



КРАСНОЯРСКИЙ ГОРОДСКОЙ СОВЕТ ДЕПУТАТОВ

Р Е Ш Е Н И Е

от 12.10.2021 № 14-198

О внесении изменений в решение Красноярского городского Совета депутатов от 07.07.2015 № В-122 «О Правилах землепользования и застройки городского округа город Красноярск и о признании утратившими силу отдельных решений Красноярского городского Совета депутатов»

В целях приведения Правил землепользования и застройки городского округа город Красноярск в соответствие схеме территориального планирования Красноярского края, утвержденной постановлением Правительства Красноярского края от 26.07.2011 № 449-п «Об утверждении схемы территориального планирования Красноярского края», для обеспечения размещения объекта регионального значения «Туристский информационный комплекс «Восточный», расположенный на Восточном входе в национальный парк «Красноярские Столбы», руководствуясь статьей 33 Градостроительного кодекса Российской Федерации, статьей 28, пунктом 2 статьи 59 Устава города Красноярска, Красноярский городской Совет депутатов РЕШИЛ:

1. Внести в Правила землепользования и застройки городского округа город Красноярск, утвержденные решением Красноярского городского Совета депутатов от 07.07.2015 № В-122 «О Правилах землепользования и застройки городского округа город Красноярск и о признании утратившими силу отдельных решений Красноярского городского Совета депутатов» (далее – Правила землепользования и застройки городского округа город Красноярск), следующие изменения:

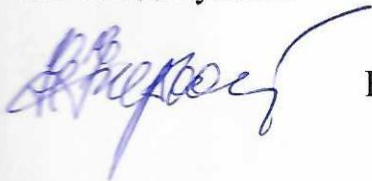
1.1. Утвердить изменение в приложение № 1 «Карта градостроительного зонирования территории городского округа город Красноярск» к Правилам землепользования и застройки городского округа город Красноярск согласно приложению № 1 к настоящему решению.

1.2. Утвердить графическое описание местоположения границ территориальной зоны «Зоны объектов оздоровительного назначения и туризма (Р-4)» согласно приложению № 2 к настоящему решению.

2. Настоящее решение вступает в силу со дня его официального опубликования.

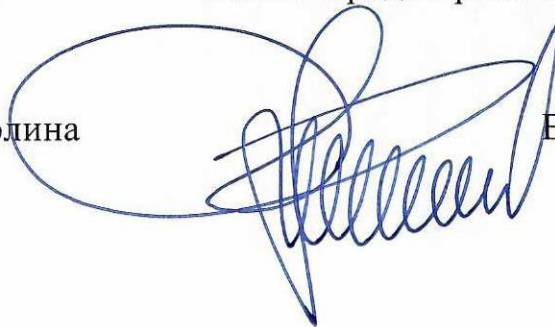
3. Контроль за исполнением настоящего решения возложить на постоянную комиссию по градостроительству и дорожно-транспортной инфраструктуре.

