

АДМИНИСТРАЦИЯ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ **КОМИТЕТ ПО КУЛЬТУРЕ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

«<u>З »ОКМЯ бря</u> 2019 г.

№ *01- 03/19- 410* Санкт-Петербург

Об установлении предмета охраны объекта культурного наследия федерального значения «Парк «Зверинец», расположенного по адресу: Ленинградская область, Гатчинский муниципальный район, Гатчинское городское поселение, г. Гатчина, парк «Зверинец»

В соответствии со ст. ст. 9.1, 20, 33 Федерального закона от 25 июня 2002 года № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», ст. 4 областного закона от 25 декабря 2015 года № 140-оз «О государственной охране, сохранении, использовании и популяризации объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, расположенных на территории Ленинградской области», п. 2.2.1. Положения о комитете по культуре Ленинградской области, утвержденного постановлением Правительства Ленинградской области от 24 октября 2017 года № 431, а также руководствуясь Положением о едином государственном реестре объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, утвержденным приказом Минкультуры России от 3 октября 2011 года № 954,

приказываю:

- 1. Установить предмет охраны объекта культурного наследия федерального значения объекта культурного наследия федерального значения «Парк «Зверинец»», расположенного по адресу: Ленинградская область, Гатчинский муниципальный район, Гатчинское городское поселение, г. Гатчина, парк «Зверинец», принятого под государственную охрану Постановлением Совета Министров от 30 августа 1960 года №1327 «О дальнейшем улучшении дела охраны памятников культуры в РСФСР» согласно приложению 1 к настоящему приказу.
- 2. Отделу по осуществлению полномочий Российской Федерации в сфере объектов культурного наследия департамента государственной охраны, сохранения и использования объектов культурного наследия комитета по культуре Ленинградской области обеспечить внесение соответствующих сведений в Единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации;

- 3. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.
- 4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя начальника департамента государственной охраны, сохранения и использования объектов культурного наследия комитета по культуре Ленинградской области.

Председатель комитета

В.О. Цой

Приложение к приказу комитета по культуре Ленинградской области

OT<u>3.10.2019</u> № 01-05/19-410

Предмет охраны объекта культурного наследия федерального значения «Парк «Зверинец»», расположенного по адресу: Ленинградская область, Гатчинский муниципальный район, Гатчинское городское поселение,

г. Гатчина, парк «Зверинец»

No	Видовая	Элементы предмета охраны	Фотофиксация
пп	принадлежность		
	предмета охраны		4
1	2	3	4
1	Объемно- пространственное и планировочное решение территории:	Ансамбль «Парка «Зверинец»: «Парк «Зверинец»: Территория, местоположение парка «Зверинец» севернее территории объекта культурного наследия федерального значения «Ансамбль Гатчинского дворца и парка» на территории, ограниченной Соколовским шоссе, дренажной канавой к северо-востоку от шоссе, правым берегом реки Теплой, границей земельного участка с кадастровым номером 47:25:0111001:118, улицей Рощинской, ул. Крупской; конфигурация территории в плане	
		преимущественно равнинный рельеф с локальными перепадами - небольшими понижениями	
		сочетание локальных открытых пространств (лугов, площадок, водоемов), полуоткрытых пространств (ландшафтные группы и солитеры) и преимущественно закрытых пространств (массивы (смешанные), рощи) с гидротехническими сооружениями (мостами, дренажными и мелиоративными канавами) и историческим зданием «Птичника»	

1	2	3	4
		сочетание регулярной и пейзажной планировки (преимущественно юго-западная и юго-восточная части парка)	
		историческая регулярная планировка* в виде каркаса перпендикулярно и диагонально пересеченных дорог—просек с круглыми в плане площадками на их пересечении *к настоящему времени сохранились частично система регулярных (Пильненская, Красная, Можжевеловая, Цагове и Березовая) дороги-просеки) и пейзажных парковых дорог и площадок; исторические габариты;	
		конструкция дорог и площадок: набивные (на шебеночном основании); основной породный состав насаждений в соответствии с данными ландшафтной инвентаризации:	
		Визуальные связи: - визуальные связи и перспективы «Птичника» (с «Моста-руинаы с каскадом и «наумахией», с объектом культурного наследи федерального значения «Ферма»)	

1	2	3	4
2.	Гидротехническая система	система дренажных и мелиоративных канав: местоположение, исторические габариты, историческое берегоукрепление — материал (одерновка)	
		река Колпанская в границах территории парка, местоположение, исторические габариты, исторический абрис береговой линии, береговой откос — материал (одерновка); гидротехнические сооружения (мосты (три));	
3.	Сооружения	Мосты через реку Колпанскую: Пильненский мост №1: местоположение утраченного моста Красный мост №1: местоположение, исторические габариты, конфигурация чугунного однопролетного арочного моста, включая опоры (береговые устои); конструкция (арочная) — материал (металл); металлическая конструкция пролетов из клепаных ферм с продольными и поперечными балками, с криволинейными нижним и верхним поясами, опирающимся на кронштейны в виде гнутого уголка с заполнением - рисунок (три кольца); местоположение, габариты, конфигурация; материал (металл); основание и облицовка устоев (известняковые блоки), материал (известняк); основание ограждения полотна проезжей части вынесено на фигурных кронштейнах - местоположение, габариты, конфигурация; материал (металл); основание покрытия полотна проезжей части — металлический профилированный	
		лист; Можжевеловый мост №1: местоположение, исторические габариты, конфигурация чугунного однопролетного арочного моста, включая опоры (береговые устои); конструкция (арочная) — материал (металл); металлическая конструкция пролетов из клепаных ферм с продольными и поперечными балками, с криволинейными нижним и верхним поясами, опирающимся на кронштейны в	

