

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Краснодарскому
краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«20» февраля 2023 г.

Регистрационный № 23-08-2023-002497



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

здание склада сельхоз-техники, инв. № 5925, (литеры А, А1)

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Общество с ограниченной ответственностью "Абрау-Дюрсо"

(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, предусмотренных федеральным законом или договором)

ОГРН/ОГРНИП: 1142315018120

ИНН: 2315023929

Место нахождения объекта защиты:

край Краснодарский, г Новороссийск, с Большие Хутора

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

21.08.1979

(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	Ф5.2 Складские здания, сооружения, стоянки для автомобилей без технического обслуживания и ремонта, книгохранилища, архивы, складские помещения
1.4.	Высота здания, м	5
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1111

1.6.	Объем здания, куб. м	6535
1.7.	Количество этажей	2
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)	1. Наружное противопожарное водоснабжение. Наружное противопожарное водоснабжение для объекта не предусмотрено; 2. Система автоматической пожарной сигнализации (АПС) Система автоматической пожарной сигнализации на объекте не предусмотрена 3. Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) Система оповещения и управления эвакуацией на объекте не предусмотрена; 4. Система вентиляции Вентиляция естественная, через оконные и дверные проемы
2.	<p><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></p> <p>(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>Оценка пожарного риска для здания хранения сельхозтехники не проводилась</p>	
3.	<p><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></p> <p>(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p> <p>Исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, считаю, что ущерба имуществу третьих лиц от пожара нанесено не будет</p>	
4.	<p><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p>	

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. 5.23, табл. 10, СНиП II-60-75** Планировка и застройка городов, поселков и сельских населенных пунктов п. 3.94, п. 3.98, табл. 7, п. 3.100, 3.102 СНиП II-М.1-62 «Генеральные планы промышленных предприятий. Нормы проектирования»	Выполняется
4.2. Наружное противопожарное водоснабжение	п. 3.12 СНиП II-31-74 «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения»	Не выполняется
4.3. Проезды и подъезды для пожарной техники	п. 8.1, п. 9.2, табл. 39, п. 9.10 СНиП II-60-75** Планировка и застройка городов, поселков и сельских населенных пунктов; п 3.64, 3.66, 3,67, 3,71 СНиП II-М.1-62 «Генеральные планы промышленных предприятий. Нормы проектирования»	Выполняется
4.4. Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	п. 2.2, 2.10, 2.12, СНиП II-104-76 «Складские здания и сооружения общего назначения» п. 2.3, 2.4, 2.5, 2.8, 2.10, 3.2, 3.3, 3.5, 3.11, Приложение 2 СНиП II-А.5-70 «Противопожарные нормы проектирования зданий и сооружений» п. 1.2, 1.5, 4.17, 4.18, Табл. 8, 4.23, 4.33, 5.37, СНиП II-М.2-62 «Производственные здания промышленных предприятий»	Выполняется
4.5. Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	п. 2.19, СНиП II-104-76 «Складские здания и сооружения общего назначения» п. 4.1., 4.5, 4.6, 4.9, СНиП II-А.5-70	Выполняется

		<p>«Противопожарные нормы проектирования зданий и сооружений» п. 4.22, 6.1, 6.2, 6.3, 6.4, СНиП II-М.2-62</p> <p>«Производственные здания промышленных предприятий» п. 23, 24, п. 26, п. 27, п. 29, 36, ППР в РФ п. 4.1.2., 4.1.4, 4.1.5., 4.1.7, 4.2.1., 4.2.2, 4.2.3, 4.2.4., 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7., 4.2.8, 4.2.9, 4.2.10, 4.2.11, 4.2.13, 4.2.14, 4.2.15., 4.2.16, 4.2.18, 1.2.19, 1.2.20, 4.2.21, 4.2.22, 4.3.1., 4.3.2, 4.3.3., 4.3.4, 4.3.5, 4.3.6, 4.3.7., 4.3.8, 4.3.11, 4.3.12, 4.4.1., 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4., 4.4.9, 4.4.13, Свод правил СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы», (утв. Приказом МЧС России от 19 марта 2020 г. № 194</p>	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>5.86, 5.87, СНиП II-М.2-62</p> <p>«Производственные здания промышленных предприятий» п. 17 ППР в РФ п. 4.1., 4.3., 7.1., 7.2, 7.3., 7.5., 7.6., 7.7., 7.8., 7.9., 7.10, 7.11, 7.12, 7.13, 7.14, 7.15, 7.16, 7.17.</p> <p>Свод правил СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" (утв. приказом МЧС России от 24 апреля 2013 г. № 288)</p>	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения,	<p>внутренний противопожарный пожарный водопровод п. 3.1, 5.8. СНиП II-104-76 «Складские здания и сооружения общего назначения» Система пожарной сигнализации п. 5.8. СНиП II-104-76 «Складские</p>	Не выполняется

	<p>оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>здания и сооружения общего назначения» п. 4.1.2.1, 4.1.2.2., табл. 1; п. 5.1, 5.2, п. 10.1, п. 10.2, табл. 3 СП 486.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации.</p> <p>Требования пожарной безопасности" Наружный противопожарный водопровод п. 3.12 СНиП II-31-74 «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения» Система оповещения и управления эвакуацией при пожаре п. 17, табл. 2 Свод правил СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре.</p> <p>Требования пожарной безопасности" Дымоудаление п. 8.5 Приказ МЧС РФ от 21 февраля 2013 г. № 116 "Об утверждении свода правил СП 7.13130.2013 "Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности"</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>п. 5.11, 5.12, 5.13, 5.14, 5.15, 5.16, раздел 6.3., раздел 6.6., раздел 7.2., раздел 7.6 Приказ МЧС России от 31 июля 2020 г. N 582 "Об утверждении свода правил "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования"</p>	Не выполняется

4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Приказ МЧС России от 18 ноября 2021 г. № 806 "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 профессиональным программам в области пожарной безопасности" Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479: п. п. 2 - 4, 5 - 12, 15 - 17, 21, 22, 23, 26, 27, 30, 31, 35, 36, 43, 48, 52, 54 - 56, 60, 65, 73, 392 - 394, 397, 403, 407, 408, 409</p>	Выполняется
------	---	--	-------------