

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

«08» июля 2024 г.

Регистрационный № 50-08-2024-011118



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Ф4.1, здание № 4 ( начальная школа) МБОУ ОЦ «Аист»  
(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
"ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР "АИСТ" ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ,  
ВОСПИТАННИКОВ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ"

(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: 1045006115582

ИНН: 5031026287

Место нахождения объекта защиты:

142411, обл. Московская, г. Ногинск, ул. Новая, д. 3

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

20.11.1973

(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	C1
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	1028

1.6.	Объем здания, куб. м	6066
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 автоматической пожарной сигнализации -аналоговая, на базе ПК «ВЕРС-16»; СОУТ «Речер»; речевое оповещение «РОПАН»; радиосистема передачи извещений «СТРЕЛЕЦ-МОНИТОРИНГ» на пожарную часть; огнетушители: порошковые - ОП5 ТУ 4854003-77055514-2007 ВЕКСОН-ABC25
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">Расчёт пожарного риска не проводился согласно п.3 ст.6 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ (в редакции ФЗ от 10.07.2012г. № 117-ФЗ, от 02.07.2013г. №185-ФЗ, от 23.06.2014г. №160-ФЗ, от 13.07.2015г. № 234-ФЗ, от 03.07.2016 № 275, от 29.07.2017 № 244-ФЗ, от 27.12.2018 № 538-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 нанесен не будет. Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 0 (ноль) рублей 00 копеек</p>	
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте</u></b></p>	

<u>защиты</u>			
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	Сведения о выполнении/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (с изменением № 1) приказ МЧС России от 24.04.2013 № 288, пункты 4.3-4.13, таблица № 1, Приложение А	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130-2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности.» приказ МЧС России от 30.03.2020 № 225 пункты 8.1, 8.5, 8.8, 8.9, 8.10, 8.11, 8.12, 8.13, 8.14, 11.2, 11.3, 11.4, таблица 2	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (с изменением № 1) приказ МЧС России от 24.04.2013 № 288 пункты 8.1, 8.5, 8.9, 8.7, 8.8, 8.9	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной	СП 2.13130.2012 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» (с Изменениями № 1) приказ МЧС России от	Выполняется

	опасности	21.11.2012 №693 пункты 5.1.1, 5.1.2, 6.7.10,6.7.11, 6.7.13, 6.7.15,6.716 таблицы 6.12, 6.13.	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.04.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (редакция от 27.12.2018) ст.53 «Пути эвакуации людей» СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» пункты 4.1.2, 4.2.7-4.2.11, 4.2.12-4.2.22, 4.3.3-4.3.7,4.3.11, 4.3.12, 4.4.1-4.4.9, 4.4.11, 4.4.12, 7.12.1-7.12.20	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 21.12.1994 №69-ФЗ «О пожарной безопасности» (в редакции 28.05.2017), глава 1У «Обеспечение пожарной безопасности», ст. 22 «Тушение пожаров и проведение аварийно-спасательных работ» СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» пункты 4.1.2, 4.2.7-4.2.11, 4.2.12-4.2.22, 4.3.3-4.3.7,4.3.11, 4.3.12, 4.4.1-4.4.4, 4.4.11, 5.2.1-5.2.34 Таблица 1, 2, 3. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (с изменением № 1) приказ МЧС России от 24.04.2013 № 288 пункты 8.1, 8.4, 8.6, 8.7, 8.8, 8.9	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты	СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты.	Выполняется

	(системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические» пункты 13.2, 13.3, 13.4, 13.14, 13.15, 17.1-17.4. приложение А. СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре» пункты 3.3-3.5, 4.1-4.4, 4.6, 4.8, 5.1, 5.3-5.5, таблица 2. СП 10.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод» пункты 4.1.1, 4.1.5-4.1.7, 4.1.10, 4.1.13, 4.1.16, 4.2.1, 4.2.4, 4.2.9, 4.2.10 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источник наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» пункты 8.1, 8.5, 8.8-8.14, таблица № 2	
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	Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ статьи 4, 6, 54, 61, 78, 82, 83, 103, 104, 106, 107, глава 26, СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» Пункты 14.1, 14.2, 14.3, 14.4, 14.5, 14.6	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	«Пожарная безопасность. Общие требования. ГОСТ 12.1.004-91» (утвержден Постановлением ГОССТАНДАРТА СССР от 14.06.1991 №875), Глава 4, «Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности»	Выполняется