



**МИНИСТЕРСТВО
СТРОИТЕЛЬСТВА
НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

15.06.2023

№ 92-НПА

г. Новосибирск

Об утверждении проекта планировки территории и проекта межевания территории в его составе для реконструкции автомобильной дороги «1 км а/д «Н-2123» - Верх-Тула - Ленинское - ОББГЭС» на участках км 12+000 – км 13+250, км 13+450 – км 14+000 в границах Морского сельсовета Новосибирского района Новосибирской области

В соответствии со статьями 42, 43, 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации, статьей 5 Закона Новосибирской области от 27.04.2010 № 481-ОЗ «О регулировании градостроительной деятельности в Новосибирской области» **п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить прилагаемые проект планировки территории и проект межевания территории в его составе для реконструкции автомобильной дороги «1 км а/д «Н-2123» - Верх-Тула - Ленинское - ОББГЭС» на участках км 12+000 – км 13+250, км 13+450 – км 14+000 в границах Морского сельсовета Новосибирского района Новосибирской области (далее – документация по планировке территории).

2. Управлению архитектуры и градостроительства министерства строительства Новосибирской области (Савонина Е.Г.) направить утвержденную документацию по планировке территории главе Морского сельсовета Новосибирского района Новосибирской области в течение семи дней со дня утверждения документации по планировке территории для официального опубликования и размещения на официальном сайте муниципального образования Морского сельсовета Новосибирского района Новосибирской области.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя министра – главного архитектора Новосибирской области министерства строительства Новосибирской области Фаткина И.Ю.

Министр

А.В. Колмаков

УТВЕРЖДЕНЫ
приказом министерства
строительства Новосибирской
области
от 15.06.2023 № 92-НПА

Проект планировки территории и проект межевания территории в его составе для реконструкции автомобильной дороги «1 км а/д «Н-2123» - Верх-Тула - Ленинское - ОБЬГЭС» на участках км 12+000 – км 13+250, км 13+450 – км 14+000 в границах Морского сельсовета Новосибирского района Новосибирской области

I. Проект планировки территории. Графическая часть.

Чертеж красных линий. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения.

II. Положение о размещении линейных объектов.

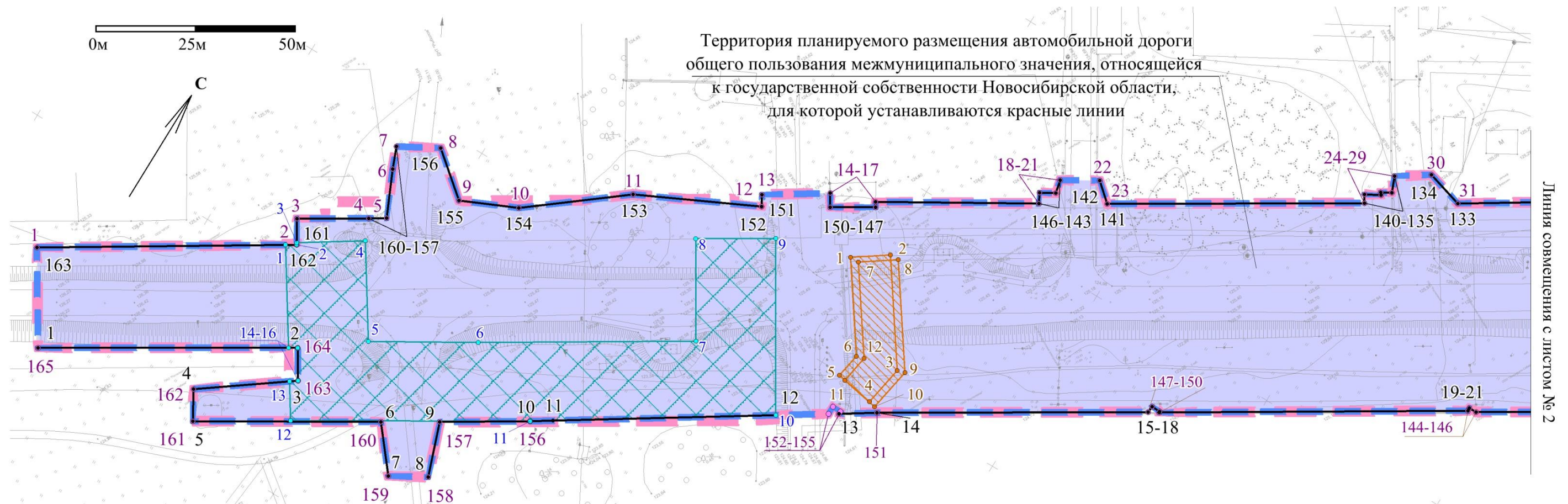
III. Проект межевания территории. Графическая часть.

Чертеж межевания территории.

IV. Проект межевания территории. Текстовая часть.



1. ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ. ГРАФИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

Чертеж красных линий. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения





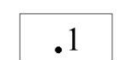
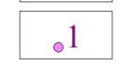
Условные обозначения

Границы

-  границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
-  устанавливаемые красные линии

Границы зон планируемого размещения линейных объектов

-  границы зоны планируемого размещения автомобильной дороги межмуниципального значения «1 км а/д «Н-2123» – Верх-Тула – Ленинское – ОБГЭС»;
-  границы планируемых элементов планировочной структуры

-  .1 номер характерной точки красных линий
-  1 номер характерной точки границ зон планируемого размещения линейного объекта

Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения


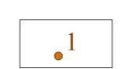


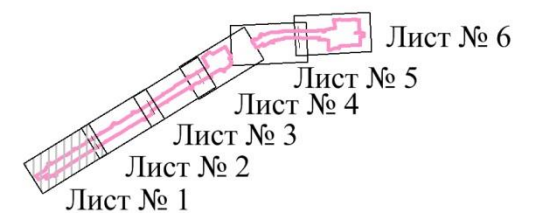
-  границы зоны планируемого размещения канализации, подлежащей реконструкции в связи с изменением ее местоположения
-  1 номер характерной точки границы зоны планируемого размещения канализации, подлежащей реконструкции в связи с изменением ее местоположения
-  границы зоны планируемого размещения водопровода, подлежащего реконструкции в связи с изменением его местоположения
-  1 номер характерной точки границы зоны планируемого размещения водопровода, подлежащего реконструкции в связи с изменением его местоположения

Схема совмещения листов



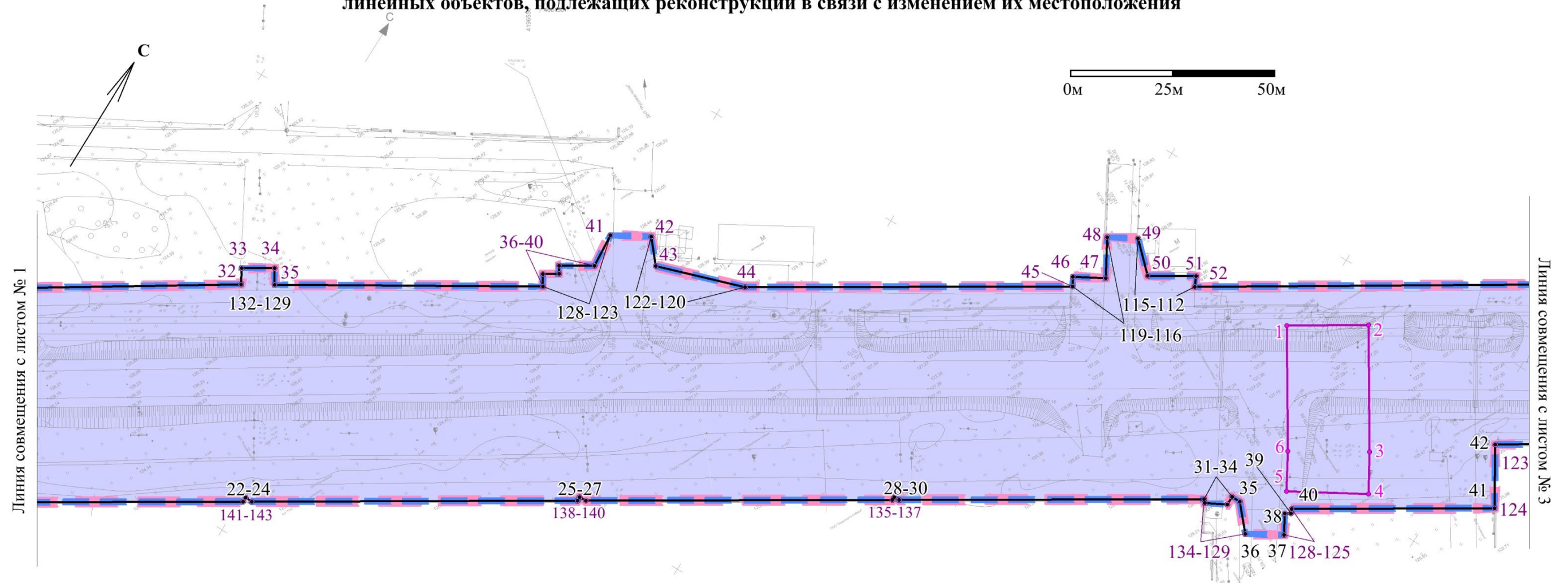
 Лист № 7

Примечание:

1. В границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки, отсутствуют существующие (ранее установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации), отменяемые красные линии.
2. В границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки, отсутствуют границы существующих элементов планировочной структуры.

І. ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ. ГРАФИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

Чертеж красных линий. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения



Условные обозначения

Границы

границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки

устанавливаемые красные линии

Границы зон планируемого размещения линейных объектов

границы зоны планируемого размещения автомобильной дороги межмуниципального значения «1 км а/д «Н-2123» – Верх-Тула – Ленинское – ОБГЭС»;

номер характерной точки красных линий

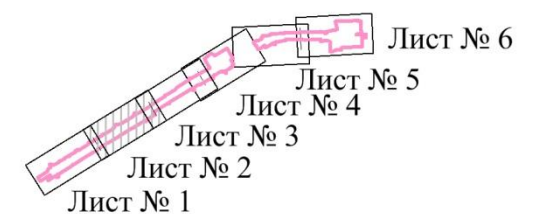
номер характерной точки границ зон планируемого размещения линейного объекта

Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения

границы зоны планируемого размещения линии электропередачи 10 кВ, подлежащей реконструкции в связи с изменением ее местоположения

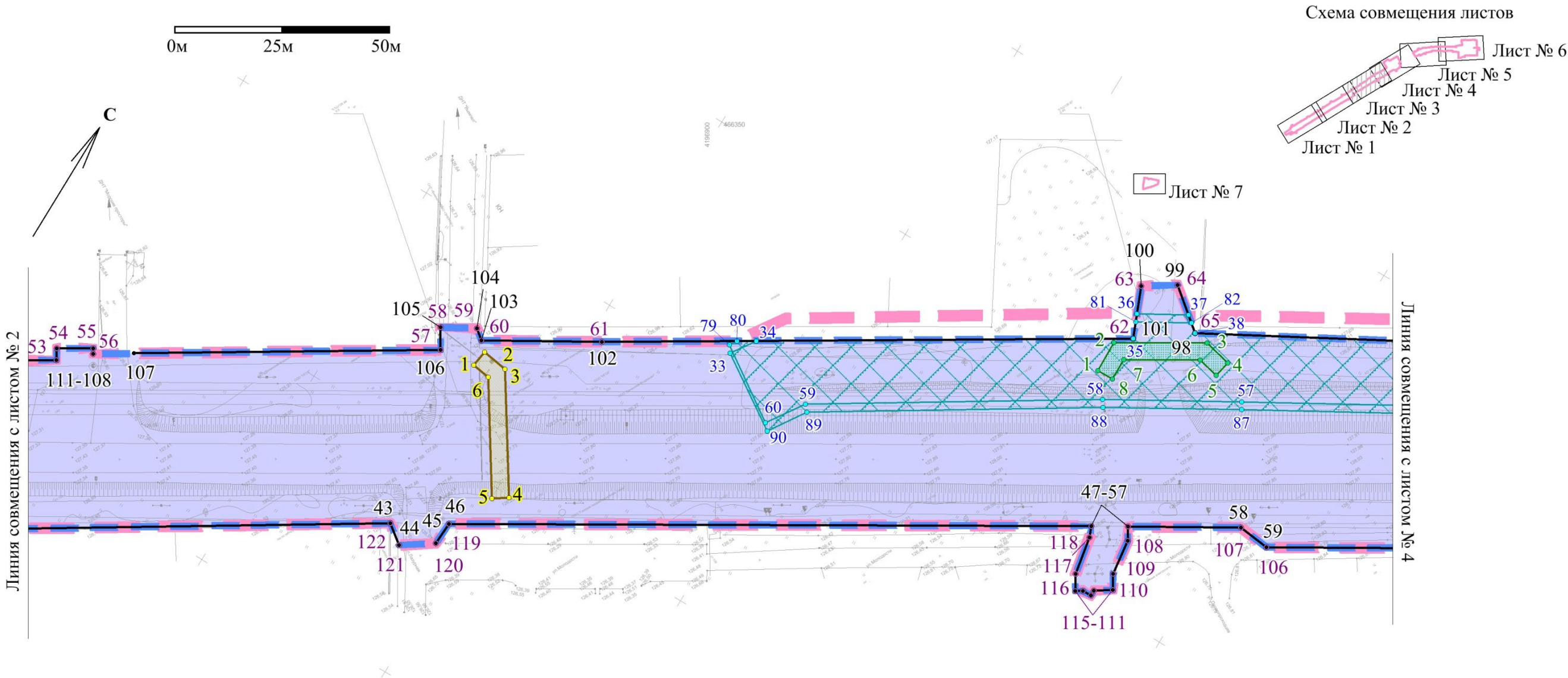
номер характерной точки границы зоны планируемого размещения линии электропередачи 10 кВ, подлежащей реконструкции в связи с изменением ее местоположения

Схема совмещения листов



Лист № 7

І. ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ. ГРАФИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ
Чертеж красных линий. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения



Условные обозначения

Границы



границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки



устанавливаемые красные линии

Границы зон планируемого размещения линейных объектов



границы зоны планируемого размещения автомобильной дороги межмуниципального значения «1 км а/д «Н-2123» – Верх-Тула – Ленинское – ОБЫГЭС»;
границы планируемых элементов планировочной структуры



номер характерной точки красных линий



номер характерной точки границ зон планируемого размещения линейного объекта

Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения



границы зоны планируемого размещения водопровода, подлежащего реконструкции в связи с изменением его местоположения



номер характерной точки границы зоны планируемого размещения водопровода, подлежащего реконструкции в связи с изменением его местоположения



границы зоны планируемого размещения газопровода, подлежащего реконструкции в связи с изменением его местоположения



номер характерной точки границы зоны планируемого размещения газопровода, подлежащего реконструкции в связи с изменением его местоположения



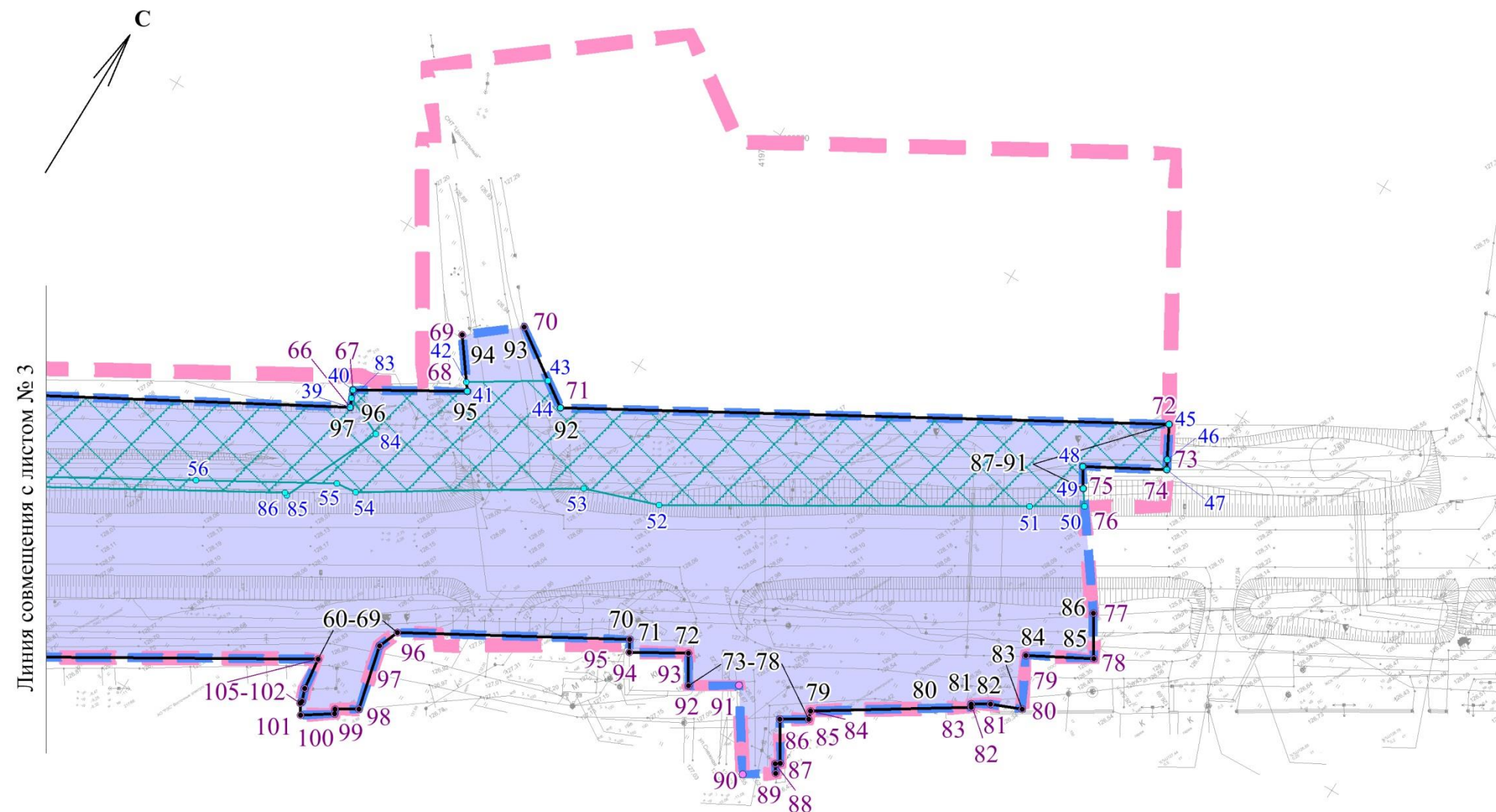
границы зоны планируемого размещения линии связи, подлежащей реконструкции в связи с изменением ее местоположения



номер характерной точки границы зоны планируемого размещения линии связи, подлежащей реконструкции в связи с изменением ее местоположения



І. ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ. ГРАФИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

Чертеж красных линий. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения







Условные обозначения

Границы

-  границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
-  устанавливаемые красные линии

Границы зон планируемого размещения линейных объектов

-  границы зоны планируемого размещения автомобильной дороги межмуниципального значения «1 км а/д «Н-2123» – Верх-Тула – Ленинское – ОБЬГЭС»;
-  границы планируемых элементов планировочной структуры

-  .1 номер характерной точки красных линий
-  .1 номер характерной точки границ зон планируемого размещения линейного объекта

Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения


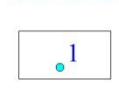
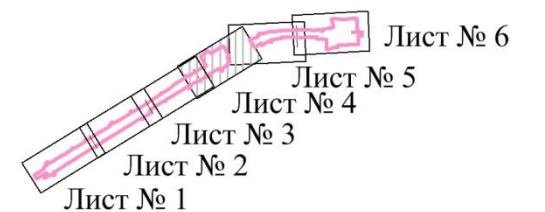
-  границы зоны планируемого размещения водопровода, подлежащего реконструкции в связи с изменением его местоположения
-  .1 номер характерной точки границы зоны планируемого размещения водопровода, подлежащего реконструкции в связи с изменением его местоположения

