

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Волгоградской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«15» февраля 2023 г.

Регистрационный № 34-08-2023-002239



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

ГБУЗ "Волгоградский областной клинический кожно-венерологический диспансер"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
"ВОЛГОГРАДСКИЙ ОБЛАСТНОЙ КЛИНИЧЕСКИЙ КОЖНО-
ВЕНЕРОЛОГИЧЕСКИЙ 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: 1023402642383

ИНН: 3442028495

Место нахождения объекта защиты:

403348, обл Волгоградская, г Михайловка, ул Пирогова, Дом 80

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

10.01.1933

(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	IV
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C2
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	6
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	578
1.6.	Объем здания, куб. м	2429
1.7.	Количество этажей	1
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)	Прибор приемноконтрольный охранно-пожарный «Сигнал-20М»; резервированный источник бесперебойного питания РИП-12 исп.01; Пожарные извещатели; —извещатели ручной -9 шт; —извещатели пожарный с индикатором-100шт. Оповещатели: —световой оповещатель «ВЫХОД»- 11 шт. Светильник аварийный на светодиодах - 9 шт.
2.	<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)	
Оценка не проводилась		
3.	<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)	
Не проводилась		
4.	<u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u>	

	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 расстояния между зданиями и сооружениями	СП 4.13130.2013 (в ред. Приказа МЧС России от 14.02.2020 N 89) « Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям» табл1; п 4; п 4.3; п 5.1; п 5.1.1; п 5.2; п 5.2.1; п 5.2.4; п 5.2.2. ФЗ 123 от 22,07.2008г. « Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в ред.от 30.04.2021г) ст 2 п 36; ст 6; ст 6.1 ;ст 32 п 1.1; ст 69 п 1.1.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2020 « Наружное противопожарное водоснабжение». п.3.6; табл 2. ФЗ 123 от 22.07.2008г. « Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в ред.от 30.04.2021г) ст 62; ст 86. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 « Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ»(изменения вступает с 01.01.2021г) п 48.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2020 « Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям» п 7; п 7.1;п 8; п 8.1;п	Выполняется

		<p>8.2;п 8.3;п 8.6. ФЗ 123 от 22.07.2008г. « Технический регламент о требовании пожарной безопасности» (в ред.от 30.04.2021г) ст 63 п 6; ст 81;ст 90; Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 « Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ» (изменения вступает с 01.01.2021г) п 71;п72; п75; п393</p>	
4.4.	<p>Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности</p>	<p>СП 4.13130.2020 « Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п 5.2; п 5.2.2. ФЗ 123 от 22.07.2008г. « Технический регламент о требовании пожарной безопасности» (в редакции от 30.04.2021) ст 29;ст 30; ст 31; ст 32; ст 87; ст 88 ; ст 134. СП 158.13330.2014 « Здания и помещения мед.организации правила проектирования» п8.</p>	Выполняется
4.5.	<p>Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы</p>	<p>СП 4.13130.2020 « Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п 5.1; п 5.2; п5.2.2;п 5.2.4; СП 1,13130.2020 « Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»» п 5; п 5.1.1; п 5.1.2; п 5.1.3; п 5.1.4; п 5.3;п 5.3.1; п 5,3.8. ФЗ 123 от 22.07.2008г. « Технический регламент о требовании пожарной безопасности» (в редакции от 30.04.2021) ст 43; ст 53 п 1,2,3; ст</p>	Выполняется

		83; ст 89; Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 « Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ» (изменения вступает с 01.01.2021г) п 2; п 6; п16; п 27; п 30; п116; п 117; п118; п 119; п 136; п 393	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ФЗ 123 от 22.07.2008г. « Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в редакции от 30.04.2021) ст 47; ст 63 п 6 ; Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 « Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ» (изменения вступает с 01.01.2021г) п 54.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Сп -484.1311500-2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизации систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования »(от 29.06.2021г п 6; п 6.2; п 6.6; п 7.2; п 7.5 ФЗ 123 от 22.07.2008г. « Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в редакции от 30.04.2021) ст 53; ст 54; ст 56; ст 55; ст 60; ст 62; ст 63. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 « Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ» (изменения вступает с 01.01.2021г) п 2; п 3; п 5; п 6 ; п 9; п 10; п 11; п 13; п 16 ; п 17 ; п 26 ; п 27; п 30; п 32; п 35 ; п 36 ; п 37 ; п 49 ; прил 1 ; прил 6.	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие	Сп -484.1311500-2020 «Системы противопожарной защиты. Система	Выполняется

	<p>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>пожарной сигнализации и автоматизации систем противопожарной защиты .Нормы и правила проектирования» (от 29.06.2021г) п 6; п 6.4. ФЗ 123 от 22.07.2008г. « Технический регламент о требовании пожарной безопасности» (в редакции от 30.04.2021) ст 53; ст 54. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 « Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ» (изменения вступает с 01.01.2021г) прил 1; 2 ; 6.</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>ФЗ 123 от 22.07.2008г. « Технический регламент о требовании пожарной безопасности» (в редакции от 30.04.2021) ст 54; ст 55; Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 « Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ» (изменения вступает в силу с 01.01.2021г) ст 2; ст 3 ; ст 116; ст 117; ст 118. ГОСТ 12.4.026 -2015 Система стандартов безопасности труда (приложение К) ГОСТ 12.01.004 -91 ССБТ «Пожарная безопасности» (от 07.01.1992г)</p>	Выполняется