

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

«13» ноября 2024 г.

Регистрационный № 95-08-2024-019295



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:
Государственное бюджетное образовательное учреждение Херсонской области
"Стокопанский учебно-воспитательный комплекс" Генического муниципального
округа

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ХЕРСОНСКОЙ ОБЛАСТИ "СТОКОПАНСКИЙ УЧЕБНО-ВОСПИТАТЕЛЬНЫЙ
КОМПЛЕКС ГЕНИЧЕСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА"

(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: 1239500001795

ИНН: 9500013004

Место нахождения объекта защиты:

обл. Херсонская, р-н. Генический, с. Стокопани, ул. Первомайская, д. 1Д

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

01.09.1976

(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	C3
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	5						
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	370						
1.6.	Объем здания, куб. м	1320						
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)	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> <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">Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 00 (ноль) рублей 00 копеек</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/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные</td> <td>Федеральный закон от 22.07.2008 N</td> <td>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/не выполняется	4.1. Противопожарные	Федеральный закон от 22.07.2008 N	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/не выполняется						
4.1. Противопожарные	Федеральный закон от 22.07.2008 N	Выполняется						

	расстояния между зданиями и сооружениями	123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", Статья 69. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.: 4.3, табл. 1, 4.17.	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Ст.62.ю 68 Федерального закона №123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», п.4.1, 4.3, 4.4, 5.2, табл.2,6.3, 8.4, 8.6 СП 8.13130.2020 «свод правил. Системы противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности».	Не выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Ст. 90 Федерального закона №123-ФЗ от 22.07.2008г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", раздел 8 СП 4.13130.2013 Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.8.1, 8.6-8.9.	Не выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	П.5.2.3, 5.3.4, 5.4.2, 6.7.15, табл. 6.13, 6.7.1, табл.6.9, СП 2.1310.2020 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты п.5.1, 5.6 СП 4.12130.2013 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение	Не выполняется

		распространения пожара на объекте защиты. Требования к объёмно-планировочным и конструктивным решениям», ч.1 ст.6, ч.1, 5 ст.87, ст.57, 58, 59, ч.2, 6 ст.87, ч.9 ст. 88 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ч.1 ст.6, ст.8, ч.5 ст.15 Федеральный закон от 30.12.2009 №384-ФЗ «От 02.07.2013» Технический регламент о безопасности зданий и сооружений.	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Ст.53, 89 Федерального закона от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", раздел 4.1, 4.2, 4.2.7, 4.3.3, 4.4, 7.1, 7.12, п.8.1.11, 8.1.19, 8.2.5 СП 1.13130.2020 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»	Не выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", Статья 90 раздел 7 СП 4.13130.2013 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объекте защиты. Требования к объёмно-планировочным и конструктивным решениям»	Не выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления	Ч.4 ст.4, ст.48, 49, 50, глава 14, п.3 ст.52, ст.54, ч.3 ст.81, ч.1-8 ст.82, ч.1.7 ст.83, ч.1-4, ч.7-11 ст.84, ст. 91, ст.103 Федерального закона от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", п.3.1-3.5, п.4.1, 4.2,	Не выполняется

	<p>эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>п.4.4, п.5.5 СП 3.13130.2009 «Свод правил. Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности, раздел 5, 6, 7 СП 484.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизации системы пожарной защиты. Нормы и правила проектирования, раздел 5, 6.2, раздел 5, 6.2, 6.3, 6.7, 6.10 СП 485.131311500.2020 Системы противопожарной защиты, перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками и системы пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности, п.5, 8, 12, 13,15, Постановления правительства РФ от 01.09.2021 года.№1464 «Об утверждении требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре.»</p>	
4.8.	<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>Постановление Правительства РФ от16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ», п.54, 55, 56 п.3.5 СП 3.13130.2009 от 25.03.2009 Свод правил. Системы противопожарной защиты. Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности, раздел 6.8 СП 485.1311500.2020 Системы противопожарной защиты.</p>	Не выполняется

		<p>Установки пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования». Статьи 4,6, 54, 61, 78, 82, 83, 103, 104, 106, 107. Глава 26 Федерального закона № 123-ФЗ 22.07.2008 года.</p> <p>Федеральный закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ «Нормативное правовое регулирование в области пожарной безопасности»</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>«Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 года N 1479) п.: 2, 3, 4, 5, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14,, 15, 16, 17, 18, 21, 22, 23, 25, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 21, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 41, 42, 43, 48, 49, 50, 51, 52, 54, 55, 56, 60, 65, 91, 92, 392-394, 395-413.</p>	Не выполняется