

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Новосибирской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«16» июня 2023 г.

Регистрационный № 54-08-2023-009715



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:
Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение г. Новосибирска
"Средняя общеобразовательная школа № 219"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ГОРОДА НОВОСИБИРСКА "СРЕДНЯЯ
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА 219"**

(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: 1215400031186

ИНН: 5410088590

Место нахождения объекта защиты:

630061, обл Новосибирская, г Новосибирск, ул Михаила Немыткина, Здание 6

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

28.12.2021

(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	I
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	16

1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	4612						
1.6.	Объем здания, куб. м	84213						
1.7.	Количество этажей	5						
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)	АУПС — адресная двух пороговая пожарная сигнализация на основе ИСО «Орион»: С2000М, С2000-КДЛ, С2000-СП, С2000-БКИ, ИПР 513-3, ДИП-34-А, ИДПЛ, С2000-АР2, ДИП-34-ИП-03. СОУЭ 3-4 тип, комбинированная система оповещения ROXTON SX-480 РСПИ «Стрелец-мониторинг»						
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>Расчет пожарного риска не проводился на основании п. 3 ст. 6 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.08 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».</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 00 (ноль) 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),</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/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),	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется			
Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов),	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется						

		устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	СП 4.13 130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» п. 4.3, табл. 1	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13 130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» п.: 5.2 табл. 2, 8.4., 8.6., 8.7., 8.8.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» п.8.1., п.8.6., п.8.7.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ ” Технический регламент о требованиях пожарной безопасности“ ст. 88. ст.89., табл. 21, табл. 22, табл. 24, ст. 137. СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п.: 5.2.3., 6.7.1 5., 6.7. 1 . табл. 6.9., табл.6.13, 6.7.1 7. табл. 6. 1 4., 5.3.2., 5.2.7., 5.4.1 8., 5.4.16., 5.2.4. СП 4. 1 3 1 30.20 13 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к	Выполняется

		объемнопланировочным и конструктивным решениям» п.: 5.6.4., 7.6., 4.1 8.	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.89. СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п.: 4.2.2., 4.2.4., 4.2.5., 4.2.6., 4.2.9., 4.3.1., 4.3.2., 4.3.3., 4,4. 1., 4.4.6., 4.4.7., 8.1.1., 8.1.5., 8.1.11., 8.1.13., 8.1.21. табл. 24, 8.2.3., 8.2.5.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» Раздел 7. п.7.1., 7.6., 7.12. Федеральный закон от 22.07.2008 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 90	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические» п.: 13.1.11., 13.3.2., 13.3.4., 13.3.6., 13.3.8., 13.3.12, 13.3.13., 13.3.17., 13.4.1., 13.6.2., 13.13.1., 13.13.3., 13.14.1., 13.14.2., 13.14.5., 13.14.6., 13.14.7., 13.14.8.,13.14.9., 13.14.10., 13.15.2., 13.15.3., 13.15.4., 13.15.13., 13.15.14., приложение А. СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной	Выполняется

		<p>безопасности» п.: 3.3., 3.4., 3.5., 4.1., 4.2., 4.4, 4.8., 5.1., 5.3., 5.4., 5.5., раздел 6. табл. 1, раздел 7. табл. 2 (строка 14). СП 6.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности» п.: 4.1., 4.3., 4.4., 4.7., 4.8., 4.10., 4.14. СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование» п.: 6.1., 6.2., 6.8., 6.9., 6.10., 6.12., 6.17., 6.22., 7.2., 7.11., 7.14., 8.2., 8.5. СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» п.: 5.1 , табл. 1, 8.4, 8.6, 8.7, 8.8.</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>СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические» п.: 13.3.2., 13.14.1., 13.14.2., 13.14.5., 13.14.6., 13.14.7, 13.14.8., 13.14.9.,13.14.10., 13.14.11., 13.14.12, 13.14.13.,14.1., 14.2., 14.3., 14.4., 15.1. СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование» п.: 6.24., 7.1., 7.20.</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Правила противопожарного режима в Российской Федерации Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 п.: 2, 3, 4, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 18, 21, 22, 23, 24, 26, 27, 29, 30, 31, 32, 33, 35, 36, 37, 41, 42, 43, 47, 48, 49, 55, 56, 60, 63, 89, 92, 395, 396 - 400, 402, 403, 404, 406, 407, 409, 413 Приказ МЧС России от 18.11.2021</p>	Выполняется

		<p>№ 806 «Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности» п.: 1, 2, 5, 6, 7, 9, 10, 11, 13, 16, 19, 20, 22, Приложение №3</p>	
--	--	---	--