

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по г. Москве

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«16» января 2026 г.

Регистрационный № 77-08-2026-000148



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Федеральное государственное бюджетное учреждение высшего образования
"Московская государственная консерватория имени П.И. Чайковского"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "МОСКОВСКАЯ
ГОСУДАРСТВЕННАЯ КОНСЕРВАТОРИЯ ИМЕНИ П.И. ЧАЙКОВСКОГО"

(указываются организационно-правовая форма юридического лица или фамилия, имя, отчество (при наличии) физического лица, индивидуального предпринимателя, являющегося собственником объекта защиты или лицом, владеющим объектом защиты на праве хозяйственного ведения, оперативного управления либо ином законном основании, предусмотренном федеральным законом или договором)

ОГРН/ОГРНИП: 1037739263352

ИНН: 7703107663

Место нахождения объекта защиты:

125009, г Москва, ул Большая Никитская, Дом 11/4 стр. 1

Сведения о вводе объекта защиты в эксплуатацию, проведении реконструкции, капитального ремонта, изменении класса функциональной пожарной опасности (для объектов защиты, введенных в эксплуатацию):

01.01.1892

(дата ввода объекта защиты в эксплуатацию, проведения реконструкции, капитального ремонта, изменения класса функциональной пожарной опасности и объем проведенных работ по реконструкции, капитальному ремонту, а также реквизиты документов, на основании которых проводились соответствующие работы)

№ п/п	Наименование раздела	
1.	Характеристика объекта защиты	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	II
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.2 Здания образовательных организаций высшего образования, организаций дополнительного профессионального образования
1.4.	Высота здания, м	16
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	4467

	здания, кв. м							
1.6.	Объем здания, куб. м	27280						
1.7.	Количество этажей	4						
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	Не имеет						
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Система автоматической пожарной сигнализации, система оповещения и управления людей при пожаре 3-го типа, внутренний и наружный противопожарные водопроводы. Системой пожарной сигнализации адресного типа Здание оборудовано системами противодымной защиты						
2.	<p align="center"><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u> (Заполняется, если проводился расчет пожарного риска. В разделе указываются расчетные значения пожарного риска, а также комплекс выполняемых дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий для обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе перечень и тип систем противопожарной защиты)</p> <p>Оценка пожарного риска не превышает одной миллионной в год при размещении отдельного человека в наиболее удаленной от выхода из здания точки $2,592 \cdot 10^{-7}$</p>							
3.	<p align="center"><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p> <p>Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 0 рублей 00 копеек</p>							
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование противопожарного мероприятия</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования</th> <th>Сведения о выполнении/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования	Сведения о выполнении/не выполняется			
Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования	Сведения о выполнении/не выполняется						

		пожарной безопасности к объекту защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Статья 69, часть 1 Специальные технические условия на проектирование и строительство в части обеспечения пожарной безопасности объекта: «Основной комплекс зданий Московской консерватории. Реконструкция, реставрация с частичным новым строительством и приспособление к современным функциональным и инженерно-техническим требованиям комплекса зданий федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Московская государственная консерватория (университет) имени П.И. Чайковского». Б. Никитская ул., д. 13/6, строение 1; д. 11/4, строение 1,2; М. Кисловский пер., д.12/8, строение 2; Ср. Кисловский пер., д.3, строение 1, 1а, 2, 3, 4, в рамках применения специальных мер, направленных на сохранение и регенерацию историко-градостроительной и природной среды, г. г. Москва. 2-я очередь строительства (изменения №1), Раздел 11, пп. 13.1, 13.2, 13,5	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Статья 68, часть 1-3 Специальные технические условия на проектирование и строительство	Выполняется

		<p>в части обеспечения пожарной безопасности объекта: «Основной комплекс зданий Московской консерватории. Реконструкция, реставрация с частичным новым строительством и приспособление к современным функциональным и инженерно-техническим требованиям комплекса зданий федерального государственного бюджетного образовательного учреждение высшего профессионального образования «Московская государственная консерватория (университет) имени П.И. Чайковского». Б. Никитская ул., д. 13/6, строение 1; д. 11/4, строение 1,2; М. Кисловский пер., д.12/8, строение 2; Ср. Кисловский пер., д.3, строение 1, 1а, 2, 3, 4, в рамках применения специальных мер, направленных на сохранение и регенерацию историко-градостроительной и природной среды, г. г. Москва. 2-я очередь строительства (изменения №1), пп. 18.1, 18.2</p>	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>Специальные технические условия на проектирование и строительство в части обеспечения пожарной безопасности объекта: «Основной комплекс зданий Московской консерватории. Реконструкция, реставрация с частичным новым строительством и приспособление к современным функциональным и инженерно-техническим требованиям комплекса зданий федерального государственного бюджетного образовательного учреждение высшего профессионального образования</p>	Выполняется

