

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Новосибирской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«18» июня 2024 г.

Регистрационный № 54-08-2024-009832



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя
общеобразовательная школа №92 Барабинского района Новосибирской области

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №92 БАРАБИНСКОГО
РАЙОНА НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ**

(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: 1025406627707

ИНН: 5451105502

Место нахождения объекта защиты:

632335, обл. Новосибирская, р-н. Барабинский, г. Барабинск, ул. Пролетарская, д. 54

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

01.09.2002

(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	III
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	10

1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м		2880						
1.6.	Объем здания, куб. м		1176						
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)		АУПС адресная, комбинированного типа, СОУЭ 3-го типа, подключен пожарный мониторинг. ПК-1шт.						
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 align="center">Оценка пожарного риска на объекте защиты не проводится ч.6 ст.6 Федерального закона от 22.07.2008г. №123-ФЗ «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 align="center">Оценка возможного ущерба от пожара не проводилась, так как угроза третьим лицам отсутствует. №123-ФЗ ст.64 п.1, п.2.</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), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</th> <th>Сведения о выполнении/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные</td> <td>Федеральный закон №123 от</td> <td>Выполняется</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/не выполняется	4.1. Противопожарные	Федеральный закон №123 от	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/не выполняется							
4.1. Противопожарные	Федеральный закон №123 от	Выполняется							

	расстояния между зданиями и сооружениями	22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»(в последующих редакциях), статья 69, п.1. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (с изменениями №1); п.п. 4.3, 4.4, 4.5, 4.6 табл.1	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон №123 от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»,ст.68, СП 8.13.130 "Системы противопожарной защиты. НАРУЖНОЕ ПРОТИВОПОЖАРНОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ" пункт 4.1, 5.2, 8.8,"	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон №123 от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст. 98. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объекте защиты. Требования к объемно-планировочным конструктивным решениям» (в ред. Приказа МЧС России от 15.06.2022 N 610) п.5.6.2, 6.1.46, 6.1.48, 8.2.1, 8.2.4, 8.2.3, 8.2.4, 8.2.6, 8.2.7, 6.2.8	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон №123 от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст.36., таблица 22, 23, 24. СП 2.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости	Выполняется

		<p>объектов защиты", п.5.2.1, 5.2.5, 5.2.7, 5.2.8; разделы 5.3 и 6 СП 2.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (изменения №1), п.5.1.1, 5.1.2, 5.1.3, 5.1.4., 5.1.5, р.5.6 (п.5.6.2, 5.6.4.</p>	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>Федеральный закон №123 от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», статья 89, 134 ч.1, 2, 3,5,6,18. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г.№1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации», п. 21-24, 26,27,29, 30, 31, 32, 60. СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы». Разделы 4.2, 4.3, 4.4, 7.8.</p>	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>Федеральный закон №123 от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в последующих редакциях), статья 90, п.1, 2, 3</p>	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>Федеральный закон №123 от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; статья 91 п.1-2, 86. СП 1.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Противопожарные требования» (с изменениями №1-2), п.4.2-4.3, 6.1-6.24, 7.1-7.17, 7.20. СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система</p>	Выполняется

		<p>оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»; п.3.1, 3.2, 3.3, 3.4. 3.5,4.1-4.8,5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5; п.6 таб.1, п.7 табл.2. СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п.5.1-5.21, 6.1, 6.2, 6.3, 6.4, 6.5, 6.6., 7.1, 7.2 СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности» п.1.1, 1.2, 1.3, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8,4.9, таблица 1,2. СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» п.4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, табл.2. СП 10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования» п.4.4, 5.3, 6.1.5</p>	
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого	Федеральный закон №123 от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; ст. 42, 43, 83 п.7СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Противопожарные требования»	Выполняется

	<p>направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития</p>	<p>(изменения 1,2) , п.4.2, 4.3, 6.4, 6.5, 6.8, 6.9,7.1-7.17, 7.20. СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»; п.3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.5; 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5, п.6 таб.1, п.7 табл.2. СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п.5.1-5.21, 6.1, 6.2, 6.3, 6.4, 6.5, 6.6., 7.1-7.2 СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности» п.1.1, 1.2, 1.3, 4.14.9, таблица 1,2.</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации", п.2-4, 6, 8, 9, 10, 12,14,15,16(а,б,е,ж,к,о), 24,25,26, 27, 29-32, 35, 36, 37,43,49,50,54,56,60, 61, 62, 63, 64, 65,70,71,73,337,397-409 Приказ МЧС России от 18 ноября 2021 г. № 806 "Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам</p>	Выполняется

		противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности", п.7,8,11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18,22,24	
--	--	--	--