



ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА  
КОМИТЕТ ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ КОНТРОЛЮ, ИСПОЛЬЗОВАНИЮ  
И ОХРАНЕ ПАМЯТНИКОВ ИСТОРИИ И КУЛЬТУРЫ  
**РАСПОРЯЖЕНИЕ**

окуд

№ 52-рп

26.01.2022

**Об утверждении границ и режима использования территории  
объекта культурного наследия регионального значения  
«Институт инженеров путей сообщения»**

В соответствии со статьей 3.1, подпунктом 10 пункта 2 статьи 33 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» и пунктом 3.12 Положения о Комитете по государственному контролю, использованию и охране памятников истории и культуры, утвержденного постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 28.04.2004 № 651, на основании историко-культурного исследования, выполненного ООО «Росскарта» (от 11.11.2021 рег. № 01-25-29380/21-0-0):

1. Утвердить:

1.1. Границы территории объекта культурного наследия регионального значения «Институт инженеров путей сообщения», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, Московский пр., 9, согласно приложению № 1 к распоряжению.

1.2. Режим использования территории объекта культурного наследия регионального значения «Институт инженеров путей сообщения», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, Московский пр., 9, согласно приложению № 2 к распоряжению.

2. План границ территории объекта культурного наследия регионального значения «Институт инженеров путей сообщения», утвержденный КГИОП 27.07.2005, признать утратившим силу.

3. Начальнику отдела государственного реестра объектов культурного наследия обеспечить:

3.1. Направление в Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Санкт-Петербургу, Комитет по градостроительству и архитектуре копий распоряжений в срок, не превышающий пяти рабочих дней со дня издания распоряжения.

3.2. Уведомление лиц, являющихся собственниками или иными законными владельцами объекта, указанного в пункте 1 распоряжения, в срок, не превышающий трех рабочих дней со дня издания распоряжения.

3.3. Размещение настоящего распоряжения в электронной форме в локальной компьютерной сети КГИОП и его официальное опубликование.

3.4. Внесение соответствующих изменений в «Геоинформационную базу данных по объектам культурного наследия, границам и режимам зон охраны на территории Санкт-Петербурга».

4. Контроль за выполнением распоряжения возложить на начальника Управления государственного реестра объектов культурного наследия.

