

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Краснодарскому
краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«28» ноября 2022 г.

Регистрационный № 23-08-2022-015876



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Общество с ограниченной ответственностью ООО «Винодельня Шато Пино»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Общество с ограниченной ответственностью "Винодельня Шато Пино"

(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: 1192375030066

ИНН: 2315211390

Место нахождения объекта защиты:

353900, край Краснодарский, г Новороссийск, с Федотовка, тер. Автодорожная, км
5-й, Дом 1 к. 1

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

17.06.2019

(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	Ф5.1 Производственные здания, сооружения, производственные и лабораторные помещения, мастерские
1.4.	Высота здания, м	14
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	2226

1.6.	Объем здания, куб. м	29152
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)	<p>Автоматическая пожарная сигнализация, тип – пороговая, адресная; система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 3-го типа.</p> <p>Система пожарной сигнализации на базе приборов производства «Болид».</p> <p>Наружный противопожарный водопровод от сети пожарных гидрантов (ПГ расположены в радиусе 200 м. относительно здания, сооружения– тип тупиковый); Внутренний противопожарный водопровод.</p> <p>Система противодымной защиты – СП7.13130.2020 «Отопление, вентиляция и кондиционирование.</p> <p>Требования пожарной безопасности» п.7.2.(в), е) Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п.2 статьи 6. Автоматическая установка пожаротушения –не требуется.</p>
2.	<p><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>	

Для объекта защиты был выполнен расчет пожарного риска ООО «ПромПрогресс» за № 125-07-2022. Для производственных и складских помещений индивидуальный пожарный риск составляет: $2,59 \times 10^{-7}$ Для административных и общественных помещений (дегустационных помещений) индивидуальный пожарный риск составляет: $0,166 \times 10^{-6}$ Значение расчетной величины индивидуального пожарного риска для здания «Производственный комплекс. ООО «Винодельня Шато Пино», расположенного по адресу: Краснодарский край, г. Новороссийск, с. Федотовка, тер. Автодорожная тер., ул. 5-й км. Производственный комплекс, не превышает требуемой.

3. **Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара**
(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)

Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара не проводилась.

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

4.	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 расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Части 1 статьи 69, СП 4.13130.2013«Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» Пункты 4.3, таблица № 1, 6.1.2, 6.1.3, таблица №3, 6.1.20,	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Части 1, 3, 5 статьи 6, 62, 99. СП 8.13130.20092020 «Системы противопожарной защиты. Наружное	Выполняется

		<p>противопожарное водоснабжение.</p> <p>Требования Пожарной безопасности». Пункты 4.1, п.4.2, п.4.3, п.4.4, п.5.3, таблица № 3, п. 5.11, п.6.1, п.6.3, п.6.4, п.7.1, п.7.3, п.7.4, п.7.5, п.7.7, п.8.4, п.8.6, раздел 10</p>	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Части 3 статьи 6, части 1 статьи 90, части 1, 4, 6-10 статьи 98 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» Пункты 8.1, 8.2, 8.6, 8.8, 8.9, 8.13</p>	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>СП 2.13130.2012 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» Пункты 5.2.2, п.5.2.4, п.5.2.5, п.5.2.6, п.5.2.7, п.5.3.4, п.5.4.2, п.5.4.3, п.5.4.5, п.5.4.7, п.5.4.8, п.5.4.9, п.5.4.16, п.5.4.18, п.5.4.20, раздел 6, таблица 6.1. Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Части 3, 5 статьи 6, статья 6.1, ст.37 57, 58, 59, части 1-3, 5-7, 9 статьи 87, части 1-3, 6 статьи 88, части 1; 2; 3; 4;ст.137 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» Пункты 4.16, п.4.19,</p>	Выполняется

