Зарегистрирована ГУ МЧС России по Новгородской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«01» февраля 2022 г. Регистрационный № 53-08-2022-000281



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Государственное областное бюджетное общеобразовательное учреждение «Адаптированная школа - интернат № 4»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Государственное областное бюджетное общеобразовательное учреждение «Адаптированная школа - интернат № 4»

(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: 5321048444

ОГРН/ОГРНИП: 1025300798160

Место нахождения объекта защиты:

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

01.01.1973

(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	C0	
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.1 Здания	
		общеобразовательных	
		организаций, организаций	
		дополнительного образования	
		детей, профессиональных	
		образовательных организаций	
1.4.	Высота здания, м	6	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	1270	

	здания, кв. м			
1.6.	Объем здания, куб. м			10973
1.7.	Количество этажей			2
	Категория наружных устано опасности, категория здани пожарной и взрывопожарно (указывается для зданий пр складского назначения)	й, сооружений по ой опасности		сенная пожаро- асность
1.9.	Перечень и тип систем про (системы противодымной за сигнализации, пожаротуше управления эвакуацией, вну противопожарные водопров	ащиты, пожарной ния, оповещения и утренний и наружный	пульт контроминдл п-4Р; и пожа «Стрелецмо голосового	и Ш (С2000М — оля и управления пр - и извещатели ара) ПАК ониторинг», блок о оповещения о пре Орфей
2.	2. Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты			 ге зашиты
3.	расчетные значения п дополнительных инженер обеспечения допустим перечень и Оценка возможном (Заполняется самостоятель	полняется, если проводился расчет пожарного риска. В разделе указываются расчетные значения пожарного риска, а также комплекс выполняемых олнительных инженерно-технических и организационных мероприятий для обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе перечень и тип систем противопожарной защиты) не проводилась Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара олняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба		
	имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)			
	l	не проводилась		
4.	Сведения о выполно безопасности, выполнен Наименование противопожарного мероприятия	ении мероприятий поние которых должно защиты Реквизиты нормативных по пожарной безоп перечень статей (часте	обеспечиватых правовых документов асности, ей, пунктов),	-
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	устанавливающих тр пожарной безопасност защиты ст. 69 Федерального 22.07.2008 № 12.2 Технический регл	ти к объекту закона от 3-ФЗ "	Выполняется

		требованиях пожарной безопасности п. 4.3—4.6, 4. 1 1 4 13 свода правил СП 4.131302013: Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям»	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ст.62 Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ " Технический регламент о требованиях пожарной безопасности П .48 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	п.8.1-8.13 свода правил СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям"	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ст. Федеральный закон от 22.07.2008 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности' п. 6.7.1, табл. 6.9 свода правил СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» 11.5.2.2,5.2 4 свода правил СП 4.131.30.2020 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты.	Выполняется

		Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ст. 89 Федеральный закон от 22.07.2008 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности' п. 4.3.1-5.3. свода правил СП 1.131.30.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ст.90 Федеральный закон от 22.07.2008 123-ФЗ " о требованиях Технический регламент пожарной безопасности" Раздел 7 свода правил СП 4.131302013: Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям»	Выполняется
4.7.	Системы противоложарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ст 83-86 Федерального закона от 22.072008 N 123-Ф3 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности П.4.4. ПА. 12 п. 40,42 табл.3 свода правил 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.3. 1-32, п.4.1-42, п. 1 табл.2 раздела7 свода правил СП 3. 13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной	Выполняется

_			
		безопасности».	
4.8.	Размещение, управление и	Ст 83 Федеральный закон от	Выполняется
	взаимодействие	22.07.2008 123-ФЗ "	
	оборудования	Техническийрегламент о	
	противопожарной защиты	требованиях пожарной	
	с инженерными системами	безопасности" п. 3.3 свода правил	
	зданий и оборудованием,	СП 3.1 З 13 2009 «Системы	
	работа которого	противопожарной защиты. Система	
	направлена на	оповещения и управления	
	обеспечение безопасной	эвакуацией людей при пожаре.	
	эвакуации людей, тушение	Требования пожарной	
	пожара и ограничение его	безопасности» п.6.2-6.6., п. 7.1.13	
	развития	свода правил СП 484.1311500.2020	
		системы противопожарной защиты.	
		Системы пожарной сигнализации и	
		автоматизация систем	
		противопожарной защиты. Нормы	
		и правила проектирования	
4.9.	Организационно-	ст.63 Федеральный закон от	Выполняется
	технические мероприятия	22.07.2008 N 123-ФЗ "	
	по обеспечению пожарной	Технический регламент о	
	безопасности объекта	требованиях пожарной	
	защиты и	безопасности» Приказ мчс РФ от	
	противопожарный режим	12.12.2007 № 645 «06 утверждении	
		норм пожарной безопасности	
		"Обучение мерам пожарной	
		безопасности работников	
		организаций»	