		<p>«Московская государственная консерватория (университет) имени П.И. Чайковского». Б. Никитская ул., д. 13/6, строение 1; д. 11/4, строение 1,2; М. Кисловский пер., д.12/8, строение 2; Ср. Кисловский пер., д.3, строение 1, 1а, 2, 3, 4, в рамках применения специальных мер, направленных на сохранение и регенерацию историко-градостроительной и природной среды, г. г. Москва. 2-я очередь строительства (изменения №1), п. 13.2</p>	
4.4.	<p>Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Статья 57 часть 1, 2 Статья 58 часть 1, 2 Статья 59 Статья 87 часть 1, 2, 3, 5, 6, 7, 9, 11 Специальные технические условия на проектирование и строительство в части обеспечения пожарной безопасности объекта: «Основной комплекс зданий Московской консерватории. Реконструкция, реставрация с частичным новым строительством и приспособление к современным функциональным и инженерно-техническим требованиям комплекса зданий федерального государственного бюджетного образовательного учреждение высшего профессионального образования «Московская государственная консерватория (университет) имени П.И. Чайковского». Б. Никитская ул., д. 13/6, строение 1; д. 11/4, строение 1,2; М. Кисловский пер., д.12/8, строение 2; Ср. Кисловский пер., д.3,</p>	Выполняется

		строение 1, 1а, 2, 3, 4, в рамках применения специальных мер, направленных на сохранение и регенерацию историко-градостроительной и природной среды, г. г. Москва. 2-я очередь строительства (изменения №1), Раздел 11, пп. 12.1-12.9	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Статья 52 Статья 53 Статья 89 Часть 1, 2, 3, 4, 8, 10, 11,12 Специальные технические условия на проектирование и строительство в части обеспечения пожарной безопасности объекта: «Основной комплекс зданий Московской консерватории. Реконструкция, реставрация с частичным новым строительством и приспособление к современным функциональным и инженерно-техническим требованиям комплекса зданий федерального государственного бюджетного образовательного учреждение высшего профессионального образования «Московская государственная консерватория (университет) имени П.И. Чайковского». Б. Никитская ул., д. 13/6, строение 1; д. 11/4, строение 1,2; М. Кисловский пер., д.12/8, строение 2; Ср. Кисловский пер., д.3, строение 1, 1а, 2, 3, 4, в рамках применения специальных мер, направленных на сохранение и регенерацию историко-градостроительной и природной среды, г. г. Москва. 2-я очередь строительства (изменения №1), Раздел 11, пп. 14.1-14.3, 15.1-15.4	Выполняется

4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Статья 90 Часть 1, 2 Специальные технические условия на проектирование и строительство в части обеспечения пожарной безопасности объекта: «Основной комплекс зданий Московской консерватории. Реконструкция, реставрация с частичным новым строительством и приспособление к современным функциональным и инженерно-техническим требованиям комплекса зданий федерального государственного бюджетного образовательного учреждение высшего профессионального образования «Московская государственная консерватория (университет) имени П.И. Чайковского». Б. Никитская ул., д. 13/6, строение 1; д. 11/4, строение 1,2; М. Кисловский пер., д.12/8, строение 2; Ср. Кисловский пер., д.3, строение 1, 1а, 2, 3, 4, в рамках применения специальных мер, направленных на сохранение и регенерацию историко-градостроительной и природной среды, г. г. Москва. 2-я очередь строительства (изменения №1), пп. 13.1-13.5	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и	Системы противодымной защиты Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Статья 56 Статья 85 Специальные технические условия на проектирование и строительство в части обеспечения пожарной	Выполняется

наружный
противопожарные
водопроводы)

безопасности объекта: «Основной комплекс зданий Московской консерватории. Реконструкция, реставрация с частичным новым строительством и приспособление к современным функциональным и инженерно-техническим требованиям комплекса зданий федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Московская государственная консерватория (университет) имени П.И. Чайковского». Б. Никитская ул., д. 13/6, строение 1; д. 11/4, строение 1,2; М. Кисловский пер., д.12/8, строение 2; Ср. Кисловский пер., д.3, строение 1, 1а, 2, 3, 4, в рамках применения специальных мер, направленных на сохранение и регенерацию историко-градостроительной и природной среды, г. г. Москва. 2-я очередь строительства (изменения №1), Раздел 11, пп. 21.1-21.3 Система пожарной сигнализации (СПС) Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Статья 54 Часть 1,2 Статья 83 Часть 1, 4, 5, 6, 7, 9,10 Специальные технические условия на проектирование и строительство в части обеспечения пожарной безопасности объекта: «Основной комплекс зданий Московской консерватории. Реконструкция, реставрация с частичным новым строительством и приспособление к современным функциональным и инженерно-техническим

