## Зарегистрирована ГУ МЧС России по Ярославской области

(Наименование подразделения MЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«08» апреля 2024 г.

Регистрационный № 76-08-2024-005503



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

## МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ГИМНАЗИЯ

Nº 1"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

## МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ГИМНАЗИЯ

No 1

(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: 1027600984454

ИНН: 7607014511

Место нахождения объекта защиты:

150057, обл Ярославская, г Ярославль, проезд Ушакова, Дом 11

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

01.01.1978

(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	10
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	2498
	здания, кв. м	

1.6.	Объем здания, куб. м	30561	
1.7.	Количество этажей	3	
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или	Не имеет	
	складского назначения)		
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Система автоматической пожарной сигнализации: Сирена АС-10, ИПДЗ, 1-М "Сигнал 20М". Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ -3) при пожаре 3-го типа. Вывод сигнала: объектовая станция "Стрелец-Мониторинг". Система противодымной защиты отсутствует. Внутренний противопожарный водопровод отсутствует. Наружное противопожарное водоснабжение осуществляется от пожарного гидранта, расположенного на расстоянии не более 50 м от здания	
		по облесть и от здания	
2.	Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты (Заполняется, если проводился расчет пожарного риска. В разделе указываются расчетные значения пожарного риска, а также комплекс выполняемых дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий для обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе перечень и тип систем противопожарной защиты)		
	Расчет оценки пожарного риска не	•	
3.	Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования) Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара не проводилась		
4.	Сведения о выполнении мероприятий по		
<b>4.</b>	Сведения о выполнении мероприятии по безопасности, выполнение которых должно защиты	обеспечиваться на объекте	

	Наименование	Реквизиты нормативных правовых	Сведения о
	противопожарного мероприятия	актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполнении выполняется/не выполняется
	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	безопасности» (с изменениями) ст.4 ч.4, ст.69 ч. 1; СП 4.13130.2013 (с изменениями) п.4.3 табл. 1; «Правила противопожарного режима в РФ», утвержденные постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года (с изменениями) № 1479 п.65; п.73	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123- ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями) ст.4 ч.4, ст. 90 ч.1, ст.68 п.2 раздел 1; «Правила противопожарного режима в РФ», утвержденные постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года (с изменениями) № 1479 п.48; - СП 8.13130.2020 (с изменениями) п. 4.1. п.5.2 табл. 2, п.5	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008г. №123 ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями) ст.4 ч.4, ст. 90 ч. 1; «Правила противопожарного режима в РФ», утвержденные постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года (с изменениями) № 1479 п.71, п.72; СП 4.13130.2013 (с изменениями) п.8.1.1, 1.8.1.4, п.8.1.5	Выполняется

	i		
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные	Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123- ФЗ «Технический	Выполняется
	решения, степень	регламент о требованиях пожарной	
	огнестойкости и класс	безопасности» (с изменениями)	
		ст.4 ч.4, ст.87 ч. 1, ч.2, табл. 21, ч.3,	
	опасности	ч.5, ч.б, ч.7, ч.11, ст. 88 ч. 1, ч. 2, ч.	
		3, табл. 23, табл. 24, ч. 7; СП	
		2.13130.2020 п. 4.8; «Правила	
		противопожарного режима в РФ»,	
		утвержденные постановлением	
		Правительства РФ от 16 сентября	
		2020 года (с изменениями) № 1479	
		п.15, п. 16 (д)	
4.5.	Обеспечение безопасности	Федеральный закон от 22.07.2008г.	Выполняется
		№123- ФЗ «Технический регламент	
	пожара, эвакуационные	о требованиях пожарной	
	пути и выходы	безопасности» (с изменениями)	
		ст.4 ч.4, ст. 88 ч.19, ст. 89 ч.1, ч.2,	
		ч.3, ч.7, ч.8, ч.10, ч. 11, ст. 134 ч.1,	
		ч.2, ч.3, ч.б, табл. 27, 28, 29;	
		«Правила противопожарного	
		режима в РФ», утвержденные	
		постановлением Правительства РФ	
		16 сентября 2020 года (с	
		изменениями) № 1479 п. 23, п. 25,	
		п. 26, п. 27, п. 31, п. 36, п. 37; СП	
		1.13130.2020 (с изменениями)	
		п.4.2.7, п. 4.2.9, п.4.2.12, п.4.2.13, п.	
		4.2.16, п. 4.2.18, п. 4.2.19, п. 4.2.20,	
		п. 4.2.21, п. 4.2.22, п. 4.2.24,	
		π.4.3.3, п. 4.3.4, п. 4.3.5, п.4.3.6, п.	
		4.3.12, п. 4.4.1, п. 4.4.2, п.4.4.3, п.	
		4.4.6, п.4.4.9, п. 7.12.3, п. 7.12.5, п.	
		7.12.6, п. 7.12.11	
4.6.	Обеспечение безопасности	Федеральный закон от 22.07.2008г	Выполняется
	пожарно-спасательных	№123- ФЗ «Технический регламент	
	подразделений при	о требованиях пожарной	
	ликвидации пожара	безопасности» (с изменениями)	
		ст.4 ч.4, ст.90 ч.1; СП 4.13130.2013	
		(с изменениями) п.7.1, п. 7.14	
		«Правила противопожарного	
		режима в РФ», утвержденные	
	I	l	

