

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Республике Крым
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«23» августа 2024 г.

Регистрационный № 91-08-2024-014672



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Административное здание Симферопольского филиала Государственного бюджетного учреждения Республики Крым «Крымское управление водного хозяйства и мелиорации» (Симферопольский филиал ГБУ РК «Крымское управление водного хозяйства и мелиорации»)

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ РЕСПУБЛИКИ КРЫМ
"КРЫМСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ ВОДНОГО ХОЗЯЙСТВА И МЕЛИОРАЦИИ"

(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: 1149102125820

ИНН: 9102059190

Место нахождения объекта защиты:

295034, Респ Крым, г Симферополь, ул Киевская, Дом 77/4

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

01.01.1975

(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	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.3 Здания органов управления учреждений, проектно-конструкторских организаций, информационных и редакционно-издательских организаций, научных организаций, банков, контор,

		офисов
1.4.	Высота здания, м	16
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	271
1.6.	Объем здания, куб. м	4898
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)	АУПС – адресная (проводная), ППК «Рубеж-20П» СОУЭ – 2-го типа, (проектная документации 1.018-20 ПС 2020 г. ООО «ПРЕДПРИЯТИЕ «СОЮЗСТРОЙТЕХНОГОЛИЯ»); ПК – 5 ед. (ВПВ); ПГ - 1 ед. на прилегающей территории (НПВ)
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>В соответствии со статьей 79 Федерального закона Российской Федерации от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", индивидуальный пожарный риск в зданиях и сооружениях не должен превышать значение одной миллионной в год при размещении отдельного человека в наиболее удаленной от выхода из здания, сооружения и строения точке. По результатам расчета по оценке пожарного риска, максимальная расчетная величина индивидуального пожарного риска для посетителей и работников, находящихся в административном здании литер А, А1, ГБУ «Крыммелиоводхоз», расположенного по адресу: РК, г. Симферополь, ул. Киевская, 77/пр. Победы, 4, составляет 5,4·10⁻⁷, что не превышает предельно установленное значение ФЗ-123 от 22.07.2008 г. Для поддержания расчетной величины индивидуального пожарного риска на объекте защиты необходимо выполнение следующих дополнительных мероприятий: - Между литер А и литер А1 на 2-4 этажах обеспечить сообщение через дверные проемы.</p>	
3.	<p align="center"><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба</p>	

имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)

Исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 0 (Ноль) рублей 00 копеек.

4. **Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты**

	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	п. 65 Правил противопожарного режима в Российской Федерации (Утверждены Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479). п.п. 4.3, 4.4, 4.14, 8.12 СП 4.13130.2013. «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям».	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	п. 1; п. 2 ч. 1 ст. 68 Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п.п. 4.1, 4.2, 4.3. ч. 4 СП 8.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности. п.п. 48, 49 Правил противопожарного режима в Российской Федерации (Утверждены Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479).	Выполняется

4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>п. 1 ч. 1 ст. 90 Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п.п. 71, 72 Правил противопожарного режима в Российской Федерации (Утверждены Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479); п.п. 7.1, 8.6, 8.9 СП 4.13130.2013. «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям».</p>	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>п.п. 1, 6 ст. 134 Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". п.п. 4.8, 5.2.3 СП 2.13130.2020. «Свод правил. СИСТЕМЫ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ ЗАЩИТЫ Обеспечение огнестойкости объектов защиты». п.п. 4.2 СП 4.13130.2013. «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям». п. 25 Правил противопожарного режима в Российской Федерации (Утверждены Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479).</p>	Не выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении	<p>п. 1, п. 2 ч.ч. 1, 2, 3, п. 3 ст. 53 Федеральный закон от 22.07.2008</p>	Выполняется

