## Зарегистрирована ГУ МЧС России по Республике Карелия

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«05» августа 2022 г. Регистрационный № 10-08-2022-010688



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Петрозаводского городского округа «Средняя общеобразовательная школа № 55»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Петрозаводского городского округа «Средняя общеобразовательная школа № 55»

(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: 1000135417

ОГРН/ОГРНИП: 1211000004137

Место нахождения объекта защиты:

185014, Респ Карелия, г Петрозаводск, р-н Древлянка, ул Оборонная, Дом 5

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

14.07.2021

(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 разде	ла
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	13200
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	10402
	здания, кв. м	

1.6.	Объем здания, куб. м		1	44692
-	Количество этажей		3	
	Категория наружных устано	овок по пожарной	по пожарной Не имеет	
	опасности, категория здани	-	-	
	пожарной и взрывопожарно			
I I	(указывается для зданий пр			
	складского назначения)			
	Перечень и тип систем про	тивопожарной защиты	Здание оборудовано системой	
	(системы противодымной за	-		ия, оповещения и
	сигнализации, пожаротуше	ния, оповещения и	управлені	ия эвакуацией,
	управления эвакуацией, вну	утренний и наружный	пожарной	сигнализацией
	противопожарные водопрон	воды)		
2.	Оценка пожарно	го риска, проведенна	ая на объект	те защиты
	(Заполняется, если провод	цился расчет пожарного	риска. В разд	целе указываются
	расчетные значения п	южарного риска, а такж	е комплекс в	ыполняемых
	дополнительных инженер	_		
	_	ого значения уровня по		
	-	тип систем противопож	арной защить	ы)
		Оценка не проводилась		
3.		<u>го ущерба имуществу</u>		
	(Заполняется самостоятель			
	имуществу третьих лиц		цятся реквизи	ты документов
		страхования)		
		<del>-</del>		
4.		ении мероприятий по		_
	безопасности, выполнен	-	обеспечиват	<u>гься на объекте</u>
		<u>защиты</u>		
	Наименование	Реквизиты нормативни	•	Сведения о
	противопожарного	актов и нормативных	· ·	выполнении
	мероприятия	по пожарной безоп	Ť	выполняется/не
		перечень статей (часте	•	выполняется
		устанавливающих тр		
		пожарной безопасност	ги к ооъекту	
	п	защиты		D.
l I	Противопожарные	-		Выполняется
I I	расстояния между			
	зданиями и сооружениями			
	Наружное	водопровод хозяйствен	іно-питьевой	Выполняется
	противопожарное	имеется		
	водоснабжение			

4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Оборудованы проезды с твердым покрытием шириной не менее 3.5 м имеется	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	2-я степень имеется	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	В МОУ «Средняя школа № 55» имеются, 18 шт. имеются	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара		Выполняется
4.7.	Системы противольмной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	а) наличие автоматической пожарной сигнализации: приемноконтрольный прибор Рубеж-20П и блоки индикации и управления Рубеж-БИУ; б) наличие системы оповещения и управления эвакуацией при пожаре: - потолочный громкоговоритель Inter-М АРТ-01W (классы и кабинеты); - потолочный громкоговоритель Inter-М АРТ-03С (коридоры, холлы, реакриации (помещения с повышенным уровнем шума)); - настенный громкоговоритель Inter-М SWS-10(I) (актовый зал, спортивные залы (помещения большой площади)); - светоуказатель направления эвакуации (стрелка) двухсторонний Кристалл 12-Д; - световое табло «Выход» Кристалл-12 в) наличие первичных средств пожаротушения (огнетушителей): ОП-4(3)-АВСЕ-01, 4 кг Имеются и эксплуатируются	Выполняется

4.8.	Размещение, управление и	Установленная в здании МОУ	Выполняется
7.0.	взаимодействие	«Средняя школа № 55» система	KJIJKHILUIIIDU
	оборудования	«Средняя школа № 55» система автоматической пожарной	
	противопожарной защиты	автоматической пожарной сигнализации (АПС) обеспечивает	
	1 -		
	с инженерными системами	автоматическое обнаружение	
	зданий и оборудованием,	пожара, подачу управляемых	
	работа которого	сигналов на техническое средство	
	направлена на	оповещения людей о пожаре и	
	обеспечение безопасной	управления эвакуацией людей.	
	эвакуации людей, тушение	АПС обеспечивает подачу	
	пожара и ограничение его	звукового сигнала о возникновении	
	развития	пожара на приемно-контрольное	
		устройство поста охраны №2, вахту	
		и на пульт подразделения	
		пожарной охраны. Имеется в	
		наличие и эксплуатируется	
4.9.	Организационно-	Для эксплуатации здания МОУ	Выполняется
	технические мероприятия	Средняя школа № 10 г.	
	по обеспечению пожарной	Петрозаводска выполнены	
	безопасности объекта	следующие мероприятия: -	
	защиты и	разработаны инструкции о мерах	
	противопожарный режим	пожарной безопасности для	
		учреждения, для дежурного	
		персонала; - приказом директора	
		назначен ответственный за	
		обеспечение пожарной	
		безопасности; - приказом	
		директора установлен	
		соответствующий	
		противопожарный режим; -	
		разработаны и вывешены планы	
		эвакуации людей на случай пожара;	
		- разработаны инструкции	
		определяющие действия персонала	
		по обеспечению эвакуации людей.	
		Дороги, проезды и подъезды к	
		зданию, наружным пожарным	
		лестницам и пожарным гидрантам,	
		используемым для пожаротушения	
		свободны для пожарной техники.	
		Противопожарные системы в	
		исправном состоянии. Двери и	

люки для выхода на кровлю и в
подвалы здания, не требующие
постоянного пребывания людей
закрыты на замки. При
организации и проведении
новогодних праздников и других
мероприятий с массовым
пребыванием людей используются
помещения, обеспеченные не
менее, чем двумя эвакуационными
выходами. Техническое
обслуживание производится
специализированной организацией,
имеющей лицензию по договору.
Разработаны и проводятся.