

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Алтайскому краю
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«23» сентября 2022 г.

Регистрационный № 22-08-2022-013284



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное образовательное учреждение «Средняя
общеобразовательная школа №53»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "СОШ № 53"

(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: 1022201537907

ИНН: 2224043861

Место нахождения объекта защиты:

656023, край. Алтайский, г. Барнаул, пр-кт. Космонавтов, д. 23

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

01.09.2011

(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	II
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	14
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1590

1.6.	Объем здания, куб. м	21942
1.7.	Количество этажей	4
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	ДН пониженная пожаро-опасность
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>Объект оборудован автоматической пожарной сигнализацией адресно-аналогового типа, смонтированной в соответствии с требованиями Федерального закона №123-ФЗ, СП 484.1311500.2020 и другими нормативными документами по пожарной безопасности с выводом сигнала о пожаре на приёмно-контрольное устройство в помещение пожарного поста с дублированием этих сигналов на пульт СПЧ 3 1 отряда Федеральной противопожарной службы по Алтайскому краю.</p> <p>На объекте установлена система оповещения и управления эвакуацией людей о пожаре 3-го типа. Обеспечен минимальный расход воды для струи пожарного крана для- не менее 2,5 л/с, при числе пожарных струй – не менее двух. Расход воды на наружное пожаротушение объекта принят не менее 25 л/с от пожарных гидрантов, расположенных на кольцевой водопроводной сети.</p>
2.	<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)

На объекте защиты произведен расчет индивидуального пожарного риска ООО «Сибирь-аудит». Цель проведения расчета пожарного риска является, возможность эксплуатации со следующими отступлениями от требований нормативных документов по пожарной безопасности: - ширина горизонтальных участков путей эвакуации менее 1.2 метра (п.4.3.3, СП 1.13130.2020); - ширина эвакуационных выходов менее 0,8 м. (п.4.2.19, СП 1.13130.2020); -подвальный этаж не оборудован системой вытяжной противодымной вентиляции (п.7.2, СП 7.13130.2013). Расчетная величина индивидуального пожарного риска на объекте равна $QV = 7,2 * 10^{-7}$. Допустимое значение уровня пожарного риска $1 * 10^{-6}$.

3. **Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара**
(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)

Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 00 (ноль) рублей 00 копеек. Здание построено в соответствии с требованиями действующих нормативных документов по пожарной безопасности и расчетная величина индивидуального пожарного риска при возможном пожаре соответствует требуемому значению в этой связи при соблюдении указанных норм и противопожарного режима, ущерб третьим лицам не может быть причинен.

4.	<u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте 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 выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	п.1, ст.69, ФЗ 123, таб.1, СП 4.13130.2013	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	true	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для	ст.98, ФЗ 123, п.8.1, п.8.6, п.8.8, 8.9	Выполняется

	пожарной техники	СП 4.13130.2013	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	таб.21, таб.22 ФЗ 123, таб.6.9, п.6.7.15, 6.7.17, п.6.7.18 СП 2.13130.2020; таб.21, таб.22 ФЗ 123	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ст.53, ст.89, ФЗ 123, СП 1.13130.2020 п.п. п.п. 4.1.1, 4.1.2, 4.1.3, 4.1.4, 4.2.1, 4.2.3, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.2.8, 4.2.9, 4.2.10, 4.2.11, 4.2.13, 4.2.21, 4.2.22, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.3.5, 4.3.6, 4.3.7, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.6, 4.4.7, 4.4.11, 7.1.1, 7.1.2, 7.4.1, 7.11.1, 7.11.2, 7.11.3, 7.12.1, 7.12.3, 7.12.4, 7.12.6, 7.12.7	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ст.90, ФЗ 123, п.7.1, 7.2, 7.3, 7.5, 7.7, 7.10 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ст.83, ст.84, ФЗ 123, п.п.5.1, 5.8, 5.11, 5.14, 6.1.1-6.1.6, 6.2.1-6.2.7, 6.3.1-6.3.4, 6.4.1-6.4.5, 6.5.1-6.5.4, 6.6.1-6.6.16, 7.2.1, приложение А., СП 484.1311500.2020 п.п: 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.6, 4.8, 5.1, 5.3, 5.4, 5.5, табл. 1, табл. 2 СП 3.13130.2009 г.	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение	п.7 статьи 83, ФЗ 123, раздел 7, СП 484.1311500.2020, п. 7.1 СП 7.13130.2013	Выполняется

	пожара и ограничение его развития		
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	п.1-4, ст.5, ФЗ 123, п.: 1, 2, 3, 4, 5,9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 21, 23, 24, 26, 27, 28, 29, 30,31, 32, 33, 35, 36, 37, 41, 48, 49, 50, 60, 392, 393, 394, 395, 396, 397, 398, 399, 400, 402, 403, 404, 406, 407, 409, 413 ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные постановлением правительства РФ № 1479 от 16.09.2020 г.); п.: 4.1.1, 4.1.8, 4.1.11, 4.1.27, 4.1.28, 4.1.32, 4.1.33, 4.1.34, 4.1.40, 4.2.1, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.7, 4.2.9, 4.3.1- 4.3.16, 4.4.1- 4.4.21, 4.5.1- 4.5.4, приложения А, Г, СП 9.13130.2009	Выполняется