

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Новосибирской  
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«25» ноября 2022 г.

Регистрационный № 54-08-2022-016339



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Новосибирского  
района Новосибирской области - Раздольненская средняя школа № 19

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
НОВОСИБИРСКОГО РАЙОНА НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ -  
РАЗДОЛЬНЕНСКАЯ СРЕДНЯЯ ШКОЛА № 19.**

(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: 1025404355767

ИНН: 5433125746

Место нахождения объекта защиты:

630550, обл. Новосибирская, р-н. Новосибирский, с. Раздольное, ул. Ленина, д. 2

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

31.12.2008

(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	637						
1.6.	Объем здания, куб. м	2452						
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)	Пожарная сигнализация ППК «Гранд-Магистр». автоматические пожарные извещатели ДИП 212-45, ДИП 212-41. ручные пожарные извещатели ИПР-ИР-1.						
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">не проводилась</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">нет</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 противопожарного мероприятия</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</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), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется			
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 выполняется/не выполняется						

4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	СП 4.13130.2009. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" (утв. Приказом МЧС РФ от 25.03.2009 N 174) (ред. от 27.05.2011): п. 4.3	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	true	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Свод правил СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (утв. приказом МЧС России от 24.04. : п 8.1,8.6,8.7,8.8,8.9	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", п/п 2.2,2.3,2.4,3.1,3.7,4 (приложение 1) таблица 1 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (утв. приказом МЧС России от 24.04. : п. 5.2.2;5.2.6;8.7; 8.8;8.9	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2009. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" (утв. Приказом МЧС России от 25.03.2009 N 171) (ред. от 09.12.2010): п. п.	Выполняется

		4.2.1,4.2.2,4.2.6,4.2.7, 4.2.9,4.3.1 - 4.3.4, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.8, 4.4.12, 5.2.1 - 5.2.5, 5.2.7, 5.2.12, 5.2.14, 5.2.15, 5.2. 22,5.2.23, 5.2.34	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	П.7,14 СП 4.13130.2013: п.5.2.1 Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", п.52.2 ГОСТ 53296-2009 П.5.2.2.29 СП 59.13330.2012 Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения п.5.2.29 СП59 4.1, 4.2,4.3,6.1,6.2,6.4,6.14,6.17,9.19,7.1 3, 7.2,7.14. Приказ МЧС России от 12.03.2020 N 152 "Об утверждении изменения N 2 к своду правил СП 7.13130.2013 "Отопление, вентиляция и кондиционирование. МЧС России от 21.02.2013 N 116" Требования пожарной безопасности", утвержденному приказом	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 7.13130.2013 (12.03.2020) <b>ОТОПЛЕНИЕ, ВЕНТИЛЯЦИЯ И КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ ТРЕБОВАНИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ</b> п. п. 6.2-6.14, 6.17-6.19, 6.21,6.22,6.23,6.24,7.1,7.2 ,7.4,7.5,7.6,7.7,7.8, 7.9,7.10,7.11,7.1 4,7.15,7.16,7.17,7.18,7.20, 7.21,7.22. Приказ МЧС России от 31.07.2020 N 582 "Об утверждении свода правил "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования" (вместе с "СП 484.1311500.2020. Свод правил. Системы противопожарной	Выполняется

		<p>защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты.</p> <p>Нормы и правила проектирования"): п. п. 13.1.4, 13.2.2, 13.1.10,13.1.11,13.2.1,13.2.2, 13.3.2,13.3.3, 13.3.6,13.3.7,13.13.1,1 3.13.2,13.13.3,13.14.1, 14.6,15.1, "СП 3.13130.2009. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" (утв. Приказом МЧС РФ от 25.03.2009 N 173) п.3.1-3.5, 4.1-4.8,5.1-5.5, Табл.1, табл.2 "СП 8.13130.2009. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности" (утв. Приказом МЧС России от 25.03.2009 N 178) (ред. от 09.12.2010):</p> <p>п.4.1,5.2,5.11,5.12,6.3,8.4,8.6</p> <p>Приказ МЧС России от 27.07.2020 N 559 "Об утверждении свода правил СП 10.13130 "Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования" п.4.1.1,4.1.7,4.1.8,4.1.10,4.1.12,4.1.13,4.2.1 4.2.2,4.2.4,4.2.9,4.2.10</p>	
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной	Приказ МЧС России от 21.02.2013 N 116 (ред. от 12.03.2020) "Об утверждении свода правил СП 7.13130 "Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности" п.6.24 Приказ МЧС России от 31.07.2020 N 582 "Об утверждении свода правил "Системы	Выполняется

	эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования" (вместе с "СП 484.1311500.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования") п. 4.1-4.5	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 (ред. от 21.05.2021) "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" п.1-7, 12, 14,17(1,20-26,30-40,41-43,48,49,50, 54-66,70,71,74,75	Выполняется