требованиям комплекса зданий
федерального государственного
бюджетного образовательного
учреждение высшего
профессионального образования
«Московская государственная
консерватория (университет)
имени П.И. Чайковского». Б.
Никитская ул., д. 13/6, строение 1;
д. 11/4, строение 1,2; М.
Кисловский пер., д.12/8, строение
2; Ср. Кисловский пер., д.3,
строение 1, 1а, 2, 3, 4, в рамках
применения специальных мер,
направленных на сохранение и
регенерацию историко-
градостроительной и природной
среды, г. г. Москва. 2-я очередь
строительства (изменения №1), пп.
20.1, 20.2 Система оповещения и
управления эвакуацией людей при
пожаре (СОУЭ) Федеральный
закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ
«Технический регламент о
требованиях пожарной
безопасности» Статья 54 Статья 84
Часть 1, 2, 3, 4, 7, 8, 10, 11
Специальные технические условия
на проектирование и строительство
в части обеспечения пожарной
безопасности объекта: «Основной
комплекс зданий Московской
консерватории. Реконструкция,
реставрация с частичным новым
строительством и приспособление
к современным функциональным и
инженерно-техническим
требованиям комплекса зданий
федерального государственного
бюджетного образовательного
учреждение высшего
профессионального образования
«Московская государственная

консерватория (университет)
имени П.И. Чайковского». Б.
Никитская ул., д. 13/6, строение 1;
д. 11/4, строение 1,2; М.
Кисловский пер., д.12/8, строение
2; Ср. Кисловский пер., д.3,
строение 1, 1а, 2, 3, 4, в рамках
применения специальных мер,
направленных на сохранение и
регенерацию историко-
градостроительной и природной
среды, г. г. Москва. 2-я очередь
строительства (изменения №1), п.
23.1 Наружное противопожарное
водоснабжение Федеральный закон
от 22.07.2008 N 123-ФЗ
«Технический регламент о
требованиях пожарной
безопасности» Статья 68, часть 1-3
Специальные технические условия
на проектирование и строительство
в части обеспечения пожарной
безопасности объекта: «Основной
комплекс зданий Московской
консерватории. Реконструкция,
реставрация с частичным новым
строительством и приспособление
к современным функциональным и
инженерно-техническим
требованиям комплекса зданий
федерального государственного
бюджетного образовательного
учреждение высшего
профессионального образования
«Московская государственная
консерватория (университет)
имени П.И. Чайковского». Б.
Никитская ул., д. 13/6, строение 1;
д. 11/4, строение 1,2; М.
Кисловский пер., д.12/8, строение
2; Ср. Кисловский пер., д.3,
строение 1, 1а, 2, 3, 4, в рамках
применения специальных мер,

		<p>направленных на сохранение и регенерацию историко-градостроительной и природной среды, г. г. Москва. 2-я очередь строительства (изменения №1), пп. 18.1, 18.2 Внутренний противопожарный водопровод</p> <p>Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Статья 62 Часть 1-3 Статья 86 Часть 1-3 Специальные технические условия на проектирование и строительство в части обеспечения пожарной безопасности объекта: «Основной комплекс зданий Московской консерватории. Реконструкция, реставрация с частичным новым строительством и приспособление к современным функциональным и инженерно-техническим требованиям комплекса зданий федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Московская государственная консерватория (университет) имени П.И. Чайковского». Б. Никитская ул., д. 13/6, строение 1; д. 11/4, строение 1,2; М. Кисловский пер., д.12/8, строение 2; Ср. Кисловский пер., д.3, строение 1, 1а, 2, 3, 4, в рамках применения специальных мер, направленных на сохранение и регенерацию историко-градостроительной и природной среды, г. г. Москва. 2-я очередь строительства (изменения №1), пп. 19.1, 19.2</p>	
4.8.	Размещение, управление и	Специальные технические условия	Выполняется

	<p>взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития</p>	<p>на проектирование и строительство в части обеспечения пожарной безопасности объекта: «Основной комплекс зданий Московской консерватории. Реконструкция, реставрация с частичным новым строительством и приспособление к современным функциональным и инженерно-техническим требованиям комплекса зданий федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Московская государственная консерватория (университет) имени П.И. Чайковского». Б. Никитская ул., д. 13/6, строение 1; д. 11/4, строение 1,2; М. Кисловский пер., д.12/8, строение 2; Ср. Кисловский пер., д.3, строение 1, 1а, 2, 3, 4, в рамках применения специальных мер, направленных на сохранение и регенерацию историко-градостроительной и природной среды, г. г. Москва. 2-я очередь строительства (изменения №1), пп. 17.1-17.3</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 года № 1479) пп.2, 3, 4, 5, 9, 10, 11, 12, 14, 15, 16, 17; 22, 23, 24, 26, 27, 30, 32, 34, 35, 37, 36, 50, 51, 52, 54, 55, 56, 60, 88, 89, 91, 92, 103, 104, приложение № 1</p>	<p>Выполняется</p>