

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Ярославской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«27» июня 2023 г.

Регистрационный № 76-08-2023-010368



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Частное общеобразовательное учреждение "Ярославская Губернская Гимназия
имени святителя Игнатия Брянчанинова"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Частное общеобразовательное учреждение "Ярославская Губернская Гимназия
имени святителя Игнатия Брянчанинова"

(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: 1037600605195

ИНН: 7605021802

Место нахождения объекта защиты:

150000, обл Ярославская, г Ярославль, ул Трефолева, Дом 20а

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

03.03.2003

(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)

№ п/п	Наименование раздела	
1.	Характеристика объекта защиты	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	III
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	11
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	736

1.6.	Объем здания, куб. м	11431						
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 складского назначения)	Не имеет						
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>Дымоудаление из здания осуществляется через оконные проёмы, расположенные по периметру здания. АУПС не адресного типа; СОУЭ III типа; АУПТ не нормируется; ВПВ имеется. Три пожарных крана (по одному на каждом этаже) с водоотдачей 2,5 л/сек.</p> <p>Наружный противопожарный водопровод находится на городской сети водоснабжения.</p> <p>Пожарные гидранты расположены на ул. Трефолева и ул. Первомайской .</p>						
2.	<p><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u> (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)</p> <p>Не проводилась</p>							
3.	<p><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p> <p>Не рассчитывалась</p>							
4.	<p><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование противопожарного мероприятия</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности,</th> <th>Сведения о выполнении/не выполняется/не</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>		Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности,	Сведения о выполнении/не выполняется/не			
Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности,	Сведения о выполнении/не выполняется/не						

		перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	69-ФЗ «О пожарной безопасности» ст.3, 20 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» глава 16 статья 69 пункт 11, 12, 14. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объёмно- планировочным и конструктивным решениям» пункт 4.3 табл. 1	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	69-ФЗ «О пожарной безопасности» ст.3, 20. 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 62 пункты 1, 2. СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» пункты 4.1, 8.8	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	69-ФЗ «О пожарной безопасности» ст.3, 20. 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статьи 90 пункт 1, подпункт 1. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объёмно- планировочным и конструктивным решениям» пункты 8,1, 86; 8,9	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объёмно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс	69-ФЗ «О пожарной безопасности» ст.3, 20. 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статьи 57, 58. СП	Выполняется

	конструктивной пожарной опасности	2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» пункт 6 абзац 1.	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	69-ФЗ «О пожарной безопасности» ст.3, 20. 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 53 пункты 1, 2 (подпункты 1, 2), статья 89 пункт 1; статья 53 пункт 2 подпункт 3 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» пункты 4.2.2 (абзац 1, 5, 6, 7), 4.2.9, 4.2.10, 4.2.14, 4.2.15, 4, 4.2.18, 4.2.19, 4.3.2 (абзац 1), 4.3.3, 4.3.5, 4.4.1, 4.4.4, 4.2.20, 4.2.11, 4.2.20, 4.2.21, 4.2.22 (абзац 1 «в», «г») 4.4.1 подпункт «а», 4.4.3 (абзац 1,2), 4.4.7, 7.1.2, 7.1.3.	Не выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	69-ФЗ «О пожарной безопасности» ст.3, 20. 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 90 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объёмно-планировочным И конструктивным решениям» пункты 7.1, 7.2, 7.3, 7.4 пункты 7.6, 7.7.	Не выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные	69-03 «О пожарной безопасности» ст.3, 20. 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 54, статья 56 пункты 1, 2 (подпункт 1, 2, 4) статья 83 пункты 1, 4, 5, 6, 7, 9, 10, статья 84 пункт 1(подпункт 1,3), 3, 4, 7, 9, 10, 11, статья 85 пункт 1, статья 86 пункт 1. СП 484.131500.2020 «Системы	Выполняется

	водопроводы)	<p>противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» пункты 5.1, 6.1.1, 6.1.2, 6.1.3, 6.1.4. Приложение А.1 табл.А.1 СП10.13130.2020 «СПЗ. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования» пункт 5.1, 5.3 (абзац 1), 6.1.13 приложение А (абзац 1).</p>	
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 развития	69-ФЗ «О пожарной безопасности» ст.3, 20. 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 103 пункты 1, 2, 4. статья 103 пункт 3 СП 7.13130 — 2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности» п.6.24	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Постановление Правительства Российской Федерации От 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» пункты 2 (абзац 4), 3, 4, 5, 6, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16 (а, б, г, д, е, ж, з, к, м, н), 18 (абзац 2), 21(абзац 1, 2, 5, 6, 7), 23, 25, 26, 27 (а, б, в, г, д), 30, 32, 33(абзац 1, 2), 35, 36, 37, 48 (абзац 3), 54, 55, 56, 60, п.88(абзац 3), 89 (абзац 1), 90 (абзац 3), 91, 92, 286, 293, 392, 393, 394, 395, 397, 398, 400, 403, 406, 407, 409, приложение № 1, приложение № 4 Приказ МЧС России от 18.11.2021 № 806 «Об	Выполняется

	<p>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 ГОСТ 12.4.026-2015 «ССБТ. Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная» пункты 6.1.4 абзац 1, 6.2.1, 6.2.6, 6.2.7.</p>	
--	--	--