

ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА**ПОСТАНОВЛЕНИЕ****от 11 ноября 2021 г. N 851****О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ПОСТАНОВЛЕНИЕ ПРАВИТЕЛЬСТВА
САНКТ-ПЕТЕРБУРГА ОТ 15.02.2011 N 170**

В соответствии с Федеральным [законом](#) "Об особо охраняемых природных территориях" и [Законом](#) Санкт-Петербурга от 29.06.2016 N 455-88 "Экологический кодекс Санкт-Петербурга" Правительство Санкт-Петербурга постановляет:

1. Внести в [постановление](#) Правительства Санкт-Петербурга от 15.02.2011 N 170 "О памятнике природы регионального значения "Петровский пруд" следующие изменения:

1.1. В [пreamбуле](#) постановления слова "Законом Санкт-Петербурга от 07.12.2005 N 660-105 "О государственных природных заказниках и памятниках природы регионального значения", "исключить.

1.2. [Пункт 2](#) изложить в следующей редакции:

"2. Утвердить границы особо охраняемой природной территории регионального значения, занятой памятником природы регионального значения "Петровский пруд", в соответствии со сведениями согласно приложению N 1".

1.3. [Пункт 3](#) изложить в следующей редакции:

"3. Утвердить Паспорт памятника природы регионального значения "Петровский пруд" согласно приложению N 2".

1.4. В [пункте 4](#) постановления слова "Сергеева А.И." заменить словами "- руководителя Администрации Губернатора Санкт-Петербурга Пикалёва В.И."

1.5. В [приложении](#) к постановлению:

1.5.1. [Абзацы четвертый](#) и [пятый раздела 1](#) исключить.

1.5.2. [Пункты 3.1](#) и [3.2](#) изложить в следующей редакции:

"3.1. Местоположение Памятника природы: город Санкт-Петербург, Приморский район Санкт-Петербурга, внутригородское муниципальное образование города федерального значения Санкт-Петербурга муниципальный округ Лахта-Ольгино.

Местоположение Памятника природы отображено на карте согласно приложению к настоящему Паспорту.

3.2. Площадь территории, занятой Памятником природы, составляет 31489 кв. м (+/- 62 кв. м)".

1.5.3. [Раздел 4](#) исключить.

1.5.4. В [пункте 6.1](#):

[абзац второй](#) изложить в следующей редакции:

"строительство зданий, строений, сооружений;"

[абзацы шестой](#) - [восьмой](#) изложить в следующей редакции:

"нарушение почвенного покрова, производство земляных работ, не связанные с проведением мероприятий по сохранению и восстановлению природного комплекса Памятника природы, тушением пожаров;

рубка деревьев и кустарников, нарушение растительного покрова, сбор растений и их частей, не связанные с проведением мероприятий по сохранению и восстановлению природного комплекса Памятника природы, проведением научных исследований, удалением аварийных и больных деревьев, тушением пожаров;

уничтожение объектов животного мира, использование объектов животного мира с изъятием из среды их обитания, причинение им вреда, любая деятельность, влекущая за собой изменение среды обитания объектов животного мира и ухудшение условий их размножения, нагула, отдыха и путей миграции, не связанные с осуществлением деятельности по охране животного мира, по сохранению и восстановлению среды его обитания, использованием объектов животного мира в научных целях, осуществлением мер по регулированию численности отдельных объектов животного мира;"

[абзацы десятый](#) и [одиннадцатый](#) изложить в следующей редакции:

"разведение костров и использование открытого огня, в том числе в специальных несгораемых емкостях (мангалах и других), сжигание сухих листьев и травы;

движение и стоянка механических транспортных средств и мопедов, не связанные с обеспечением режима особой охраны Памятника природы, проведением мероприятий по сохранению и восстановлению природного комплекса Памятника природы, удалением аварийных и больных деревьев, тушением пожаров, охраной лесов от загрязнения;"

[дополнить](#) абзацем следующего содержания:

"создание, возведение некапитальных строений, сооружений, не связанные с сохранением природного комплекса Памятника природы".

1.5.5. [Пункт 6.2](#) исключить.

