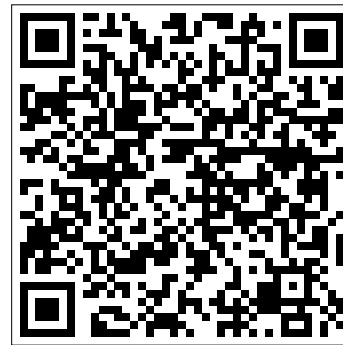


Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Херсонской области
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)



«13» февраля 2026 г.
Регистрационный № 95-08-2026-001855

ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:
Государственное Казенное Учреждение Херсонской области "Оздоровительный
комплекс "Арабатская Стрелка"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:
ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ХЕРСОНСКОЙ ОБЛАСТИ
"ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫЙ КОМПЛЕКС "АРАБАТСКАЯ СТРЕЛКА"

(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: 1229500007571

ИНН: 9500007554

Место нахождения объекта защиты:

обл. Херсонская, р-н Генический, с. Геническая Горка, д. Набережная, кор. 28, стр.
корп.1 лит.А

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

18.04.2024

(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	Ф1.2 Гостиницы, общежития, спальные корпуса санаториев и домов отдыха общего типа, кемпингов, мотелей и пансионатов
1.4.	Высота здания, м	13
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1003

1.6.	Объем здания, куб. м	15269	
1.7.	Количество этажей	4	
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.			
<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)			
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 выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	- ч.1,ст.69 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", п. 4.3, 4.4, 4.14, 6.11.2, табл.1 СП 4.13130.2013	Выполняется

		<p>"Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объекте защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»; - п. 65,67,73</p> <p>Постановление Правительства РФ от 16.09.20220 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ».</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>- ст.62, 68 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 г.</p> <p>"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</p> <p>"Свод правил. Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности"; - п. 48,49,71</p> <p>Постановление Правительства РФ от 16.09.20220 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ».</p>	Не выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>-ч.6, ст. 4,ст. 98 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 г.</p> <p>"Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; - п. 8.1.2, 8.1.4., 8.1.6 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объекте защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям"</p>	Не выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень	<p>- п. 5.2.3, 5.3.4, 5.4.2, 6.7.15, табл. 6.13, 6.7.1, табл.6.9, СП 2.13130.2020 "Свод правил.</p>	Не выполняется

	огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты"; - п. 5.1, 5.6 СП 4.13130.2013 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объекте защиты. Требования к объемно-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 (ред. 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 ФЗ №123 от 22.07.2008г. «Технический регламент о требований пожарной безопасности»; - п. 4.1,4.2,4.2.7,7.3.3,4.4, 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	- ч.1,2,3 ст. 76, п.1,2,3,4 ч.1, ч.2 ст. 90 ФЗ №123 от 22.07.2008г. «Технический регламент о требований пожарной безопасности»; - п. 7.1, 7.3-7.8, 7.13, 7.14 СП 4.13130.2013 «Свод правил. Системы противопожарной безопасности. Ограничение распространения пожара на объекте защиты. Требование к объемно-планировочным и	Не выполняется

		конструктивным решениям».	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>- ч. 4 ст. 4, ст. 48, 49, 50, глава 14, п. 3 ст. 52, 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 ФЗ №123-ФЗ от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; - п. 3.1-3.5., п.4.1,4.2, п.4.4, п.5.5 СП 3.13130.2009 «Свод правил. Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требование пожарной безопасности.»; - п. 5.1,5.2, 5.5-5.9, 5.11-5.22, 6.1.1-6.1.6, 6.2.1-6.2.12, 6.3.1-6.3.4, 6.4.1-6.4.5, 6.6.7, 6.6.9, 6.6.11, 6.6.27, 6.6.32, п.7.2. СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования»; - п. 4.1, 4.9, ст. 4, п.4.1.2.1. СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требование пожарной безопасности.»; - п. 5, 8, 12, 13, 15 Постановление правительства РФ от 01.09.2021 № 1464 «Об утверждении требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещение и управление эвакуацией людей при пожаре».</p>	Не 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	- п. 54,55,56 Постановление Правительства РФ от 16.09.20220 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ»; - п. 7.1.1-7.1.13, 7.2.1.-7.2.4, 7.5.1. СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Установки пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» - ст. 4, 6, 54, 61, 78, 82, 83, 103, 104, 106, 107, глава 26 ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».	Не выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	- п. 1.2;3;4, 4.6;7; 12;14;20;21-24;30-33;35-43;48;49;57;61-65; 70; 74; 75; 77; 97; 339; 343; 348;349; 480;484;486. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ»; - гл. 1, ст. 2;3;5; гл. ст.10; гл. 8 ст.26; 27; 34; 38; 43; 46; 49; гл.14 ст.14;51;52;53; 54; 60; 61;63;64;85 ФЗ № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», - п. 16;17;18;19;20;23;24 Приказ МЧС России от 16.12.2024 г. № 1120 «Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным программам в области пожарной безопасности».	Выполняется