Схема совмещения листов

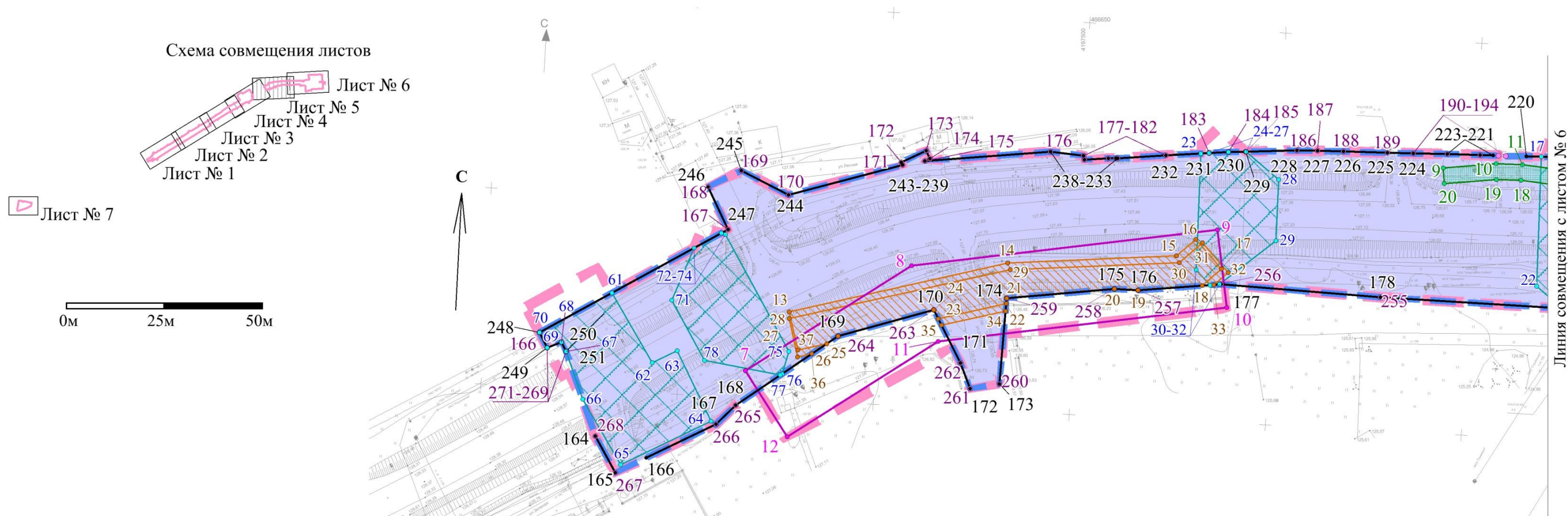


 Лист № 7

1. ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ. ГРАФИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

Лист № 5

Чертеж красных линий. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения



Линия совмещения с листом № 6

Условные обозначения

Границы



границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки

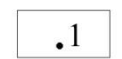


устанавливаемые красные линии

Границы зон планируемого размещения линейных объектов



границы зоны планируемого размещения автомобильной дороги межмуниципального значения «1 км а/д «Н-2123» – Верх-Тула – Ленинское – ОБГЭС»;
границы планируемых элементов планировочной структуры



номер характерной точки красных линий



номер характерной точки границ зон планируемого размещения линейного объекта

Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения



границы зоны планируемого размещения канализации, подлежащей реконструкции в связи с изменением ее местоположения



номер характерной точки границы зоны планируемого размещения канализации, подлежащей реконструкции в связи с изменением ее местоположения



границы зоны планируемого размещения водопровода, подлежащего реконструкции в связи с изменением его местоположения



номер характерной точки границы зоны планируемого размещения водопровода, подлежащего реконструкции в связи с изменением его местоположения



границы зоны планируемого размещения линии электропередачи 10 кВ, подлежащей реконструкции в связи с изменением ее местоположения



номер характерной точки границы зоны планируемого размещения линии электропередачи 10 кВ, подлежащей реконструкции в связи с изменением ее местоположения



границы зоны планируемого размещения линии связи, подлежащей реконструкции в связи с изменением ее местоположения

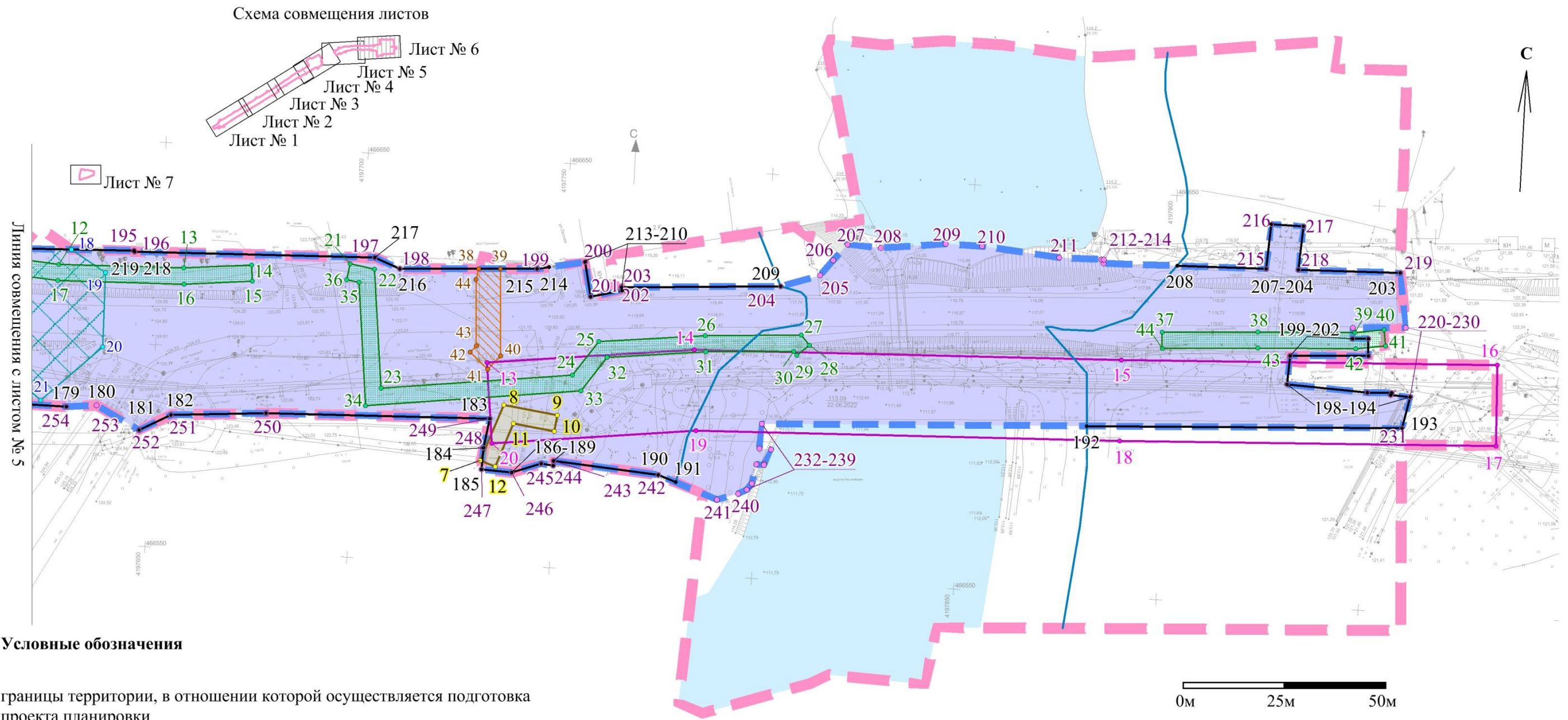


номер характерной точки границы зоны планируемого размещения линии связи, подлежащей реконструкции в связи с изменением ее местоположения

1. ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ. ГРАФИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

Лист № 6

Чертеж красных линий. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения

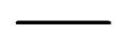


Условные обозначения

Границы



границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки



устанавливаемые красные линии

Границы зон планируемого размещения линейных объектов



границы зоны планируемого размещения автомобильной дороги межуни муниципального значения «1 км а/д «Н-2123» – Верх-Тула – Ленинское – ОББГЭС»;
границы планируемых элементов планировочной структуры

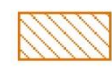


номер характерной точки красных линий

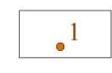


номер характерной точки границ зон планируемого размещения линейного объекта

Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения



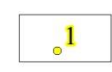
границы зоны планируемого размещения канализации, подлежащей реконструкции в связи с изменением ее местоположения



номер характерной точки границы зоны планируемого размещения канализации, подлежащей реконструкции в связи с изменением ее местоположения



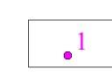
границы зоны планируемого размещения газопровода, подлежащего реконструкции в связи с изменением его местоположения



номер характерной точки границы зоны планируемого размещения газопровода, подлежащего реконструкции в связи с изменением его местоположения



границы зоны планируемого размещения линии электропередачи 10 кВ, подлежащей реконструкции в связи с изменением ее местоположения



номер характерной точки границы зоны планируемого размещения линии электропередачи 10 кВ, подлежащей реконструкции в связи с изменением ее местоположения



границы зоны планируемого размещения линии связи, подлежащей реконструкции в связи с изменением ее местоположения



номер характерной точки границы зоны планируемого размещения линии связи, подлежащей реконструкции в связи с изменением ее местоположения



водный объект



береговая полоса водного объекта

I. ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ. ГРАФИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

Чертеж красных линий. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения



Условные обозначения

Границы

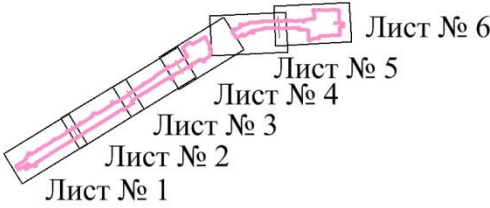


границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки



Лист № 7

Схема совмещения листов



Приложение № 1 к чертежу красных линий,
чертежу границ зон планируемого размещения линейных объектов,
чертежу границ зон планируемого размещения линейных объектов,
подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения

Постановлением Правительства Новосибирской области от 28.12.2011 № 608-п «О введении в действие местной системы координат Новосибирской области» на территории Новосибирской области установлена местная система координат Новосибирской области, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости.

Перечень координат характерных точек устанавливаемых красных линий

№ точки	X	Y
1	2	3
1	465800.39	4196180.64
2	465834.34	4196236.13
3	465827.40	4196240.50
4	465811.89	4196219.28
5	465804.98	4196223.30
6	465829.42	4196263.61
7	465818.87	4196272.25
8	465823.85	4196280.92
9	465837.13	4196276.11
10	465849.13	4196295.35
11	465852.24	4196300.16
12	465882.56	4196347.03
13	465891.17	4196360.35
14	465896.29	4196368.33
15	465931.93	4196426.21
16	465933.60	4196426.34
17	465933.60	4196428.54
18	465933.39	4196428.60
19	465974.12	4196494.27
20	465974.88	4196494.27
21	465974.90	4196496.20
22	466008.55	4196550.79
23	466009.72	4196550.79
24	466009.72	4196552.59
25	466051.49	4196620.42
26	466052.57	4196620.42
27	466052.57	4196622.15
28	466091.90	4196686.03
29	466092.73	4196686.03
30	466092.76	4196687.42
31	466131.94	4196750.92
32	466131.19	4196751.59
33	466133.79	4196756.48
34	466135.99	4196756.48
35	466135.99	4196758.68
36	466130.01	4196763.96
37	466134.70	4196772.22
38	466139.28	4196769.61
39	466140.03	4196770.87
40	466141.14	4196770.47
41	466167.13	4196812.68
42	466180.52	4196804.67
43	466230.09	4196883.01
44	466226.81	4196887.35
45	466231.68	4196894.41
46	466237.11	4196894.68
47	466314.74	4197022.38
48	466312.27	4197023.42
49	466303.38	4197025.11
50	466299.92	4197027.11
51	466300.92	4197028.64
52	466300.92	4197030.74
53	466302.30	4197030.74
54	466304.71	4197034.43
55	466307.96	4197032.53
56	466316.26	4197031.37
57	466319.17	4197029.77

58	466332.64	4197052.24
59	466331.84	4197059.69
60	466372.97	4197127.86
61	466367.01	4197128.62
62	466364.71	4197129.42
63	466364.23	4197129.29
64	466362.41	4197130.53
65	466365.97	4197135.73
66	466366.65	4197135.35
67	466368.96	4197139.12
68	466380.95	4197136.26
69	466384.79	4197137.74
70	466406.03	4197174.98
71	466403.99	4197176.13
72	466409.52	4197185.55
73	466404.48	4197188.68
74	466399.07	4197210.89
75	466400.57	4197209.90
76	466401.06	4197210.65
77	466407.98	4197206.33
78	466410.75	4197210.82
79	466412.25	4197210.34
80	466428.30	4197235.30
81	466428.82	4197234.97
82	466430.68	4197237.97
83	466432.92	4197243.47
84	466441.76	4197238.83
85	466447.80	4197249.89
86	466454.89	4197245.43
87	466473.58	4197231.73
88	466476.95	4197229.58
89	466484.60	4197243.13
90	466486.18	4197242.19
91	466491.92	4197239.06
92	466435.83	4197141.75
93	466445.06	4197128.28
94	466437.91	4197119.25
95	466429.45	4197125.49
96	466418.70	4197107.34
97	466415.67	4197108.62

98	466365.65	4197019.56
99	466373.08	4197010.25
100	466368.45	4197003.15
101	466357.01	4197007.90
102	466291.77	4196902.92
103	466277.47	4196878.84
104	466279.31	4196876.50
105	466275.07	4196869.13
106	466270.61	4196871.85
107	466232.65	4196811.49
108	466227.59	4196803.45
109	466228.61	4196802.80
110	466224.22	4196795.61
111	466221.85	4196796.96
112	466175.08	4196721.87
113	466177.52	4196720.75
114	466171.38	4196710.55
115	466177.94	4196703.75
116	466174.21	4196697.24
117	466165.52	4196702.15
118	466161.61	4196695.14
119	466159.51	4196696.30
120	466117.47	4196628.07
121	466110.53	4196606.73
122	466116.02	4196602.02
123	466111.12	4196593.31
124	466102.71	4196593.91
125	466098.18	4196586.54
126	466096.57	4196587.59
127	466094.42	4196584.22
128	466091.84	4196585.78
129	466057.90	4196529.58
130	466061.32	4196527.50
131	466057.18	4196520.65
132	466053.64	4196522.54
133	466017.11	4196465.03
134	466019.72	4196455.65
135	466014.62	4196447.94
136	466010.77	4196449.49

137	466009.38	4196447.10
138	466008.83	4196447.49
139	466006.78	4196443.89
140	466004.89	4196445.05
141	465971.13	4196390.19
142	465975.10	4196385.57
143	465970.00	4196377.03
144	465966.71	4196377.75
145	465964.61	4196374.25
146	465962.22	4196375.58
147	465941.18	4196340.45
148	465940.07	4196341.10
149	465934.09	4196331.47
150	465937.17	4196329.60
151	465927.84	4196315.22
152	465925.31	4196316.70
153	465911.10	4196287.65
154	465893.18	4196264.99
155	465886.98	4196251.22
156	465895.81	4196240.52
157	465890.35	4196230.78
158	465885.02	4196233.00
159	465873.69	4196238.09
160	465871.36	4196234.34
161	465861.86	4196219.08
162	465856.25	4196222.35
163	465821.72	4196167.27
164	466538.24	4197379.74
165	466529.20	4197385.33
166	466533.38	4197392.96
167	466542.87	4197410.29
168	466547.96	4197415.08
169	466566.92	4197440.16
170	466574.85	4197464.15
171	466561.66	4197471.66
172	466555.29	4197474.48
173	466556.86	4197481.87
174	466578.76	4197482.55
175	466582.63	4197509.79

176	466582.56	4197515.85
177	466585.20	4197536.90
178	466584.01	4197577.57
179	466583.55	4197628.85
180	466578.72	4197647.07
181	466582.87	4197654.74
182	466584.48	4197678.13
183	466586.03	4197733.36
184	466578.76	4197732.25
185	466573.44	4197732.00
186	466573.07	4197739.47
187	466575.58	4197746.70
188	466575.23	4197749.69
189	466576.43	4197749.69
190	466574.37	4197775.67
191	466572.77	4197780.07
192	466591.93	4197880.73
193	466595.49	4197958.43
194	466603.30	4197960.07
195	466603.54	4197955.23
196	466604.06	4197955.44
197	466603.83	4197949.43
198	466604.80	4197929.55
199	466611.87	4197929.98
200	466612.86	4197949.26
201	466617.10	4197949.02
202	466616.88	4197945.14
203	466633.74	4197956.07
204	466633.24	4197930.89
205	466644.01	4197931.55
206	466644.13	4197923.56
207	466633.08	4197922.90
208	466632.65	4197900.93
209	466622.49	4197803.44
210	466620.12	4197764.21
211	466619.32	4197764.36
212	466617.48	4197756.73
213	466625.94	4197754.88
214	466624.18	4197746.10
215	466623.58	4197743.12

216	466621.87	4197709.33
217	466624.35	4197702.97
218	466622.63	4197643.70
219	466622.86	4197643.52
220	466621.84	4197612.85
221	466621.61	4197604.35
222	466621.53	4197601.04
223	466621.37	4197592.65
224	466621.11	4197584.08
225	466620.90	4197577.42
226	466620.64	4197566.23
227	466620.46	4197559.65
228	466620.31	4197554.40
229	466619.28	4197541.43
230	466618.99	4197537.03
231	466618.45	4197532.15
232	466617.25	4197521.17
233	466615.91	4197508.91
234	466615.85	4197508.40
235	466615.74	4197506.55
236	466615.07	4197500.50
237	466616.09	4197500.19
238	466616.69	4197491.78
239	466612.64	4197459.89
240	466613.31	4197461.17
241	466615.27	4197460.15
242	466612.02	4197453.89
243	466611.30	4197454.27
244	466602.21	4197425.72
245	466607.73	4197413.36
246	466603.15	4197405.15
247	466592.57	4197410.79
248	466563.85	4197364.16
249	466560.05	4197366.36
250	466561.70	4197369.85
251	466559.43	4197371.24

Приложение № 2 к чертежу красных линий,
чертежу границ зон планируемого размещения линейных объектов,
чертежу границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих
реконструкции в связи с изменением их местоположения

Характерные точки устанавливаемых красных линий

номера характерных точек начала устанавливаемых красных линий	номера характерных точек изменения описания устанавливаемых красных линий	номера характерных точек окончания устанавливаемых красных линий
1	2-6	7
8	9-11	12
13	14-35	36
37	38-43	44
45	46-72	73
74	75-82	83
84	85	86
87	88-92	93
94	95-98	99
100	101-103	104
105	106	107
108	109-114	115
116	117-121	122
123	124-133	134
135	136-141	142
143	144-149	150
151	152-155	156
157	158-162	163
164	-	165
166	167-171	172
173	174-178	179
180	181-190	191
192	193-201	202
203	204-207	108
209	210-212	213
214	215-219	220
221	222-244	245
246	247-250	251

Характерные точки границ зон
планируемого размещения линейного объекта

номера характерных точек начала границ зон планируемого размещения линейного объекта	номера характерных точек изменения описания границ зон планируемого размещения линейного объекта	номера характерных точек окончания границ зон планируемого размещения линейного объекта
1	2-164	165
166	167-270	271

II. Положение о размещении линейных объектов

Исходными данными для разработки документации по планировке территории являются:

приказ государственного казенного учреждения Новосибирской области «Территориальное управление автомобильных дорог Новосибирской области» от 24.01.2023 № 36 «О подготовке проекта планировки территории и проекта межевания территории в его составе для реконструкции автомобильной дороги 1 км а/д «Н-2123» – Верх-Тула – Ленинское – ОбьГЭС» на участках км 12+000 – км 13+250, км 13+450 – км 14+000 в границах Морского сельсовета Новосибирского района Новосибирской области»;

проектная документация по объекту: «Устройство недостающих тротуаров, устройство недостающего освещения в рамках реконструкции участка а/д «1 км а/д «Н-2123» - Верх-Тула – Ленинское – ОбьГЭС» в Новосибирском районе Новосибирской области», разработанная обществом с ограниченной ответственностью «СибПроектИнфо» (далее ООО «СибПроектИнфо») в 2022 году;

материалы инженерно-геологических изысканий, материалы инженерно-геодезических изысканий, материалы инженерно-гидрометеорологических изысканий, материалы инженерно-экологических изысканий, выполненные ООО «СибПроектИнфо» в 2022 году.

1. Наименование, основные характеристики (категория, протяженность, проектная мощность, пропускная способность, грузонапряженность, интенсивность движения) и назначение планируемых для размещения линейных объектов, а также линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения

В соответствии с постановлением администрации Новосибирской области от 18.02.2010 № 65-па «Об утверждении перечня автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения, относящихся к государственной собственности Новосибирской области» автомобильная дорога «1 км а/д «Н-2123» – Верх-Тула – Ленинское – ОбьГЭС» является автомобильной дорогой межмуниципального значения.

Таблица № 1

Основные технические характеристики автомобильной дороги межмуниципального значения «1 км а/д «Н-2123» – Верх-Тула – Ленинское – ОбьГЭС»

№ п/п	Наименование параметра	Ед. изм.	Параметры
1	2	3	4
1	Вид строительства	-	Реконструкция
2	Протяженность участка реконструкции	км	1,843
3	Техническая категория	-	IV
4	Расчетная скорость	км/ч	60
5	Количество полос движения	шт	2
6	Ширина проезжей части	м	6
7	Ширина земляного полотна	м	10
8	Ширина обочин	м	0,5-2,0
9	Тип дорожной одежды	-	Капитальный
10	Вид покрытия	-	Асфальтобетон
11	Пропускная способность	авт/ч	1670
12	Грузонапряженность	т/сут	339000
13	Интенсивность движения	ед/сут	2022 год - 1303 2047 год - 1996

Автомобильная дорога межмуниципального значения «1 км а/д «Н-2123» – Верх-Тула – Ленинское – ОбьГЭС» предназначена для перевозки автомобилями пассажиров и грузов и обеспечивает круглогодичное, непрерывное, безопасное и удобное движение автомобилей с расчетными скоростями и нагрузками.

В границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки, предусмотрено устройство автобусных остановок наземного пассажирского транспорта общего пользования, а также устройство тротуаров с двух сторон шириной 2,25 м.

Устройство тротуаров обеспечивает беспрепятственное встречное движение инвалидов на креслах-колясках.

Для обеспечения движения маломобильных групп населения проектом предусмотрено устройство пандусов при переходе через проезжую часть в зоне пешеходных переходов.

Пандусы применяются с целью обеспечения доступности тротуаров и пешеходных дорожек для людей, использующих в качестве вспомогательных средств передвижения опоры на колесах или кресла-коляски, а также для мобильных групп населения с детскими колясками и тележками. Пандус должен иметь сплошную наклонную по направлению движения поверхность, предназначенную для перемещения с одного уровня горизонтальной поверхности пешеходного пути на другой, в том числе на кресле-коляске. Дорожная одежда при устройстве пандуса принята по типу тротуара.

В местах пешеходных переходов предусматривается тактильная информация (тактильная поверхность) и бордюрный пандус в пределах тротуара на всю ширину пешеходного перехода.

Вдоль посадочной площадки автобусной остановки предусмотрена тактильная плитка.

На всем протяжении проектируемого участка предусмотрено устройство искусственного электроосвещения.

2. 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

Реконструируемые участки автомобильной дороги межмуниципального значения «1 км а/д «Н-2123» – Верх-Тула – Ленинское – ОбьГЭС» в границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки, расположены в границах Морского сельсовета Новосибирского района Новосибирской области, в том числе в границах села Ленинское Морского сельсовета Новосибирского района Новосибирской области и в границах поселка Голубой Залив Морского сельсовета Новосибирского района Новосибирской области.

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 12.05.2017 № 564 «Об утверждении Положения о составе и содержании проектов планировки территории, предусматривающих размещение одного или нескольких линейных объектов» границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки, устанавливаются по внешним границам максимально удаленных от планируемого маршрута прохождения линейных объектов (трасс) зон с особыми условиями использования территорий, которые подлежат установлению в связи с размещением этих линейных объектов.

Зоной с особыми условиями использования территорий, которая подлежит установлению в связи с размещением автомобильной дороги, является придорожная полоса, за исключением автомобильных дорог, расположенных в границах населенных пунктов в соответствии с частью 1 статьи 26 Федерального закона от 08.11.2007 № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации». Придорожная полоса устанавливается на расстоянии 50 м в каждую сторону от границ постоянного отвода для дорог IV категории.

В границах населенного пункта границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки, устанавливаются по границам зоны планируемого размещения линейного объекта.

Границы зоны планируемого размещения автомобильной дороги межмуниципального значения «1 км а/д «Н-2123» – Верх-Тула – Ленинское – ОбьГЭС» определены по границам полосы отвода автомобильной дороги, установленными в соответствии с нормами отвода земельных участков для автомобильных дорог.

3. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов и перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения

В границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки, предусматривается установление двух зон планируемого размещения линейных объектов – зоны планируемого размещения автомобильной дороги межмуниципального значения «1 км а/д «Н-2123» – Верх-Тула – Ленинское – ОбьГЭС» для участка км 12+000 – км 13+250 и «1 км а/д «Н-2123» – Верх-Тула – Ленинское – ОбьГЭС» для участка км 13+450 – км 14+000.

Характерные точки границ зон планируемого размещения автомобильной дороги межмуниципального значения «1 км а/д «Н-2123» – Верх-Тула – Ленинское – ОбьГЭС» приведены на «Чертеже красных линий. Чертеже границ зон планируемого размещения линейных объектов. Чертеже границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения».

Характерные точки границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, приведены на «Чертеже красных линий. Чертеже границ зон планируемого размещения линейных объектов. Чертеже границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения».

Таблица № 3

Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения автомобильной дороги межмуниципального значения «1 км а/д «Н-2123» – Верх-Тула – Ленинское – ОбьГЭС»

№ точки	X	Y
1	465821.720	4196167.270
2	465856.250	4196222.350
3	465861.860	4196219.080
4	465871.360	4196234.340
5	465873.690	4196238.090
6	465885.020	4196233.000
7	465890.350	4196230.780
8	465895.810	4196240.520
9	465886.980	4196251.220
10	465893.180	4196264.990
11	465911.100	4196287.650
12	465925.310	4196316.700
13	465927.840	4196315.220
14	465937.170	4196329.600
15	465934.090	4196331.470
16	465940.070	4196341.100
17	465941.180	4196340.450
18	465962.220	4196375.580
19	465964.610	4196374.250
20	465966.710	4196377.750
21	465970.000	4196377.030
22	465975.100	4196385.570
23	465971.130	4196390.190
24	466004.890	4196445.050
25	466006.780	4196443.890
26	466008.830	4196447.490
27	466009.380	4196447.100
28	466010.770	4196449.490
29	466014.620	4196447.940

30	466019.720	4196455.650
31	466017.110	4196465.030
32	466053.640	4196522.540
33	466057.180	4196520.650
34	466061.320	4196527.500
35	466057.900	4196529.580
36	466091.840	4196585.780
37	466094.420	4196584.220
38	466096.570	4196587.590
39	466098.180	4196586.540
40	466102.710	4196593.910
41	466111.120	4196593.310
42	466116.020	4196602.020
43	466110.530	4196606.730
44	466117.470	4196628.070
45	466159.510	4196696.300
46	466161.610	4196695.140
47	466165.520	4196702.150
48	466174.210	4196697.240
49	466177.940	4196703.750
50	466171.380	4196710.550
51	466177.520	4196720.750
52	466175.080	4196721.870
53	466221.850	4196796.960
54	466224.220	4196795.610
55	466228.610	4196802.800
56	466227.590	4196803.450
57	466270.610	4196871.850
58	466275.070	4196869.130
59	466279.310	4196876.500
60	466277.470	4196878.840

61	466291.770	4196902.920
62	466357.010	4197007.900
63	466368.450	4197003.150
64	466373.080	4197010.250
65	466365.650	4197019.560
66	466415.670	4197108.620
67	466418.700	4197107.340
68	466429.450	4197125.490
69	466437.910	4197119.250
70	466445.060	4197128.280
71	466435.830	4197141.750
72	466491.920	4197239.060
73	466486.180	4197242.190
74	466484.600	4197243.130
75	466476.950	4197229.580
76	466473.580	4197231.730
77	466454.890	4197245.430
78	466447.800	4197249.890
79	466441.760	4197238.830
80	466432.920	4197243.470
81	466430.680	4197237.970
82	466428.820	4197234.970
83	466428.300	4197235.300
84	466412.250	4197210.340
85	466410.750	4197210.820
86	466407.980	4197206.330
87	466401.060	4197210.650
88	466400.570	4197209.900
89	466399.070	4197210.890
90	466395.750	4197205.750
91	466409.390	4197196.570
92	466404.480	4197188.680
93	466409.520	4197185.550
94	466403.990	4197176.130
95	466406.030	4197174.980
96	466384.790	4197137.740
97	466380.950	4197136.260
98	466368.960	4197139.120
99	466366.650	4197135.350
100	466365.970	4197135.730
101	466362.410	4197130.530
102	466364.230	4197129.290
103	466364.710	4197129.420

104	466367.010	4197128.620
105	466372.970	4197127.860
106	466331.840	4197059.690
107	466332.640	4197052.240
108	466319.170	4197029.770
109	466316.260	4197031.370
110	466307.960	4197032.530
111	466304.710	4197034.430
112	466302.300	4197030.740
113	466300.920	4197030.740
114	466300.920	4197028.640
115	466299.920	4197027.110
116	466303.380	4197025.110
117	466312.270	4197023.420
118	466314.740	4197022.380
119	466237.110	4196894.680
120	466231.680	4196894.410
121	466226.810	4196887.350
122	466230.090	4196883.010
123	466180.520	4196804.670
124	466167.130	4196812.680
125	466141.140	4196770.470
126	466140.030	4196770.870
127	466139.280	4196769.610
128	466134.700	4196772.220
129	466130.000	4196763.940
130	466135.990	4196758.680
131	466135.990	4196756.480
132	466133.790	4196756.480
133	466131.190	4196751.590
134	466131.940	4196750.920
135	466092.760	4196687.420
136	466092.730	4196686.030
137	466091.900	4196686.030
138	466052.570	4196622.150
139	466052.570	4196620.420
140	466051.490	4196620.420
141	466009.720	4196552.590
142	466009.720	4196550.790
143	466008.550	4196550.790
144	465974.900	4196496.200
145	465974.880	4196494.270
146	465974.120	4196494.270

147	465933.390	4196428.600
148	465933.600	4196428.540
149	465933.600	4196426.340
150	465931.930	4196426.210
151	465896.290	4196368.330
152	465891.170	4196360.350
153	465891.820	4196360.350
154	465891.820	4196358.150
155	465889.750	4196358.150
156	465849.130	4196295.350
157	465837.130	4196276.110
158	465823.850	4196280.920
159	465818.870	4196272.250
160	465829.420	4196263.610
161	465804.980	4196223.300
162	465811.890	4196219.280
163	465827.400	4196240.500
164	465834.340	4196236.130
165	465800.390	4196180.640
166	466563.850	4197364.160
167	466592.570	4197410.790
168	466603.150	4197405.150
169	466607.730	4197413.360
170	466602.210	4197425.720
171	466611.300	4197454.270
172	466612.020	4197453.890
173	466615.270	4197460.150
174	466613.310	4197461.170
175	466612.640	4197459.890
176	466616.690	4197491.780
177	466616.090	4197500.190
178	466615.070	4197500.500
179	466615.740	4197506.550
180	466615.850	4197508.400
181	466615.910	4197508.910
182	466617.250	4197521.170
183	466618.450	4197532.150
184	466618.990	4197537.030
185	466619.280	4197541.430
186	466620.310	4197554.400
187	466620.460	4197559.650
188	466620.640	4197566.230

189	466620.900	4197577.420
190	466621.110	4197584.080
191	466621.370	4197592.650
192	466621.530	4197601.040
193	466621.640	4197605.720
194	466621.660	4197607.590
195	466622.860	4197643.520
196	466622.630	4197643.700
197	466624.350	4197702.970
198	466621.870	4197709.330
199	466623.580	4197743.120
200	466625.940	4197754.880
201	466617.480	4197756.730
202	466619.320	4197764.360
203	466620.120	4197764.210
204	466622.490	4197803.440
205	466625.710	4197813.040
206	466629.600	4197816.040
207	466633.620	4197819.370
208	466633.210	4197827.660
209	466635.070	4197843.560
210	466634.930	4197852.560
211	466633.200	4197871.770
212	466633.170	4197882.220
213	466633.240	4197882.800
214	466632.290	4197882.720
215	466633.080	4197922.900
216	466644.130	4197923.560
217	466644.010	4197931.550
218	466633.240	4197930.890
219	466633.740	4197956.070
220	466620.280	4197958.080
221	466619.590	4197945.110
222	466616.880	4197945.140
223	466617.100	4197949.020
224	466612.860	4197949.260
225	466611.870	4197929.980
226	466604.800	4197929.550
227	466603.830	4197949.430
228	466604.060	4197955.440
229	466603.540	4197955.230
230	466603.300	4197960.070
231	466595.490	4197958.430

232	466588.250	4197800.520
233	466582.180	4197800.280
234	466582.040	4197803.180
235	466578.430	4197801.650
236	466578.170	4197801.610
237	466578.260	4197799.710
238	466573.450	4197798.830
239	466571.870	4197797.650
240	466570.750	4197795.630
241	466569.020	4197790.410
242	466574.370	4197775.670
243	466576.430	4197749.690
244	466575.230	4197749.690
245	466575.580	4197746.700
246	466573.070	4197739.470
247	466573.440	4197732.000
248	466578.760	4197732.250
249	466586.030	4197733.360
250	466584.480	4197678.130
251	466582.870	4197654.740

252	466578.720	4197647.070
253	466584.260	4197636.280
254	466583.550	4197628.850
255	466584.010	4197577.570
256	466585.200	4197536.900
257	466582.560	4197515.850
258	466582.630	4197509.790
259	466578.760	4197482.550
260	466556.860	4197481.870
261	466555.290	4197474.480
262	466561.660	4197471.660
263	466574.850	4197464.150
264	466566.920	4197440.160
265	466547.960	4197415.080
266	466542.870	4197410.290
267	466529.200	4197385.330
268	466538.240	4197379.740
269	466559.430	4197371.240
270	466561.700	4197369.850
271	466560.050	4197366.360

Таблица № 4

Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения
линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их
местоположения

№ точки	X	Y
Переустройство водопровода ПК0+72,5 - ПК1+75		
1	465854.800	4196220.030
2	465856.250	4196222.350
3	465856.680	4196222.100
4	465866.110	4196236.530
5	465844.980	4196250.340
6	465859.160	4196274.010
7	465887.970	4196320.270
8	465909.830	4196306.840
9	465920.310	4196323.880
10	465882.580	4196347.070
11	465849.130	4196295.350
12	465817.940	4196244.120
13	465826.130	4196238.770

14	465827.400	4196240.500
15	465834.340	4196236.130
16	465833.150	4196234.180
Переустройство водопровода ПК9+5,5 - ПК14+37,5		
33	466306.730	4196928.530
34	466308.360	4196929.620
35	466357.010	4197007.900
36	466362.390	4197005.670
37	466368.470	4197016.020
38	466365.650	4197019.560
39	466415.670	4197108.620
40	466418.700	4197107.340
41	466429.450	4197125.490
42	466430.850	4197124.460
43	466438.930	4197137.220
44	466435.830	4197141.750

45	466491.920	4197239.060
46	466486.180	4197242.190
47	466484.600	4197243.130
48	466476.950	4197229.580
49	466473.580	4197231.730
50	466470.840	4197233.740
51	466465.530	4197225.030
52	466430.050	4197166.690
53	466425.420	4197153.240
54	466402.870	4197117.680
55	466402.370	4197113.880
56	466389.280	4197091.370
57	466357.690	4197037.160
58	466341.300	4197009.240
59	466304.170	4196950.880
60	466295.630	4196945.170
61	466574.880	4197382.060
62	466557.700	4197393.240
63	466561.080	4197399.420
64	466543.540	4197409.020
65	466531.260	4197386.580
66	466547.440	4197376.050
67	466559.430	4197371.240
68	466561.700	4197369.850
69	466560.050	4197366.360
70	466563.850	4197364.160
Переустройство водопровода ПК9+5,5 - ПК11+10		
79	466305.120	4196929.760
80	466310.720	4196933.410
35	466357.010	4197007.900
81	466360.650	4197006.390
82	466367.240	4197017.570
38	466365.650	4197019.560
39	466415.670	4197108.620
83	466417.220	4197107.970
84	466413.990	4197115.240
85	466395.710	4197107.120
86	466395.950	4197106.590
87	466356.120	4197038.090
88	466339.750	4197010.310
89	466302.780	4196952.110
90	466294.200	4196946.520

Переустройство водопровода ПК14+50,17		
71	466573.840	4197397.370
72	466587.370	4197402.350
73	466591.550	4197409.130
74	466591.300	4197410.130
75	466562.340	4197427.840
76	466556.550	4197426.440
77	466556.210	4197425.990
78	466558.980	4197406.460
Переустройство водопровода ПК15+88,02		
23	466618.220	4197530.040
24	466618.450	4197532.150
25	466618.990	4197537.030
26	466619.280	4197541.430
27	466619.280	4197541.470
28	466612.620	4197550.110
29	466597.050	4197550.300
30	466585.150	4197536.490
31	466584.850	4197534.150
32	466588.490	4197530.400
Переустройство водопровода ПК16+74,49		
17	466621.960	4197616.650
18	466622.340	4197628.070
19	466617.070	4197636.740
20	466598.720	4197637.040
21	466584.770	4197622.450
22	466588.920	4197617.200
Переустройство газопровода ПК8+40		
1	466271.610	4196880.300
2	466275.570	4196880.900
3	466274.630	4196887.020
4	466249.550	4196903.440
5	466247.350	4196900.100
6	466270.950	4196884.660
Переустройство газопровода ПК17+93		
7	466575.630	4197731.590
8	466589.620	4197736.670
9	466587.740	4197750.050
10	466583.780	4197749.490

11	466585.200	4197739.330
12	466574.270	4197735.350
Переустройство канализации ПК2+9,3		
1	465926.090	4196342.310
2	465931.810	4196350.510
3	465908.000	4196367.110
4	465897.680	4196365.260
5	465899.440	4196355.420
6	465905.680	4196356.530
Переустройство канализации ПК2+10,3		
7	465926.110	4196344.620
8	465931.830	4196352.820
9	465908.560	4196369.060
10	465897.280	4196367.030
11	465899.060	4196357.190
12	465906.240	4196358.480
Переустройство канализации ПК 14+66 - ПК 15+82		
13	466572.410	4197427.420
14	466587.800	4197482.340
15	466591.860	4197525.200
16	466596.330	4197529.860
17	466589.110	4197536.780
18	466584.590	4197532.070
19	466582.560	4197515.850
20	466582.630	4197509.790
21	466578.760	4197482.550
22	466577.450	4197482.510
23	466572.660	4197465.400
24	466574.850	4197464.150
25	466566.920	4197440.160
26	466564.820	4197437.390
27	466562.790	4197430.120
Переустройство канализации ПК 14+66 - ПК 15+82		
28	466570.720	4197427.480
29	466586.090	4197483.100
30	466590.170	4197526.000
31	466595.530	4197531.620
32	466588.290	4197538.520
33	466584.970	4197535.030

19	466582.560	4197515.850
20	466582.630	4197509.790
21	466578.760	4197482.550
34	466575.530	4197482.450
35	466571.070	4197466.300
24	466574.850	4197464.150
25	466566.920	4197440.160
36	466562.080	4197433.760
37	466561.080	4197430.140
Переустройство канализации ПК 17+78		
38	466622.850	4197728.780
39	466623.120	4197734.050
40	466601.680	4197735.320
41	466598.220	4197732.230
42	466602.220	4197727.750
43	466603.820	4197729.180
44	466620.240	4197728.210
Переустройство линии электропередачи 10 кВ ПК06+89,72		
1	466178.730	4196745.990
2	466189.350	4196762.950
3	466162.960	4196779.460
4	466154.030	4196784.540
5	466144.150	4196767.140
6	466152.720	4196762.280
Переустройство линии электропередачи 10 кВ ПК14+50,90 – ПК15+82,80		
7	466556.910	4197417.020
8	466585.820	4197457.900
9	466599.070	4197535.270
10	466579.350	4197538.650
11	466566.880	4197465.740
12	466540.590	4197428.560
Переустройство линии электропередачи 10 кВ ПК17+78,10 – ПК19+92,00		
13	466599.870	4197732.000
14	466605.670	4197782.960
15	466608.680	4197888.360
16	466612.280	4197981.140
17	466592.300	4197981.920

18	466588.700	4197889.040
19	466585.710	4197784.380
20	466579.990	4197734.260
Переустройство линии связи ПК 10+03		
1	466346.390	4197004.760
2	466353.910	4197004.580
3	466365.140	4197023.080
4	466363.710	4197029.670
5	466359.810	4197028.830
6	466360.900	4197023.800
7	466351.690	4197008.640
8	466346.490	4197008.760
Переустройство линии связи ПК16+38 - ПК17+19,8		
9	466617.730	4197591.810
10	466619.540	4197605.230
11	466619.640	4197611.900
12	466618.580	4197625.180
13	466619.270	4197656.010
14	466620.870	4197672.670
15	466616.890	4197673.050
16	466615.270	4197656.250
17	466614.580	4197625.060
18	466615.640	4197611.780
19	466615.540	4197605.530
20	466613.770	4197592.350
Переустройство линии связи		

ПК17+42,5 - ПК18+56,4		
21	466622.430	4197696.950
22	466621.450	4197703.050
23	466592.140	4197706.150
24	466597.830	4197753.250
25	466606.480	4197759.270
26	466609.310	4197785.490
27	466610.670	4197809.150
28	466608.300	4197811.260
29	466605.640	4197808.280
30	466606.570	4197807.450
31	466605.330	4197785.810
32	466602.700	4197761.510
33	466594.070	4197755.510
34	466587.680	4197702.610
35	466617.990	4197699.390
36	466618.470	4197696.330
Переустройство линии связи ПК19+45,3		
37	466616.060	4197898.080
38	466617.360	4197921.700
39	466618.490	4197945.650
40	466619.530	4197952.760
41	466615.570	4197953.340
42	466614.510	4197946.030
43	466613.360	4197921.900
44	466612.060	4197898.300

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

Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов в границах зоны их планируемого размещения, не устанавливаются. На основании статьи 36 Градостроительного кодекса Российской Федерации действие градостроительного регламента не распространяется на земельные участки, предназначенные для размещения линейных объектов и (или) занятые линейными объектами.

В границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки, не устанавливаются требования к архитектурным решениям объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов, в границах каждой зоны планируемого размещения таких объектов, расположенной в границах территории исторического поселения федерального или регионального значения, с указанием:

- требований к цветовому решению внешнего облика таких объектов;
- требований к строительным материалам, определяющим внешний облик таких объектов;
- требований к объемно-пространственным, архитектурно-стилистическим и иным характеристикам таких объектов, влияющим на их внешний облик и (или) на композицию, а также на силуэт застройки исторического поселения.

5. Мероприятия 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

В границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки, расположены следующие существующие сохраняемые объекты капитального строительства:

- автомобильная дорога межмуниципального значения «1 км а/д «Н-2123» – Верх-Тула – Ленинское – ОбьГЭС»;
- внутрипоселковые автомобильные дороги;
- линия электропередачи 10 кВ;
- линия электропередачи 0,4 кВ;
- электрокабель;
- газопровод;

газопровод подземный;
кабельная линия связи;
линия связи;
канализация;
напорная канализация;
теплопровод;
водопровод.

Существующие сохраняемые объекты капитального строительства установлены на основании отчета инженерно-геодезических изысканий, подготовленного ООО «СибПроектИнфо» в 2022 году.

В целях защиты сохраняемых объектов капитального строительства предусматривается установление и соблюдение режима охранных зон.

6. Мероприятия по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов

В границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки, на основании письма Государственной инспекции по охране объектов культурного наследия Новосибирской области от 10.06.2022 № 1022-04/44, объекты культурного наследия, включенные в Единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, выявленные объекты культурного наследия отсутствуют.

7. Мероприятия по охране окружающей среды

Реконструкцию автомобильной дороги межмуниципального значения «1 км а/д «Н-2123» – Верх-Тула – Ленинское – ОбьГЭС» предусматривается выполнить с применением способов, предотвращающих загрязнения воздуха и почвы.

Мероприятия по защите атмосферного воздуха от загрязнения:

параметры применяемых машин, оборудования, транспортных средств в части состава отработавших газов в процессе эксплуатации должны соответствовать установленным стандартам и техническим условиям предприятия-изготовителя, согласованным с санитарными органами;

определяющим условием минимального загрязнения атмосферы отработавшими газами двигателей дорожных машин и оборудования является правильная эксплуатация двигателя, своевременная регулировка системы подачи и ввода топлива;

при проведении технического обслуживания дорожных машин следует особое внимание уделять контрольным и регулировочным работам по системе питания, зажигания и газораспределительному механизму двигателя (эти меры обеспечивают полное сгорание топлива, снижают его расход, значительно уменьшают выброс токсичных веществ);

после ремонтов или регулировки системы питания двигателя на предприятиях, эксплуатирующих автомобили необходимо проводить проверку соответствия содержания окиси углерода в отработавших газах;

при планировке поверхности земляного полотна перед вывозкой и распределением материала для дополнительного слоя основания в сухую погоду необходимо производить обеспыливание путем розлива (распределения) обеспыливающих веществ или воды с помощью поливомоечных машин, цистерн, оборудованных распределительными устройствами;

проводить обеспыливание на гравийных и грунтовых дорогах (обеспыливание в первую очередь следует производить на участках дорог, проходящих через населенные пункты, вдоль полей, занятых сельскохозяйственными культурами);

для кратковременного предупреждения пылеобразования (на 1-2 ч) следует применять увлажнение водой с расходом 1-2 л/м², а также ограничение скорости движения по дорогам, проходящим через или вблизи населенных пунктов, охраняемых территорий, сельскохозяйственных угодий и т.п.;

нормы расхода обеспыливающих материалов, технология работ и другие вопросы, касающиеся борьбы с пылью на дорогах следует принимать в соответствии с требованиями.

К числу необходимых мероприятий, снижающих уровень негативного воздействия на окружающую среду выбросов вредных веществ, можно отнести следующее:

запрет на работу техники в форсированном режиме;

рассредоточение во времени работы техники и оборудования, не участвующих в едином непрерывном технологическом процессе;

приведение и поддержание технического состояния строительных машин и механизмов и автотранспортных средств в соответствии с нормативными по выбросам вредных веществ;

проведение технического осмотра и профилактических работ строительных машин, механизмов и автотранспорта, с контролем выхлопных газов двигателей внутреннего сгорания (далее – ДВС) для проверки токсичности не реже одного раза в год (плановый), а также после каждого ремонта и регулирования двигателей;

недопущение к работе машин, не прошедших технический осмотр с контролем выхлопных газов ДВС;

организация разезда строительных машин и механизмов и автотранспортных средств по трассе с минимальным совпадением по времени;

ограничение (запрет) на работу двух механизированных строительно-монтажных бригад параллельно на площадке менее 0,1 км²;

обеспечение оптимальных режимов работы, позволяющих снижение расхода топлива на 10-15% и соответствующее уменьшение выбросов вредных веществ;

ведение ежедневно записей по контролю работы машин и механизмов с целью экологического тестирования, а в случае обнаружения нарушений – выдача предписаний для их ликвидации.

8. Мероприятия по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне

Автомобильная дорога по конструктивным особенностям не категоризируется по взрывопожарной и пожарной опасности, соответственно не является пожароопасным объектом. Главными факторами, влияющими на пожарную безопасность дороги, являются участники движения, здания, строения и сооружения, расположенные в границах отвода автомобильной дороги, строительная техника.

В соответствии с положениями статьи 5 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» система обеспечения пожарной безопасности объекта защиты включает в себя:

- систему предотвращения пожара,
- систему противопожарной защиты,
- комплекс организационно-технических мероприятий по обеспечению пожарной безопасности.

Опасными факторами, воздействующими на людей и материальные ценности, являются: пламя и искры, повышенная температура окружающей среды, токсичные продукты горения и термического разложения, дым, пониженная концентрация кислорода. К вторичным проявлениям опасных факторов пожара, воздействующим на людей и материальные ценности, относятся: осколки, части разрушившихся аппаратов, агрегатов, установок, конструкций; радиоактивные и токсичные вещества и материалы, вышедшие из разрушенных аппаратов и установок; электрический ток, возникший в результате выноса высокого напряжения на токопроводящие части конструкций, аппаратов, агрегатов; опасные факторы взрыва, произошедшего вследствие пожара; огнетушащие вещества.

Предотвращение пожара на рассматриваемом объекте достигается предотвращением образования горючей среды и предотвращением образования в горючей среде (или внесения в нее) источников зажигания.

Система противопожарной защиты обеспечивается комплексом конструктивных, объемно-планировочных решений, применением средств противопожарной защиты.

В систему противопожарной защиты объекта входят:

- объемно-планировочные и конструктивные решения временных зданий и сооружений, обеспечивающие своевременную эвакуацию людей и их защиту от опасных факторов пожара;

- разработка мероприятий, направленных на ограничение распространения продуктов сгорания между помещениями, зданиями и сооружениями по технологическим и инженерным коммуникациям;

- обеспечение объекта телефонной связью для вызова пожарных подразделений, в случае возникновения загорания;

обеспечение зданий и сооружений необходимым количеством первичных средств пожаротушения.

Обеспечение безопасности подразделений пожарной охраны при ликвидации пожара на территории площадки под инертные материалы достигается сочетанием комплекса принятых технических и организационных мероприятий, основными из которых являются:

проектируемая площадка обустроена и имеет внутримплощадочные дороги с твердым покрытием;

ко всем сооружениям предусматривается возможность подъезда пожарной техники по спланированной дороге шириной не менее 3,5 м, так же на площадке предусмотрена разворотная площадка размером 12х12 м;

конструкция дорожной одежды автодороги и проездов предусмотрена, исходя из нагрузки от пожарных машин;

объекты и сооружения площадки устанавливаются строго в соответствии с проектом, противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями не загромождаются;

наружное освещение территории объекта;

у въездов на площадку устанавливаются (вывешиваются) планы с нанесенными въездами, подъездами, местонахождением водоисточников, средств пожаротушения и связи;

забор воды из пожарного резервуара предусмотрен при помощи пожарного рукава и мотопомпы, находящейся в помещении конторы строительства, в непосредственной близости от резервуара;

пожарный резервуар должен быть оборудован пожарной соединительной головкой для соединения пожарных рукавов и присоединения их к пожарному оборудованию и пожарным насосам, также должна быть предусмотрена возможность непосредственного забора воды через верхний люк (отверстие) резервуара;

к пожарному резервуару, находящемуся на площадке, обеспечен свободный подъезд пожарных машин в любое время года;

тушение пожара личным составом подразделений Государственной противопожарной службы (ГПС) осуществляется только в специальных защитных комплектах и средствах индивидуальной защиты органов дыхания (СИЗОД);

расположение пожарных автомобилей с наветренной стороны на расстоянии не ближе 50 м от горящего объекта;

нахождение всех людей, участвующих в восстановительных работах, и технических средств на безопасном расстоянии (не менее 15 м) от зоны пожара.

Личный состав и иные участки тушения пожара обязаны следить за изменением обстановки: процессом горения, поведением конструкций, состоянием технологического и пожарного оборудования и в случае возникновения опасности, немедленно предупредить всех работающих на этом участке и руководителя тушения пожара.

Подразделение пожарной охраны обеспечено всеми необходимыми видами и количествами пожарной техники и оборудования, а также средствами индивидуальной защиты, обеспечивающими безопасность подразделений

пожарной охраны во время пожара – специальные термозащитные костюмы, пожарные каски, средства индивидуальной защиты органов дыхания и зрения.

Ответственный руководитель по ликвидации аварии при тушении пожара обязан постоянно находиться при руководителе тушения пожара и должен консультировать руководителя тушения пожара по вопросам технологического процесса производства и специфическим особенностями горящего объекта, а также обеспечить защиту людей, принимающих участие в тушении пожара, от возможных обрушений конструкций, поражений электрическим током, отравлений, ожогов.

В соответствии с действующими нормативными документами, создание пожарной охраны проектируемого объекта не требуется.

Производственно-противопожарное водоснабжение объекта работ по реконструкции автодороги предусматривается за счет привозной воды в цистернах из сети водоснабжения поселок Голубой Залив.

Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности линейного объекта включают в себя:

- разработку мероприятий по действиям администрации и работающих на случай возникновения пожара;

- разработку инструкций о мерах пожарной безопасности для обслуживающего персонала;

- организацию обучения персонала правилам пожарной безопасности;

- регламентацию проведения временных огневых и других пожароопасных работ;

- соблюдение противопожарного режима;

- регламентацию порядка и сроков прохождения противопожарного инструктажа и занятий по пожарно-техническому минимуму;

- отработку взаимодействия персонала и пожарной охраны при тушении пожаров и загораний;

- разработку плана тушения пожара.

Для предупреждения пожаров, возникающих в результате возможных дорожно-транспортных происшествий, при движении автотранспорта при реконструкции автомобильной дороги, предусматриваются следующие мероприятия, обеспечивающие безопасное движение автотранспорта и пешеходов:

- нанесение дорожной разметки;

- участок трассы оборудуется необходимыми дорожными знаками и устройствами;

- участок трассы запроектирован в соответствии с нормативными радиусами вертикальных кривых и уклонами, меньшими предельно допустимых для принятия категории дороги, что обеспечивает достаточную видимость, и нормальный поверхностный водоотвод с проезжей части в ходе ее эксплуатации.

Система предупреждения чрезвычайных ситуаций в Новосибирской области как субъекта Российской Федерации опирается на Положение о единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от

30.12.2003 № 794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций».

Единая система объединяет органы управления, силы и средства федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления и организаций, в полномочия которых входит решение вопросов в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, и осуществляет свою деятельность в целях выполнения задач, предусмотренных Федеральным законом от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера».

Единая система, состоящая из функциональных и территориальных подсистем, действует на федеральном, межрегиональном, региональном, муниципальном и объектовом уровнях:

- на федеральном уровне - правительственная комиссия по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности;

- на межрегиональном уровне - полномочный представитель Президента Российской Федерации в федеральном округе;

- на региональном уровне (в пределах территории Новосибирской области) - комиссия по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности Правительства Новосибирской области;

- на муниципальном уровне (в пределах территории муниципального образования) - комиссия по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности органа местного самоуправления;

- на объектовом уровне - комиссия по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности организации.

Учет защитных сооружений ведется в штабе по делам гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций при администрации муниципального района, а также на предприятиях района, имеющих на балансе защитные сооружения гражданской обороны. При режиме повседневной деятельности защитные сооружения гражданской обороны используются для нужд организаций, а также для обслуживания населения по решению руководителей объектов экономики или органов местного самоуправления по согласованию (заключению) с органами управления по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям. При эксплуатации защитных сооружений гражданской обороны в режиме повседневной деятельности должны выполняться требования по обеспечению постоянной готовности помещений к переводу их в установленные сроки на режим защитных сооружений и необходимые условия для безопасного пребывания укрываемых в защитных сооружениях гражданской обороны как в военное время, так и в условиях чрезвычайных ситуаций мирного времени согласно требованиям правил эксплуатации защитных сооружений.

Подразделения пожарной охраны на территориях поселений располагаются исходя из условия, что время прибытия первого подразделения к месту вызова в сельских поселениях не должно превышать 20 минут.

Следует предусмотреть просветительную работу с населением, прокладку просек и противопожарных разрывов, устройство противопожарных траншей. Успех борьбы с лесными пожарами во многом зависит от их своевременного обнаружения и быстрого принятия мер по их ограничению и ликвидации.

В границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории, отсутствуют территории, подверженные риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и зоны подтопления и затопления.

Для обеспечения безопасности населения необходимо:

осуществление капитального ремонта железных и автомобильных дорог;

проведение регулярных обследований и наблюдения за техническими сооружениями – элементами транспортной и инженерной инфраструктур (мостами, гидротехническими сооружениями);

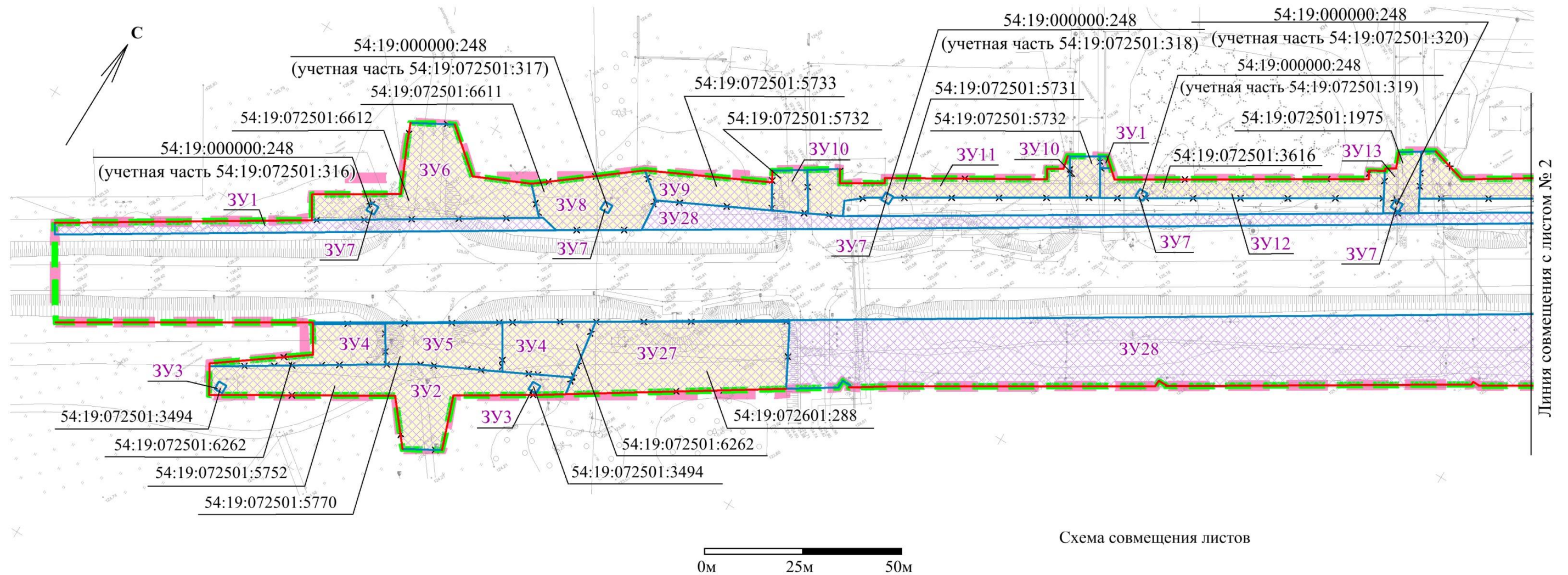
дополнительно создание базы данных предприятий, являющихся источниками физических факторов неионизирующей природы (шум, вибрация, электромагнитные поля) и находящихся на территории населенных пунктов;

осуществление мониторинга за источниками физических факторов неионизирующей природы (шум, вибрация, электромагнитные поля) в населенных пунктах сельсовета.

III. ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ. ГРАФИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

Чертеж межевания территории

Лист № 1



Условные обозначения

Границы



границы территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания

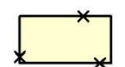


красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории



границы планируемых элементов планировочной структуры

Границы образуемых и изменяемых земельных участков, в том числе расположенных полностью или частично в границах зоны планируемого размещения линейного объекта, в отношении которых предполагается их резервирование и (или) изъятие для государственных нужд



границы изменяемых земельных участков



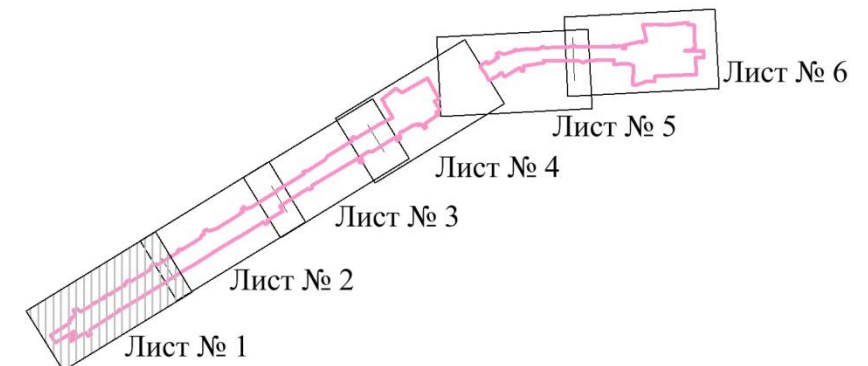
границы образуемых земельных участков

54:19:072601:288 кадастровый номер изменяемого земельного участка

3У1 условный номер образуемого земельного участка



Лист № 7



Примечания:

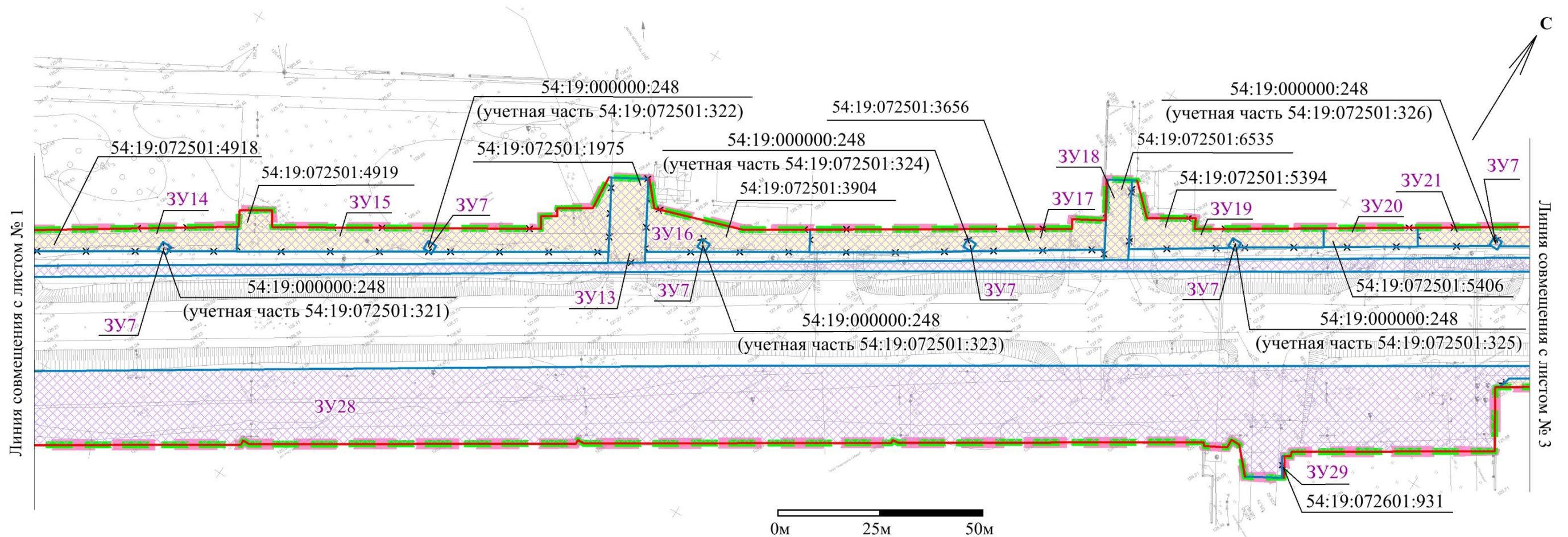
В границах территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания, отсутствуют:

- 1) границы существующих элементов планировочной структуры;
- 2) красные линии устанавливаемые, изменяемые, отменяемые в соответствии с пунктом 2 части 2 статьи 43 Градостроительного кодекса Российской Федерации;
- 3) линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений;
- 4) границы земельных участков, образование которых предусмотрено схемой расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории, срок действия которой не истек.

III. ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ. ГРАФИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

Чертеж межевания территории

Лист № 2



Условные обозначения

Границы

- границы территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания
- красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории
- границы планируемых элементов планировочной структуры

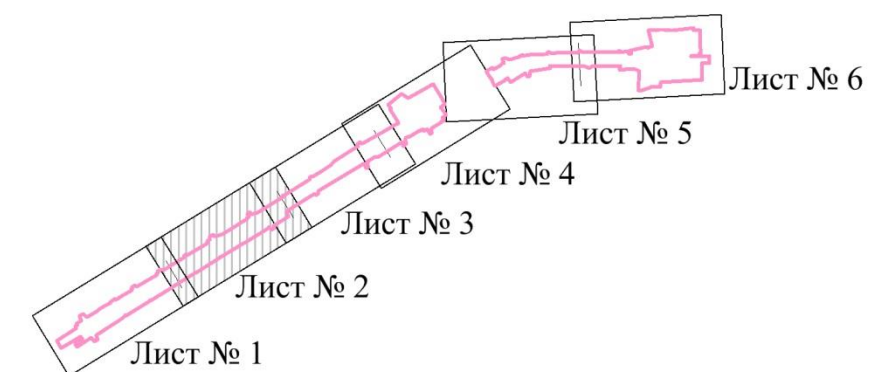
Границы образуемых и изменяемых земельных участков, в том числе расположенных полностью или частично в границах зоны планируемого размещения линейного объекта, в отношении которых предполагается их резервирование и (или) изъятие для государственных нужд

- границы изменяемых земельных участков
- границы образуемых земельных участков

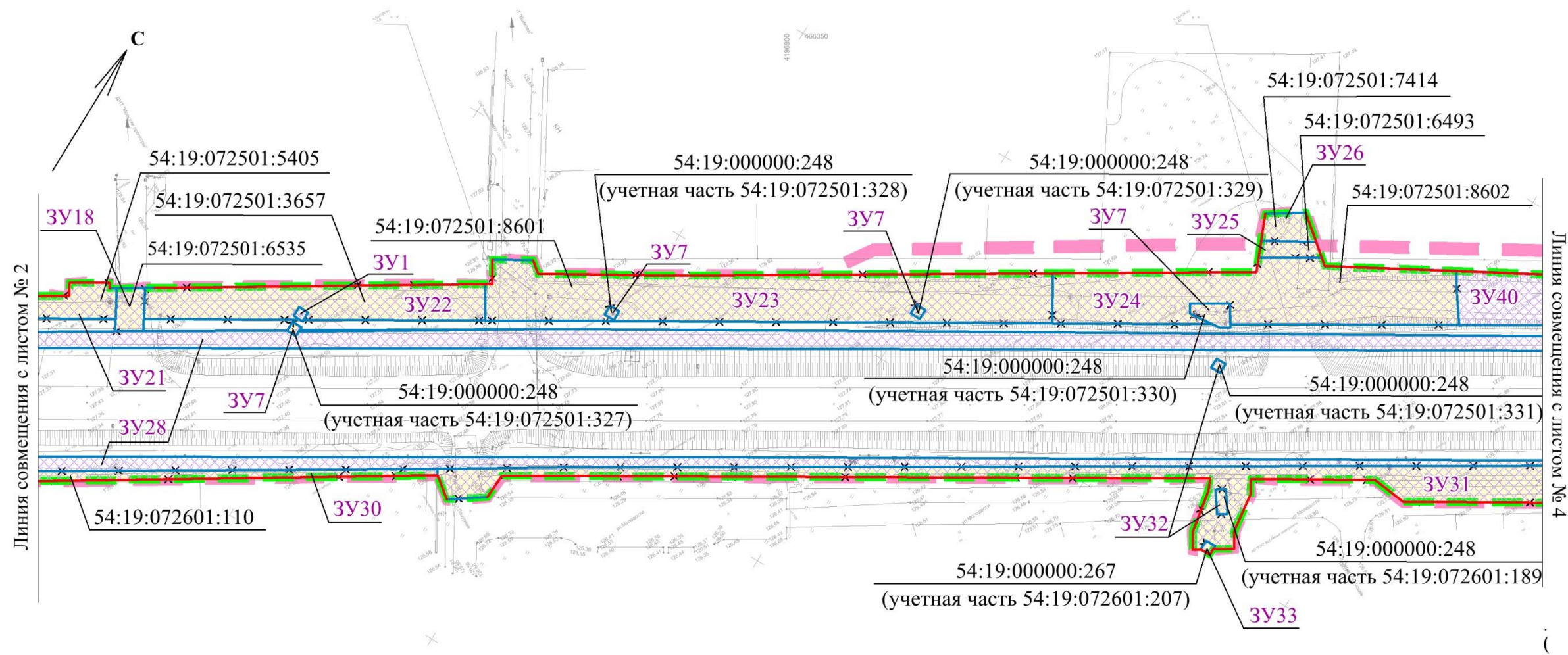
54:19:072601:288 кадастровый номер изменяемого земельного участка

3У1 условный номер образуемого земельного участка

Схема совмещения листов



III. ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ. ГРАФИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ
Чертеж межевания территории



Условные обозначения

Границы

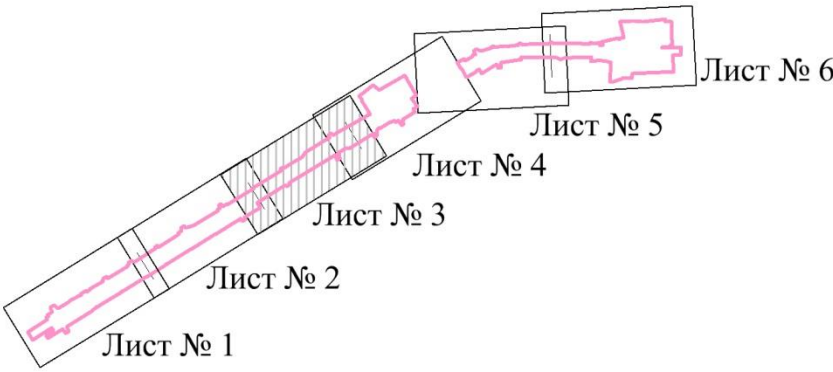
- границы территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания
- красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории
- границы планируемых элементов планировочной структуры

Границы образуемых и изменяемых земельных участков, в том числе расположенных полностью или частично в границах зоны планируемого размещения линейного объекта, в отношении которых предполагается их резервирование и (или) изъятие для государственных нужд

- границы изменяемых земельных участков
- границы образуемых земельных участков

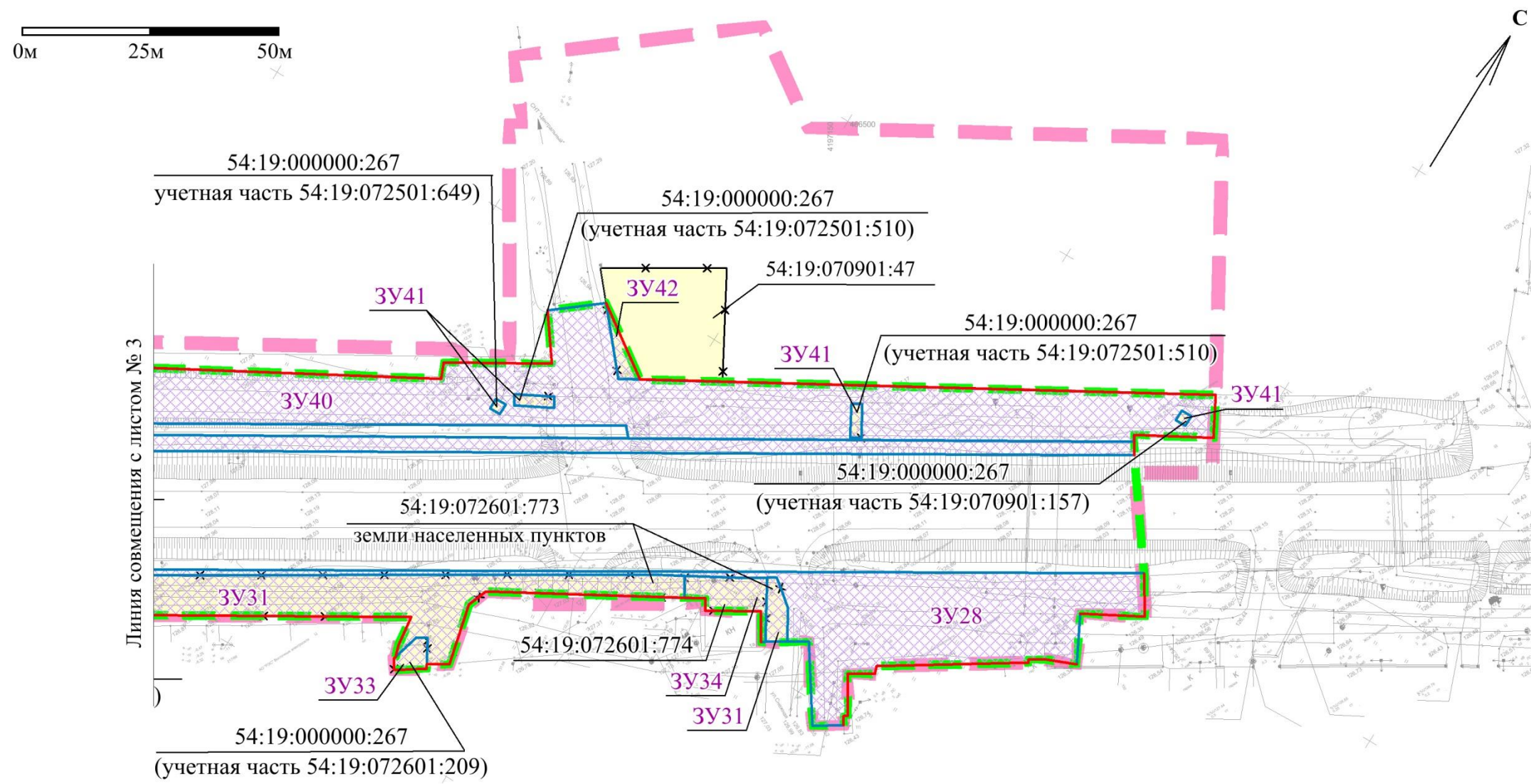
54:19:072601:288 кадастровый номер изменяемого земельного участка
3У1 условный номер образуемого земельного участка

Схема совмещения листов



Лист № 7

III. ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ. ГРАФИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ
Чертеж межевания территории



Условные обозначения

Границы



границы территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания

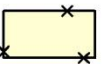


красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории



границы планируемых элементов планировочной структуры

Границы образуемых и изменяемых земельных участков, в том числе расположенных полностью или частично в границах зоны планируемого размещения линейного объекта, в отношении которых предполагается их резервирование и (или) изъятие для государственных нужд



границы изменяемых земельных участков

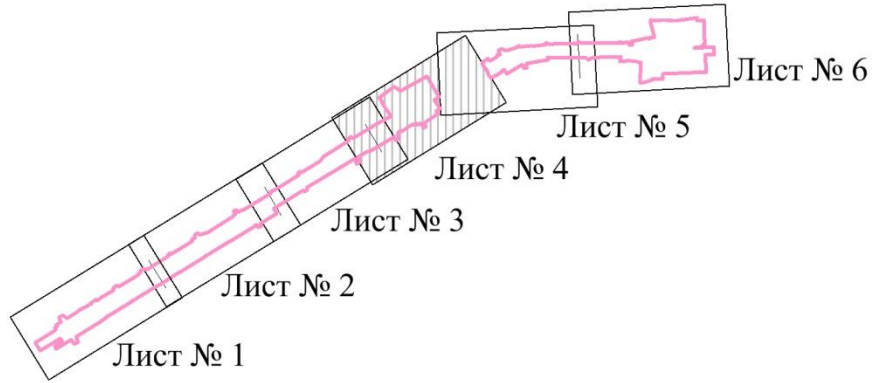


границы образуемых земельных участков

54:19:072601:288 кадастровый номер изменяемого земельного участка

3У1 условный номер образуемого земельного участка

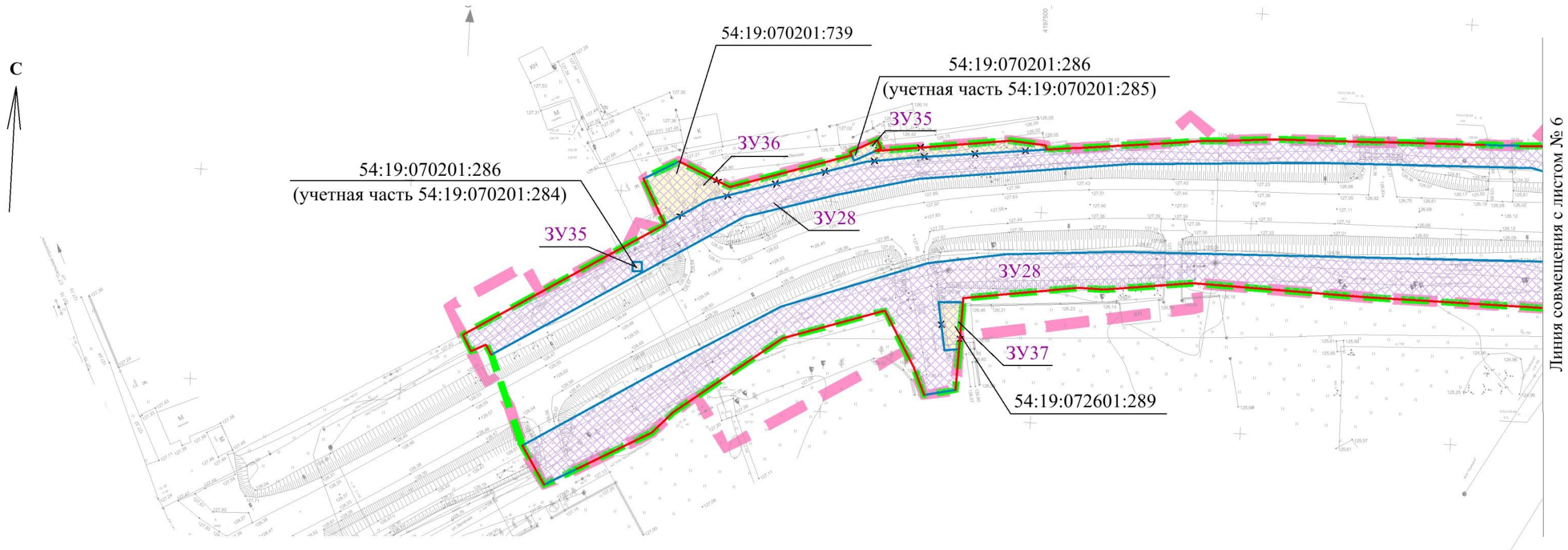
Схема совмещения листов



Лист № 7

III. ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ. ГРАФИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ
Чертеж межевания территории

Лист № 5



Условные обозначения

Границы



границы территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания

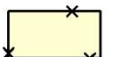


красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории



границы планируемых элементов планировочной структуры

Границы образуемых и изменяемых земельных участков, в том числе расположенных полностью или частично в границах зоны планируемого размещения линейного объекта, в отношении которых предполагается их резервирование и (или) изъятие для государственных нужд



границы изменяемых земельных участков

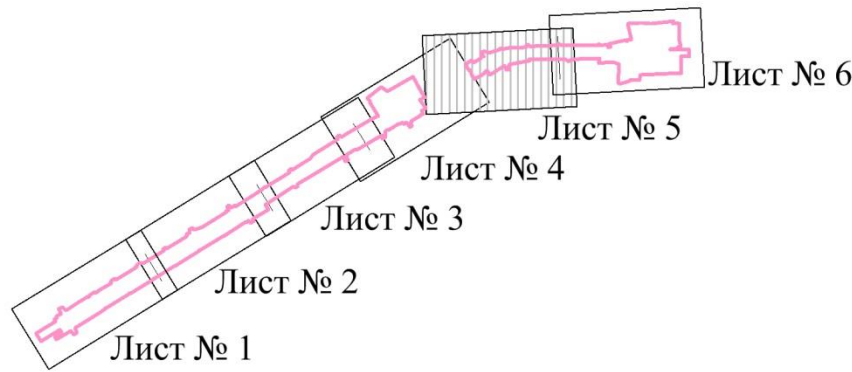


границы образуемых земельных участков

54:19:072601:288 кадастровый номер изменяемого земельного участка

ЗУ1 условный номер образуемого земельного участка

Схема совмещения листов

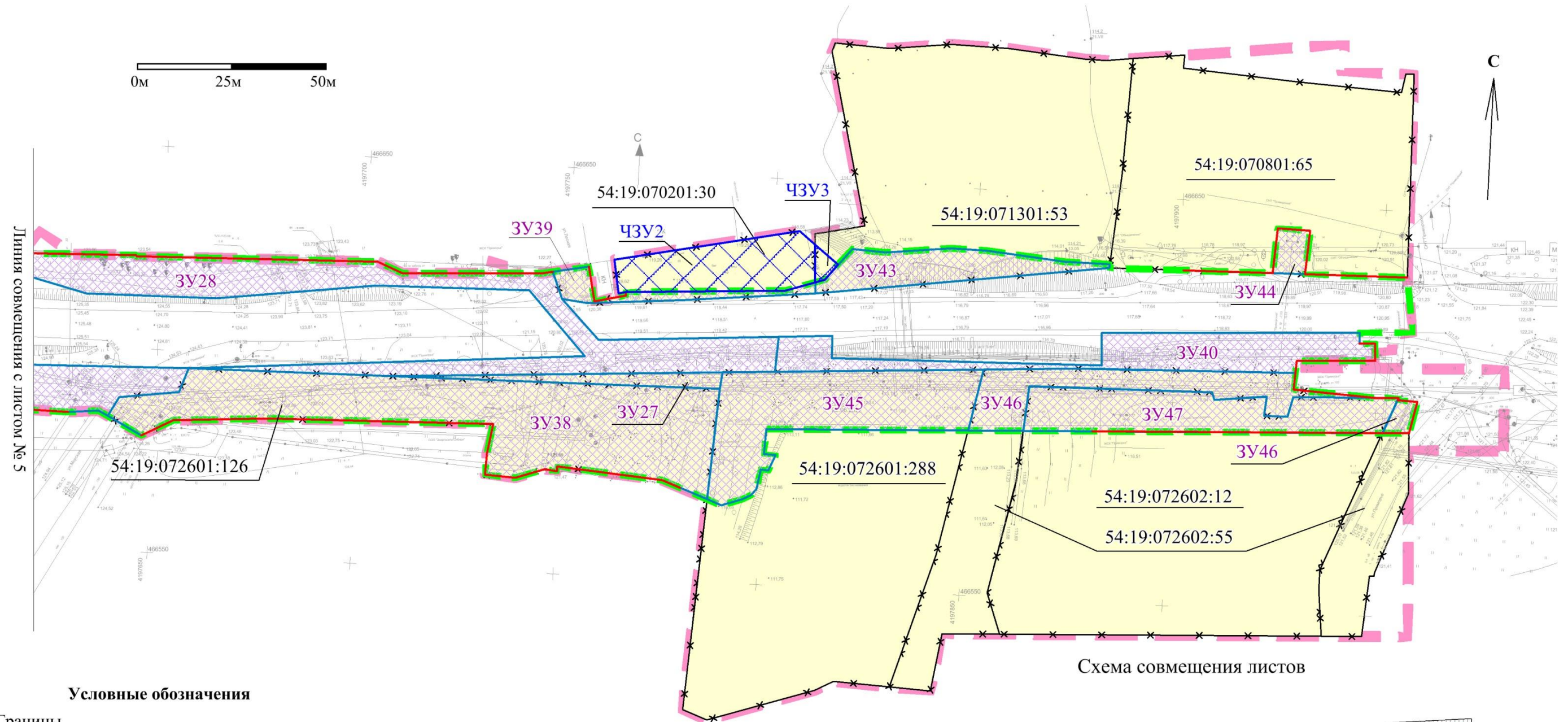


Лист № 7

III. ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ. ГРАФИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

Чертеж межевания территории

Лист № 6



Условные обозначения

Границы

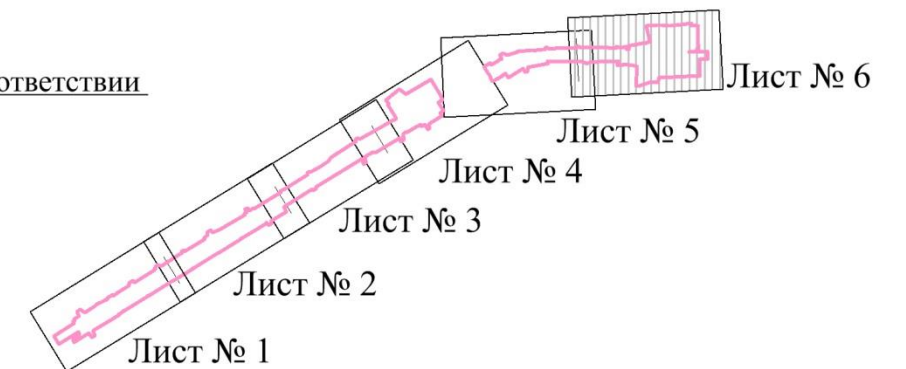
- границы территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания
- красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории
- границы планируемых элементов планировочной структуры

