

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Владимирской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«15» сентября 2025 г.

Регистрационный № 33-08-2025-014881



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Общежитие Государственного автономного образовательного учреждения высшего образования Владимирской области "Муромский государственный педагогический институт"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ "МУРОМСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ"**

(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: 1243300009732

ИНН: 3300017836

Место нахождения объекта защиты:

обл. Владимирская, г. Муром, ул. Карла Маркса, д. 26

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)

№ п/п	Наименование раздела	
1.	Характеристика объекта защиты	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	I
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф1.2 Гостиницы, общежития, спальные корпуса санаториев и домов отдыха общего типа, кемпингов, мотелей и пансионатов
1.4.	Высота здания, м	13

1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	761						
1.6.	Объем здания, куб. м	141						
1.7.	Количество этажей	5						
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)	АПС "BOLID" С2000-БКИ - адресно-аналоговая, АСП - отсутствует; тип оповещения и управления эвакуацией модуль речевого оповещения "ПКИ-2"; внутренний и наружный противопожарный водопровод имеется.						
2.	<p align="center"><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 align="center">Оценка не проводилась</p>							
3.	<p align="center"><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 align="center">00 рублей 00 копеек</p>							
4.	<p align="center"><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, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</th> <th>Сведения о выполнении/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные</td> <td>Федеральный закон от 22.07.2008</td> <td>Выполняется</td> </tr> </tbody> </table>		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/не выполняется	4.1. Противопожарные	Федеральный закон от 22.07.2008	Выполняется
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/не выполняется						
4.1. Противопожарные	Федеральный закон от 22.07.2008	Выполняется						

	расстояния между зданиями и сооружениями	№123-ФЗ (в ред. от 25.12.2023) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», глава 16, ст. 69 СП 4.13130.2013 (с изм. от 15.06.2022) «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям», п. 4.1., 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6., 4.11, 4.12, 4.15, табл 1	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ (в ред. от 25.12.2023) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», статья 62, 68 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. требования пожарной безопасности», п. 4.5, 5.2, таблица 1	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ (в ред. от 25.12.2023) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», п.6 статьи 63, ч.1 статьи 90. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 (в ред. от 30.03.2023) «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ», пункты 71, 72, 74 СП 4.13130.2013 (в ред. от 27.06.2023) «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям», п. 7.1., 8.1., 8.4, 8.6,	Выполняется

		8.7, 8.9, 8.11	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ (в ред от 25.12.2023) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», статьи 57,80, 87,88,89 СП 2.13130.2012 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»: 5.2.3, 6.7.15 табл.6.13 СП 4.13130.2013 (в ред. от 27.06.2023) «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям», с изм №3 (утв.приказом МЧС России от 15.06.2022 №610) п.п.5.1.1-5.1.5., 5.6.2, 5.6.4	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ (в ред. от 25.12.2023) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», статья 57,80, 87,88,89, 89 СП 4.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы», пункты: 4.1.3, 4.2.1, 4.2.2,4.2.3,4.2.4, 4.2.5,4.2.6,4.2.7,4.2.8,4.2.9, 4.2.10, 4.2.11, 4.2.12, 4.2.13,4.2.14, 4.2.15, 4.2.16, 4.2.17, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.20, 4.2.21, 4.2.22, 4.2.24, 4.2.25, 4.2.26, 4.3.1,4.3.2, 4.3.3, 4.3.5, 4.3.6, 4.3.7, 4.3.8, 4.3.9, 4.3.11, 4.4.1, 4.4.2,4.4.3, 4.4.4, 4.4.5, 4. 4.6, 4.4.7,4.4.8, 4.4.9, 4.4.10, 4.4.11,4.4.12,4.4.13, 4.4.15, 4.4.16, 4.4.20,4.4.22,4.4.23, 7.1.1, 7.1.2, 7.1.3, 7.1.4, 7.1.5, 7.1.6, 7.1.7, 7.1.8, 7.1.9, 7.1.10, 7.12.1 – 7.12.18,	Выполняется

		таблица 5, таблица 13 Постановление Правительств РФ от 16.09.2020 №1479 (в ред. от 30.03.2023) «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ», пункты 16,22,23,26,27	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ (в ред от 25.12.2023) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», статьи 90 СП 4.131.30.2020 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям», п. 7.1., 7.3-7.8, 7.13, 7.14, 7.16	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ (в ред от 25.12.2023) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», статья 54, п.1, статьи 62,83,84,86, 91,103 СП 4841311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизации систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования», п.6.1.1-6.1.6; 7.1.1-7.1.13; 7.2.2, 7.5.1, 7.5.2, 7.7.1-7.7.7 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией при пожаре. Требования пожарной безопасности: 3.1, 3.2,3.3., 3.4,3.5,4.1,4.2,4.3,4, 3.5, 4.1, 4.2,4.3,4.4,4.6,4.7,4.8, 5.1, 5.3,5.4, 5.5, табл.1, табл. 2 СП813130.2020	Выполняется

		<p>«Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности», п. 5.2</p> <p>Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 (в ред. от 30.03.2023) «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ», пункты 48,49</p>	
4.8.	<p>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</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ (в ред. от 25.12.2023) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст. 52, 54, п.4 статьи 83, ст.84 СП 4841311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизации систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования», 7.1.1.-7.1.13, п. 7.2.1. - 7.2.4., 7.5.1</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Постановление правительства РФ от 16.09.2020 №1479 (в ред. от 30.03.2023) «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ», пункты 1-19, 21-23, 25-28., 30-33, 34-43, 48,49, 54,55,56, 60, 63, 65-74, 77, 88-92, 286, 287,288, 292, 293, 310, 311, 316, 318, 322, 323, 325, 326, 337, 340, 342,343, 344, 345, 348, 349, 351-360, 362-372, 392-413, 441, 442, 448-458, приложения №:1,2,4,5,6,7 №123-ФЗ от 22.07.2008 (в ред. от 25.12.2023) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст.6,64,69, 82, 83, 84, 86,87, 88, 89, 90, 91, 134, 137</p> <p>Приказ МЧС России от 16 декабря 2024 г. N 1120 «Об определении порядка, видов, сроков обучения</p>	Выполняется

	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»	
--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--