



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

28.12.2022

окуд
№ 634-ДП

О включении в перечень выявленных объектов культурного наследия выявленного объекта археологического наследия «Фундамент собора Введения во храм Пресвятой Богородицы и св. Иакова лейб-гвардии Семеновского полка 1837-1842 гг. с прилегающим культурным слоем» и об утверждении границ территории выявленного объекта культурного наследия

В соответствии с пунктом 16 статьи 16.1, пунктом 11 статьи 45.1 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (далее – Федеральный закон), в связи с поступлением в КГИОП документов, указанных в статье 45.1 Федерального закона (рег. № 01-44-38/22-0-0 от 05.10.2022):

1. Включить в перечень выявленных объектов культурного наследия выявленный объект археологического наследия «Фундамент собора Введения во храм Пресвятой Богородицы и св. Иакова лейб-гвардии Семеновского полка 1837-1842 гг. с прилегающим культурным слоем», расположенный по адресу: Санкт-Петербург, Загородный пр., между домами 45 и 47.

2. Утвердить границы территории выявленного объекта культурного наследия «Фундамент собора Введения во храм Пресвятой Богородицы и св. Иакова лейб-гвардии Семеновского полка 1837-1842 гг. с прилегающим культурным слоем» согласно приложению к распоряжению.

3. Начальнику Управления государственного реестра объектов культурного наследия обеспечить:

3.1. Направление собственнику земельного участка и (или) пользователю земельным участком, в границах которого расположен выявленный объект культурного наследия «Фундамент собора Введения во храм Пресвятой Богородицы и св. Иакова лейб-гвардии Семеновского полка 1837-1842 гг. с прилегающим культурным слоем», в орган местного

самоуправления муниципального образования, на территории которого расположен данный объект, и в Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Санкт-Петербургу, копий распоряжения.

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

3.3. 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.

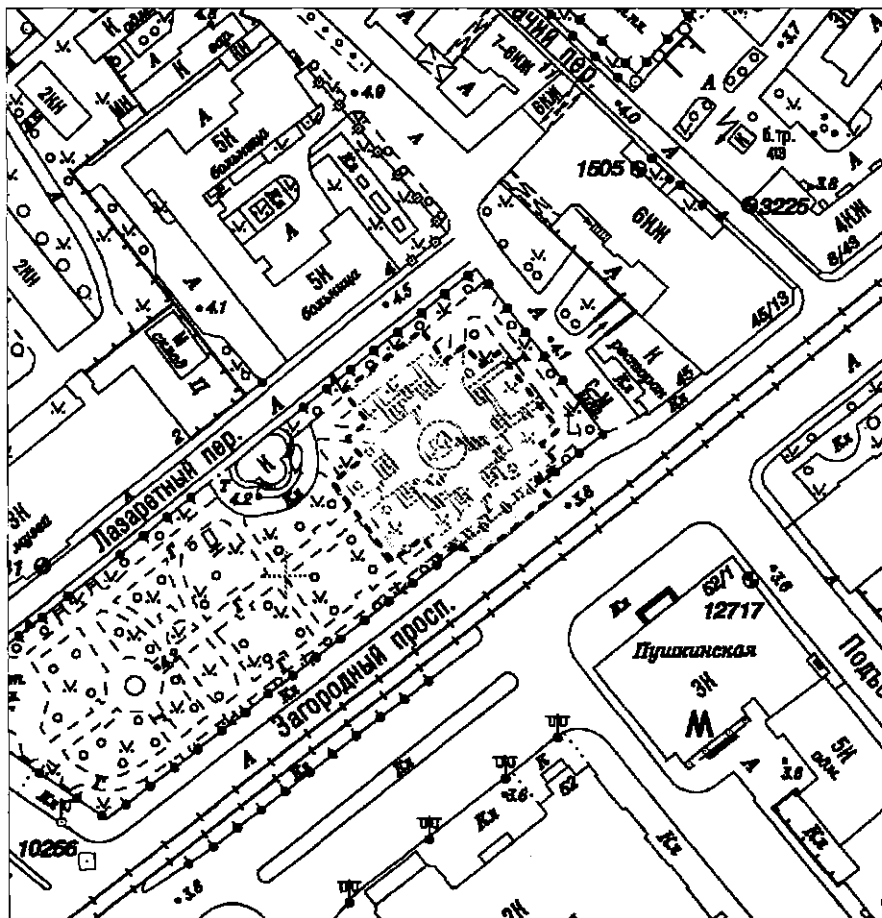
Председатель Комитета

A handwritten signature in black ink, consisting of several loops and a long horizontal stroke extending to the right. The signature is written over a large, faint oval shape.

