

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Московской области  
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«24» апреля 2024 г.

Регистрационный № 50-08-2024-006821



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное образовательное учреждение средняя  
общеобразовательная школа №2 (пристройка 2013 года к зданию дошкольного  
учреждения)

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №2**

(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: 1025003079419

ИНН: 5025013466

Место нахождения объекта защиты:

141730, обл. Московская, г. Лобня, ул. 40 лет Октября, д. 7

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

30.08.2013

(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.	<b>Характеристика объекта защиты</b>	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	II
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф1.1 Здания дошкольных образовательных организаций, специализированных домов престарелых и инвалидов (неквартирные), больницы, спальные корпуса образовательных организаций с наличием интерната и детских

		организаций			
1.4.	Высота здания, м	6			
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	501			
1.6.	Объем здания, куб. м	2851			
1.7.	Количество этажей	2			
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 пожарной сигнализации неадресного типа, система оповещения людей о пожаре и управления эвакуацией 3 типа, внутренний противопожарный водопровод 6 ПК, наружный противопожарный водопровод 2 ПГ (кольцевой)			
2.	<p align="center"><b><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b>  (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 пожарного риска не проводилась. Основание – часть 3 статьи 6 Федерального закона от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»</p>				
3.	<p align="center"><b><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b>  (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p> <p align="center">На основании собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара делается вывод, что возможный ущерб имуществу третьих лиц от пожара составит 00 (ноль) рублей 00 (ноль) копеек.</p>				
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование</th> <th>Реквизиты нормативных правовых</th> <th>Сведения о</th> </tr> </thead> </table>		Наименование	Реквизиты нормативных правовых	Сведения о
Наименование	Реквизиты нормативных правовых	Сведения о			

	противопожарного мероприятия	актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполнении выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	гл. 16, ст. 69, п. 1 Федеральный закон от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» пункты 4.3-4.13, таблица 1 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.65 Правила противопожарного режима в РФ (утв. постановлением Правительства РФ от 16.09.2020г. №1479)	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ст.62, 68, п. 1, п.3, Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 №123-ФЗ пункты 5.1, 8.5, 8.8-8.12, 11.2, 11.3, 11.4, таблица 1 СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» п.п.48, 49, 54, 71 Правила противопожарного режима в РФ (утв. постановлением Правительства РФ от 16.09.2020г. №1479)	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ст.90 Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008	Выполняется

		<p>№123-ФЗ п.п.7.1, 8.1, 8.6-8.9 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.п.71, 72, 75 Правила противопожарного режима в РФ (утв. постановлением Правительства РФ от 16.09.2020г. №1479)</p>	
4.4.	<p>Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности</p>	<p>ст. 28, 29, 30, 31, 32, 34-37, 87, 134, 137 Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 №123-ФЗ пункт 5.2.2, 6.7.10-6.7.14, таблица 6.12 СП 2.13130.2012 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты», 5.2.2 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»</p>	Выполняется
4.5.	<p>Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы</p>	<p>ст.52, 53, 55, 89 Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 №123-ФЗ п.п. 14, 16, 17, 20 – 31 Правила противопожарного режима в РФ (утв. постановлением Правительства РФ от 16.09.2020г. №1479)</p>	Выполняется
4.6.	<p>Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара</p>	<p>ст.90 Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008</p>	Выполняется

		<p>№123-ФЗ п.п.7.2, 7.3, 7.13, 7.14 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.п. 17, 26, 27, 47, 48, 49, 57, 71, Правила противопожарного режима в РФ (утв. постановлением Правительства РФ от 16.09.2020г. №1479)</p>	
4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>ст.51, 56, 83, 84, 86, 91, 103, 104 Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 №123-ФЗ п.п.10, 16 о), 48, 50, 52, 54-56 Правила противопожарного режима в РФ (утв. постановлением Правительства РФ от 16.09.2020г. №1479)</p>	Выполняется
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>ст.81 Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 №123-ФЗ гл.14 СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» п.26, 27 а), 42 Правила противопожарного режима в РФ (утв. постановлением Правительства РФ от 16.09.2020г. №1479)</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта</p>	<p>Правила противопожарного режима в РФ (утв. постановлением Правительства РФ от 16.09.2020г. №1479: п.2 (инструкция о мерах</p>	Выполняется

защиты и  
противопожарный режим

пожарной безопасности), п.3  
(обучение персонала организации  
мерам пожарной безопасности), п.4  
(назначение лица, ответственного  
за обеспечение пожарной  
безопасности на объекте защиты),  
п.5 (наличие планов эвакуации при  
пожаре), п.9 (практические  
тренировки по эвакуации лиц,  
осуществляющих свою  
деятельность на объекте защиты),  
п.10 (информация с перечнем  
помещений, защищаемых  
установками противопожарной  
защиты в месте установки ПКПП),  
п.11 (режим курения на территории  
объекта защиты), п.12  
(категорирование по  
взрывопожарной и пожарной  
опасности, определение класса  
зоны помещений (пожарных  
отсеков) производственного и  
складского назначения), п.13, 15  
(обеспечение пределов  
огнестойкости и  
дымогазонепроницаемости  
противопожарных преград), п.17  
(содержание наружных пожарных  
лестниц), п.5, 9, 22, 30  
(одновременное пребывание в  
помещении более 50 человек), п.21  
(обязанности руководителя  
организации при проведении  
мероприятий с массовым  
пребыванием людей (более 50  
чел.), п.п.23, 26-29 (содержание и  
эксплуатация путей эвакуации и  
эвакуационных выходов), п.п.41, 43  
(эксплуатация систем вентиляции и  
кондиционир. воздуха), п.42  
(проверка огнезадерживающих  
устройств), п.п.48, 49 (содержание  
сетей наружного и внутреннего

	<p>противопожарного водопровода), п.50 (укомплектован-ность пожарных кранов внутреннего противопожарного водопровода), п.54 (исправное состояние систем и средств противопожарной защиты объекта), п.п.54, 55 (регламентные работы по техническому обслуживанию и планово- предупредительным ремонтам систем противопожарной защиты), п.56 (содержание диспетчерского пункта (пожарного поста), п.60, прил.№1 и прил.№2 (обеспечение объекта огнетушителями), п.п.65 (использование противопожарных расстояний между зданиями), п.п.71, 72, 75 (содержание дорог, проездов и подъездов к зданиям, сооружениям и строениям)</p>	
--	--	--