



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

РАСПОРЯЖЕНИЕ

окуд

08.12.2021

№ 324-рп

**Об утверждении предмета охраны
объекта культурного наследия
федерального значения
«Водовод»**

В соответствии с 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:

1. Утвердить предмет охраны объекта культурного наследия федерального значения «Водовод», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Петергоф, от Ольгинского канала к Александрийскому парку, входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения «Александрийский парк», согласно приложению к настоящему распоряжению.


2. Начальнику отдела государственного реестра объектов культурного наследия Управления государственного реестра объектов культурного наследия обеспечить размещение распоряжения в электронной форме в локальной компьютерной сети КГИОП и его официальное опубликование.

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

Заместитель председателя КГИОП

Г.Р.Аганова

Предмет охраны объекта культурного наследия
федерального значения «Водовод»,
расположенного по адресу:
Санкт-Петербург, г. Петергоф, от Ольгинского канала к Александрийскому парку,
входящего в состав объекта культурного наследия федерального значения
«Александрийский парк».

1.	Объемно-пространственное и планировочное решение:	историческая трассировка и гидротехническая связь между Ольгиным каналом и Александрийским парком; историческое местоположение в границах Александрийского парка.	
2.	Конструктивная система:	берегоукрепление и дерновые откосы в границах Александрийского парка.	