Границы образуемых и изменяемых земельных участков, в том числе расположенных полностью или частично в границах зоны планируемого размещения линейного объекта, в отношении которых предполагается их резервирование и (или) изъятие для государственных нужд

- границы изменяемых земельных участков
- границы образуемых земельных участков

Границы публичных сервитутов, подлежащих установлению в соответствии с законодательством Российской Федерации

- ЧЗУ1 условный номер части публичного сервитута
- границы устанавливаемых публичных сервитутов



Лист № 7

54:19:072601:288 кадастровый номер изменяемого земельного участка

3У1 условный номер образуемого земельного участка

III. ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ. ГРАФИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ
Чертеж межевания территории

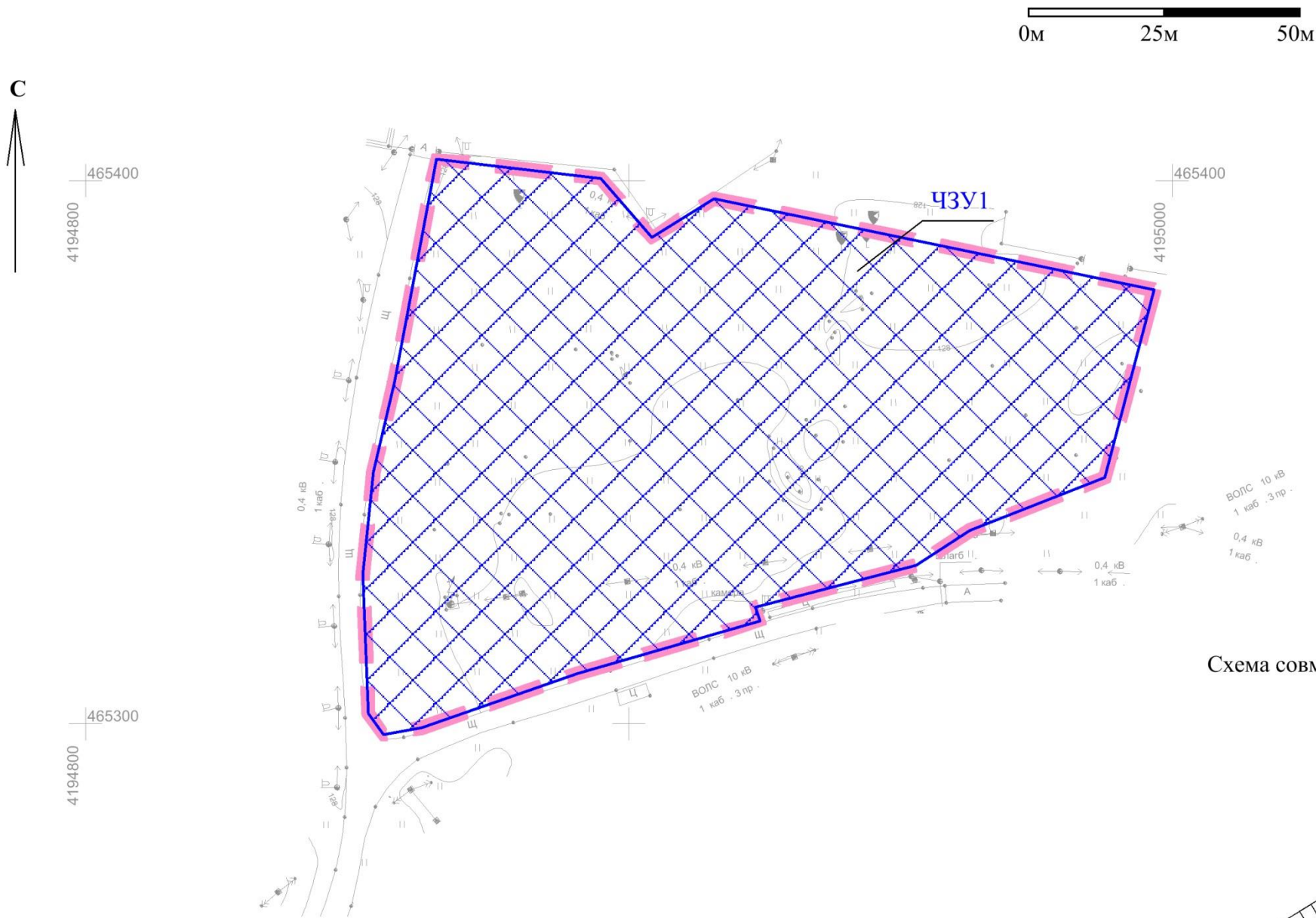
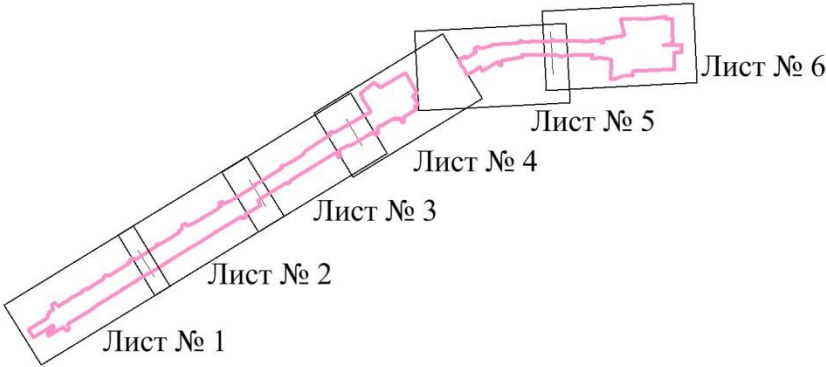


Схема совмещения листов



Условные обозначения

Границы



границы территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания

Границы публичных сервитутов, подлежащих установлению в соответствии с законодательством Российской Федерации

ЧЗУ1

условный номер части публичного сервитута



границы устанавливаемых публичных сервитутов



Лист № 7

IV. Проект межевания территории. Текстовая часть

Проектом межевания территории не предусматривается установление линий отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений на основании статьи 36 Градостроительного кодекса Российской Федерации, согласно которой действие градостроительного регламента не распространяется на земельные участки, предназначенные для размещения линейных объектов и (или) занятые линейными объектами.

В границах территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания, отсутствуют сведения о целевом назначении лесов, виде (видах) разрешенного использования лесного участка, количественных и качественных характеристиках лесного участка в границах особо защитных участков лесов, ввиду отсутствия границ образуемых и (или) изменяемых лесных участков.

Перечень образуемых земельных участков

№ п/п	Условный номер образуе- мого земель- ного участка	Вид разрешенного использования	Площадь, кв. м.	Адрес, описание местоположения	Способ образования	Номера характерных точек образуемых земельных участков	Кадастровые номера земельных участков, из которых образуются земельные участки	Сведения об отнесении (неотнесении) к территории общего пользования	Категория земель образуемого земельного участка
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	ЗУ1	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	410	Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет, село Ленинское	Образование из земель государственной неразграниченной собственности	85, 259, 258, 415, 336, 9, 8, 335, 416, 201, 200, 417, 204, 203, 202, 418, 193, 289, 288, 419, 420	54:19:072501	Относится	Земли населенных пунктов
2	ЗУ2	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	795	Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет, село Ленинское	Раздел	276, 7, 6, 5, 277-286, 183, 184, 177-180	54:19:072501:5752	Относится	Земли населенных пунктов
3	ЗУ3	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	10	Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет, село Ленинское	Раздел с сохранением земельного участка в измененных границах	177-184	54:19:072501:3494	Относится	Земли населенных пунктов
4	ЗУ4	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	512	Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет, село Ленинское	Раздел	7, 276, 333- 335, 8, 277, 5, 9, 336, 337	54:19:072501:6262	Относится	Земли населенных пунктов

5	ЗУ5	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	330	Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет, село Ленинское	Раздел	5-9	54:19:072501:5770	Относится	Земли населенных пунктов
6	ЗУ6	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	679	Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет, село Ленинское	Раздел	185-198	54:19:072501:6612	Относится	Земли населенных пунктов
7	ЗУ7	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	102	Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет, село Ленинское	Раздел с сохранением земельного участка в измененных границах	290-293, 110, 378, 379, 111, 92, 380, 94, 93, 373-375, 372, 136, 381, 138, 137, 308, 382, 310, 309, 227-229, 226, 82-84, 81, 236, 383, 238, 237, 213, 384, 215, 214, 385-390, 196-198, 195, 162-164, 161, 158-160, 157, 391, 392, 303, 302, 301	54:19:000000:248	Относится	Земли населенных пунктов
8	ЗУ8	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	375	Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет, село Ленинское	Раздел	61, 287-289, 193, 192, 58, 290-293	54:19:072501:6611	Относится	Земли населенных пунктов
9	ЗУ9	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	224	Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет, село Ленинское	Раздел	58-61	54:19:072501:5733	Относится	Земли населенных пунктов

10	ЗУ10	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	174	Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет, село Ленинское	Раздел	96, 108, 107, 258, 259, 116, 260, 60, 261, 98	54:19:072501:5732	Относится	Земли населенных пунктов
11	ЗУ11	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	384	Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет, село Ленинское	Раздел	98-116	54:19:072501:5731	Относится	Земли населенных пунктов
12	ЗУ12	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	353	Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет, село Ленинское	Раздел	85-97	54:19:072501:3616	Относится	Земли населенных пунктов
13	ЗУ13	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	308	Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет, село Ленинское	Раздел	130, 140, 365, 366, 90, 367-375, 305, 221, 225, 376, 377, 306	54:19:072501:1975	Относится	Земли населенных пунктов
14	ЗУ14	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	465	Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет, село Ленинское	Раздел	130-140	54:19:072501:4918	Относится	Земли населенных пунктов
15	ЗУ15	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	650	Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет, село Ленинское	Раздел	305-312, 134, 133, 313-322	54:19:072501:4919	Относится	Земли населенных пунктов
16	ЗУ16	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	289	Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет, село Ленинское	Раздел	221-224, 70, 80, 225-229	54:19:072501:3904	Относится	Земли населенных пунктов

17	ЗУ17	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	405	Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет, село Ленинское	Раздел	70-84	54:19:072501:3656	Относится	Земли населенных пунктов
18	ЗУ18	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	170	Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет, село Ленинское	Раздел	323-327, 76, 328, 329, 210, 330-332	54:19:072501:6535	Относится	Земли населенных пунктов
19	ЗУ19	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	285	Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет, село Ленинское	Раздел	230-234, 141, 144, 235-241	54:19:072501:5394	Относится	Земли населенных пунктов
20	ЗУ20	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	105	Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет, село Ленинское	Раздел	141-144	54:19:072501:5406	Относится	Земли населенных пунктов
21	ЗУ21	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	227	Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет, село Ленинское	Раздел	142, 206-217, 143	54:19:072501:5405	Относится	Земли населенных пунктов
22	ЗУ22	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	505	Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет, село Ленинское	Раздел	199, 151, 150, 200-205	54:19:072501:3657	Относится	Земли населенных пунктов
23	ЗУ23	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	1213	Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет, село Ленинское	Раздел	145-164	54:19:072501:8601	Относится	Земли населенных пунктов

24	ЗУ24	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	968	Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет, село Ленинское	Раздел	145, 294, 295, 64, 296-304, 146	54:19:072501:8602	Относится	Земли населенных пунктов
25	ЗУ25	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	44	Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет, село Ленинское	Раздел	62-65	54:19:072501:6493	Относится	Земли населенных пунктов
26	ЗУ26	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	59	Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет, село Ленинское	Раздел	63, 218-220	54:19:072501:7414	Относится	Земли населенных пунктов
27	ЗУ27	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	1088	Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет, поселок Голубой Залив	Раздел с сохранением земельного участка в измененных границах	57, 409, 38, 410-414, 278	54:19:072601:288	Относится	Земли населенных пунктов

28	ЗУ28	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	21617	Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет, поселок Голубой Залив	Образование из земель государственной неразграниченной собственности	412, 421-439, 338, 341, 340, 339, 28, 27, 26, 362, 361, 25-22, 440-444, 165, 168, 167, 445-475, 57-52, 476-482, 66, 69, 68, 67, 483-514, 126-122, 515-541, 10, 20, 542, 543, 254-257, 260, 116, 115, 366, 365, 544, 545, 377, 376, 546-549, 327, 326, 550-553, 328, 554, 389, 388, 555-570	54:19:072601, 54:19:072501, 54:19:070201	Относится	Земли населенных пунктов
29	ЗУ29	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	3	Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет, поселок Голубой Залив	Раздел с сохранением земельного участка в измененных границах	165-168	54:19:072601:931	Относится	Земли населенных пунктов
30	ЗУ30	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	157	Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет, поселок Голубой Залив	Раздел	21-25	54:19:072601:110	Относится	Земли населенных пунктов

31	ЗУ31	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	1650	Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет, поселок Голубой Залив	Раздел	338, 29, 28, 339-341, 26, 34, 342-344, 262, 345, 268, 267, 346-353, 271, 270, 275, 274, 273, 354-360, 21, 25, 361, 362, 171, 363, 364, 170	54:19:072601:773	Относится	Земли населенных пунктов
32	ЗУ32	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	16	Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет, поселок Голубой Залив	Раздел с сохранением земельного участка в измененных границах	169-176	54:19:000000:248	Относится	Земли населенных пунктов
33	ЗУ33	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	36	Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет, поселок Голубой Залив	Раздел с сохранением земельного участка в измененных границах	262-275	54:19:000000:267	Относится	Земли населенных пунктов
34	ЗУ34	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	102	Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет, поселок Голубой Залив	Раздел	26-34	54:19:072601:774	Относится	Земли населенных пунктов
35	ЗУ35	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	20	Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет, поселок Голубой Залив	Раздел с сохранением земельного участка в измененных границах	119, 118, 117, 251-257	54:19:070201:286	Относится	Земли населенных пунктов

36	ЗУ36	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	326	Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет, поселок Голубой Залив	Раздел	117-129	54:19:070201:739	Относится	Земли населенных пунктов
37	ЗУ37	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	53	Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет, поселок Голубой Залив	Раздел	66-69	54:19:072601:289	Относится	Земли населенных пунктов
38	ЗУ38	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	2265	Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет, поселок Голубой Залив	Раздел с сохранением земельного участка в измененных границах	38-57	54:19:072601:126	Относится	Земли населенных пунктов
39	ЗУ39	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	161	Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет, поселок Голубой Залив	Раздел	10-20	54:19:070201:30	Относится	Земли населенных пунктов
40	ЗУ40	Размещение автомобильных дорог (7.2.1)	3284	Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет	Образование из земель государственной неразграниченной собственности	557, 386, 556, 571-575, 37, 576-581, 297-299, 582, 562, 563, 583, 401, 404, 403, 402, 393, 396, 395, 394, 397, 400-398, 405, 408-406, 584-595, 472, 473, 596-605	54:19:072602, 54:19:072601, 54:19:072501, 54:19:070901	Относится	Земли промышленности*

41	ЗУ41	Размещение автомобильных дорог (7.2.1)	42	Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет	Раздел с сохранением земельного участка в измененных границах	393-408	54:19:000000:267	Относится	Земли промышленности*
42	ЗУ42	Размещение автомобильных дорог (7.2.1)	31	Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет	Раздел	35-37	54:19:070901:47	Относится	Земли промышленности*
43	ЗУ43	Размещение автомобильных дорог (7.2.1)	438	Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет	Раздел с сохранением земельного участка в измененных границах	17, 16, 242- 250	54:19:071301:53	Относится	Земли промышленности*
44	ЗУ44	Размещение автомобильных дорог (7.2.1)	87	Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет	Раздел с сохранением земельного участка в измененных границах	1-4	54:19:070801:65	Относится	Земли промышленности*
45	ЗУ45	Размещение автомобильных дорог (7.2.1)	1138	Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет	Раздел с сохранением земельного участка в измененных границах	598, 597, 596, 474, 475, 409, 38, 606-618	54:19:072601:288	Относится	Земли промышленности*
46	ЗУ46	Размещение автомобильных дорог (7.2.1)	629	Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет	Раздел с сохранением земельного участка в измененных границах	619, 620, 604, 603, 602, 621, 622, 599, 598, 618, 617, 623-636	54:19:072602:55	Относится	Земли промышленности*
47	ЗУ47	Размещение автомобильных дорог (7.2.1)	827	Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет	Раздел	637-640, 630, 641, 628, 627, 642, 643, 624, 623, 644, 645	54:19:072602:12	Относится	Земли промышленности*

*Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения.

Таблица № 2

Перечень условных номеров образуемых земельных участков, кадастровых номеров или иных ранее присвоенных государственных учетных номеров существующих земельных участков, в отношении которых предполагается их резервирование и (или) изъятие для государственных нужд

№ п/п	Условный номер образуемого земельного участка/кадастровый номер изымаемого земельного участка	Вид разрешенного использования	Площадь, кв.м	Адрес/описание местоположения	Перечень и адреса расположенных на таких земельных участках объектов недвижимого имущества
1	2	3	4	5	6
1	ЗУ1	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	410	Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет, село Ленинское	Отсутствует
2	ЗУ2	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	795	Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет, село Ленинское	Отсутствует
3	ЗУ3	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	10	Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет, село Ленинское	Отсутствует
4	ЗУ4	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	512	Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет, село Ленинское	Отсутствует

5	ЗУ5	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	330	Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет, село Ленинское	Отсутствует
6	ЗУ6	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	679	Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет, село Ленинское	54:19:000000:5001 / Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет, село Ленинское
7	ЗУ7	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	102	Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет, село Ленинское	54:19:000000:5001 / Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет, село Ленинское
8	ЗУ8	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	375	Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет, село Ленинское	54:19:000000:5001, 54:19:000000:3436 / Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет, село Ленинское
9	ЗУ9	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	224	Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет, село Ленинское	54:19:000000:5001 / Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет, село Ленинское
10	ЗУ10	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	174	Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет, село Ленинское	54:19:000000:5001 / Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет, село

					Ленинское
11	ЗУ11	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	384	Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет, село Ленинское	54:19:000000:5001 / Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет, село Ленинское
12	ЗУ12	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	353	Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет, село Ленинское	54:19:000000:5001 / Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет, село Ленинское
13	ЗУ13	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	308	Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет, село Ленинское	54:19:000000:5001 / Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет, село Ленинское
14	ЗУ14	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	465	Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет, село Ленинское	54:19:000000:5001 / Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет, село Ленинское
15	ЗУ15	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	650	Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет, село Ленинское	54:19:000000:5001 / Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет, село Ленинское
16	ЗУ16	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	289	Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет, село	54:19:000000:5001 / Новосибирская область, Новосибирский район,

				Ленинское	Морской сельсовет, село Ленинское
17	ЗУ17	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	405	Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет, село Ленинское	Отсутствует
18	ЗУ18	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	170	Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет, село Ленинское	Отсутствует
19	ЗУ19	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	285	Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет, село Ленинское	Отсутствует
20	ЗУ20	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	105	Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет, село Ленинское	Отсутствует
21	ЗУ21	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	227	Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет, село Ленинское	Отсутствует
22	ЗУ22	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	505	Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет, село Ленинское	Отсутствует
23	ЗУ23	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	1213	Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет, село	Отсутствует

				Ленинское	
24	ЗУ24	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	968	Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет, село Ленинское	Отсутствует
25	ЗУ25	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	44	Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет, село Ленинское	Отсутствует
26	ЗУ26	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	59	Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет, село Ленинское	Отсутствует
27	ЗУ27	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	1088	Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет, поселок Голубой Залив	54:19:000000:3436, 54:19:000000:3775 / Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет, поселок Голубой Залив
28	ЗУ28	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	21617	Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет, поселок Голубой Залив	54:19:072601:881, 54:19:072601:865, 54:19:072601:750, 54:19:000000:5001, 54:19:000000:2992, 54:19:000000:3775, 54:19:000000:4583, 54:19:000000:3436 / Новосибирская область, Новосибирский район,

					Морской сельсовет, поселок Голубой Залив
29	ЗУ29	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	3	Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет, поселок Голубой Залив	Отсутствует
30	ЗУ30	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	157	Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет, поселок Голубой Залив	Отсутствует
31	ЗУ31	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	1650	Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет, поселок Голубой Залив	54:19:072601:859 / Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет, поселок Голубой Залив
32	ЗУ32	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	16	Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет, поселок Голубой Залив	Отсутствует
33	ЗУ33	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	36	Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет, поселок Голубой Залив	54:19:072601:859 / Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет, поселок Голубой Залив
34	ЗУ34	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	102	Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет, поселок Голубой Залив	Отсутствует

