

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Владимирской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«19» октября 2022 г.

Регистрационный № 33-08-2022-014385



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Государственное автономное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования Владимирской области «Владимирский институт развития образования имени Л.И. Новиковой»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Государственное автономное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования Владимирской области «Владимирский институт развития образования имени Л.И. Новиковой»

(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: 1023301284467

ИНН: 3327101387

Место нахождения объекта защиты:

600009, обл Владимирская, г Владимир, ул Каманина, Дом 30/18

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

10.12.1954

(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	Ф4.2 Здания образовательных организаций высшего образования, организаций дополнительного профессионального образования

1.4.	Высота здания, м	12	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	2596	
1.6.	Объем здания, куб. м	22457	
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)	СОУЭ – 3 типа АПС – имеется АУГП – имеется в помещении серверной ДУ – имеется в помещении серверной	
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>		
-			
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>		
-			
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p>		
	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 4.13130.2013. «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения	Выполняется

		<p>пожара на объектах защиты.</p> <p>Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (далее по тексту СП 4.13130.2013), п. 4.3, табл. 1</p> <p>Федеральный закон от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст. 69 (с учетом изменений Федеральным законом от 30 апреля 2021 года N 117-ФЗ – далее по тексту ФЗ №123 от 22.07.2008 г.);</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>ФЗ № 123 от 22.07.2008г. ст. 68</p> <p>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;</p> <p>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>	Не выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>СП 4.13130.2013, п. 8.1, п. 8.6 – 8.10</p> <p>ФЗ № 123 от 22.07.2008г. ст. 98</p>	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>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, р. 5.4, р. 6.6; ФЗ № 123 от 22.07.2008г. ст. 87, 88; СП 4.13130.2013, п. 5.6.2, п. 5.6.4, п. 5.1.2</p>	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении	<p>ФЗ № 123 от 22.07.2008 г. ст. 89 ч. 1, 2, 3, 4, 8, 10, 11, 12, 14; СП</p>	Выполняется

	пожара, эвакуационные пути и выходы	1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» (далее по тексту СП 1.13130.2020), р. 4.2, р. 4.3, р. 4.4	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ФЗ № 123 от 22.07.2008 г. ст. 90 ч. 1, ч. 2; СП 4.13130.2013, п. 7.1 – 7.7	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ФЗ № 123 от 22.07.2008 г. ст. 83, 84, 91; СП486.1311500.2020 «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 СП484.1311500.2020 «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. 54 Помещение серверной – СП 485.1311500.2020. «Системы противопожарной защиты. Установки пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования», р. 9 Помещение серверной - СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования	Выполняется

		пожарной безопасности», р. 7	
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	СП 484.1311500.2020, п. 5.12-5.21, п. 7.1.1-7.1.13, п. 7.2.2, п. 7.2.4, п. 7.6.1-7.6.15, п. 7.7.1-7.7.7 ФЗ № 123 от 22.07.2008 г. ст. 103, 104	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ППР №1479, р. I, XVIII, XIX, п. 2-5, 8 -17, 21, 22, 23, 24, 25, 26-30, 32, 36, 37, 42, 43, 48, 54, 56, 60, 65, 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 22.07.2008 г. ст. 5, 6, 48-50, 52, 53, ст. 78 ч.1, ст. 103 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. 4.4.1-4.4.21; п. 4.5.1-4.5.4; п. 4.7.1-4.7.7	Выполняется