1000470	3542916

**Каталог координат
земельного участка 86:03:0030301:62:3У1**

Обозначение характерных точек границы	Координаты	
	X	Y
1	2	3
1	1000830	3542154.74
2	1000828.42	3542154.8
3	1000820.26	3542155.33
4	1000817.6	3542152.81
5	1000817.88	3542151.58
6	1000827.47	3542149.44
7	1000832.71	3542149.3
8	1000792.22	3542155.99
9	1000791.35	3542159.38

10	1000774.93	3542160.21
11	1000775.8	3542157.01
12	1000790.36	3542156.1
13	1000790.36	3542156.11

Каталог координат
земельного участка 86:03:0000000:7848:3У1

Обозначение характерных точек границы	Координаты	
	X	Y
1	2	3
1	999730.4	3543958.07
2	999995.32	3543555.67
3	999759.1	3543916.06
4	999730.4	3543958.07

Каталог координат
земельного участка 86:03:0000000:7848:3У2

Обозначение характерных точек границы	Координаты	
	X	Y
1	2	3
1	999730.4	3543958.07
2	999728.75	3543960.48
3	999706.5	3543970.31
4	999707.38	3543968.97