## Зарегистрирована ГУ МЧС России по Пермскому краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«14» апреля 2022 г.

Регистрационный № 59-08-2022-004191



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

структурное подразделение - Детский сад № 27

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта зашиты:

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение "Верхнегородковская 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)

ОГРН/ОГРНИП: 1025902087694

Место нахождения объекта защиты:

618215, край Пермский, г Чусовой, п Комарихинский, ул Привокзальная, Дом 6

ИНН: 5921015793

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

## 01.01.1986

(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	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	3	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	994	

1.6.	Объем здания, куб. м			3265
1.7.	Количество этажей		1	
1.8.	Категория наружных устано опасности, категория здани пожарной и взрывопожарно (указывается для зданий пр	й, сооружений по ой опасности		кенная пожаро- гасность
	складского назначения)			
1.9.	Перечень и тип систем про (системы противодымной за сигнализации, пожаротушен управления эвакуацией, вну противопожарные водопров	ащиты, пожарной ния, оповещения и утренний и наружный	типа; Объект «Стрелец- выводом сиг	ресная; СОУЭ 2 овая станция ПАК Мониторинг» с тала на пульт ПЧ Лямино
2.	Опенка пожарно	го риска, проведенна	ая на объект	ге зашиты
	(Заполняется, если провод расчетные значения п дополнительных инженер обеспечения допустими	цился расчет пожарного пожарного риска, а такж но-технических и орган	о риска. В разд ке комплекс в низационных в эжарного риск	целе указываются ыполняемых мероприятий для са, в том числе
	1	не проводилась		
3.	Оценка возможного (Заполняется самостоятель имуществу третьих лиц		ной оценки во	эзможного ущерба
4.	Сведения о выполно	ении мероприятий по	обеспечени	ию пожарной
	безопасности, выполнен			_
		<u>защиты</u>		
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных по пожарной безог перечень статей (часте устанавливающих тр пожарной безопасност защиты	документов пасности, ей, пунктов), ребования	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Строительные нормы СНиП 11-2-80 Протип нормы проектировани сооружений от 18 дек № 196. Федеральный 22.07.2008 № 12	вопожарные ия зданий и абря 1980 г. й закон от	Выполняется

	T.T.	«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» глава 16, ст. 69, СП 4.13 130.2013 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п. 4.3, таб. 1	D
	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2009 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» п.4.1,19, Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» глава 15, ст. 68.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п.6, ст.63, п. 1, ст.90; Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «О противопожарном режиме» ст. 71; СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах зашиты, требования к объемно - планировочным и конструктивным решениям» п.8.1, 8.3, 8.6, 8.8, 8.9	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Объемно- планировочное и конструктивные решения соответствуют СНиП П-л-3-71 «Детские ясли-сад» СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения	Выполняется

		пожара на объектах защиты, требования к объемно -	
		планировочным и конструктивным решениям» разд. 4. п. 4.1 7. 4.20.	
		раз. 5. п. 5.2.1, 5.6.4,	
		5.64.7.1-7.4.7.7: Федеральный закон	
		от 22.07.2008 № 123-ФЭ	
		«Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности» таб. 21.22. п.8, ст.87;	
		СП 2.13130.2012 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Обеспечение огнестойкости	
		объектов защиты» п.6.7.10, 6.7.1	
		1,6.7.14, 6.7.15, таб.6.12. 6.13	
4.5.	Обеспечение безопасности	СП 1.13 130.2012 «Системы	Выполняется
	людей при возникновении	противопожарной защиты.	
	пожара, эвакуационные	Эвакуационные пути и выходы» п.	
	пути и выходы	4.1.1.4.1.2. 4.1.3. 4.2.1-4.2.8.	
		4.3.1-4.3.4, 4.4.2- 4.4.4,4.4.6. 4.4.7.	
		5.1.1, 5.1.2, 5.1.3, 5.1.4, 5.2.1, 5.2.2.	
		5.2.3.5.2.4. 5.2.6. Федеральный	
		закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ	
		«Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности» ст.89. Правила	
		противопожарного режима в РФ»	
		(утвержденные постановлением	
		правительства РФ от 16.09.2020 №	
		1479) п.23.	
4.6.	Обеспечение безопасности	СП 4.13130.2013 «Системы	Выполняется
	пожарно-спасательных	противопожарной защиты.	
	подразделений при	Ограничение распространения	
	ликвидации пожара	пожара на объектах защиты,	
		требования к объемно -	
		планировочным и конструктивным	
		решениям» раздел 7, п.7.1. 7.2 7.3.	
		1.5 7.6. 7.8, 7.10 Федеральный	
		закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ	
		«Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности» ст.90.	
	<u> </u>		

4.7. Системы СП 5.13 130.2009 «Системы Выполняется противопожарной защиты противопожарной защиты. (системы противодымной Установки пожарной сигнализации защиты, пожарной и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» сигнализации, п.п. 13.1.1 1,13.1.12. пожаротушения, 13.2.2.13.3.2.13.3.6.13.3.8, 13.3.12. оповещения и управления эвакуацией, внутренний и 13.4.1, 13.13.1-13.13.3.13.14.2. наружный 13.14.4-13.14.13, 13.5.2-13.15.4. противопожарные 13.15.12.13.15.13. 14.1. 14.3. 15.1, водопроводы) 15.5, приложение А. СП 3.131.30.2009 «Система противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п.п.3.1 -3.5, 4.1 -4.8, таб. 1, таб. 2 Федеральный закон от 22.07.2008 № 123- ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.46.52.54,62.68,83.84.91.99. СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности» п.п.4.1.6.1. СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» п.п.4.1.4.2.9.1.9.2.10.1. 4.8. Размещение, управление и СП 3.13130.2009 «Системы Выполняется взаимодействие противопожарной защиты. Система оборудования оповещения и управления противопожарной защиты эвакуацией людей при пожаре. с инженерными системами Требования пожарной безопасности»; СП 5.13130.2009 зданий и оборудованием, работа которого «Системы противопожарной направлена на защиты. Установки пожарной обеспечение безопасной сигнализации и пожаротушения

	l v	1 ** 1	
	эвакуации людей, тушение	автоматические. Нормы и правила	
	пожара и ограничение его	проектирования»: Постановление	
	развития	Правительства Российской	
		Федерации от 25.04.2012 № 390 «О	
		противопожарном режиме»	
1.9.	Организационно-	Правила противопожарного	Выполняется
	технические мероприятия	режима в РФ» (утвержденные	
	по обеспечению пожарной	постановлением правительства РФ	
	безопасности объекта	от 16.09.2020 № 1479) п.п. 2, 3, 4,	
	защиты и	5, 8, 9, 11. 13,15. 16.	
	противопожарный режим	17,21,22.23.26,27,28,30,31, 32, 35.	
		36,41,42. 43. 50. 54, 60. 392-394,	
		395- 404. 406-409, приложение-1,	
		Государственные стандарты СССР.	
		ГОСТ 12.1.004-91 «Система	
		стандартов безопасности труда.	
		Пожарная безопасность. Общие	
		требования» п.п.1.1,1.4.3.1,3.3,3.6,	
		раздел 4, приложения 1.7	
		Федеральный закон «О пожарной	
		безопасности» от 21.12.1994 № 69-	
		ФЗ статьи 3.24.25.37,38.39 Приказ	
		МЧС России от 12.12.2007 № 645	
		«Об утверждении Норм пожарной	
		безопасности «Обучение мерам	
		пожарной безопасности работников	
		организаций» разделы 2.3.4	
		Федеральный закон от 22.07.2008	
		123-ФЗ ст.5,52,53,60,63	