Председатель
Красноярского городского
Совета депутатов



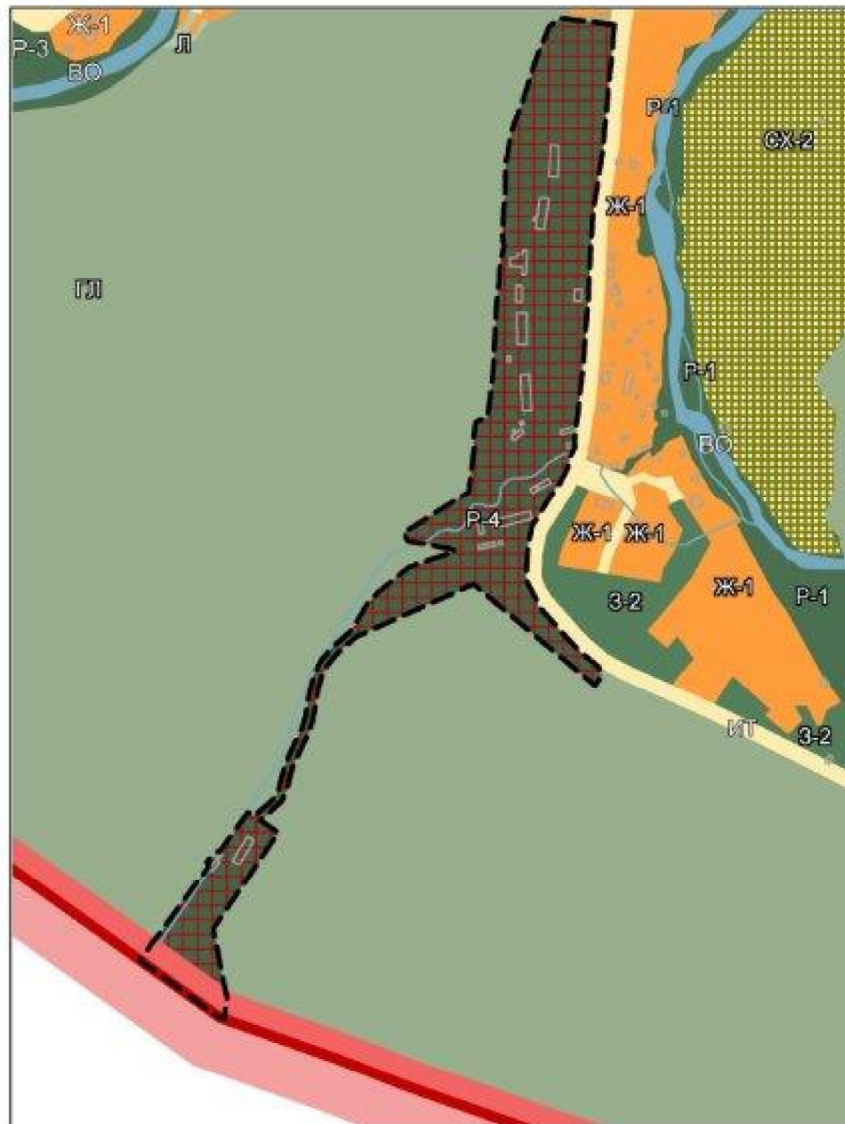
Н.В. Фирюлина

Исполняющий обязанности
Главы города Красноярска



В.А. Логинов

Изменение в Карту градостроительного зонирования территории городского округа город Красноярск
в районе размещения объекта регионального значения «Туристский информационный комплекс «Восточный»,
расположенный на Восточном входе в национальный парк «Красноярские Столбы»



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ ДЛЯ ЦЕЛЕЙ НАСТОЯЩЕГО РЕШЕНИЯ

	ГРАНИЦЫ ГОРОДСКОГО ОКРУГА
	НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ
	АДМИНИСТРАТИВНЫХ РАЙОНОВ
	ГРАНИЦА ИЗМЕНЯЕМОЙ ЧАСТИ МАТЕРИАЛА КАРТЫ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ЗОНИРОВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД КРАСНОЯРСК
ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЗОНЫ	
ЖИЛЫЕ ЗОНЫ	
	Ж-1 ЗОНЫ ЗАСТРОЙКИ ИНДИВИДУАЛЬНЫМИ ЖИЛЫМИ ДОМАМИ ЗОНЫ ОБЪЕКТОВ ИНЖЕНЕРНОЙ И ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУР
	ИТ ЗОНЫ ТЕРРИТОРИЙ ОБЪЕКТОВ АВТОМОБИЛЬНОГО ТРАНСПОРТА
	СХ-2 ЗОНЫ ОБЪЕКТОВ САДОВОДСТВА
	Р-1 ЗОНЫ РЕКРЕАЦИОННОГО НАЗНАЧЕНИЯ
	Р-3 ЗОНЫ РЕКРЕАЦИОННЫЕ ЛЕСОПАРКОВЫЕ
	Р-4 ЗОНЫ ГОРОДСКОЙ РЕКРЕАЦИИ
	Р-4 ЗОНЫ ОБЪЕКТОВ ОЗДОРОВИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ И ТУРИЗМА
ЗОНЫ ЗЕЛЁНЫХ НАСАЖДЕНИЙ	
	3-2 ЗОНЫ ИНЫХ ЗЕЛЁНЫХ НАСАЖДЕНИЙ
	Л ЗОНЫ ЕСТЕСТВЕННЫХ ПРИРОДНЫХ ЛАНДШАФТОВ
ЗЕМЕЛЬНЫЕ УЧАСТКИ, ДЛЯ КОТОРЫХ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЕ РЕГЛАМЕНТЫ НЕ УСТАНОВЛИВАЮТСЯ	
	ГЛ ЗОНЫ ГОРОДСКИХ ЛЕСОВ
	ВО ЗОНЫ ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ

Приложение № 2
к решению Красноярского
городского Совета депутатов
от 12.10.2021 № 14-198

Графическое описание местоположения границ территориальной зоны
«Зоны объектов оздоровительного назначения и туризма (Р-4)»

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зоны объектов оздоровительного назначения и туризма (Р-4)

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Сведения об объекте					
№ п/п	Характеристики объекта			Описание характеристик	
1	2			3	
1	Местоположение объекта			Красноярский край, Красноярск г	
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²			112271 ± 1173	
3	Иные характеристики объекта			-	
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 167					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mf), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	626278.44	95592.66	Картометрический метод	0.1	-
2	626245.56	95589.64	Картометрический метод	1	-
3	626196.13	95584.53	Картометрический метод	1	-
4	626129.39	95579.03	Картометрический метод	1	-
5	626112.61	95576.89	Картометрический метод	1	-
6	626046.73	95566.47	Картометрический метод	1	-
7	625973.21	95560.93	Картометрический метод	0.1	-
8	625923.47	95558.86	Картометрический метод	1	-
9	625827.09	95551.07	Картометрический метод	0.1	-
10	625780.98	95545.60	Картометрический метод	1	-
11	625760.88	95542.98	Картометрический метод	0.1	-
12	625746.16	95541.47	Картометрический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 167

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
13	625740.58	95542.53	Картометрический метод	0.1	-
14	625726.83	95536.13	Картометрический метод	1	-
15	625723.94	95535.35	Картометрический метод	1	-
16	625712.00	95532.14	Картометрический метод	1	-
17	625693.14	95522.72	Картометрический метод	1	-
18	625688.54	95518.31	Картометрический метод	0.1	-
19	625638.04	95487.17	Картометрический метод	0.1	-
20	625614.88	95482.68	Картометрический метод	0.1	-
21	625598.84	95480.70	Картометрический метод	0.1	-
22	625569.92	95479.83	Картометрический метод	0.1	-
23	625547.92	95491.19	Картометрический метод	0.1	-
24	625536.67	95495.73	Картометрический метод	1	-
25	625494.23	95533.72	Картометрический метод	1	-
26	625481.61	95545.91	Картометрический метод	1	-
27	625466.49	95563.78	Картометрический метод	1	-
28	625459.18	95572.41	Картометрический метод	1	-
29	625446.65	95575.59	Картометрический метод	0.1	-
30	625435.34	95567.69	Картометрический метод	0.1	-
31	625564.68	95412.32	Картометрический метод	0.1	-
32	625497.64	95262.62	Картометрический метод	1	-
33	625497.47	95262.25	Картометрический метод	0.1	-
34	625477.45	95239.54	Картометрический метод	0.1	-
35	625461.97	95226.44	Картометрический метод	0.1	-
36	625445.32	95218.00	Картометрический метод	0.1	-
37	625428.06	95213.92	Картометрический метод	0.1	-
38	625391.31	95207.52	Картометрический	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 167