1.5.6. [Дополнить](#) разделом 7 следующего содержания:

"7. Виды разрешенного использования земельных участков в границах Памятника природы

Основные виды разрешенного использования земельных участков - деятельность по особой охране и изучению природы; охрана природных территорий".

1.6. [Название](#) приложения к Паспорту памятника природы регионального значения "Петровский пруд", утвержденному указанным постановлением, изложить в следующей редакции:

"Карта местоположения памятника природы регионального значения "Петровский пруд".

1.7. [Приложение](#) к постановлению считать приложением N 2.

1.8. Дополнить [постановление](#) приложением N 1, изложив его в редакции согласно [приложению](#) к настоящему постановлению.

2. Контроль за выполнением постановления возложить на вице-губернатора Санкт-Петербурга - руководителя Администрации Губернатора Санкт-Петербурга Пикалёва В.И.

Губернатор Санкт-Петербурга
А.Д.Беглов

ПРИЛОЖЕНИЕ
к постановлению
Правительства Санкт-Петербурга
от 11.11.2021 N 851

**СВЕДЕНИЯ
О ГРАНИЦАХ ОСОБО ОХРАНЯЕМОЙ ПРИРОДНОЙ ТЕРРИТОРИИ
РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ, ЗАНЯТОЙ ПАМЯТНИКОМ ПРИРОДЫ
РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ "ПЕТРОВСКИЙ ПРУД"**

**1. Сведения о памятнике природы регионального значения
"Петровский пруд" (далее - объект)**

N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Санкт-Петербург, Приморский район Санкт-Петербурга, внутригородское муниципальное образование города федерального значения Санкт-Петербурга муниципальный округ Лахта-Ольгино
2	Площадь территории, занятой объектом +/- величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	31489 кв. м (+/- 62 кв. м)
3	Иные характеристики объекта	-

2. Сведения о местоположении границ особо охраняемой природной территории регионального значения, занятой объектом

2.1. Система координат - местная система координат г. Ленинграда 1964 г. (МСК-64).

2.2. Сведения о характерных точках границ особо охраняемой природной территории регионального значения, занятой объектом:

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			
1	2	3	4	5	6
1	103952,3 1	101367,3 6	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
2	103895,1 5	101332,2 1	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
3	103950,7 5	101255,1 6	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
4	103953,8 7	101225,0 1	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
5	103958,4 2	101205,8 0	Геодезический (метод	0,10	-

			триангуляции)		
6	103970,3 2	101176,1 0	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
7	103983,2 2	101152,7 6	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
8	103990,4 5	101139,4 3	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
9	104006,2 4	101125,1 8	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
10	104025,1 4	101113,6 1	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
11	104050,6 0	101100,9 2	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
12	104064,9 5	101095,9 2	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
13	104077,2 9	101090,1 5	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
14	104089,9 7	101087,4 7	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
15	104098,7 5	101088,2 7	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
16	104109,6 5	101095,2 8	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
17	104120,2 1	101112,1 7	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
18	104129,4 4	101129,9 4	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-

19	104131,1 1	101144,6 3	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
20	104131,6 6	101161,0 8	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
21	104129,3 3	101183,4 6	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
22	104130,4 4	101203,9 2	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
23	104135,3 4	101222,3 7	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
24	104098,8 6	101260,9 6	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
25	104086,8 5	101254,7 2	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
26	104076,5 1	101253,5 9	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
27	104064,5 0	101253,5 9	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
28	104054,4 9	101254,7 2	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
29	104034,8 1	101262,5 2	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
30	104017,1 4	101278,1 7	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
1	103952,3 1	101367,3 6	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-

2.3. Сведения о характерных точках части (частей) границы особо охраняемой природной территории регионального значения, занятой объектом:

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

3. Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ особо охраняемой природной территории регионального значения, занятой объектом

3.1. Система координат - местная система координат г. Ленинграда 1964 г. (МСК-64).

3.2. Сведения о характерных точках границ особо охраняемой природной территории регионального значения, занятой объектом:

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-

3.3. Сведения о характерных точках части (частей) границы особо охраняемой природной территории регионального значения, занятой объектом:

-	-	-	-	-	-	-	-
---	---	---	---	---	---	---	---

4. План границ особо охраняемой природной территории регионального значения, занятой объектом

Рисунок не приводится.