

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

«04» октября 2023 г.

Регистрационный № 91-08-2023-016379



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Ремонтные мастерские с навесом и подсобными помещениями

(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:

296300, Респ. Крым, р-н. Первомайский, пгт. Первомайское, ул. Октябрьская, д. 138

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

05.09.1972

(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	Ф5.1 Производственные здания, сооружения, производственные и лабораторные помещения, мастерские
1.4.	Высота здания, м	6
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1071
1.6.	Объем здания, куб. м	6427

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)	ГН умеренная пожаро-опасность	
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Первичные средства пожаротушения (6 огнетушителей, 2 пожарных щита, 2 емкости с водой, 2 ящика с песком)	
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)			
Отсутствует			
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	Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.08 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 69 - СП 4.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения	Выполняется

		пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» п. 4.3, табл. 1, 4.20, 5.2.2, 5.2.6.	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Правил противопожарного режима в РФ, утв Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020г №1479- п.48, п75, - СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» п.: 5.1, табл. 1, 8.4, 8.6, 8.7	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Правил противопожарного режима в РФ, утв Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020г №1479 п.71	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Правил противопожарного режима в РФ, утв. Постановлением РФ от 16.09.2020г№1479 п.16д, п 23, п24, - ФЗ №.123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008г ст.52, ст53, ст.89 - СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п.4.1.3; п 4.2.5, п 4.2.7, п.4.4.1, п.5.1.1, п.5.2.5, п.5.2.14. - СП 4.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» п.5.1.3, п 5.2.2. - СП 7.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования	Выполняется

		пожарной безопасности» п.5.1, п. 6.1,	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Правил противопожарного режима в РФ, утв Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020г №1479 п.23, п.25, п27д. - ФЗ №.123- ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008г ст.53, ст.89(1,2,7) ст.134 - СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п 4.1.3, п.4.2.6.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» ст.90(2). - СП 4.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.7.5.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Согласно п. 4, ст. 4 Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности - «В случае, если положениями настоящего Федерального закона (за исключением положений статьи 64, части 1 статьи 82, части 7 статьи 83, части 12 статьи 84, частей 1.1 и 1.2 статьи 97 настоящего Федерального закона) устанавливаются более высокие требования пожарной безопасности, чем требования, действовавшие до дня вступления в силу соответствующих положений настоящего Федерального закона, в	Не выполняется

		<p>отношении объектов защиты, которые были введены в эксплуатацию либо проектная документация на которые была направлена на экспертизу до дня вступления в силу соответствующих положений настоящего Федерального закона, применяются ранее действовавшие требования. При этом в отношении объектов защиты, на которых были проведены капитальный ремонт, реконструкция или техническое перевооружение, требования настоящего Федерального закона применяются в части, соответствующей объему работ по капитальному ремонту, реконструкции или техническому перевооружению» За период эксплуатации здание не подвергалось капитальному ремонту, переоснащению и в нем не менялся характер деятельности. Действующие нормы на здание не распространяются. За период эксплуатации здание не подвергалось возгораниям и пожарам. Согласно статьи 4 Технического регламента на существующие здания, сооружения и строения, запроектированные и построенные в соответствии с ранее действовавшими требованиями пожарной безопасности, положения названного закона не распространяются, в том числе в части касающейся необходимости оснащения объекта защиты автоматическими системами пожарной сигнализации.</p>	
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие	Согласно п. 4, ст. 4 Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ	Не 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>Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" противопожарное оборудование не установлено.</p>	
<p>4.9. Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Правил противопожарного режима в РФ, утв Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020г №1479 п.12, п.2, п.3, п.8, п.9, п.10, п.11, п.16, п.21, п.22, п.30, п.32, п.55, п.65, п.67. - ФЗ №.123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.26, ст.27(21) - СП 4.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.5.1.2</p>	<p>Выполняется</p>