Зарегистрирована ГУ МЧС России по Московской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«14» декабря 2023 г.

Регистрационный № 50-08-2023-023488



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное Автономное Общеобразовательное Учреждение «Образовательный комплекс «Перспектива» г. Химки ДО Колобок

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ КОМПЛЕКС "ПЕРСПЕКТИВА" Г.

ХИМКИ

(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: 5047275923

ОГРН/ОГРНИП: 1235000058480

Место нахождения объекта защиты:

141406, обл. Московская, г. Химки, мкр. Левобережный, ул. Нахимова, д. 16

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

01.09.1986

(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	C1	
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф1.1 Здания дошкольных	
		образовательных организаций,	
		специализированных домов	
		престарелых и инвалидов	
		(неквартирные), больницы,	
		спальные корпуса	
		образовательных организаций с	
		наличием интерната и детских	

			орга	анизаций
1.4.	Высота здания, м			8
1.5.	Площадь этажа в пределах здания, кв. м	к пожарного отсека		1034
1.6.	Объем здания, куб. м			8895
1.7.	Количество этажей			2
1.8.	Категория наружных устанопасности, категория здано пожарной и взрывопожарн (указывается для зданий пскладского назначения)	ий, сооружений по ой опасности	Н	е имеет
1.9.	Перечень и тип систем пр (системы противодымной сигнализации, пожаротуще управления эвакуацией, выпротивопожарные водопротивопожарные водопротиводымной систем противодымной систем противодымной системы противоды противопожарные противоды про	ващиты, пожарной ения, оповещения и утренний и наружный	СПС, 1	ЗПВ, СОУЭ
2.	(Заполняется, если прово расчетные значения дополнительных инженер обеспечения допустим	ого риска, проведенная на объекте защиты одился расчет пожарного риска. В разделе указываются пожарного риска, а также комплекс выполняемых рно-технических и организационных мероприятий для мого значения уровня пожарного риска, в том числе и тип систем противопожарной защиты)		
	Оценка не проводилась			
3.	Оценка не проводилаев Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерб имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)			эзможного ущерба
C	Оценка возможного ущерба	имуществу третьих лиц	от пожара не	производилась
4.	Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объект защиты			_
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных актов и нормативных по пожарной безоп перечень статей (часте устанавливающих тр пожарной безопасност защиты	документов асности, ей, пунктов), ребования	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между	Федеральный закон от №123-ФЗ Технический		Выполняется

	зданиями и сооружениями	требованиях пожарной	
	зданиями и сооружениями	безопасности. Глава 16 п.1, п.2 СП	
		4.13130.2013 Системы	
		противопожарной защиты.	
		Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям. Раздел 4, п. п. 4.2, 4.3,	
		4.4, 4,5, 4.6, 4.11, 4.12. Раздел 6.	
		Статья 6.11, п. 6.11.2	
		Постановление Правительства РФ	
		от 16.09.2020 г. №1479 Правила	
		противопожарного режима в	
		Российской Федерации. Раздел II	
4.2.	Наружное	Федеральный закон от 22.07.2008	Выполняется
	противопожарное	№123-ФЗ Технический регламент о	
	водоснабжение	требованиях пожарной	
		безопасности. Статья 68	
		Постановление Правительства РФ	
		от 16.09.2020 г. №1479 Правила	
		противопожарного режима в	
		Российской Федерации п. 48	
4.3.	Проезды и подъезды для	Федеральный закон от 22.07.2008	Выполняется
	пожарной техники	№123-ФЗ Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности. Статья 63 СП	
		4.13130.2013 Системы	
		противопожарной защиты.	
		Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям. Раздел 8 Постановление	
		Правительства РФ от 16.09.2020 г.	
		№1479 Правила противопожарного	
		режима в Российской Федерации.	
		Раздел II	
4.4.	Конструктивные и	Федеральный закон от 22.07.2008	Выполняется
	объемно-планировочные	№123-ФЗ Технический регламент о	
	решения, степень	требованиях пожарной	
	1-	_	
	огнестойкости и класс	безопасности. Главы 8, 9, 10.	

