

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Владимирской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«07» февраля 2024 г.

Регистрационный № 33-08-2024-001557



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:
муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение города Коврова
«Гимназия №1 им. А.Н. Барсукова»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение города Коврова
«Гимназия №1 имени А.Н. Барсукова»

(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: 1023301955533

ИНН: 3305016547

Место нахождения объекта защиты:

601914, обл Владимирская, г Ковров, проезд Восточный, Дом 12

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

23.12.2022

(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	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	2691

	здания, кв. м	
1.6.	Объем здания, куб. м	29622
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>Система автоматической пожарной сигнализации: -</p> <p>Пульт контроля и управления охранно-пожарный С2000-М-1 шт.; - Контроллер двухпроводной линии С2000-КДЛ – 7 шт.; -</p> <p>Извещатель пожарный дымовой оптико-электронный адресно-аналоговый ДИП-34А-04 – 339 шт.; -</p> <p>Извещатель пожарный ручной адресный ИПР-513-3АМ – 25 шт.; -</p> <p>Элемент дистанционного управления адресный ЭДУ 513-3АМ исп. 01 – 1 шт.; -</p> <p>Адресный блок сигнально-пусковой С2000-СП4/220 – 18 шт.; -</p> <p>Пост управления ПKE 222-1У2 – 18 шт.; -</p> <p>Блок сигнально-пусковой С2000-СП1 – 1 шт.; -</p> <p>Блок сигнально-пусковой С2000-СП1 исп.01 – 2 шт.; -</p> <p>Блок контрольно-пусковой С2000-КПБ – 1 шт.; -</p> <p>Оповещатель охранно-пожарный световой Молния-12 «Выход» - 34 шт.; -</p> <p>Оповещатель охранно-пожарный световой Молния-12 «Аварийный выход» - 2 шт.; -</p> <p>Модуль речевого оповещения Рупор-200 – 5 шт.; -</p>

		<p>Оповещатель пожарный речевой АСР-03.1.6 исп.3 – 76 шт.; - Оповещатель пожарный речевой АСР-06.1.6 исп.3 – 19 шт. - Резервный источник питания аппаратуры ОПС: РИП - 24 - 1 шт., БРП – 24 -1,5/7 – 1 шт. Сигналы АПС дублируются на пульт централизованного наблюдения, расположенный в пожарной части ПЧ-14 по адресу: г. Ковров, ул. Дегтярева, 61/46 посредством системы «Стрелец-Мониторинг». На объекте предусмотрена установка объектовой станции ОС SM-RF. Наружное пожаротушение предусматривается осуществлять от 2-х пожарных гидрантов, которые обеспечивают необходимые расход и напор. Пожарные гидранты устанавливаются не далее 150м от здания. ПГ-1 предусмотрен на проектируемой сети, ПГ-2 установлен в точке подключения к городской сети. Автоматическое пожаротушение не предусматривается</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>
----	--

В результате произведенного расчета установлено, что индивидуальный пожарный риск для людей, находящихся в помещениях, не превышает 10⁻⁶ и составляет

1,74*10⁻⁷. В соответствии со статьей 6 ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ, пожарная безопасность объекта защиты считается обеспеченной, т.к. в полном объеме выполнены требования пожарной безопасности, установленные техническими регламентами, принятыми в соответствии с Федеральным законом «О техническом регулировании», и пожарный риск не превышает допустимых значений, установленных настоящим Федеральным законом. В ходе проведенного расчета были разработаны и применены следующие мероприятия, соблюдение которых обеспечивает выполнение требований законодательства российской Федерации, в части касающихся нормативного значения величины индивидуального пожарного риска: 1. Двери, ведущие на путь эвакуации в коридор, должны быть оборудованы устройством самозакрывания с уплотнениями в притворах.

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)

Расстояние от здания образовательного учреждения до ближайшего соседнего здания (жилого дома) составляет 59,8 м. Учитывая местоположение здания образовательного учреждения в случае возникновения пожара или загорания причинение ущерба третьим лицам невозможно.

4. **Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты**

	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	СП 4.1330.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (далее по тексту СП 4.131.30.2013), п. 6.1.2, табл. 3, п. 6.1.6 Федеральный закон от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст. 69 (с учетом изменений Федеральным законом	Выполняется

		от 14 июля 2022 года №117-ФЗ – далее по тексту ФЗ № 123 от 22.07.2008г.)	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ФЗ № 123 от 22.07.2008г., ст. 68 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» (далее по тексту ППР № 1479), п. 48. п. 54. СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» (далее по тексту СП 8.13130.2020), п. 5.3, 5.11, 5.17, 5.18, 6.3, 6.4, 8.5, 8.7-8.14	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013, п. 8.6, п. 8.7, п. 8.9, п. 6.1.20 ФЗ № 123 от 22.07.2008г. ст. 98	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» (далее по тексту СП 2.13130.2020), п. 5.2.1-5.2.8; п. 5.3.1-5.3.6, п. 5.4, п. 6.1.1 ФЗ № 123 от 22.07.2008г. ст. 87, 88 СП 4.13130.2013, п. 6.1.39-6.1.43, п. 6.2.2, 6.2.10	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ФЗ № 123 от 22.07.2008г. ст. 89 ч. 1, 3, 8, 10, 11, 12, 14 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» (далее по тексту СП 1.13130.2020), п. 4.2, п. 4.3, п. 4.4	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ФЗ № 123 от 22.07.2008г. ст. 90 ч.1, ч. 2 СП 4.13130.2013 п. 7	Выполняется

4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>ФЗ № 123 от 22.07.2008г. ст. 68, 83, 84, 91 СП 489.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности», табл. 1, табл. 3 СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» (далее СП 484.1311500.2020), п. 5.1-5.22, п. 6.1.1-6.1.6, п. 6.2.1-6.2.14, п. 6.3.1-6.3.4, п. 6.4.1-6.4.5, п. 6.5.1-6.5.4, п. 6.6.1-6.6.41 СП 3.13130.2009 «Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре», р. 3-7 ППР № 1479, п. 48, п. 54 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» (далее по тексту СП 8.13130.2020), п. 5.3, 5.11, 5.17, 5.18, 6.3, 6.4, 8.5, 8.7-8.14</p>	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной	СП 484.1311500.2020, п. 5.12-5.21, п. 7.1.1-7.1.13, п. 7.2.1, п. 7.2.4 ФЗ № 123 от 22.07.2008г. ст. 103	Выполняется

	эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития		
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	<p>Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479, р. I, XVIII, XIX, п. 2-5, 9-17, 19, 23, 24, 25, 26-30, 32, 35, 36, 37, 40,41, 42, 43, 48, 49, 54, 60, 65 ,72, 73 Приказ МЧС РФ от 18.11.2021 № 806 «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», Приложение 1, 2, 3 ФЗ № 123 от 22.07.2008г. ст. 5, 6, 48-50, 52, 53, ст. 78 ч. 1 СП 9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации» п. 4.1.1-4.1.40, п. 4.2.1-4.2.11, п. 4.3.1-4.3.16, п. 4.5.1-4.5.4, п. 4.7.1-4.7.7</p>	Выполняется