

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

«22» января 2025 г.

Регистрационный № 95-08-2025-000656



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Государственного бюджетного образовательного учреждения среднего профессионального образования Херсонской области «Генический строительный колледж»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ХЕРСОНСКОЙ
ОБЛАСТИ "ГЕНИЧЕСКИЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ 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: 1229500010200

ИНН: 9500010123

Место нахождения объекта защиты:

обл. Херсонская, р-н. Генический, г. Геническ, ул. Парижской Коммуны, д. 88, стр. 1

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

01.09.1986

(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	III
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C2
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	16
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	5120

	здания, кв. м							
1.6.	Объем здания, куб. м	16384						
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)	не имеет						
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">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">Не проводилась</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 выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями</td> <td>Правила противопожарного режима в РФ, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479-п.65 ФЗ от 22.07.2008 №123-ФЗ Технический</td> <td>Не 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 выполняется/не выполняется	4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Правила противопожарного режима в РФ, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479-п.65 ФЗ от 22.07.2008 №123-ФЗ Технический	Не 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 выполняется/не выполняется						
4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Правила противопожарного режима в РФ, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479-п.65 ФЗ от 22.07.2008 №123-ФЗ Технический	Не выполняется						

		регламент о требованиях пожарной безопасности – ст.69 п.1. СП 4.13130.2013 -пункты 4.3-4.13, таблица 1.	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Правила противопожарного режима в РФ, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479-п.65 ФЗ от 22.07.2008 №123-ФЗ (ред.от 25.12.2023). Технический регламент о требованиях пожарной безопасности – ст.69 п.1.СП 4.13130.2013(с изменениями 24.10.2022)-пункты 4.3-4.13, таблица 1.	Не выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Правила противопожарного режима в РФ, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479-п.48 ФЗ от 22.07.2008 №123-ФЗ (ред.от 25.12.2023). Технический регламент о требованиях пожарной безопасности-ст.62 п.1,п.2;ст.90 п.1.3. СП 8.13130.2020-п.5.1,8.5,8.8 -8.12,11.2,11.3,11.4 таблица 1.	Не выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Правила противопожарного режима в РФ, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479-п.71,72,подпункт д)пункта 393.ФЗ от 22.07 2008№123 ФЗ (ред. от 25.12.2023) Технический регламент о требованиях пожарной безопасности-ст.90 п.1.1 СП 4.13130.2013 (с изменениями к 14.02.2020)-п.7.1,8.1,8.6-8.9.	Не выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Правила противопожарного режима в РФ, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479-(ред.от 21.05.2021)п.16 подпункт д).ж).п.25.ФЗот 27.07.2008 №123	Не выполняется

		ФЗ (ред.от 25.12.2023)Технический регламент о требованиях пожарной безопасности-ст.87 п.1,п.2,п.3,п.11 таблица 21-24. СП 2.13130.2020 п.5.2.3, п.5.3.1, п.5.3.2, п.5.3.3, п.5.4.2,п.5.4.3,п.5.4.16, п.6.7.15, таблица 6.13,п.6.7.17 таблица 6.14	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Правила противопожарного режима в РФ, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479-(ред.от 21.05.2021) п.16 подпункт д).ж), п.17,п.21,п.22,п.23,п.25,п.26,п.27,п.28 ФЗ от 27.07.2008 №123ФЗ (ред.от 25.12.2023) Технический регламент о требованиях пожарной безопасности ст.53,89 СП 1.13130.2020 п.4.1.2,4.2.7-2.2.22, 4.3.1-4.3.8,4.3.11, 4.3.12., 4.4.1-4.4.9, 4.4.11, 4.4.12, 5.1.1-5.1.4, 5.2.1-5.2.6, 7.1.11 СП52.13330.2016.2016п.7.6.2-7.6.5, 7.6.7-7.6.11, таблицы 7.28,7.29, рисунок 7.2	Не выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Правила противопожарного режима в РФ, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479-(ред.от 21.05.2021)-п.48,71 ФЗ от 27.07.2008 №123 ФЗ (ред.от 25.12.2023) Технический регламент о требованиях пожарной безопасности ст.90 СП 4.131130.2013 (с изм.к 14.02.2020) п.7.1,7.2,7.3,7.5,7.7	Не выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого	Правила противопожарного режима в РФ, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479-(ред.от 21.05.2021)-п.54,55,56 ФЗ от 27.07.2008 №123 ФЗ (ред.от 25.12.2023) Технический регламент	Не выполняется

	<p>направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития</p>	<p>о требованиях пожарной безопасности ст.62,83,84,85,86,91,103. Приказ МЧС РФ от 31.07.2020№582 «Об утверждении свода правил Системы пожарной сигнализации и автоматизации систем пожарной защиты. Нормы и правила проектирования СП 484.13111500.2020. п.6.1,.6.1.2,6.1.3,6.1.4,6.1.5,6.1.6,6.2.1,6.2.2,6.2.6,6.3.1,6.3.2,6.4.1,6.4.2,6.6.1,6.6.30,7.1.1,7.1.2,7.7. СП 6.13130.2009 п.14.2,14.4</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Правила противопожарного режима в РФ, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479-(редакция от 21.05.2021) п.2,3,4,5,6,9,10,11,13,14,16,17,21,22,23,24,26,27,28,29,30,31,32,34,35,36,37,38,56,63,337,340,341,342,392,393,394,395.ФЗ от 22.07.2008 №123-ФЗ(ред.от 30.04.2021) Технический регламент о требованиях пожарной безопасности ст.6п.1, ст.64,69 п.1,с т.82,87,88,105,134,135,136,137,МЧС России от 18.11.2021 №806 «Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую деятельность 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» (Зарегистрировано в Минюсте России 25.11.2021 №65974)СП9.13130.2009 п.4.1.1,4.1</p>	Не выполняется

	.2,4.1.8,4.1.11,4.1.16,4.1.27,4.1.28,4.1.29,4.1.32-4.1.34,4.1.40,4.2.2,4.2.4,4.2.5,4.2.7,4.2.9,4.3.1-4.3.16,4.4.1-4.4.21,4.5.1-4.5.4, приложение А.Г.
--	---