Статьи 52, 56, 57, 58, 59, 61, 87, 88. Таблицы 6, 21, 22, 23, 24, 25, 27 СП 2.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты. Раздел 5, статьи 5.1, 5.2, 5.3, 5.4. Раздел 6, Статья 6.6, 6.7, п. 6.7.25 таблица 6.9 СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям. Раздел 4. п.4.19. Раздел 5. Статья 5.1. Статья 5.2 СП 12.13130.2009 Определение	
2.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты. Раздел 5, статьи 5.1, 5.2, 5.3, 5.4. Раздел 6, Статья 6.6, 6.7, п. 6.7.25 таблица 6.9 СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям. Раздел 4. п.4.19. Раздел 5. Статья 5.1. Статья 5.2 СП	
противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты. Раздел 5, статьи 5.1, 5.2, 5.3, 5.4. Раздел 6, Статья 6.6, 6.7, п. 6.7.25 таблица 6.9 СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям. Раздел 4. п.4.19. Раздел 5. Статья 5.1. Статья 5.2 СП	
Обеспечение огнестойкости объектов защиты. Раздел 5, статьи 5.1, 5.2, 5.3, 5.4. Раздел 6, Статья 6.6, 6.7, п. 6.7.25 таблица 6.9 СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям. Раздел 4. п.4.19. Раздел 5. Статья 5.1. Статья 5.2 СП	
объектов защиты. Раздел 5, статьи 5.1, 5.2, 5.3, 5.4. Раздел 6, Статья 6.6, 6.7, п. 6.7.25 таблица 6.9 СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям. Раздел 4. п.4.19. Раздел 5. Статья 5.1. Статья 5.2 СП	
5.1, 5.2, 5.3, 5.4. Раздел 6, Статья 6.6, 6.7, п. 6.7.25 таблица 6.9 СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям. Раздел 4. п.4.19. Раздел 5. Статья 5.1. Статья 5.2 СП	
6.6, 6.7, п. 6.7.25 таблица 6.9 СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям. Раздел 4. п.4.19. Раздел 5. Статья 5.1. Статья 5.2 СП	
4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям. Раздел 4. п.4.19. Раздел 5. Статья 5.1. Статья 5.2 СП	
противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям. Раздел 4. п.4.19. Раздел 5. Статья 5.1. Статья 5.2 СП	
Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям. Раздел 4. п.4.19. Раздел 5. Статья 5.1. Статья 5.2 СП	
пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям. Раздел 4. п.4.19. Раздел 5. Статья 5.1. Статья 5.2 СП	
Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям. Раздел 4. п.4.19. Раздел 5. Статья 5.1. Статья 5.2 СП	
планировочным и конструктивным решениям. Раздел 4. п.4.19. Раздел 5. Статья 5.1. Статья 5.2 СП	
решениям. Раздел 4. п.4.19. Раздел 5. Статья 5.1. Статья 5.2 СП	
5. Статья 5.1. Статья 5.2 СП	
12.13130.2009 Определение	
-	
категорий помещений, зданий и	
наружных установок по	
взрывопожарной и пожарной	
опасности Разделы 4, 5, 6.	
Приложение Б. Постановление	
Правительства РФ от 16.09.2020 г.	
№1479 Правила противопожарного	
режима в Российской Федерации.	
Раздел I	
ости Федеральный закон от 22.07.2008	Выполняется
нии №123-ФЗ Технический регламент о	
е требованиях пожарной	
безопасности Глава 3. Глава 11.	
Статьи 52, 53, 89, 134. Таблицы 3,	
28, 29 СП 1.13130.2020 Системы	
противопожарной защиты.	
Эвакуационные пути и выходы.	
Раздел 4. Статья 4.1, 4.2, 4.3, 4.4.	
Раздел 4. Статья 4.1, 4.2, 4.3, 4.4. Раздел 7. Статьи 7.1, 7.2. Раздел 9. Постановление Правительства РФ	
Раздел 7. Статьи 7.1, 7.2. Раздел 9. Постановление Правительства РФ	
Раздел 7. Статьи 7.1, 7.2. Раздел 9. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. №1479 Правила	
Раздел 7. Статьи 7.1, 7.2. Раздел 9. Постановление Правительства РФ	
Раздел 7. Статьи 7.1, 7.2. Раздел 9. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. №1479 Правила противопожарного режима в	Выполняется
	Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. №1479 Правила противопожарного режима в

	подразделений при ликвидации пожара	требованиях пожарной безопасности Статьи 76, 90 СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям. Статьи 7, 8 СП 11.13130.2009 Места дислокации подразделений пожарной охраны. Порядок и методика определения. Разделы 3, 5	
4.7.	Системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности Главы 4, 5, 6. Статьи 52, 54, 55, 56, 61, 82, 83, 84, 85, 86, 91, 101, 102, 103, 104, 127, 128, 138, 141– 143 СП 3.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности. Статьи 3, 4, 5, 6, 7, таблица 1, 2 СП 486.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Нормы и правила проектирования Раздел 4. Таблицы 1, 3. СП 484.1311500.2020 (Приказ МЧС России 582 от 31.07.2020) Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования. Раздел 5, 6	Выполняется

4.8.	Размещение, управление и	Федеральный закон от 22.07.2008	Выполняется
	взаимодействие	№123-ФЗ Технический регламент о	
	оборудования	требованиях пожарной	
	противопожарной защиты	безопасности Статьи 52, 54, 55, 56,	
	с инженерными системами	61, 82, 83, 84, 85, 86, 91, 101, 102,	
	зданий и оборудованием,	103, 104, 127, 128, 138, 141 – 143	
	работа которого	СП484.1311500.2020. Системы	
	направлена на	противопожарной защиты.	
	обеспечение безопасной	Системы пожарной сигнализации и	
	эвакуации людей, тушение	автоматизация систем	
	пожара и ограничение его	противопожарной защиты. Нормы	
	развития	и правила проектирования. Раздел	
		8.	
4.9.	Организационно-	Федеральный закон от 22.07.2008	Выполняется
	технические мероприятия	№123-ФЗ Технический регламент о	
	по обеспечению пожарной	требованиях пожарной	
	безопасности объекта	безопасности Статьи 55, 60, 63, 64,	
	защиты и	76, 101, 102, 103, 104, 105, 106,	
	противопожарный режим	107, 127, 128, 129, 136, 137, 138,	
		141, 142. Постановление	
		Правительства РФ от 16.09.2020 г.	
		№1479 Правила противопожарного	
		режима в Российской Федерации.	
		Раздел I, II, III, IV, XVIII, XIX.	
		Приложение І. СП 9.13130.2009	
		Техника пожарная. Огнетушители.	
		Требования к эксплуатации. Раздел	
		4. Приложение А, Б, Г	