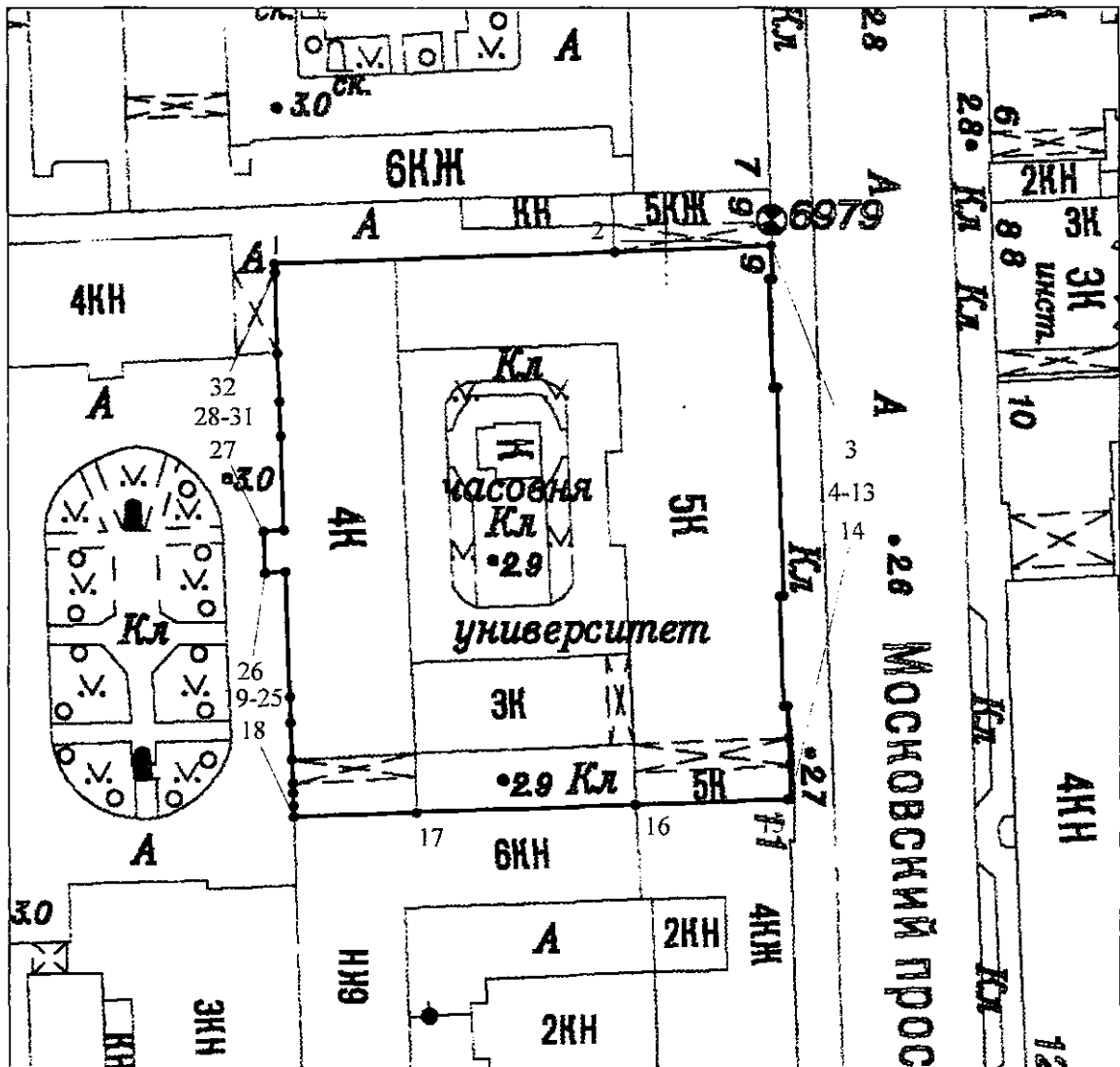
**Председатель КГИОП**

A large, stylized handwritten signature in black ink, consisting of several loops and a long horizontal stroke, positioned between the text 'Председатель КГИОП' and 'С.В. Макаров'.

**С.В. Макаров**

Границы территории объекта культурного наследия регионального значения  
«Институт инженеров путей сообщения» (далее – объект культурного наследия),  
расположенного по адресу: Санкт-Петербург, Московский пр., 9

1. Схема границ территории объекта культурного наследия:



Масштаб 1: 1000

Условные обозначения:



граница объекта культурного наследия



характерная точка границы объекта культурного наследия



территория, занимаемая объектом культурного наследия регионального значения

2. Перечень координат характерных точек границ территории  
объекта культурного наследия:

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>СК-1964</u>					
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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точка местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	92996.79	113746.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
2	92998.47	113792.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
3	92999.25	113814.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
4	92994.72	113814.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
5	92994.70	113814.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
6	92979.95	113814.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
7	92979.95	113815.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
8	92951.75	113815.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
9	92951.72	113815.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
10	92936.73	113815.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
11	92936.75	113816.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
12	92932.27	113816.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
13	92928.85	113816.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

14	92924.13	113816.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
15	92924.10	113816.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
16	92923.42	113795.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
17	92922.38	113765.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
18	92921.79	113748.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
19	92923.34	113748.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
20	92925.06	113748.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
21	92926.29	113748.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
22	92929.53	113748.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
23	92934.48	113748.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
24	92938.03	113748.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
25	92955.05	113747.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
26	92954.95	113745.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
27	92960.63	113744.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
28	92960.72	113747.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
29	92973.42	113747.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
30	92978.08	113747.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—

31	92984.61	113746.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
32	92995.68	113746.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
1	92996.79	113746.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

Режим использования территории объекта культурного наследия регионального значения  
«Институт инженеров путей сообщения», расположенного по адресу:  
Санкт-Петербург, Московский пр., 9

1. На территории объекта культурного наследия запрещаются: строительство объектов капитального строительства и увеличение объемно-пространственных характеристик существующих на территории объекта культурного наследия объектов капитального строительства; проведение земляных, строительных, мелиоративных и иных работ, за исключением работ по сохранению объекта культурного наследия или его отдельных элементов, сохранению историко-градостроительной или природной среды объекта культурного наследия.

2. На территории объекта культурного наследия разрешается ведение хозяйственной деятельности, не противоречащей требованиям обеспечения сохранности объекта культурного наследия и позволяющей обеспечить функционирование объекта культурного наследия в современных условиях.

3. Требования к осуществлению деятельности в границах территории объекта культурного наследия и требования к содержанию использования территории объекта культурного наследия устанавливаются законодательством Российской Федерации и Санкт-Петербурга об объектах культурного наследия.