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
			метод		
39	625376.65	95202.46	Картометрический метод	0.1	-
40	625332.41	95181.84	Картометрический метод	0.1	-
41	625300.64	95173.06	Картометрический метод	0.1	-
42	625288.45	95167.73	Картометрический метод	0.1	-
43	625264.02	95140.56	Картометрический метод	0.1	-
44	625249.02	95163.44	Картометрический метод	0.1	-
45	625125.52	95080.14	Картометрический метод	0.1	-
46	625043.59	95096.60	Картометрический метод	0.1	-
47	625037.42	95097.84	Картометрический метод	0.1	-
48	625014.22	95094.84	Картометрический метод	0.1	-
49	625011.32	95094.42	Картометрический метод	0.1	-
50	625011.25	95094.40	Картометрический метод	1	-
51	625013.59	95087.79	Картометрический метод	1	-
52	625085.95	94986.41	Картометрический метод	1	-
53	625089.05	94988.93	Картометрический метод	0.1	-
54	625091.75	94990.90	Картометрический метод	0.1	-
55	625092.56	94991.45	Картометрический метод	0.1	-
56	625094.83	94992.97	Картометрический метод	0.1	-
57	625094.75	94993.10	Картометрический метод	0.1	-
58	625102.87	94999.03	Картометрический метод	0.1	-
59	625104.26	94999.97	Картометрический метод	0.1	-
60	625104.63	94999.50	Картометрический метод	0.1	-
61	625110.96	95004.10	Картометрический метод	0.1	-
62	625110.54	95004.64	Картометрический метод	0.1	-
63	625206.31	95074.68	Картометрический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 167

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
64	625207.68	95073.12	Картометрический метод	0.1	-
65	625208.80	95074.10	Картометрический метод	0.1	-
66	625211.07	95071.51	Картометрический метод	0.1	-
67	625215.59	95075.50	Картометрический метод	0.1	-
68	625214.44	95076.91	Картометрический метод	0.1	-
69	625218.16	95080.16	Картометрический метод	0.1	-
70	625219.81	95081.63	Картометрический метод	0.1	-
71	625220.03	95081.70	Картометрический метод	0.1	-
72	625225.47	95086.72	Картометрический метод	0.1	-
73	625224.40	95087.90	Картометрический метод	0.1	-
74	625236.71	95096.90	Картометрический метод	0.1	-
75	625274.52	95124.54	Картометрический метод	0.1	-
76	625269.75	95131.81	Картометрический метод	0.1	-
77	625288.14	95154.00	Картометрический метод	0.1	-
78	625293.28	95158.92	Картометрический метод	0.1	-
79	625304.10	95163.66	Картометрический метод	0.1	-
80	625336.12	95172.54	Картометрический метод	0.1	-
81	625359.80	95183.01	Картометрический метод	0.1	-
82	625359.87	95183.04	Картометрический метод	0.1	-
83	625359.93	95183.07	Картометрический метод	0.1	-
84	625380.41	95193.19	Картометрический метод	0.1	-
85	625394.16	95197.93	Картометрический метод	0.1	-
86	625413.93	95201.10	Картометрический метод	0.1	-
87	625413.97	95201.11	Картометрический метод	0.1	-
88	625414.02	95201.12	Картометрический метод	0.1	-
89	625414.06	95201.12	Картометрический	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 167

