## Зарегистрирована ГУ МЧС России по г. Санкт-Петербургу

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«30» мая 2023 г.

Регистрационный № 78-08-2023-008472



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

здание организации дополнительного образования детей

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

акционерное общество "Научно-производственное объединение "Реконструкция"

(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: 1027810256528 ИНН: 7826668651

Место нахождения объекта защиты:

190068, г Санкт-Петербург, пр-кт Римского-Корсакова, Дом 2 к. 2 литера Б

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

01.01.2006

(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	C1		
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.1 Здания		
		общеобразовательных		
		организаций, организаций		
		дополнительного образования		
		детей, профессиональных		
		образовательных организаций		
1.4.	Высота здания, м	9		
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	160		
	здания, кв. м			
1.6.	Объем здания, куб. м	2548		

<b>-</b>		1		
1.7.	Количество этажей			3
1.8.	Категория наружных установок по	-	H	е имеет
	опасности, категория зданий, соор			
	пожарной и взрывопожарной опас			
	(указывается для зданий производ	ственного или		
	складского назначения)			
1.9.	Перечень и тип систем противопо	-	СПС, СОУ	⁄Э III тип, ВПВ,
	(системы противодымной защиты,	пожарной	I	НППВ
	сигнализации, пожаротушения, оп			
	управления эвакуацией, внутренни	ій и наружный		
	противопожарные водопроводы)			
2.	Оценка пожарного рис	ка, проведенна	ая на объект	ге защиты
	(Заполняется, если проводился ра	асчет пожарного	риска. В разд	целе указываются
	расчетные значения пожарно	ого риска, а такж	е комплекс в	ыполняемых
	дополнительных инженерно-техн	ических и орган	изационных і	мероприятий для
	обеспечения допустимого знач	нения уровня по	жарного риск	а, в том числе
	перечень и тип сис	тем противопож	арной защит	ы)
асче	т пожарного риска проведен в соот	ветствии с Метод	дикой, утверж	кденной приказом
от 30	0 июня 2009 г. N 382 «Об утвержде	нии Методики о	пределения р	асчетных величин
	пожарного риска в зданиях, соор	ужениях и строе	ниях различн	ных классов
фу	нкциональной пожарной опасности	» Определение р	асчетных вел	ичин пожарного
рис	ска осуществлено на основании: • ап	нализа пожарной	й опасности о	бъекта защиты; •
C	пределения частоты реализации по	жароопасных си	туаций; • пос	троения полей
	опасных факторов пожара для раз	личных сценари	ев его развит	ия; • оценки
посл	едствий воздействия опасных факто		_	-
	его развития; • наличия систем обе			
	сооружений и строений. Проведенн	-		•
	пожарный риск на декларируемом объекте не превышает предельно допустимого			
3Н	ачения (10-6 год-1), установленног	-		
	123-ФЗ «Технический регламент	-	южарной без	опасности»:
	QB=0,72	2*10-6 < 1*10-6		_
3.	Оценка возможного уще		_	_
	(Заполняется самостоятельно, исх	одя из собственн	ной оценки во	эзможного ущерба
	имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов			
		страхования)		
	не п	роводилась		
4.	Сведения о выполнении м	ероприятий по	обеспечени	ю пожарной
	безопасности, выполнение кол			_
		<u>защиты</u>		
	Наименование Реквиз	зиты нормативнь	ых правовых	Сведения о
I	1			1

	противопожарного мероприятия	актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту	выполнении выполняется/не выполняется
		защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (ст. 69) Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 " Об утверждении правил противопожарного режима в РФ") (пункты 65, 74) СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (п. 4.3, табл. 1, п. 4.11)	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (ст. 62, 63(2), 68) Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении правил противопожарного режима в РФ") (п.48, 71) СП8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» Пункты 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 5.1 Табл. 2, 5.2, 5.4.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (ст. 63(6), ст. 90) Постановление Правительства РФ	Выполняется

