

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по г. Москве

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«13» апреля 2023 г.

Регистрационный № 77-08-2023-005708



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:
**ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОДА МОСКВЫ «ДВОРЕЦ
ТВОРЧЕСТВА ДЕТЕЙ И МОЛОДЕЖИ «ВОСТОЧНЫЙ»**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:
**ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОДА МОСКВЫ "ДВОРЕЦ
ТВОРЧЕСТВА ДЕТЕЙ И МОЛОДЕЖИ "ВОСТОЧНЫЙ"**

(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: 1077746037852

ИНН: 7720573400

Место нахождения объекта защиты:

111675, г Москва, ул Руднёвка, Дом 37

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

01.01.2010

(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	Ф4.1 Здания общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования детей, профессиональных образовательных организаций
1.4.	Высота здания, м	11

1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1664
1.6.	Объем здания, куб. м	24228
1.7.	Количество этажей	3
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)	Автоматическая система пожарной сигнализации - Адресная; Система оповещения и управления эвакуации – 3 тип; Система противодымной вентиляции; Система автоматического водяного пожаротушения; 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>	
----	---	--

На объекте защиты выполнено условие соответствия объекта защиты требованиям пожарной безопасности, а именно: в полном объеме выполнены требования пожарной безопасности, принятыми в соответствии с Федеральным законом «О техническом регулировании», и пожарный риск не превышает допустимых значений и составляет Сценарий 1- 0,84· 10⁻⁶. Сценарий 2 - 0,84· 10⁻⁶. Сценарий 3 - 0,84· 10⁻⁶. Сценарий 4 - 0,84· 10⁻⁶. Сценарий 5 - 0,84· 10⁻⁶. Сценарий 6 - 0,84· 10⁻⁶. Комплекс выполняемых дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий включает в себя: - на путях эвакуации в подвальном этаже предусмотреть устройство пандусов с уклоном не более 1:6 в местах перепада высот менее 0,45 м (на пути эвакуации, ведущем к лестнице № 3 согласно плана БТИ); - при высоте лестниц (в том числе размещенных в лестничных клетках) более 45 см следует предусматривать ограждения с поручнями. При ширине лестниц более 1,5 м поручни должны быть предусмотрены с двух сторон, а при ширине 2,4 м и более - необходимо предусматривать промежуточные поручни. В зданиях с возможным пребыванием детей, при наличии просвета между маршами лестниц 0,3 м и более, а также в местах опасных перепадов (1 м и более) высота указанных ограждений должна предусматриваться не менее 1,2 м; -

обеспечить ширину дверей, ведущих из зрительных залов не менее принятой в расчете (т.е. 1,30), либо эксплуатировать обе створки, имеющихся дверей в активном состоянии. Ширина дверного проема для входа в ложи допускается 0,8 м. Двери выходов из зрительного зала должны быть samozакрывающимися с уплотненными притворами; - привести планы эвакуации людей из помещений здания в соответствии с расчетными схемами эвакуации принятыми в расчете пожарного риска с учетом требований ст. 89 № 123-ФЗ (при этом демонтировать знаки пожарной безопасности, которые могут вводить в заблуждение эвакуирующихся людей); - двери тамбуров (№ 13, № 14 по БТИ), ведущих из видеосалона (№ 11 по БТИ) в помещение зрительского зала выполнить противопожарными с пределом огнестойкости не менее EI-15 с устройствами для samozакрывания и уплотнениями в притворах; - двери тамбур-шлюзов с подпором воздуха при пожаре (между помещениями 18 и 19 по БТИ), расположенные в подвале, выполнить противопожарными с пределом огнестойкости не менее EI-30 с устройствами для samozакрывания и уплотнениями в притворах. (Фактический размер двупольной двери в свету 1430 x 2020 мм); - отделить помещение № 26 по БТИ от помещения № 25 по БТИ, расположенные в подвале противопожарной дверью с пределом огнестойкости не менее EI-30 с устройствами для samozакрывания и уплотнениями в притворах. (Фактический размер дверного проема в свету 870 x 2080 мм); - предусмотреть автоматическое отключение при пожаре систем общеобменной вентиляции, кондиционирования воздуха и воздушного отопления.

3.	<p style="text-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>
----	---

Возможность ущерба имуществу третьих лиц от пожара отсутствует

4.	<p><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p>		
	<p>Наименование противопожарного мероприятия</p>	<p>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</p>	<p>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</p>
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	<p>т.69 Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ п.65 Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утв.</p>	Выполняется

		постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479)	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Ст.62 Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ п.48, п. 49 Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утв. постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479)	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	п.6 ст.63 Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ п.71, п.72 Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утв. постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479)	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Ст.26, Ст.28, Ст.29, Ст.30, Ст.31, Ст.32, Ст.87 Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Ст.52, Ст.53, Ст.87, Ст.88, Ст.89, Ст. 137, Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ п.23, п.26, п.27, п.28, п.36, п.37, Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утв. постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479)	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Ст.90 Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ	Выполняется

4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Ст.83, Ст.84, Ст.85, Ст.86, Ст.91 Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ п.54, п.55, п.56, Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утв. постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479)	Выполняется
4.8.	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	Ст.138, Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ п.42 Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утв. постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479)	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Ст. 5 Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ п.2, п. 2 1 , п.3, п.4, п.5, п.9, п.10, п.11, п.12, п.13, п.14, п.15, п.16, п.17, п.21, п.22, п. 23, п.25, п. 26, п. 27, п. 28, п.30, п.31, п.32, п.33, п.34, п.35, п.36, п. 37, п.41, п.42, п.43, п. 48, п. 49, п. 50, п. 51, п. 52, п.54, п. 55, п. 56, п.60, п.65, п.77, п. 94, п.95, п. 96, п. 97, п. 100, п.286, п.288, п.293, п.354, п.355, 356, п.357, п.358, п.360, п.361, п.362, п. 363, п. 364, п.365, п.366, п.367, п. 368, п.369, п.370, п.371, п.372, п.392, п.393, п.394, п.395, п.396, п.397. п.398, п.399, 400, п.401, п.402, п.403, п.404, п.405,	Выполняется

	п.406, п.407, п.408, п.409, п.410, п.412, п.413 Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утв. постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479)	
--	--	--