

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по г. Москве

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«05» декабря 2024 г.

Регистрационный № 77-08-2024-020840



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Государственное автономное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования города Москвы "Московский центр развития профессионального образования"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОДА
МОСКВЫ "МОСКОВСКИЙ ЦЕНТР РАЗВИТИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ"

(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: 1057707018192

ИНН: 7707329480

Место нахождения объекта защиты:

г. Москва, ул. Бакунинская, д. 55, стр. 4

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

01.01.1940

(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	Ф4.3 Здания органов управления учреждений, проектно-конструкторских организаций, информационных и редакционно-издательских организаций, научных

		организаций, банков, контор, офисов						
1.4.	Высота здания, м	15						
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	793						
1.6.	Объем здания, куб. м	19196						
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)	1. Система автоматической пожарной сигнализации -«Стрелец-мониторинг». 2. Система оповещения и управления эвакуацией СОУЭ-«Стрелец-ПРО», Тип 3. 3. Естественная приточно-вытяжная вентиляция. 4. Внутренний противопожарный водопровод.						
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 align="center">Оценка не проводилась</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 align="center">Не проводилась</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,</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не</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,	Сведения о выполнении выполняется/не			
Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности,	Сведения о выполнении выполняется/не						

		перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Свод правил СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Свод правил СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения, Требования пожарной безопасности» и (утв. Приказом МЧС РФ от 25.03.2009г. №178) (в ред. Изменения №1, утв. Приказом МЧС РФ от 09.12.2010г. №640) п.4.1, п.4.2, п.4.3, п.4.4, п.5.2, т.2"	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Свод правил СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям: п.8. Проходы, проезды и подъезды к зданиям и сооружениям	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	- Свод правил СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» - Свод правил СП 12.13130.2009 «Определения категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности» (утв. Приказом МЧС РФ от 25.03.2009 г. №182) (в ред. Изменения №1, утв. Приказом МЧС РФ от 09.12.2010г. №643) п.4.2, п.5.1, п.5.2.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности	Свод правил СП 1.13130.2009 г.	Выполняется

	людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	«Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» (утв. Приказом МЧС России от 25.03.2009 г. №171 (в ред. Изменения №1, утв. Приказом МЧС РФ от 09. 12.2010г. №639) п. 4.2.3, п.4.2.4, п.4.2.5, п.4.2.6, п.4.2.7, п.4.3.2, п.4.3.3, п.4.3.4, п. 4.4.1, п.4.4.2, п.4.4.3, п.4.4.6, раздел 5.	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Свод правил СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п.4.6 Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	- Свод правил СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» - Свод правил СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Системы оповещения и управления эвакуации людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» (утв. Приказом МЧС России от 25.03.2009г. № 173) п.3.1., п.3.2, п.3.3., п.3.4., п.3.5., п.4.1., п.4.2., п.4.3., п.4.4., п.4.7., п.4.8., п.5.1., п.5.3., п.5.4., п.5.5., п.6, таблица 1 ;2. - Свод правил СП 10.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности» (утв. Приказом МЧС РФ от 09.12.2010г. №641) п.4.1. Свод правил СП	Выполняется

		<p>9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации» (утв. Приказом МЧС от 25.03.2009 г. №179) п.4.1, п.4.2., п.4.3, п.4.6.1. п.4.6.6, п.4.7, п.5.4. - НПБ 110-03 «Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и автоматической пожарной сигнализацией». п.3, п.4, таблицы: 1;2;3.</p>	
4.8.	<p>Размещение, управление и 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>Свод правил СП 7.13130. 2013 "Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности» (утв. Приказом МЧС России от 21.02. 2013г. 116)" п.5.1; п.8.5. - Свод правил СП 6.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности» (утв. Приказом МЧС России от 21.02.2013г. №115) п.4.2, п.4.4,4.5, п.4.6, п.4.7, п.4.8, п.4.9, п.4.12, п.4.14.</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>- Приказ МЧС РФ от 12 декабря 2007г. №645 № об утверждении Норм пожарной безопасности «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций» (с изменениями и дополнениями от: 27 января 2009г., 22 июня 2010г.) раздел 1;2;3;4. - Постановление Правительства Российской Федерации №1479 от 16. 09.2020 года - «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» п.2, п.3, п.4, п.6, п.9, п.10, п.11, п.12, п. 13, п.14, п.15, п. 16, п.17, п.19, п.21, п.22, п.23, п.24, п.25, п.26, п.27,</p>	Выполняется

п.28, п.29, п.30, п.31, п.32, п.33,
п.34, п.35, п.36, п.37, п.40, п.42,
п.43, п.45, п.48, п.49, п.50. п.52,
п.53, п.54, п.55, п.56, п. 67, п.68,
п.69, п.60, п.63, п.65, п.66, п.73,
п.76, п.84, п.85, п.86, п.87, п.371,
п.190, п.237, п.372, п.406, п.41 О.
Федеральный закон от 22.07.2008г.
№ 123-ФЗ «Технический регламент
о требованиях пожарной
безопасности» (с изменениями и
дополнениями от: 1 О июля 2012 г.,
2 июля 2013 г., 23 июня 2014 г.)
ст.5, ст.6, ст.32, ст.49, ст.50, ст.52,
ст.53, ст.54, ст.55, ст.57, ст.58,
ст.60, ст.62, ст.64, ст.69, ст.69,
ст.76, ст.82, ст.83, ст. 84, ст.86,
ст.87, ст.89, ст.91, ст. 101, ст.102,
ст. 103, ст.105, ст.106, ст.107,
ст.110, ст.123, ст. 126, ст.127, ст.
128, ст.129, ст.132, ст. 134 п.1 п.2
п.5 п.6 п.7, ст. 142, ст.143, ст.144
п.4, таблицы: 21, 24, 28. - Свод
правил СП 12.13130.2009
«Определения категорий
помещений, зданий и наружных
установок по взрывопожарной и
пожарной опасности»