Зарегистрирована ГУ МЧС России по Новосибирской

области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«07» февраля 2024 г.

Регистрационный № 54-08-2024-001700



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное казённое общеобразовательное учреждение Куйбышевского района "Абрамовская средняя общеобразовательная школа"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЁННОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ КУЙБЫШЕВСКОГО РАЙОНА "АБРАМОВСКАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА"

(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)

ИНН: 5428104194

ОГРН/ОГРНИП: 1025406826554

Место нахождения объекта защиты:

632352, обл. Новосибирская, р-н. Куйбышевский, с. Абрамово, ул. Совхозная, зд. 13

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

01.09.2000

(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)

No	Наименование раздела		
п/п			
1.	Характеристика объекта защиты		
	Наименование параметра	Значение параметра	
1.1.	Степень огнестойкости	III	
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C 1	
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.1 Здания	
		общеобразовательных	
		организаций, организаций	
		дополнительного образования	
		детей, профессиональных	
		образовательных организаций	
1.4.	Высота здания, м	8	

1.5.	Площадь этажа в пределах здания, кв. м	пожарного отсека		2045
1.6.	Объем здания, куб. м			11789
1.7.	Количество этажей			2
1.8.	Категория наружных устан опасности, категория здани пожарной и взрывопожарно (указывается для зданий прскладского назначения)	ий, сооружений по ой опасности	Н	е имеет
1.9.	Перечень и тип систем про (системы противодымной з сигнализации, пожаротуше управления эвакуацией, вн противопожарные водопрог	ащиты, пожарной ния, оповещения и утренний и наружный	пожарной дублирова пульт подраз, охраны.	еская установка сигнализации с нием сигнала на деления пожарной Тип СОУЭ- 2, ация адресная.
2.	Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты (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)			
	-	Оценка не проводилась	арпоп защи	<i></i>
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)			
Oı	ценка возможного ущерба о лип	т пожара не проводилас дам. ФЗ-123 ст.64 п.1 п.1		угрозы третьим
4.		ении мероприятий по	обеспечени	-
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных актов и нормативных по пожарной безоп перечень статей (часте устанавливающих тр пожарной безопасност защиты	документов асности, вй, пунктов), ребования	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между	Федеральный закон 22.07.2008 «Техні		Выполняется

		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 объемнопланировочным и конструктивным решениям» (с изменениями); п.4.3-4.6 таб.1)	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» п.4.1-4.5	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон №123 от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в последующих редакциях), статья 90, п.1, п.п.1 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» (с изменениями №1) п. 8.1, 8.6, 8.8,8.9)	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон №123 от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в последующих редакциях), таблица 22,23,24 СП 2.13130.2020. «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п.5.2.1-5.2.5, 5.2.7, 5.3.1-5.3.6, глава 6 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты.	Выполняется

		Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям» (с изменением №1) п.5.1.15.1.5, 5.3., 5.6.4, 6.1.36, 6.1.38, 6.1.40, 6.7.2, 6.9.2, 6.9.3, 6.9.6, 6.9.15, 6.9.16, 6.9.19	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в последующих редакциях) от 22.07.2008 №123-ФЗ ст.134 ч. 1,2,3,5,6,18, ст.89; Постановление правительства РФ от 16 сентября 2020г. №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п.21,22,23, 24,26,27,29,30,31,32,16б),д),е),ж),к) о); СП 1.13130.2020 «Система противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» глава 4.2,4.3,4.4,7.8.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в последующих редакциях) от 22.07.2008 №123-Ф3 ст.90 п.1,2,3	Выполняется
4.7.	Системы противоложарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон №123 от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в последующих редакциях),ст.91 п.1,2., ст.86. СП 7.13130.2013 «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 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п. 3.1-3.5, 4.1-4.8,	Выполняется

		5.1-5.5, таб.2 п.14, таб.1 СП 484.1311500.2020. «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизации систем противопожарной защиты. Нормы и правила проветирования» п.5.1-5.21, 6.1-6.6, 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.1-3, 4.1-4.9, таб.1 п.7,11. СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» п.4.1-4.5, таб.2 СП 10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования»	
4.8.	эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его	22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в последующих редакциях),ст.83 п.7 СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Противопожарные требования» (с изменениями №1,2). П.4.2,4.3,6.4,6.	Выполняется

		эвакуации людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п.3.1-3.5, 4.1-4.8,5.1-5.5, таб.2 п.14, таб.1 СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п.5.1-5.21,6.1-6.6,7.1-7.2. СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установка пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности» п.1-3,4.1-4.9, таб.1	
		п.7,11	
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. N 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»; пп.2,3,4,6,8,9,10,12,14,15,16 б),д),е),ж),к),о),17а),б), 21,22а),б),в),г),д),к),м),о); 24,25,26, 27,29,30,31,32,35,36,37,43,48,50,54, 56,60,61,62,63,64,65,70,71,73,397-4 09 Приказ МЧС России от 18.11.2021 № 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	Выполняется

профессиональным программам в области пожарной безопасности»	
п.11,7,8,13,17,18,22 приложение №1	