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
			метод		
90	625430.17	95204.15	Картометрический метод	0.1	-
91	625430.24	95204.16	Картометрический метод	0.1	-
92	625448.58	95208.51	Картометрический метод	0.1	-
93	625467.35	95217.97	Картометрический метод	0.1	-
94	625484.37	95232.31	Картометрический метод	0.1	-
95	625504.15	95254.80	Картометрический метод	0.1	-
96	625510.74	95260.25	Картометрический метод	0.1	-
97	625538.98	95276.44	Картометрический метод	0.1	-
98	625554.26	95290.74	Картометрический метод	0.1	-
99	625586.17	95330.28	Картометрический метод	0.1	-
100	625589.58	95340.04	Картометрический метод	1	-
101	625604.32	95382.30	Картометрический метод	1	-
102	625606.18	95387.64	Картометрический метод	1	-
103	625606.73	95389.21	Картометрический метод	0.1	-
104	625608.17	95386.03	Картометрический метод	0.1	-
105	625609.98	95377.98	Картометрический метод	1	-
106	625611.05	95373.22	Картометрический метод	1	-
107	625615.75	95352.37	Картометрический метод	0.1	-
108	625618.57	95329.45	Картометрический метод	0.1	-
109	625629.68	95323.01	Картометрический метод	0.1	-
110	625682.68	95406.92	Картометрический метод	0.1	-
111	625691.22	95407.41	Картометрический метод	0.1	-
112	625741.88	95413.79	Картометрический метод	0.1	-
113	625750.28	95412.50	Картометрический метод	0.1	-
114	625771.21	95415.04	Картометрический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 167

2. Сведения о характерных точках границ объекта








Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
115	625778.93	95430.32	Картометрический метод	0.1	-
116	625825.35	95436.83	Картометрический метод	0.1	-
117	625873.66	95439.17	Картометрический метод	0.1	-
118	625926.29	95442.32	Картометрический метод	0.1	-
119	625951.07	95444.99	Картометрический метод	0.1	-
120	625962.76	95445.47	Картометрический метод	0.1	-
121	625974.40	95446.82	Картометрический метод	0.1	-
122	625995.67	95451.17	Картометрический метод	0.1	-
123	626008.01	95449.39	Картометрический метод	0.1	-
124	626044.06	95450.92	Картометрический метод	0.1	-
125	626066.69	95453.42	Картометрический метод	0.1	-
126	626100.53	95453.56	Картометрический метод	0.1	-
127	626110.49	95455.68	Картометрический метод	0.1	-
128	626118.65	95456.44	Картометрический метод	0.1	-
129	626142.63	95461.52	Картометрический метод	0.1	-
130	626182.50	95475.56	Картометрический метод	0.1	-
131	626192.89	95478.86	Картометрический метод	1	-
132	626210.40	95484.43	Картометрический метод	0.1	-
133	626235.21	95492.49	Картометрический метод	0.1	-
134	626276.35	95509.05	Картометрический метод	0.1	-
135	626285.57	95520.95	Картометрический метод	0.1	-
136	626286.78	95525.64	Картометрический метод	0.1	-
137	626283.72	95550.26	Картометрический метод	1	-
138	626279.16	95586.89	Картометрический метод	1	-
1	626278.44	95592.66	Картометрический метод	0.1	-

План границ объекта
Выносной лист № 1



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  Характерная точка границы объекта
-  Надписи номеров характерных точек границы объекта
-  Граница объекта
-  Существующая часть границы, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  Надписи кадастрового номера земельного участка
-  Граница кадастрового квартала
-  Обозначение кадастрового квартала

24:50:0700411
Обозначение кадастрового квартала

Подпись:  Лукина Л. Б.

Дата " 18 " сентября 2021 г.







Место для отрисовки плана (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

План границ объекта
Выносной лист № 2



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  Характерная точка границы объекта
-  Надписи номеров характерных точек границы объекта
-  Граница объекта
-  Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  Надписи кадастрового номера земельного участка
-  Надписи кадастрового квартала

