



«12» октября 2022 г.
Регистрационный № 37-08-2022-000299

ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Областное бюджетное учреждение здравоохранения "Ивановский областной
наркологический диспансер"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЛАСТНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
"ИВАНОВСКИЙ ОБЛАСТНОЙ НАРКОЛОГИЧЕСКИЙ ДИСПАНСЕР"

(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: 1023700529632

ИНН: 3728012670

Место нахождения объекта защиты:

155900, обл Ивановская, р-н Шуйский, г Шуя, ул Костромская, Дом 1А

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

01.01.1917

(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.	Характеристика объекта защиты	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	II
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C1
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	ФЗ.4 Поликлиники и амбулатории
1.4.	Высота здания, м	3
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	193
1.6.	Объем здания, куб. м	1175
1.7.	Количество этажей	1
1.8.	Категория наружных установок по пожарной	ДН пониженная пожаро-

	опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	опасность	
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	- Система противодымной защиты отсутствует; - система пожарной сигнализации-автоматическая установка пожарной сигнализации аналоговая; - система пожаротушения отсутствует; - система оповещения и управления эвакуацией - 2 типа; - внутренний и наружный противопожарные водопроводы отсутствуют	
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>		
Оценка не проводилась			
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>		
Не проводилась			
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	ст. 69 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ	Выполняется

	зданиями и сооружениями	"Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п. 4.3-4.13, таблица 1 СП 4.13130.3013 Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям.	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ст. 62, ст. 68 ФЗ № 123-ФЗ; п. 5.1, 8.4, 8.6-8.8, 10.1, 10.3-10.5, таблица 1 СП 8.13130.2020 "Система противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности".	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ст. 90, ст. 98 ФЗ № 123-ФЗ; п. 7.1, 8.1 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ст. 87, ст. 88 ФЗ № 123-ФЗ; п. 6.6.1, 6.7.10-6.7.11, таблица 6.12 СП 2.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты; п. 5.2.2 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ст. 53, ст. 89 ФЗ № 123-ФЗ; п. 4.1.2, 4.1.3, 4.2.1, 4.2.7-4.2.8, 4.3.3-4.3.4, 4.4.1-4.4.4, 4.4.6, 4.4.7, 4.4.11 СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ст. 90 ФЗ № 123-ФЗ; п. 7.1, 7.4, 7.5, 7.6, 7.8 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации,	ст. 51, ст. 54, ст. 56, ст. 81-86 ФЗ № 123-ФЗ; п. 13.1.11, 13.1.12, 13.2.2, 13.3.2, 13.3.4, 13.3.8, 13.3.12, 13.4.1, 13.13.1-13.13.3, 13.14.1, 13.14.2, 13.14.5-13.14.13,	Выполняется

	<p>пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>13.15.2-13.15.4, 13.15.12, 13.1513, 14.1, 14.3, 15.1, 15.5, приложение А СП 5.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования"; п. 3.3-3.5, 4.1-4.4, 4.6, 4.8, 5.1, 5.3-5.5, таблицы 1, 2 СП 3.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности; п. 4.1.1, 4.1.7, 4.1.8, 4.1.10, 4.1.13, 4.1.16, 4.2.1, 4.2.4, 4.2.9, 4.2.1 СП 10.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности</p>	
<p>4.8.</p>	<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>ст. 81-86 ФЗ № 123-ФЗ; п. 14.2 СП 5.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и прпвила проектирования"</p>	<p>Выполняется</p>
<p>4.9.</p>	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>ст. 64, 81, 82, 83, 84, 86-91, 103, 105-107, 137, 126, 127, 128, 129, 134, 145 ФЗ № 123-ФЗ; п. 2-6, 9-19, 21-32, 35-37, 42, 43, 48, 50-52, 54-56, 60, 65, 67, 116-119, 392, 393, 394, 395, 396, 397, 400, 403, 404, 407, 409 Постановления Правительства РФ от 16.09.2020 №</p>	<p>Выполняется</p>

	<p>1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ"; п. 4.1.1, п. 4.1.8, п.4.1.27, п. 4.1.28, п. 4.1.32-4.1.34, п. 4.1.40, п. 4.2.1, п. 4.2.4, п. 4.2.5, п. 4.2.7, п. 4.2.9, п. 4.3.1-4.3.16, п. 4.4.1-4.4.21, п. 4.5.1-4.5.4, прил. А,Г СП 9.13130.2009 Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации; Приказ МЧС РФ от 12 декабря 2007 г. № 645 "Об утверждении НОРМ пожарной безопасности. "Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций".</p>	
--	---	--