		п.4.20, п.5.1.2, п.5.6.4, п.6.1.39, п.6.1.40, п.6.1.42, п.6.1.43, п.6.2.1, п.6.2.2, п.6.2.10, п.6.3.11, п.7.10, п.7.14, п.7.16, п.8.1, п.8.6, п.8.8, п.8.9, п.8.13	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федерального закона № 69-ФЗ от 21.12.1994 г. «О пожарной безопасности» Статьи 25, 34, 37 Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». 53, 54, 57, 58, 59, 60, часть 1 статьи 80, части 1, 3 статьи 81, статьи 83, 84, части 1, 3, 8, 10, 11, 12 статьи 89, статьи 91, 103, 105, 106, 107 СП.1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» Пункты 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7; 4.2.9; 4.2.10; 4.2.11; 4.2.18; п.4.2.19, 4.2.21; п.4.2.22, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3; 4.3.4, 4.3.5; 4.3.6; п.4.3.7, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.6; 8.1.2, 8.2.7; 8.2.11; 8.2.12; Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Правил противопожарного режима в Российской Федерации». Пункты 5, 26, 27 ГОСТ 12.4.026-2015 «Система стандартов безопасности труда. Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная.» Пункты 6.2, 6.3.3.4, 6.3.3.5, 6.4.4, 6.4.5, Приложение К, Приложение Л	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». 59, 60, статьи 90, СП4.13130.2013. «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты.	Выполняется

		Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» Раздел 7,	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». п.2 статьи 6; 54, 60, 62, части 1, 3 статьи 81, ч. 1, ч.2, 5, 8 статьи 82, ч. 6, ч.7, ч.9 статьи 83, ч.2 ч.4 ч.7-ч.11 ст.84, ст.86, ст.91, ст.103, СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности». Пункты 3.2, 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.4, 4.8, 5.1, 5.3, 5.4, 5.5, разделы 6, 7; таблица 2 п.17; СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» Пункты 13.1.9, 13.3, 13.4, 13.13, 13.14, 13.15, 14, 15, 16, 17, Приложения А, М, Н, П 5. СП7.13130.2020 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности» п.7.2.(в), е) Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п.2 статьи 6 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» п.5.3, таблица № 3. СП.10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод.</p>	Выполняется

		Нормы и правила проектирования» п.7.2, Таблица 7.1, Таблица 7.3, п.7.15	
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	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Ст. 54, 60, 62, части 1, 2, 4-5, 8-10, 13 статьи 82, ч.4, ч.5, ч.6, ч.7, ч.9 статьи 83, 84, 126, 127, 128, 129 СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» п.14.1, п.14.2, п.14.3, п.14.4, п.17.2; СП3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре» Пункты 3.5, разделы 6, 7 СП6.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности» Пункты 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.7, 4.8, 4.9, 4.12, 4.13, 4.14 СП9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации» Пункты 4.1.1, 4.1.2, 4.1.8, 4.1.22, 4.1.23, 4.1.26, 4.1.27, 4.1.28, 4.1.30, 4.1.32, 4.1.33, 4.1.34, 4.1.38, 4.1.40, 4.2.1, 4.2.3, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.2.8, 4.2.9, 4.3.1, 4.3.3, 4.3.4, 4.3.5, 4.3.11, 4.3.14, 4.5.1, 4.5.2, 4.5.4 СП10.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности» Пункты 4.1.1, 4.1.12, 4.1.13, таблица 2.	Выполняется

4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Правил противопожарного режима в Российской Федерации». Пункты 2, 3, 4, 11, 12, 13, 14, 15, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 32, 35, 36, 37, 42, 43, 48, 49, 50, 51, 54, 56, 60, 65, 72, 73, 77, 78, 79, 209, 286, 288, 337, 339, 342, 362, 363, 364, 366, 367, 392-394, 395-413, Приложение 1, Приложение 2, Приложение 6, Приложение 7 СП 9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации» П.4.1.19, п.4.1.23, п.4.1.24, п.4.1.27, п.4.1.28, п.4.1.29, п.4.1.32, п.4.1.33, п.4.1.34, п.4.1.40, п.4.2.1, п.4.2.4, п.4.2.7, п.4.2.9, п.4.3.1, п.4.3.2, п.4.3.3, п.4.3.4, п.4.3.5, п.4.3.6, п.4.3.7, п.4.3.12, п.4.3.13, п.4.4.1, п.4.5.4; Приказ МЧС России от 12 декабря 2007 года № 645 «Об утверждении Норм пожарной безопасности "Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций" п.5, п.6, п.7, п.8, п.10, п.19, п.22-п.30, п.31, п.32, п.34, п.36, п.39, п.40, п.41-п.46, п.49-п.55.</p>	Выполняется
------	---	--	-------------