		постановлением Правительства РФ 16 сентября 2020 года № 1479 (с изменениями) п. 17	
4.7.	Системы противоложарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон от 02.07.2008 г. № 123- ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями) ст.4 ч.4, ст.54 ч.1, ст.83 ч.1, «Правила противопожарного режима в РФ», утвержденные постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года (с изменениями) № 1479 п. 48, п.50, п.55, 1.56; СП 484.1311500.2020 приложение А, таблица А1; СП 486.1311500.2020 п. 4.4; приказ МЧС РФ от 28.04.2023 г. № 408 «Об утверждении руководства по соблюдению обязательных требований, установленных абзацами четвертым и пятым пункта 54 Правил противопожарного режима В Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 г. № 1479; СП 3.13130.2009 раздел 6 таблица 1, раздел 7 таблица 2; СП 8.13130.2020 (с изменениями) п. 4.1, п.5.2 табл. 2, п.5.17	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его	Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123 ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями) ст. 83 ч.9, ст. 103; СП 484.1311500.2020 п. 6.6.32, п. 6.6.27, п. 5.5, п. 5.12, п. 5.14, п. 6.6.27, п. 7.2; СП 3.13130.2009 п. 3.4, п. 4.4, п. 5.3, п. 5.5; СП 486.1311500.2020 п.4.4	Выполняется

	развития		
4.9.	Организационно-	Федеральный закон от 22.07.2008г.	Выполняется
	технические мероприятия	№123- ФЗ «Технический регламент	
	по обеспечению пожарной	о требованиях пожарной	
	безопасности объекта	безопасности» (с изменениями)	
	защиты и	ст.4 ч.4, ст. 5; ст. 60; Федеральный	
	противопожарный режим	закон от 21.12.1994 г. № 69- ФЗ «О	
		пожарной безопасности» (с	
		изменениями) ст. 25, ст. 37;	
		«Правила противопожарного	
		режима в РФ», утвержденные	
		постановлением Правительства РФ	
		от 16 сентября 2020 года (с	
		изменениями) № 1479 п.1, п. 2, п.3,	
		п. 4, п. 5, п.9, п. 11, п. 12, п. 16 (а,	
		б, д, е, ж, к, о), п. 32, п. 35, п. 43, п.	
		60 приложение 1, п. 392, п. 393, п.	
		394, п. 395, п. 397, п. 400, п. 403, п.	
		406, п. 407, п. 409; Приказ МЧС	
		РФ № 806 от 18.11.2021 «Об	
		определении порядка, видов,	
		сроков обучения лиц,	
		осуществляющих трудовую или	
		служебную деятельность в	
		организациях, по программам	
		противопожарного инструктажа,	
		требований к содержанию	
		указанных программ и категорий	
		лиц, проходящих обучение по	
		дополнительным	
		профессиональным программам в	
		области пожарной безопасности»;	
		ПУЭ (правила устройства	
		электроустановок); СП	
		9.13130.2009 п. 4.1.1	