1 виде гнутого уголка с заполнением рисунок (три кольца); местоположение, конфигурация; габариты, материал (металл); облицовка основание устоев (известняковые блоки), материал (известняк); основание ограждения полотна проезжей части вынесено на фигурных кронштейнах местоположение (шаг), габариты, конфигурация; материал (металл); основание покрытия полотна проезжей части - металлический профилированный лист: тумбы ограждения - материал (известняк), габариты, конфигурация; перильные ограждение (B вертикальных стоек с нижней и верхней тетивами); рисунок заполнения (в виде гнутых прутьев с волютами), материал (металл) Moct №1 местоположение, исторические габариты, конфигурация чугунного однопролетного арочного моста, включая опоры (береговые устои); конструкция (арочная) - материал (металл); металлическая конструкция пролетов ИЗ клепаных ферм продольными и поперечными балками, с криволинейными нижним и верхним поясами, опирающимся на кронштейны в виде гнутого уголка с заполнением рисунок (три кольца); местоположение, габариты, конфигурация; материал (металл); основание облицовка И устоев (известняковые блоки), материал (известняк); основание ограждения полотна проезжей части вынесено на фигурных кронштейнах местоположение, габариты, конфигурация; материал (металл); основание покрытия полотна проезжей части - металлический профилированный лист: перильные ограждение (в вертикальных стоек с нижней и верхней тетивами); рисунок (в виде гнутых прутьев с волютами; материал (металл) река Теплая в границах территории парка, местоположение, исторические габариты, исторический абрис береговых линий, долина реки, острова, береговой откос материал (одерновка); гидротехнические сооружения (мосты (три)); Мосты через реку Теплая: Пильненский мост №2: местоположение, исторические габариты,

1 2 3 конфигурация чугунного однопролетного арочного моста, включая опоры (береговые устои); конструкция (арочная) - материал (металл); металлическая конструкция пролетов из клепаных ферм продольными и поперечными балками, с криволинейным нижним И верхним поясами, опирающимся на кронштейны в виде гнутого уголка с заполнением рисунок (три кольца); местоположение, материал габариты, конфигурация; (металл); основание облицовка устоев И блоки), (известняковые материал (известняк); основание ограждения полотна проезжей части вынесено на фигурных кронштейнах местоположение, габариты, конфигурация; материал (металл); основание покрытия полотна проезжей части - металлический профилированный лист; Красный мост №2: местоположение утраченного моста Можжевеловый (Матюшкин) мост №2: местоположение, исторические габариты, конфигурация чугунного однопролетного арочного моста, включая опоры (береговые устои); конструкция (арочная) - материал (металл); металлическая конструкция пролетов из клепаных ферм продольными и поперечными балками, с криволинейным нижним И верхним поясами, опирающимся на кронштейны в виде гнутого уголка с заполнением рисунок (три кольца); местоположение, габариты, конфигурация; материал (металл); основание облицовка устоев блоки), (известняковые материал (известняк); основание ограждения полотна проезжей части вынесено на фигурных кронштейнах местоположение, габариты, конфигурация; материал (металл); основание покрытия полотна проезжей части - металлический профилированный лист; Осиновый мост: местоположение, исторические габариты, конфигурация чугунного однопролетного арочного моста, включая опоры (береговые устои); конструкция (арочная) - материал

1	2	3	4
		(металл); металлическая конструкция пролетов из клепаных ферм с продольными и поперечными балками, с криволинейным нижним и верхним поясами, опирающимся на кронштейны в виде гнутого уголка с заполнением - рисунок (три кольца); местоположение, габариты, конфигурация; материал (металл); основание и облицовка устоев (известняковые блоки), материал (известняк); основание ограждения полотна проезжей части вынесено на фигурных кронштейнах - местоположение, габариты, конфигурация; материал (металл); основание покрытия полотна проезжей части — металлический профилированный лист; тумбы ограждения с профилированным навершием — материал (известняк), габариты, конфигурация; перильные ограждение (в виде вертикальных стоек с нижней и верхней тетивами); рисунок заполнения (в виде гнутых прутьев с волютами; материал (металл)	
4	Здания	«Птичник»: местоположение объекта в юго-западной части территории «Парка «Зверинец» на левом (северном) берегу р. Колпанской); объемно-пространственное решение одноэтажного здания, П-образного в плане, у боковых стен - цилиндрические башни в 2 этажа, завершенные уплощенными куполами; боковые крылья лицевого фасада решены в виде закрытой аркады; конфигурация, форма, материал и габариты кровли (кровля металлическая, в центральной части — четырехскатная, у боковых крыльев — двускатная); конструктивная система здания: исторические наружные капитальные кирпичные стены композиция и архитектурно-художественное решение фасадов в стиле зрелого классицизма, центральная часть подчеркнута ризалитами лицевого (шесть канелированных пилястр и колонн) и дворового фасадов (четыре плоских пилястры) и ступенчатыми аттиками; ризалит лицевого фасада декорирован рустом; остальные части здания отделаны карнизом и тягой, прямоугольные оконные проемы — замками); количество, расположение, конфигурация оконных проемов; оформление оконных и дверных проемов; оконные проемы 2-го этажа центральной части и боковых крыльев по лицевому фасаду —	

1	2	3	4
		полуциркульные, дверные проемы боковых крыльев — полуциркульные; строительные конструкции здания и материал: здание кирпичное, стены и цоколь облицованы парицкой и ротковской плитой; фундаменты — ленточные, бутовые; объемно-планировочное решение интерьера в границах капитальных стен	