		от 16 сентября 2020 г. № 1479 " Об утверждении правил противопожарного режима в РФ") (п. 71, 72) СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (пункты 7.1, 8.1, 8.6, 8.8, 8.9, 8.13)	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (ст. 2 (11), 80, 87, 88, 137, табл. 22, 28) Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 " Об утверждении правил противопожарного режима в РФ") (пункты 15, 16, 23, 320) СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» (пункты 5.2.6, 5.2.7, 5.3.1, 5.4.7)	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (Ст. 76, 80, 89) Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 " Об утверждении правил противопожарного режима в РФ") (пункты 47, 48, 49, 50, 51, 71, 72) СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» (пункты 7.1, 7.2, 7.3, 7.10)	Выполняется

Обеспечение безопасности Федеральный закон от 22.07.2008 N 4.6. 123-ФЗ "Технический регламент о пожарно-спасательных требованиях пожарной подразделений при безопасности" (Ст. 52, 54,56,61,62, ликвидации пожара 83, 84, 85,86, 91, 103, 106, 107) Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 " Об утверждении правил противопожарного режима в РФ") (пункты 41, 42) 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» Раздел 4, табл. 1, 2, 3, 4 СП 485.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Установки пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» Раздел 5 «СП 484.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» Разделы 5, 6, 7 Табл. 1, 2, 3, 4 СП7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности» Пункты 4.1, 4.2, 4.3, 7.1, 7.2, 7.3, 7.4, 7.5, 7.9, 7.11, 7.12, 7.14, 7.19, 7.20, 7.21, 7.22. СП3.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Система

Выполняется

оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной

		безопасности» Пункты 3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.4, 4.6, 4.7, 4.8, 5.2, 5.3, табл. 2 СП10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности» Табл. 7.1 СП8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» Пункты 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 5.1 Табл. 2, 5.2, 5.4.	
4.7.	Системы противодымной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (Ст. 52, 54,56,61,62, 83, 84, 85,86, 91, 103, 106, 107) Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 " Об утверждении правил противопожарного режима в РФ") (пункты 41, 42) СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности» Раздел 4, табл. 1, 2, 3, 4 СП 485.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Установки пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» Раздел 5 «СП 484.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и	Выполняется

автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» Разделы 5, 6, 7 Табл. 1, 2, 3, 4 СП7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности» Пункты 4.1, 4.2, 4.3, 7.1, 7.2, 7.3, 7.4, 7.5, 7.9, 7.11, 7.12, 7.14, 7.19, 7.20, 7.21, 7.22. СП3.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» Пункты 3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.4, 4.6, 4.7, 4.8, 5.2, 5.3, табл. 2 СП10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности» Табл. 7.1 СП8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» Пункты 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 5.1 Табл. 2, 5.2, 5.4. Федеральный закон от 22.07.2008 N 4.8. Размещение, управление и Выполняется взаимодействие 123-ФЗ "Технический регламент о оборудования требованиях пожарной противопожарной защиты безопасности" (Ст. 83, 85) Постановление Правительства РФ с инженерными системами зданий и оборудованием, от 16 сентября 2020 г. № 1479 " Об работа которого утверждении правил противопожарного режима в РФ") направлена на (пункты 10, 41, 42, 47, 54, 55) СП обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение 484.1311500.2020 «Системы пожара и ограничение его противопожарной защиты. развития Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем

		противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» Разделы 5, 6, 7 Приложение А СП 10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности (с Изменением N 1)» п. 6.1.6 СП 6.13130.2021 «Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности» п.: 5.1, 5.2, 6.2, 6.3, 6.4, 6.6	
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (Ст. 5, 6, 63, 81) Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 " Об утверждении правил противопожарного режима в РФ") Пункты 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 15, 16, 17, 18, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 35, 36, 37, 41, 42, 43, 45, 48, 50, 51, 52, 54, 56, 58, 60, 61, раздел ХІХ СП 9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации» 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,	Выполняется
		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-	