36	ЗУ36	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	326	Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет, поселок Голубой Залив	Отсутствует
37	ЗУ37	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	53	Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет, поселок Голубой Залив	Отсутствует
38	ЗУ38	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	2265	Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет, поселок Голубой Залив	54:19:072601:705, 54:19:000000:3775, 54:19:000000:2992 / Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет, поселок Голубой Залив
39	ЗУ39	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	161	Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет, поселок Голубой Залив	Отсутствует
40	ЗУ40	Размещение автомобильных дорог (7.2.1)	3284	Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет	54:19:000000:2992, 54:19:000000:3775 / Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет
41	ЗУ41	Размещение автомобильных дорог (7.2.1)	42	Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет	Отсутствует
42	ЗУ42	Размещение автомобильных	31	Новосибирская область, Новосибирский район,	Отсутствует

		дорог (7.2.1)		Морской сельсовет	
43	ЗУ43	Размещение автомобильных дорог (7.2.1)	438	Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет	Отсутствует
44	ЗУ44	Размещение автомобильных дорог (7.2.1)	87	Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет	Отсутствует
45	ЗУ45	Размещение автомобильных дорог (7.2.1)	1138	Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет	Отсутствует
46	ЗУ46	Размещение автомобильных дорог (7.2.1)	629	Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет	Отсутствует
47	ЗУ47	Размещение автомобильных дорог (7.2.1)	827	Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет	Отсутствует
48	54:19:072501:3039	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	2516	Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет, село Ленинское	54:19:000000:5001 / Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет, село Ленинское
49	54:19:070201:286	В целях размещения и использования по назначению объектов энергетики	26	Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет, поселок Голубой Залив	Отсутствует

Таблица № 3

Перечень кадастровых номеров существующих земельных участков, на которых линейный объект может быть размещен на условиях сервитута, публичного сервитута, их адреса или описание местоположения, перечень и адреса расположенных на таких земельных участках объектов недвижимого имущества

№ п/п	Условный номер ча- сти пуб- личного сервитута	Кадастровый но- мер земельного участка	Вид разре- шенного ис- пользования	Категория земель	Адрес, описа- ние местопо- ложения объекта недвижимости	Пло- щадь зе- мель- ного участ- ка, кв.м	Площадь части зе- мельного участка, по- падающего под установле- ние публич- ного серви- тута, кв.м	Правооблада- тель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Части публичного сервитута, предназначенного для размещения временных сооружений на срок работ по реконструкции								
1	ЧЗУ1	-	-	-	Новосибирская область, Ново- сибирский район, Мор- ской сельсовет, село Ленин- ское	-	9901	Государствен- ная неразграниценная собственность
2	ЧЗУ2	54:19:070201:30	Для обслуживания жилого здания и нежилых	Земли населен- ных пунк- тов	Новосибирская область, Ново- сибирский район, Мор-	1865	553	Долевая соб- ственность част- ных лиц

			производствен ных помещений		ской сельсовет, поселок Голубой Залив, ул. Лесная, дом 7			
3	ЧЗУЗ	54:19:071301:53	Для садовод- ства	Земли сельскогохо зяйствен- ного назначе- ния	Новосибирская область, Ново- сибирский район, Мор- ской сельсовет	116300	30	Данные отсут- ствуют

Перечень координат характерных точек образуемых земельных участков

№ точки	X	Y
1	2	3
ЗУ1		
85	465973.110	4196387.890
259	465971.700	4196385.590
258	465974.160	4196384.000
415	465975.100	4196385.570
336	465867.460	4196289.890
9	465859.430	4196277.090
8	465843.640	4196251.890
335	465833.930	4196236.390
416	465834.340	4196236.130
201	466245.160	4196841.780
200	466243.380	4196841.780
417	466242.960	4196841.780
204	466242.960	4196841.090
203	466242.960	4196839.580
202	466245.160	4196839.580
418	465821.720	4196167.270
193	465886.800	4196271.090
289	465887.370	4196272.010
288	465886.430	4196276.460
419	465886.420	4196276.450
420	465819.220	4196168.840
ЗУ2		
276	465811.170	4196219.700
7	465834.880	4196257.390
6	465838.670	4196263.420
5	465848.780	4196283.540
277	465856.770	4196299.440
278	465852.250	4196300.180
279	465849.130	4196295.350
280	465837.130	4196276.110
281	465823.850	4196280.920
282	465818.870	4196272.250
283	465829.420	4196263.610
284	465804.980	4196223.300
285	465850.670	4196293.660
286	465848.470	4196293.660
183	465848.470	4196291.470
184	465850.670	4196291.470
177	465809.240	4196225.900
178	465807.040	4196225.900
179	465807.040	4196223.700
180	465809.240	4196223.700
ЗУ3		
177	465809.240	4196225.900
178	465807.040	4196225.900
179	465807.040	4196223.700
180	465809.240	4196223.700
181	465850.670	4196293.670
182	465848.470	4196293.670
183	465848.470	4196291.470
184	465850.670	4196291.470
ЗУ4		
7	465834.880	4196257.390
276	465811.170	4196219.700
333	465811.890	4196219.280
334	465827.400	4196240.500
335	465833.930	4196236.390
8	465843.640	4196251.890
277	465856.770	4196299.440
5	465848.780	4196283.540
9	465859.430	4196277.090
336	465867.460	4196289.890
337	465871.880	4196297.070
ЗУ5		
5	465848.780	4196283.540
6	465838.670	4196263.420
7	465834.880	4196257.390
8	465843.640	4196251.890
9	465859.430	4196277.090
ЗУ6		
185	465861.860	4196219.080
186	465864.530	4196223.380
187	465873.690	4196238.090
188	465885.020	4196233.000
189	465890.350	4196230.780
190	465895.810	4196240.520

191	465886.980	4196251.220
192	465893.170	4196264.980
193	465886.800	4196271.090
194	465856.250	4196222.350
195	465867.900	4196232.830
196	465867.900	4196235.030
197	465865.700	4196235.030
198	465865.700	4196232.830
3Y7		
290	465899.100	4196285.360
291	465896.900	4196285.360
292	465896.900	4196283.160
293	465899.100	4196283.160
110	465938.180	4196344.740
378	465935.980	4196344.740
379	465935.980	4196342.540
111	465938.180	4196342.540
92	465972.500	4196399.100
380	465970.300	4196399.100
94	465970.300	4196396.900
93	465972.500	4196396.900
373	466003.890	4196455.620
374	466001.690	4196455.620
375	466001.690	4196453.420
372	466003.890	4196453.420
136	466040.820	4196510.960
381	466038.620	4196510.960
138	466038.620	4196508.760
137	466040.820	4196508.760
308	466074.900	4196566.080
382	466072.700	4196566.080
310	466072.700	4196563.880
309	466074.900	4196563.880
227	466110.170	4196622.840
228	466107.970	4196622.840
229	466107.970	4196620.640
226	466110.170	4196620.640
82	466144.190	4196678.160
83	466141.990	4196678.160
84	466141.990	4196675.960
81	466144.190	4196675.960
236	466178.130	4196733.270
383	466175.930	4196733.270

238	466175.930	4196731.070
237	466178.130	4196731.070
213	466211.700	4196787.490
384	466209.500	4196787.490
215	466209.500	4196785.290
214	466211.700	4196785.290
385	466241.770	4196842.220
386	466241.010	4196842.220
387	466241.000	4196842.210
388	466239.570	4196842.210
389	466239.570	4196840.020
390	466241.770	4196840.020
196	465867.900	4196235.030
197	465865.700	4196235.030
198	465865.700	4196232.830
195	465867.900	4196232.830
162	466279.660	4196897.590
163	466277.460	4196897.590
164	466277.460	4196895.390
161	466279.660	4196895.390
158	466313.630	4196952.520
159	466311.430	4196952.520
160	466311.430	4196950.320
157	466313.630	4196950.320
391	466344.180	4197009.390
392	466342.980	4197007.550
303	466342.170	4197000.610
302	466344.050	4196999.470
301	466348.370	4197006.660
3Y8		
61	465905.990	4196294.020
287	465897.760	4196294.760
288	465886.430	4196276.460
289	465887.370	4196272.010
193	465886.800	4196271.090
192	465893.170	4196264.980
58	465911.100	4196287.650
290	465899.100	4196285.360
291	465896.900	4196285.360
292	465896.900	4196283.160
293	465899.100	4196283.160
3Y9		
58	465911.100	4196287.650

59	465925.310	4196316.700
60	465919.220	4196320.340
61	465905.990	4196294.020
3Y10		
96	465965.280	4196389.480
108	465961.330	4196383.020
107	465970.300	4196377.530
258	465974.160	4196384.000
259	465971.700	4196385.590
116	465923.370	4196328.600
260	465919.790	4196321.480
60	465919.220	4196320.340
261	465927.840	4196315.220
98	465932.630	4196322.610
3Y11		
98	465932.630	4196322.610
99	465937.170	4196329.600
100	465934.090	4196331.470
101	465940.070	4196341.100
102	465941.180	4196340.450
103	465962.220	4196375.580
104	465964.610	4196374.250
105	465966.710	4196377.750
106	465970.000	4196377.030
107	465970.300	4196377.530
108	465961.330	4196383.020
109	465937.940	4196344.740
110	465938.180	4196344.740
111	465938.180	4196342.540
112	465936.600	4196342.540
113	465934.490	4196339.090
114	465930.860	4196334.680
115	465927.290	4196336.390
116	465923.370	4196328.600
3Y12		
85	465973.110	4196387.890
86	465971.130	4196390.190
87	466004.890	4196445.050
88	466006.780	4196443.890
89	466008.750	4196447.350
90	466002.680	4196450.700
91	465971.150	4196399.100
92	465972.500	4196399.100

93	465972.500	4196396.900
94	465970.300	4196396.900
95	465970.300	4196397.700
96	465965.280	4196389.480
97	465971.700	4196385.580
3Y13		
130	466017.750	4196452.680
140	466007.400	4196458.430
365	466004.110	4196460.240
366	465999.330	4196452.550
90	466002.680	4196450.700
367	466008.750	4196447.340
368	466008.830	4196447.490
369	466009.380	4196447.100
370	466010.770	4196449.490
371	466014.620	4196447.940
372	466003.890	4196453.420
373	466003.890	4196455.620
374	466001.690	4196455.620
375	466001.690	4196453.420
305	466111.470	4196593.930
221	466115.880	4196601.770
225	466100.270	4196610.430
376	466098.020	4196611.670
377	466093.270	4196604.010
306	466095.580	4196602.750
3Y14		
130	466017.750	4196452.680
131	466019.720	4196455.650
132	466017.110	4196465.030
133	466053.510	4196522.330
134	466048.240	4196525.260
135	466039.500	4196510.960
136	466040.820	4196510.960
137	466040.820	4196508.760
138	466038.620	4196508.760
139	466038.620	4196509.520
140	466007.400	4196458.430
3Y15		
305	466111.470	4196593.930
306	466095.580	4196602.750
307	466073.180	4196566.080
308	466074.900	4196566.080

309	466074.900	4196563.880
310	466072.700	4196563.880
311	466072.700	4196565.290
312	466072.050	4196564.220
134	466048.240	4196525.260
133	466053.510	4196522.330
313	466053.640	4196522.540
314	466057.180	4196520.650
315	466061.320	4196527.500
316	466057.900	4196529.580
317	466091.840	4196585.780
318	466094.420	4196584.220
319	466096.570	4196587.590
320	466098.180	4196586.540
321	466102.710	4196593.910
322	466111.120	4196593.310
3Y16		
221	466115.880	4196601.770
222	466116.020	4196602.020
223	466110.530	4196606.730
224	466117.470	4196628.070
70	466126.000	4196641.920
80	466121.160	4196644.610
225	466100.270	4196610.430
226	466110.170	4196620.640
227	466110.170	4196622.840
228	466107.970	4196622.840
229	466107.970	4196620.640
3Y17		
70	466126.000	4196641.920
71	466159.510	4196696.300
72	466161.610	4196695.140
73	466165.520	4196702.150
74	466174.210	4196697.240
75	466174.340	4196697.460
76	466159.390	4196705.730
77	466140.990	4196676.610
78	466140.800	4196676.320
79	466132.800	4196663.670
80	466121.160	4196644.610
81	466144.190	4196675.960
82	466144.190	4196678.160
83	466141.990	4196678.160

84	466141.990	4196675.960
3Y18		
323	466174.330	4196697.450
324	466177.290	4196702.610
325	466162.550	4196710.740
326	466160.240	4196712.000
327	466157.130	4196706.980
76	466159.390	4196705.730
328	466220.490	4196809.110
329	466222.790	4196807.830
210	466228.390	4196804.730
330	466231.580	4196809.790
331	466225.880	4196812.950
332	466223.610	4196814.170
3Y19		
230	466177.280	4196702.600
231	466177.940	4196703.750
232	466171.380	4196710.550
233	466177.520	4196720.750
234	466175.080	4196721.870
141	466191.760	4196748.660
144	466187.860	4196751.070
235	466176.780	4196733.270
236	466178.130	4196733.270
237	466178.130	4196731.070
238	466175.930	4196731.070
239	466175.930	4196731.890
240	466175.460	4196731.150
241	466162.550	4196710.730
3Y20		
141	466191.760	4196748.660
142	466203.910	4196768.160
143	466200.020	4196770.570
144	466187.860	4196751.070
3Y21		
142	466203.910	4196768.160
206	466221.850	4196796.960
207	466224.220	4196795.610
208	466228.610	4196802.800
209	466227.590	4196803.450
210	466228.390	4196804.730
211	466222.800	4196807.830
212	466210.460	4196787.490

213	466211.700	4196787.490
214	466211.700	4196785.290
215	466209.500	4196785.290
216	466209.500	4196785.910
217	466206.640	4196781.200
143	466200.020	4196770.570
3Y22		
199	466231.570	4196809.780
151	466269.800	4196870.560
150	466263.210	4196874.490
200	466243.380	4196841.780
201	466245.160	4196841.780
202	466245.160	4196839.580
203	466242.960	4196839.580
204	466242.960	4196841.090
205	466225.880	4196812.940
3Y23		
145	466334.350	4196971.440
146	466325.260	4196976.820
147	466310.050	4196951.730
148	466309.540	4196950.880
149	466276.180	4196895.870
150	466263.210	4196874.490
151	466269.800	4196870.560
152	466270.610	4196871.850
153	466275.070	4196869.130
154	466279.310	4196876.500
155	466277.470	4196878.840
156	466291.770	4196902.920
157	466313.630	4196950.320
158	466313.630	4196952.520
159	466311.430	4196952.520
160	466311.430	4196950.320
161	466279.660	4196895.390
162	466279.660	4196897.590
163	466277.460	4196897.590
164	466277.460	4196895.390
3Y24		
145	466334.350	4196971.440
294	466357.010	4197007.900
295	466359.790	4197006.740
64	466366.770	4197018.160
296	466365.650	4197019.560

297	466379.280	4197043.820
298	466376.100	4197045.800
299	466369.780	4197050.230
300	466344.780	4197008.990
301	466348.370	4197006.660
302	466344.050	4196999.470
303	466342.170	4197000.610
304	466342.760	4197005.690
146	466325.260	4196976.820
3Y25		
62	466363.190	4197005.330
63	466368.990	4197015.370
64	466366.770	4197018.160
65	466359.800	4197006.740
3Y26		
63	466368.990	4197015.370
218	466363.190	4197005.340
219	466368.450	4197003.150
220	466373.080	4197010.250
3Y27		
57	466596.450	4197707.460
409	466601.620	4197789.060
38	466597.570	4197788.630
410	465853.600	4196299.960
411	465855.780	4196299.600
412	465871.880	4196297.080
413	465897.500	4196338.910
414	465882.560	4196347.030
278	465852.250	4196300.180
3Y28		
412	465871.880	4196297.080
421	465906.400	4196352.370
422	466090.500	4196647.480
423	466267.440	4196936.750
424	466454.950	4197245.390
425	466454.890	4197245.430
426	466447.800	4197249.890
427	466441.760	4197238.830
428	466432.920	4197243.470
429	466430.680	4197237.970
430	466428.820	4197234.970
431	466428.300	4197235.300
432	466412.250	4197210.340

433	466410.750	4197210.820
434	466407.980	4197206.330
435	466401.060	4197210.650
436	466400.570	4197209.900
437	466399.070	4197210.890
438	466395.750	4197205.750
439	466409.390	4197196.570
338	466407.150	4197192.980
341	466412.830	4197189.680
340	466414.760	4197187.320
339	466416.780	4197184.670
28	466415.790	4197183.120
27	466413.720	4197179.870
26	466407.720	4197169.200
362	466404.540	4197163.550
361	466244.750	4196903.670
25	466231.240	4196882.290
24	466184.100	4196806.410
23	466181.310	4196805.610
22	466181.170	4196805.700
440	466180.520	4196804.670
441	466167.130	4196812.680
442	466141.140	4196770.470
443	466140.030	4196770.870
444	466139.940	4196770.710
165	466139.280	4196769.610
168	466138.980	4196769.120
167	466134.490	4196771.850
445	466130.000	4196763.940
446	466135.990	4196758.680
447	466135.990	4196756.480
448	466133.790	4196756.480
449	466131.190	4196751.590
450	466131.940	4196750.920
451	466092.760	4196687.420
452	466092.730	4196686.030
453	466091.900	4196686.030
454	466052.570	4196622.150
455	466052.570	4196620.420
456	466051.490	4196620.420
457	466009.720	4196552.590
458	466009.720	4196550.790
459	466008.550	4196550.790

460	465974.900	4196496.200
461	465974.880	4196494.270
462	465974.120	4196494.270
463	465933.390	4196428.600
464	465933.600	4196428.540
465	465933.600	4196426.340
466	465931.930	4196426.210
467	465896.290	4196368.330
468	465891.170	4196360.350
469	465891.820	4196360.350
470	465891.820	4196358.150
471	465889.750	4196358.150
414	465882.560	4196347.030
413	465897.500	4196338.910
472	466611.110	4197802.390
473	466602.440	4197801.960
474	466602.140	4197797.260
475	466601.750	4197791.150
57	466596.450	4197707.460
56	466595.770	4197657.900
55	466593.430	4197657.090
54	466589.840	4197655.840
53	466587.820	4197641.170
52	466583.050	4197638.630
476	466584.260	4197636.280
477	466583.550	4197628.850
478	466584.010	4197577.570
479	466585.200	4197536.900
480	466582.560	4197515.850
481	466582.630	4197509.790
482	466578.760	4197482.550
66	466577.780	4197482.520
69	466577.480	4197476.720
68	466566.050	4197478.720
67	466566.650	4197482.170
483	466556.860	4197481.870
484	466555.290	4197474.480
485	466561.660	4197471.660
486	466574.850	4197464.150
487	466566.920	4197440.160
488	466547.960	4197415.080
489	466542.870	4197410.290
490	466529.200	4197385.330

491	466538.240	4197379.740
492	466557.520	4197410.810
493	466574.430	4197439.380
494	466586.570	4197473.680
495	466589.730	4197492.120
496	466591.700	4197519.100
497	466595.780	4197657.890
498	466603.840	4197755.000
499	466619.270	4197740.590
500	466618.500	4197702.920
501	466613.360	4197663.870
502	466612.850	4197631.810
503	466616.690	4197616.030
504	466615.300	4197564.640
505	466612.580	4197519.970
506	466606.570	4197470.610
507	466601.680	4197451.250
508	466595.350	4197429.560
509	466559.430	4197371.240
510	466561.700	4197369.850
511	466560.050	4197366.360
512	466563.850	4197364.160
513	466568.670	4197371.990
514	466592.570	4197410.790
126	466592.630	4197410.760
125	466598.840	4197420.800
124	466609.940	4197457.810
123	466611.530	4197469.100
122	466615.090	4197500.490
515	466615.070	4197500.500
516	466615.740	4197506.550
517	466615.850	4197508.400
518	466615.910	4197508.910
519	466617.250	4197521.170
520	466618.450	4197532.150
521	466618.980	4197536.950
522	466619.280	4197541.430
523	466620.310	4197554.410
524	466620.460	4197559.650
525	466620.640	4197566.230
526	466620.900	4197577.420
527	466621.320	4197591.130
528	466621.370	4197592.650

529	466621.530	4197601.040
530	466621.640	4197605.720
531	466621.690	4197607.580
532	466621.660	4197607.590
533	466621.830	4197612.490
534	466621.840	4197612.890
535	466621.840	4197612.900
536	466622.780	4197640.030
537	466622.860	4197643.520
538	466622.630	4197643.700
539	466624.350	4197702.970
540	466621.870	4197709.330
541	466623.580	4197743.120
10	466624.180	4197746.100
20	466617.630	4197748.720
542	466608.010	4197758.230
543	466611.110	4197802.330
254	466583.290	4197405.840
255	466581.090	4197405.840
256	466581.090	4197403.640
257	466583.290	4197403.640
260	465919.790	4196321.480
116	465923.370	4196328.600
115	465927.290	4196336.390
366	465999.330	4196452.550
365	466004.110	4196460.240
544	466069.860	4196566.270
545	466069.960	4196566.430
377	466093.270	4196604.010
376	466098.020	4196611.670
546	466104.910	4196622.780
547	466105.080	4196623.060
548	466138.790	4196677.410
549	466139.470	4196678.510
327	466157.130	4196706.980
326	466160.240	4196712.000
550	466172.750	4196732.160
551	466173.630	4196733.590
552	466206.140	4196785.980
553	466207.310	4196787.900
328	466220.490	4196809.110
554	466223.610	4196814.180
389	466239.570	4196840.020

