

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Ивановской области  
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«14» июня 2022 г.

Регистрационный № 37-08-2022-007849



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Областное государственное бюджетное профессиональное образовательное  
учреждение «Ивановский медицинский колледж»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Областное государственное бюджетное профессиональное образовательное  
учреждение «Ивановский медицинский колледж»

(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: 1033700060195

ИНН: 3728012952

Место нахождения объекта защиты:

155900, обл Ивановская, р-н Шуйский, г Шуя, ул Советская, Дом 46

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

05.10.1917

(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.	<b>Характеристика объекта защиты</b>	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	III
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C1
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	1502

1.6.	Объем здания, куб. м	8319						
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)	Безадресная система автоматической пожарной сигнализации с дополнительной автоматической передачей сигнала о пожаре непосредственно на ПЦН МЧС России, система оповещения и управления эвакуацией 3 типа, внутренний противопожарный водопровод диаметром 50 мм, наружный противопожарный водопровод кольцевой диаметром 200 мм						
2.	<p align="center"><b><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b>  (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"><b>НЕ ПРОВОДИЛАСЬ</b></p>							
3.	<p align="center"><b><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b>  (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p> <p align="center">не проводилась</p>							
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></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),</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</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, перечень статей (частей, пунктов),	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется			
Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов),	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется						

		устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (Раздел II, Глава 16 Статья 69 п.1) Правила противопожарного режима в РФ, утв. Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года N 1479 (Раздел II, п. 65, 72, 73) Свод правил СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям (Раздел 4, пп.4.11)	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (Раздел II. Глава 15 Статья 68, пп.1, 2, 3, 4) Правила противопожарного режима в РФ, утв. Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года N 1479 (Раздел I, п. 48) СВОД ПРАВИЛ СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты НАРУЖНОЕ ПРОТИВОПОЖАРНОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ» (Раздел 4 п.п.4.1, 4.2; раздел 5 п.п. 5.1, 5.2, раздел 8 п.п. 8.5, 8.8, 8.13) Правила противопожарного режима в РФ, утв. Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года N 1479 (Раздел I, п. 48) СВОД ПРАВИЛ СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной	Выполняется

		<p>защиты НАРУЖНОЕ ПРОТИВОПОЖАРНОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ» (Раздел 4 п.п.4.1, 4.2; раздел 5 п.п. 5.1, 5.2, раздел 8 п.п. 8.5, 8.8, 8.13) Федеральный закон от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (Раздел III Глава 19 Статья 90 ч.1 п.1) Правила противопожарного режима в РФ, утв. Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года N 1479 (Раздел II, п. 71) Свод правил СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям (Раздел 8, пп.8.1, 8.6, 8.7, 8.9) Федеральный закон от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (Раздел II. Глава 9 Статья 30, 31 Раздел II. Глава 18 Статья 87, пп.1, 2, 11, таблицы 21, 22) Правила противопожарного режима в РФ, утв. Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года N 1479 (Раздел I, пп.13, 25) Свод правил СП 2.13130.2012 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объекта» (Раздел 4 п. 4.6, Раздел 6, пп.6.7.1, 6.7.15, таблицы 6.9, 6.13)</p>	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (Раздел III Глава 19 Статья 90 ч.1 п.1) Правила	Выполняется

		<p>противопожарного режима в РФ, утв. Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года N 1479 (Раздел II, п. 71) Свод правил СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям (Раздел 8, пп.8.1, 8.6, 8.7, 8.9)</p>	
4.4.	<p>Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности</p>	<p>Федеральный закон от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (Раздел II. Глава 9 Статья 30, 31 Раздел II. Глава 18 Статья 87, пп.1, 2, 11, таблицы 21, 22) Правила противопожарного режима в РФ, утв. Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года N 1479 (Раздел I, пп.13, 25) Свод правил СП 2.13130.2012 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объекта» (Раздел 4 п. 4.6, Раздел 6, пп.6.7.1, 6.7.15, таблицы 6.9, 6.13)</p>	Выполняется
4.5.	<p>Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы</p>	<p>Федеральный закон от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (Раздел I. Глава 3 Статья 13, п. 11, Таблица 3, Раздел II. Глава 19 Статья 89, п. 14, Раздел VI. Глава 30 Статья 134, пп.1, 2, 3, 5, 6 Таблицы 27, 28) Правила противопожарного режима в РФ, утв. Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года N 1479 (Раздел I, пп.23, 26, 27, 29, 36, 37)</p>	Выполняется
4.6.	<p>Обеспечение безопасности</p>	<p>Федеральный закон от 22 июля</p>	Выполняется

	<p>пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара</p>	<p>2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (Раздел I. Глава 3 Статья 13, пп.1, 2, 3, 4, 11 Таблица 3 Раздел II. Глава 15 Статья 68, п. 2 Раздел VI. Глава 30 Статья 134, пп.1, 2, 3, 5, 6. Таблицы 27, 28)  Правила противопожарного режима в РФ, утв. Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года N 1479 (Раздел I, пп.26, 48) Свод правил СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям (с Изменением N 1)» (Раздел 7, пп.7.1, 7.2, 7.3, 7.4, 7.5, 7.8, Раздел 8, пп.8.1, 8.6, 8.7, 8.9)</p>	
4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>Федеральный закон от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (Раздел I. Глава 14 Статья 56, пп.1, 2, Глава 15 Статья 68, п. 2, Раздел II. Глава 19 Статья 82, пп.2, 5 Статья 84, пп.1, 2, 3, 4, 7, 9, 10, 11 Статья 86) Правила противопожарного режима в РФ, утв. Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года N 1479 (Раздел I, пп.29, 36, 37, 48, 50, 54). Свод правил СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре» (Раздел 3, пп.3.1, 3.2, 3.4, 3.5. Раздел 4, пп.4.1, 4.2, 4.4,4.6, 4.8. Раздел 5, пп.5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5, Раздел 6 Таблица 1 Раздел 7 Таблица 2).</p>	Выполняется

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 от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (Раздел III. Глава 19 Статья 88, пп.1, 2, 3, Таблица 23, 24) Правила противопожарного режима в РФ, утв. Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года N 1479 (Раздел I, п.60, Раздел XIX, пп.395, 397, 407, 409, Приложение №1)	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон от 21.12.1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности» (Глава IV. Статья 25) Правила противопожарного режима в РФ, утв. Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года N 1479 (Раздел I, пп.2, 3, 4, 5, 11, 16, 23, 32, 34, 35, 37, 54, 60 Раздел II, п. 73 Раздел V, п. 92) Свод правил СП 9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители требования к эксплуатации» (Раздел 4, пп.4.1.1, 4.1.23, 4.1.27, 4.1.28, 4.2.1, 4.2.4, 4.3.5) Порядок виды, сроки обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, утв. Приказом МЧС от 18.11.2021 г. № 806 (Приложение 1 ч.1,2,7,9-20, 22,24; приложение 2 ч.1,2,3,3,4; приложение 3 ч.1, п.1, ч.2.) Федеральный закон от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (Раздел I. Глава 1 Статья 6, п. 5 Глава 14 Статья 55)	Не выполняется