	пожара, эвакуационные пути и выходы	№ 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п.п. 4.1.5, 4.2.13, 4.2.18, 4.2.19, 4.3.2, 4.3.3, 4.4.6, 4.4.9 СП 1.13130.2020 «Свод правил. СИСТЕМЫ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ ЗАЩИТЫ. ЭВАКУАЦИОННЫЕ ПУТИ И ВЫХОДЫ». п.п. 5, 16а, 16б, 16д, 16к, 16м, 26, 27а, 27б, 27г, 27д, 28, 36 Правил противопожарного режима в Российской Федерации (Утверждены Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479).	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	п.п. 1, 3 ч. 1 ст. 90 Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п.п. 26, 71, 72 Правил противопожарного режима в Российской Федерации (Утверждены Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479). п. 7.1, 7.2, 7.3 СП 4.13130.2013. «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям».	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и	п.п. 1, 2 ст. 54; ч. 2, п. 1, п.п. 4, 6, 9 ст. 83; ч. 1, п. 1, п.п. 3, 4, 7, 9, 10, 11 ст. 84; п.п. 1, 2, ст. 86 Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п.п. 3.2, 3.3, 3.4, 3.5 раздел 3; п.п. 4.1, 4.4, 4.6, 4.8.	Не выполняется

	<p>наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>раздел 4; п.п. 5.3, 5.5 раздел 5 СП 3.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности; п.п. 13.3.1, 13.3.2, 13.3.12, 13.13.1, 13.13.2, 13.13.3, 13.14.1, 13.14.5 раздел 13 СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования». п.п. 7.2в СП 7.13130.2013 «ОТОПЛЕНИЕ, ВЕНТИЛЯЦИЯ И КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ. ТРЕБОВАНИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ». п.п. 4.2, 4.3, 5.1 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности». п.п. 6.1.5, 6.1.10, 6.1.12, 6.1.19, 6.1.24, 6.2.1, 6.2.3, 6.2.4, 6.2.5, 6.2.10, 7.2, 7.3, 7.4, 7.5, 7.6, 14.1.1, 14.1.8, 14.1.26, 14.1.29, СП 10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования».</p>	
4.8.	<p>Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной</p>	<p>п.п. 9 ст. 83 Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п.п. 3.3, 3.5 ч.3, п. 5.3 ч. 5 СП 3.13130.2009 СВОД ПРАВИЛ Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления</p>	<p>Не выполняется</p>

	<p>эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития</p>	<p>эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности. п.п. 13.13.1 СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования». п.п. 7.2в СП 7.13130.2013 «ОТОПЛЕНИЕ, ВЕНТИЛЯЦИЯ И КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ. ТРЕБОВАНИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ». п.п. 6.1.5, 6.1.10, 6.1.12, 6.1.19, 6.1.24, 6.2.1, 6.2.3, 6.2.4, 6.2.5, 6.2.10, 7.2, 7.3, 7.4, 7.5, 7.6, 14.1.1, 14.1.8, 14.1.26, 14.1.29, СП 10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования».</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>п.п. 2, 2(1), 3, 4, 5, 11, 15, 16а, 16б, 16д, 16з, 16к, 18, 26, 27а, 27б, 27г, 27д, 28, 32, 35а, 35б, 35в, 35г, 35д, 35е, 35ж, 35з, 35и, 36, 37, 54, 55, 60, 63, 65, 67, 69, 70, 71, 72, 73 Правил противопожарного режима в Российской Федерации (Утверждены Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479). п.п. 4.1.23, 4.1.25, 4.1.26, 4.1.27, 4.1.28, 4.1.32, 4.1.33, 4.1.36, раздел 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6 СП 9.13130.2009 «СВОД ПРАВИЛ. Техника пожарная ОГNETУШИТЕЛИ. Требования к эксплуатации». п.п. 2, 3, 7, 8, 9, 10, 22, 24 приложения № 1 Приказ МЧС России от 18 ноября 2021 г. № 806 "Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц,</p>	Выполняется

		осуществляющих трудовую 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".	
--	--	--	--