## Зарегистрирована ГУ МЧС России по Владимирской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«15» октября 2025 г. Регистрационный № 33-08-2025-016675



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

"СПЕЦИАЛЬНАЯ (КОРРЕКЦИОННАЯ) ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА-ИНТЕРНАТ Г. КОВРОВА ДЛЯ ГЛУХИХ, СЛАБОСЛЫШАЩИХ И ПОЗДНООГЛОХШИХ ДЕТЕЙ" (второе здание)

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ "СПЕЦИАЛЬНАЯ (КОРРЕКЦИОННАЯ) ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА-ИНТЕРНАТ Г. КОВРОВА ДЛЯ ГЛУХИХ, СЛАБОСЛЫШАЩИХ И ПОЗДНООГЛОХШИХ ДЕТЕЙ"

(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: 3305037674

ОГРН/ОГРНИП: <u>1033302202603</u> Место нахождения объекта защиты:

601907, обл Владимирская, г Ковров, ул Белинского, Дом 8/1

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

30.08.2022

(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)

No	Наименование разде.	ла
п/п		
1.	<u>Характеристика объекта</u>	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
		организаций
1.4.	Высота здания, м	8
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	871
	здания, кв. м	
1.6.	Объем здания, куб. м	13434
1.7.	Количество этажей	2
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или	Не имеет
1.9.	складского назначения) Перечень и тип систем противопожарной защиты	Объект оснащён следующими
	(системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	системами противо-пожарной защиты: - Система пожарной сигнализации (СПС): - адресная (ИСО «ОРИОН») - на базе пульта "С2000-М" - Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ): - третьего типа (речевое оповещение) - на базе блока "Рупор-300" – 3 шт Автоматическая установка пожаротушения (АУПТ): - на базе модулей пожаротушения тонкораспылённой водой (ТРВ) – 213 шт на базе модуля порошкового пожаротушения (МПП) – 1 шт. (электрощитовая) - Система противодымной защиты: - вытяжная противодымная вентиляция: - фрамуги на лестничных клетках – 2 шт Внутренний противопожарный водопровод (ВПВ): - пожарные

		– нет - ул. (K-200)	рритории объекта Белинского, д. 6 – 1 шт ул. , д. 10 (K-200) – 1 шт.
2.	Owania namanya		
2.	_ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ого риска, проведенная на объект цился расчет пожарного риска. В разд	·
		южарного риска, а также комплекс в	-
	l *	но-технических и организационных в	
	_	ого значения уровня пожарного риск	
	перечень и	тип систем противопожарной защити	ы)
		не проводилась	
3.	<u>Оценка возможно</u>	го ущерба имуществу третьих ли	<u>ц от пожара</u>
	<b>l</b> '	ьно, исходя из собственной оценки во	• •
	имуществу третьих лиц	от пожара, либо приводятся реквизи	ты документов
		страхования)	
	умма ущерба имуществу тр	етьих лиц от пожара составляет 00 (н	юль) рублей 00
		копеек	.,
4.		ении мероприятий по обеспечени ние которых должно обеспечива	_
		<u>защиты</u>	i
	Наименование	Реквизиты нормативных правовых	Сведения о
	противопожарного	актов и нормативных документов	выполнении
	мероприятия	по пожарной безопасности,	выполняется/не
		перечень статей (частей, пунктов),	выполняется
		устанавливающих требования	
		пожарной безопасности к объекту защиты	
1 1	Протироножарина	СП 4.13130.2013 "Системы	Римонидолод
4.1.	Противопожарные расстояния между	противопожарной защиты.	Выполняется
	зданиями и сооружениями	Ограничение распространения	
	эдиния и сооружениями	пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям": п. 4.3 (табл. 1), п.	
		6.11.2 (табл. 1)	
4.2.	Наружное	4.2 Наружное противопожарное	Выполняется
	противопожарное	водоснабжение Федеральный закон	
	водоснабжение	№123-ФЗ от 22.07.2008 г.: Статья	
		62 СП 8.13130.2020 "Системы	
	I		

		противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности": п.п. 4.1, 5.2 (табл. 2), п.п. 8.5, 8.8, 8.9, 8.12 Выполняется	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	4.3 Проезды и подъезды для пожарной техники Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008 г.: Статья 90 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям": п.п. 7.1, 8.1 в), 8.6, 8.8, 8.9 Выполняется	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008 г.: Статьи 29 – 32, 57 – 58, 87 (табл. 21, 22), ст. 88 (табл. 23, 24), ст. 134 (табл. 27, 28, 29) СП 2.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты": п.п. 4.1, 4.2, 4.8, 5.1 – 5.4, п.п. 6.7.15 (табл. 6.9, 6.13), 6.7.16, 6.7.17 (табл. 6.14)	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008 г.: Статьи 52(ч.2,5), 53, 55(ч.2), 56(ч.1), 79(ч.1), 82(ч.2,9), 83(ч.9), 84(ч.1), 85(ч.7), 89, 134(ч.5,6,7 (табл.28,29)) СП 1.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы": п.п. 4.1 – 4.4, 5.1 – 5.2	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008 г.: Статья 90 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты.	Выполняется

	Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям": п.п. 7.1, 7.3, 7.7	
Системы противодымной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	решениям": п.п. 7.1, 7.3, 7.7  Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008 г.: Статьи 54, 56, 61, 62, 83, 84, 85, 86 СП 7.13130.2013  "Отопление, вентиляция, кондиционирование. Требования пожарной безопасности": п.п. 7.1, 7.3, 7.20 – 7.22, 8.5 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": п. 4.1 (табл.1 (п.7)) СП 485.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Установки. пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования": п.п. 5.1 – 5.10, 6.4 СП 484.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования": п.п. 5.1 – 5.20, 6.1 – 6.6 СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты и система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре требования пожарной безопасности": п.п. 3.1 – 3.5, 4.1 –	Выполняется
	(табл.2 (п.2)) СП 10.13130.2020 "Системы противопожарной	
	противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные	планировочным и конструктивным решениям": п.п. 7.1, 7.3, 7.7  Системы противопожарной защиты (системы противопожарной защиты, пожаротушения, потвещения и управления завхуащией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)  помаротушения, потивопожарные водопроводы)  потивопожарные водопроводы  потивопожарные водопроводы  потивопожарные водопроводы  потивопожарные водопроводы  потивопожарной сигнализации. Требования пожарной сигнализации. Требования пожарной оезопасности": п. 4.1 (табл.1 (п.7)) СП 485.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Установки. пожаротушения и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования": п.п. 5.1 − 5.10, 6.4 СП 484.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматичаские. Нормы и правила проектирования": п.п. 5.1 − 5.10, 6.4 СП 484.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования": п.п. 5.1 − 5.20, 6.1 − 6.6 СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре требования пожарной безопасности": п.п. 3.1 − 3.5, 4.1 − 4.8, 5.1 − 5.5, п.6 (табл. 1), п. 7 (табл.2 (п.2)) СП 10.13130.2020

		требования пожарной безопасности": п.п. 1.4, 6.2.1 – 6.2.5, 7.1 – 7.9 (табл. 7.1 (п.3)) СП 8.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности": п.п. 4.1, 5.2 (табл. 2)	
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	Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008 г.: Статья 83 СП 484.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования": п.п. 7.1 – 7.2, 7.6, 7.7	Выполняется
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008 г.: Статья 5 Постановление правительства РФ № 1479 от 16.09.2020 г.: п.п. 2 – 6, 8 – 18, 21 – 23, 25 – 28, 30, 32 – 37, 41 – 43, 54 – 56, 60, 65, 70 – 73, 77, 337, 354, 356 – 358, 360, 362 – 363, 366, 372, 392 – 394, 395, 397, 398, 400, 403 – 404, 406 – 407, 409, 413 СП 9.13130.2009 " Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации" Приказ МЧС России от 05.09.2021г. № 596 "Об утверждении типовых дополнительных профессиональных программ в области пожарной безопасности" Приказ МЧС России от 16.12.2024г. № 1120 "Об определении порядка, видов,	Выполняется

	сроков обучения лиц,
	осуществляющих трудовую или
	служебную деятельность, по
	программам противопожарного
	инструктажа, требований к
	содержанию указанных программ,
	порядка их утверждения и
	согласования и категорий лиц,
	проходящих обучение по
	дополнительным
	профессиональным программам в
	области пожарной безопасности