С.В. Макаров

Границы территории выявленного объекта культурного наследия
«Фундамент собора Введения во храм Пресвятой Богородицы и св. Иакова лейб-гвардии
Семеновского полка 1837-1842 гг. с прилегающим культурным слоем»
(далее – выявленный объект культурного наследия),
расположенного по адресу: г. Санкт-Петербург,
Загородный пр., между домами 45 и 47

Схема границ территории выявленного объекта культурного наследия:

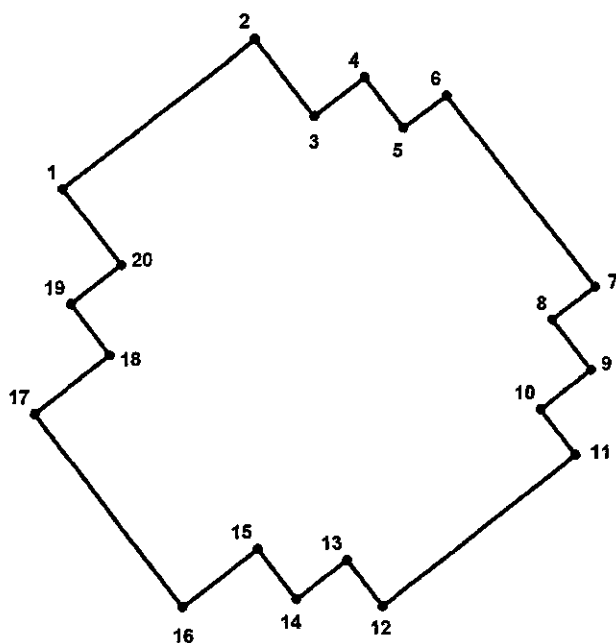


Масштаб 1:2000

Условные обозначения:

- Граница территории выявленного объекта культурного наследия
- ▨ Выявленный объект культурного наследия

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



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- Граница территории выявленного объекта культурного наследия
 • 1 Номер характерной точки

Описание границ территории выявленного объекта культурного наследия:

1	2	Граница протяженностью 26.16 м проходит в направлении СВ;
2	3	Граница протяженностью 10.32 м проходит в направлении ЮВ;
3	4	Граница протяженностью 6.85 м проходит в направлении СВ;
4	5	Граница протяженностью 6.86 м проходит в направлении ЮВ;
5	6	Граница протяженностью 5.76 м проходит в направлении СВ;
6	7	Граница протяженностью 25.89 м проходит в направлении ЮВ;
7	8	Граница протяженностью 5.76 м проходит в направлении ЮЗ;
8	9	Граница протяженностью 6.77 м проходит в направлении ЮВ;
9	10	Граница протяженностью 6.85 м проходит в направлении ЮЗ;
10	11	Граница протяженностью 6.17 м проходит в направлении ЮВ;
11	12	Граница протяженностью 26.16 м проходит в направлении ЮЗ;
12	13	Граница протяженностью 6.25 м проходит в направлении СЗ;
13	14	Граница протяженностью 6.92 м проходит в направлении ЮЗ;
14	15	Граница протяженностью 6.77 м проходит в направлении СЗ;
15	16	Граница протяженностью 10.21 м проходит в направлении ЮЗ;
16	17	Граница протяженностью 25.89 м проходит в направлении СЗ;
17	18	Граница протяженностью 10.21 м проходит в направлении СВ;
18	19	Граница протяженностью 6.86 м проходит в направлении СЗ;
19	20	Граница протяженностью 6.92 м проходит в направлении СВ;
20	1	Граница протяженностью 10.32 м проходит в направлении СЗ

Сведения о местоположении границ выявленного объекта культурного наследия

1. Система координат СК-1964					
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			
1	2	3	4	5	6
1	92648,43	114415,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
2	92664,41	114435,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
3	92656,24	114442,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
4	92660,43	114447,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
5	92654,99	114451,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
6	92658,51	114456,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
7	92638,01	114472,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
8	92634,49	114467,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
9	92629,13	114471,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
10	92624,95	114466,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
11	92620,06	114470,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
12	92604,02	114449,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
13	92608,97	114445,63	Метод спутниковых геодезических	0.10	–

			измерений (определений)		
14	92604,74	114440,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
15	92610,10	114436,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
16	92603,86	114427,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
17	92624,36	114412,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
18	92630,59	114420,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
19	92636,03	114416,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
20	92640,26	114421,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
1	92648,43	114415,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–