388	466239.570	4196842.210
555	466239.570	4196842.220
556	466240.700	4196842.220
557	466270.140	4196889.210
558	466274.150	4196895.870
559	466275.480	4196898.070
560	466307.850	4196951.760
561	466308.650	4196953.080
562	466424.820	4197145.770
563	466475.830	4197230.290
564	466473.580	4197231.730
565	466387.510	4197089.700
566	466287.110	4196924.820
567	466110.050	4196635.350
568	465925.930	4196340.210
569	465897.760	4196294.770
570	465905.990	4196294.030
3Y29		
165	466139.280	4196769.610
166	466134.700	4196772.220
167	466134.490	4196771.850
168	466138.980	4196769.120
3Y30		
21	466230.090	4196883.010
22	466181.170	4196805.700
23	466181.310	4196805.610
24	466184.100	4196806.410
25	466231.240	4196882.290
3Y31		
338	466407.150	4197192.980
29	466404.920	4197189.390
28	466415.790	4197183.120
339	466416.780	4197184.670
340	466414.760	4197187.320
341	466412.830	4197189.680
26	466407.720	4197169.200
34	466404.010	4197171.450
342	466384.790	4197137.740
343	466380.950	4197136.260
344	466368.960	4197139.120
262	466366.650	4197135.350
345	466371.170	4197132.800
268	466370.090	4197130.890

267	466364.710	4197129.420
346	466367.010	4197128.620
347	466372.970	4197127.860
348	466331.840	4197059.690
349	466332.640	4197052.240
350	466319.170	4197029.770
351	466316.260	4197031.370
352	466307.960	4197032.530
353	466304.710	4197034.430
271	466302.300	4197030.740
270	466303.120	4197030.740
275	466303.120	4197028.540
274	466300.920	4197028.540
273	466300.920	4197028.640
354	466299.920	4197027.110
355	466303.380	4197025.110
356	466312.270	4197023.420
357	466314.740	4197022.380
358	466237.110	4196894.680
359	466231.680	4196894.410
360	466226.810	4196887.350
21	466230.090	4196883.010
25	466231.240	4196882.290
361	466244.750	4196903.670
362	466404.540	4197163.550
171	466313.350	4197024.570
363	466314.610	4197026.380
364	466310.300	4197029.410
170	466309.040	4197027.600
3Y32		
169	466310.300	4197029.400
170	466309.040	4197027.600
171	466313.350	4197024.570
172	466314.610	4197026.370
173	466337.040	4197012.530
174	466334.840	4197012.530
175	466334.840	4197010.330
176	466337.040	4197010.330
3Y33		
262	466366.650	4197135.350
263	466365.970	4197135.730
264	466362.410	4197130.530
265	466363.320	4197129.910

266	466364.230	4197129.290
267	466364.710	4197129.420
268	466370.090	4197130.890
269	466371.170	4197132.810
270	466303.120	4197030.740
271	466302.300	4197030.740
272	466300.920	4197030.740
273	466300.920	4197028.640
274	466300.920	4197028.540
275	466303.120	4197028.540
3Y34		
26	466407.720	4197169.200
27	466413.720	4197179.870
28	466415.790	4197183.120
29	466404.920	4197189.390
30	466404.480	4197188.680
31	466409.520	4197185.550
32	466403.990	4197176.130
33	466406.030	4197174.980
34	466404.010	4197171.450
3Y35		
119	466612.640	4197459.890
118	466610.060	4197454.910
117	466611.300	4197454.270
251	466612.020	4197453.890
252	466615.270	4197460.150
253	466613.310	4197461.170
254	466583.290	4197405.840
255	466581.090	4197405.840
256	466581.090	4197403.640
257	466583.290	4197403.640
3Y36		
117	466611.300	4197454.270
118	466610.060	4197454.910
119	466612.640	4197459.890
120	466616.690	4197491.780
121	466616.090	4197500.190
122	466615.090	4197500.490
123	466611.530	4197469.100
124	466609.940	4197457.810
125	466598.840	4197420.800
126	466592.630	4197410.760
127	466603.150	4197405.150

128	466607.730	4197413.360
129	466602.210	4197425.720
3Y37		
66	466577.780	4197482.520
67	466566.650	4197482.170
68	466566.050	4197478.720
69	466577.480	4197476.720
3Y38		
38	466597.570	4197788.630
39	466595.580	4197788.500
40	466570.300	4197786.900
41	466574.370	4197775.670
42	466576.430	4197749.690
43	466575.230	4197749.690
44	466575.580	4197746.700
45	466573.070	4197739.470
46	466573.440	4197732.000
47	466578.760	4197732.250
48	466586.030	4197733.360
49	466584.480	4197678.130
50	466582.870	4197654.740
51	466578.720	4197647.070
52	466583.050	4197638.630
53	466587.820	4197641.170
54	466589.840	4197655.840
55	466593.430	4197657.090
56	466595.770	4197657.900
57	466596.450	4197707.460
3Y39		
10	466624.180	4197746.100
11	466625.940	4197754.880
12	466617.480	4197756.730
13	466619.320	4197764.360
14	466620.120	4197764.210
15	466622.490	4197803.440
16	466624.930	4197810.710
17	466622.210	4197810.870
18	466618.930	4197778.900
19	466616.900	4197754.980
20	466617.630	4197748.720
3Y40		
557	466270.140	4196889.210
386	466241.010	4196842.220

556	466240.700	4196842.220
571	466484.600	4197243.130
572	466486.180	4197242.190
573	466491.920	4197239.060
574	466491.890	4197239.010
575	466436.460	4197142.840
37	466433.690	4197138.070
576	466445.050	4197128.290
577	466445.060	4197128.280
578	466437.910	4197119.250
579	466429.450	4197125.490
580	466418.700	4197107.340
581	466415.670	4197108.620
297	466379.280	4197043.820
298	466376.100	4197045.800
299	466369.780	4197050.230
582	466426.720	4197144.140
562	466424.820	4197145.770
563	466475.830	4197230.290
583	466476.950	4197229.580
401	466485.890	4197237.200
404	466485.890	4197235.000
403	466483.690	4197235.000
402	466483.690	4197237.200
393	466417.960	4197121.940
396	466417.960	4197119.740
395	466415.760	4197119.740
394	466415.760	4197121.940
397	466422.350	4197130.300
400	466424.290	4197129.260
399	466420.590	4197122.380
398	466418.650	4197123.420
405	466448.640	4197184.520
408	466454.450	4197181.230
407	466453.370	4197179.310
406	466447.560	4197182.600
584	466612.860	4197949.260
585	466617.100	4197949.020
586	466616.880	4197945.140
587	466619.590	4197945.110
588	466616.230	4197881.730
589	466611.140	4197882.020
590	466608.220	4197882.060

591	466607.640	4197859.010
592	466606.810	4197825.640
593	466606.560	4197815.720
594	466612.080	4197815.620
595	466611.080	4197802.520
472	466611.110	4197802.390
473	466602.440	4197801.960
596	466604.140	4197828.650
597	466604.830	4197839.670
598	466605.690	4197853.160
599	466607.160	4197875.590
600	466607.390	4197882.910
601	466607.690	4197892.700
602	466607.700	4197893.050
603	466608.580	4197921.520
604	466608.840	4197929.800
605	466611.870	4197929.980
3Y41		
393	466417.960	4197121.940
394	466415.760	4197121.940
395	466415.760	4197119.740
396	466417.960	4197119.740
397	466422.350	4197130.300
398	466418.650	4197123.420
399	466420.590	4197122.380
400	466424.290	4197129.260
401	466485.890	4197237.200
402	466483.690	4197237.200
403	466483.690	4197235.000
404	466485.890	4197235.000
405	466448.640	4197184.520
406	466447.560	4197182.600
407	466453.370	4197179.310
408	466454.450	4197181.230
3Y42		
35	466445.060	4197128.290
36	466435.830	4197141.750
37	466433.690	4197138.070
3Y43		
17	466622.210	4197810.870
16	466624.930	4197810.710
242	466625.710	4197813.040
243	466633.620	4197819.370

244	466633.210	4197827.660
245	466635.070	4197843.560
246	466634.930	4197852.560
247	466633.200	4197871.770
248	466633.170	4197882.220
249	466633.240	4197882.800
250	466632.290	4197882.720
3Y44		
1	466633.240	4197930.890
2	466633.090	4197922.900
3	466644.130	4197923.560
4	466644.010	4197931.550
3Y45		
598	466605.690	4197853.160
597	466604.830	4197839.670
596	466604.140	4197828.650
474	466602.140	4197797.260
475	466601.750	4197791.150
409	466601.620	4197789.060
38	466597.570	4197788.630
606	466570.290	4197786.900
607	466569.020	4197790.410
608	466570.750	4197795.630
609	466571.870	4197797.650
610	466573.450	4197798.830
611	466578.260	4197799.710
612	466578.170	4197801.610
613	466578.430	4197801.650
614	466582.040	4197803.180
615	466582.180	4197800.280
616	466588.250	4197800.520
617	466590.520	4197850.110
618	466598.710	4197851.750
3Y46		
619	466603.820	4197949.390
620	466604.800	4197929.550
604	466608.840	4197929.800
603	466608.580	4197921.520
602	466607.700	4197893.050
621	466607.630	4197892.520
622	466607.400	4197883.480
599	466607.160	4197875.590
598	466605.690	4197853.160

618	466598.710	4197851.750
617	466590.520	4197850.110
623	466591.140	4197863.650
624	466599.370	4197864.350
625	466602.180	4197864.590
626	466602.920	4197901.970
627	466603.070	4197909.540
628	466601.200	4197910.230
629	466602.660	4197923.040
630	466597.990	4197922.590
631	466598.030	4197928.410
632	466602.890	4197929.550
633	466603.300	4197960.070
634	466603.540	4197955.210
635	466595.190	4197951.910
636	466595.490	4197958.430
3Y47		
637	466604.060	4197955.440
638	466603.810	4197949.680
639	466602.940	4197929.550
640	466598.030	4197928.400
630	466597.990	4197922.590
641	466602.710	4197923.040
628	466601.200	4197910.230
627	466603.070	4197909.540
642	466602.930	4197902.030
643	466602.230	4197864.590
624	466599.370	4197864.350
623	466591.140	4197863.650
644	466595.190	4197951.930
645	466603.540	4197955.230

Перечень координат характерных точек границ территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания

№ точки	X	Y
1	2	3
1	466496.060	4197236.670
2	466478.610	4197246.460
3	466470.840	4197233.740
4	466450.360	4197248.280
5	466447.800	4197249.890
6	466441.760	4197238.830
7	466432.920	4197243.470
8	466430.680	4197237.970
9	466428.820	4197234.970
10	466428.300	4197235.300
11	466412.250	4197210.340
12	466410.750	4197210.820
13	466407.980	4197206.330
14	466401.060	4197210.650
15	466400.570	4197209.900
16	466399.070	4197210.890
17	466395.750	4197205.750
18	466409.390	4197196.570
19	466404.480	4197188.680
20	466409.520	4197185.550
21	466403.990	4197176.130
22	466405.230	4197175.430
23	466386.740	4197145.650
24	466388.490	4197144.230
25	466384.790	4197137.740
26	466380.950	4197136.260
27	466368.960	4197139.120
28	466366.650	4197135.350
29	466365.970	4197135.730
30	466362.410	4197130.530
31	466364.230	4197129.290
32	466364.710	4197129.420
33	466367.010	4197128.620
34	466372.970	4197127.860
35	466331.840	4197059.690
36	466332.640	4197052.240

37	466319.170	4197029.770
38	466316.260	4197031.370
39	466307.960	4197032.530
40	466304.710	4197034.430
41	466302.300	4197030.740
42	466300.920	4197030.740
43	466300.920	4197028.640
44	466299.920	4197027.110
45	466303.380	4197025.110
46	466312.270	4197023.420
47	466314.740	4197022.380
48	466237.110	4196894.680
49	466231.680	4196894.410
50	466226.810	4196887.350
51	466230.090	4196883.010
52	466180.520	4196804.670
53	466167.130	4196812.680
54	466141.140	4196770.470
55	466140.030	4196770.870
56	466139.280	4196769.610
57	466134.700	4196772.220
58	466130.000	4196763.940
59	466135.990	4196758.680
60	466135.990	4196756.480
61	466133.790	4196756.480
62	466131.190	4196751.590
63	466131.940	4196750.920
64	466092.760	4196687.420
65	466092.730	4196686.030
66	466091.900	4196686.030
67	466052.570	4196622.150
68	466052.570	4196620.420
69	466051.490	4196620.420
70	466009.720	4196552.590
71	466009.720	4196550.790
72	466008.550	4196550.790
73	465974.900	4196496.200
74	465974.880	4196494.270
75	465974.120	4196494.270

76	465933.390	4196428.600
77	465933.600	4196428.540
78	465933.600	4196426.340
79	465931.930	4196426.210
80	465896.290	4196368.330
81	465891.170	4196360.350
82	465891.820	4196360.350
83	465891.820	4196358.150
84	465889.750	4196358.150
85	465882.580	4196347.070
86	465881.510	4196347.730
87	465842.100	4196284.430
88	465837.120	4196276.110
89	465823.850	4196280.920
90	465818.870	4196272.250
91	465829.420	4196263.610
92	465804.980	4196223.300
93	465811.890	4196219.280
94	465826.130	4196238.770
95	465833.150	4196234.180
96	465800.390	4196180.640
97	465821.720	4196167.270
98	465854.800	4196220.030
99	465855.170	4196219.790
100	465856.680	4196222.100
101	465861.860	4196219.080
102	465865.590	4196225.080
103	465869.130	4196222.880
104	465877.520	4196236.370
105	465885.020	4196233.000
106	465890.350	4196230.780
107	465895.810	4196240.520
108	465886.980	4196251.220
109	465887.560	4196252.510
110	465903.230	4196277.700
111	465911.100	4196287.650
112	465916.900	4196299.500
113	465923.520	4196310.050
114	465922.400	4196310.750
115	465925.310	4196316.700
116	465927.840	4196315.220
117	465937.170	4196329.600
118	465934.090	4196331.470
119	465940.070	4196341.100

120	465941.180	4196340.450
121	465962.220	4196375.580
122	465964.610	4196374.250
123	465966.710	4196377.750
124	465970.000	4196377.030
125	465975.100	4196385.570
126	465971.130	4196390.190
127	466004.890	4196445.050
128	466006.780	4196443.890
129	466008.830	4196447.490
130	466009.380	4196447.100
131	466010.770	4196449.490
132	466014.620	4196447.940
133	466019.720	4196455.650
134	466017.110	4196465.030
135	466053.640	4196522.540
136	466057.180	4196520.650
137	466061.320	4196527.500
138	466057.900	4196529.580
139	466091.840	4196585.780
140	466094.420	4196584.220
141	466096.570	4196587.590
142	466098.180	4196586.540
143	466102.710	4196593.910
144	466111.120	4196593.310
145	466116.020	4196602.020
146	466110.530	4196606.730
147	466117.470	4196628.070
148	466159.510	4196696.300
149	466161.610	4196695.140
150	466165.520	4196702.150
151	466174.210	4196697.240
152	466177.940	4196703.750
153	466171.380	4196710.550
154	466177.520	4196720.750
155	466175.080	4196721.870
156	466221.850	4196796.960
157	466224.220	4196795.610
158	466228.610	4196802.800
159	466227.590	4196803.450
160	466270.610	4196871.850
161	466275.070	4196869.130
162	466279.310	4196876.500
163	466277.470	4196878.840

164	466291.770	4196902.920
165	466308.360	4196929.620
166	466318.790	4196936.580
167	466358.360	4196998.800
168	466362.390	4197005.670
169	466368.450	4197003.150
170	466373.080	4197010.250
171	466368.470	4197016.020
172	466374.950	4197027.060
173	466406.560	4197081.310
174	466421.690	4197107.300
175	466422.090	4197110.380
176	466424.970	4197115.190
177	466426.540	4197117.660
178	466429.260	4197115.980
179	466465.060	4197093.920
180	466466.380	4197096.050
181	466476.760	4197087.770
182	466507.140	4197126.140
183	466494.870	4197144.050
184	466535.240	4197214.090
1	466496.060	4197236.670
185	466570.230	4197360.460
186	466581.040	4197378.050
187	466574.880	4197382.060
188	466587.370	4197402.350
189	466592.720	4197404.320
190	466591.550	4197409.130
191	466592.570	4197410.790
192	466603.150	4197405.150
193	466607.730	4197413.360
194	466602.210	4197425.720
195	466611.300	4197454.270
196	466612.020	4197453.890
197	466615.270	4197460.150
198	466613.310	4197461.170
199	466612.640	4197459.890
200	466616.690	4197491.780
201	466616.090	4197500.190
202	466615.070	4197500.500
203	466615.740	4197506.550
204	466615.850	4197508.400
205	466615.910	4197508.910
206	466617.250	4197521.170

207	466618.220	4197530.040
208	466620.620	4197530.010
209	466624.910	4197534.170
210	466619.280	4197541.470
211	466620.310	4197554.400
212	466620.460	4197559.650
213	466620.640	4197566.230
214	466620.900	4197577.420
215	466621.110	4197584.080
216	466621.370	4197592.650
217	466621.530	4197601.040
218	466621.640	4197605.720
219	466621.660	4197607.590
220	466621.960	4197616.650
221	466623.550	4197616.620
222	466627.510	4197619.570
223	466622.340	4197628.070
224	466622.860	4197643.520
225	466622.630	4197643.700
226	466624.350	4197702.970
227	466621.870	4197709.330
228	466622.850	4197728.780
229	466626.110	4197729.480
230	466625.200	4197733.930
231	466623.120	4197734.050
232	466623.580	4197743.120
233	466625.940	4197754.880
234	466617.480	4197756.730
235	466619.320	4197764.360
236	466620.120	4197764.210
237	466619.730	4197762.550
238	466627.900	4197761.100
239	466637.340	4197806.230
240	466634.260	4197810.140
241	466636.890	4197809.980
242	466637.910	4197814.880
243	466639.440	4197822.130
244	466681.820	4197811.840
245	466684.020	4197812.510
246	466683.810	4197816.770
247	466683.350	4197825.980
248	466685.120	4197841.030
249	466684.900	4197855.190
250	466683.190	4197874.090

251	466683.180	4197879.290
252	466690.240	4197937.780
253	466683.370	4197937.200
254	466683.730	4197955.080
255	466633.740	4197956.070
256	466620.280	4197958.080
257	466619.530	4197952.760
258	466615.570	4197953.340
259	466614.960	4197949.140
260	466612.860	4197949.260
261	466611.870	4197929.980
262	466610.290	4197929.880
263	466612.280	4197981.140
264	466592.300	4197981.920
265	466591.400	4197958.620
266	466545.540	4197960.720
267	466540.300	4197846.370
268	466526.100	4197844.190
269	466527.230	4197820.250
270	466524.760	4197815.790
271	466516.100	4197789.670
272	466518.300	4197783.600
273	466570.290	4197786.890
274	466570.300	4197786.900
275	466574.370	4197775.670
276	466576.430	4197749.690
277	466575.230	4197749.690
278	466575.580	4197746.700
279	466573.070	4197739.470
280	466573.440	4197732.000
281	466575.450	4197732.090
282	466575.630	4197731.590
283	466577.250	4197732.180
284	466578.760	4197732.250
285	466586.030	4197733.360
286	466584.480	4197678.130
287	466582.870	4197654.740
288	466578.720	4197647.070
289	466584.260	4197636.280
290	466583.550	4197628.850
291	466584.010	4197577.570

292	466585.180	4197537.660
293	466579.360	4197538.680
294	466579.350	4197538.650
295	466579.150	4197537.490
296	466569.480	4197482.260
297	466556.860	4197481.870
298	466555.290	4197474.480
299	466561.660	4197471.660
300	466565.610	4197469.410
301	466540.230	4197428.020
302	466548.740	4197422.790
303	466552.030	4197420.470
304	466547.960	4197415.080
305	466542.870	4197410.290
306	466529.200	4197385.330
307	466531.770	4197383.740
308	466538.240	4197379.740
309	466547.440	4197376.050
310	466553.800	4197371.910
311	466552.920	4197370.490
185	466570.230	4197360.460
312	465297.950	4194854.870
313	465299.240	4194861.860
314	465309.250	4194890.560
315	465318.920	4194924.120
316	465321.480	4194923.310
317	465329.160	4194952.890
318	465335.610	4194962.800
319	465345.360	4194987.610
320	465379.880	4194996.680
321	465396.640	4194915.630
322	465389.570	4194904.200
323	465400.420	4194894.800
324	465403.970	4194864.620
325	465362.980	4194856.850
326	465346.360	4194852.990
327	465327.460	4194851.070
328	465301.860	4194852.040
312	465297.950	4194854.870