24:50:0700131

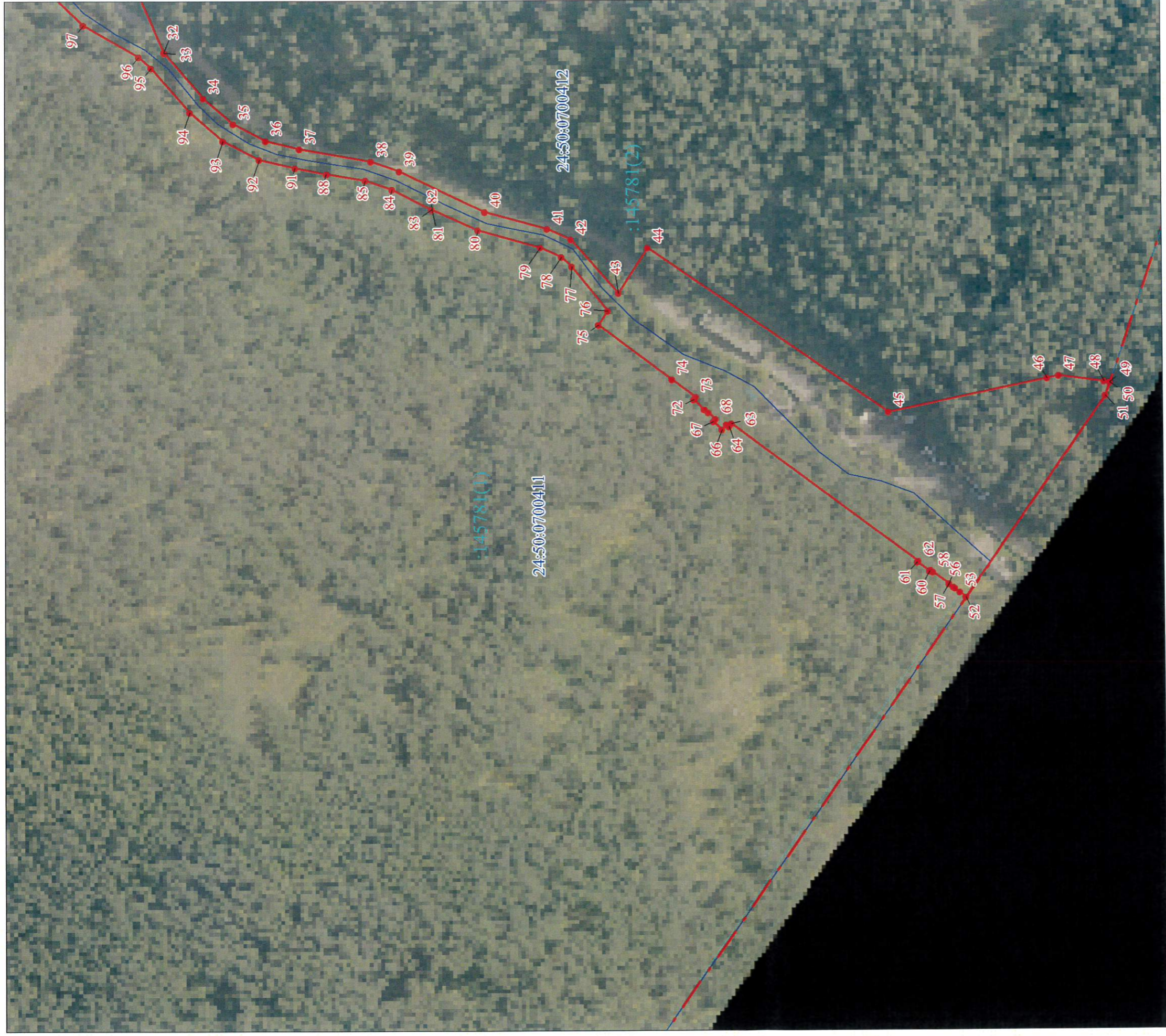
Обозначение кадастрового квартала

Подпись _____ Лукина Л. Б.

Место для отрисовки печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Дата " 18 " сентября 2021 г.





Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

- Характерная точка границы объекта
- Надписи номеров характерных точек границы объекта
- Граница объекта
- Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- Надписи кадастрового номера земельного участка

Граница муниципального образования
Граница кадастрового квартала
Обозначение кадастрового квартала



24:50:0700412
Подпись _____ Лукина Л. Б.
Место для отпечатка печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Дата " 18 " _____ сентября _____ 2021 г.