

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Владимирской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«24» апреля 2026 г.

Регистрационный № 33-08-2026-006885



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здание склада с административными помещениями

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОРЛОВ АНДРЕЙ ВАЛЕРЬЕВИЧ

(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: - _____

ИНН: - _____

Место нахождения объекта защиты:

обл. Владимирская, р-н. Суздальский, с. Суходол, ул. Владимирская, д. 2Д

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

22.05.2025

(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	Ф5.2 Складские здания, сооружения, стоянки для автомобилей без технического обслуживания и ремонта, книгохранилища, архивы, складские помещения
1.4.	Высота здания, м	16
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	14976

1.6.	Объем здания, куб. м	22000
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)	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>1. Автоматическая система пожарной сигнализации на базе интегрированной адресной системы безопасности (ИСО) «Орион» производства «Volid»;</p> <p>Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре – 2 типа. 2. Внутренний противопожарный водопровод (принятый расход воды 3х4,2л/с), пожарные краны Ø65 мм., пожарные стволы с диаметром наконечника 13 мм, пожарные рукава длиной 20м. 3. Автоматическая установка пожаротушения спринклерного типа (АУВП). Складское помещение: - интенсивность орошения защищаемой площади - не менее 0,484 л/с х м²; - нормативный расход - не менее 90,67 л/с; - минимальная нормативная площадь орошения - не менее 90 м²; - время работы установки - 60 минут. Административно-бытовые помещения (между осями А/В и 5/7 на 1 этаже и между осями А/В и 21/23 на 1 этаже: - интенсивность орошения защищаемой площади - не менее 0,08 л/с х м²; - нормативный расход - не менее 78 л/с; - минимальная</p>

		<p>нормативная площадь орошения - не менее 90 м²; - время работы установки - 60 минут. Расчетный расход воды - 95,052 л/с (342,187 куб.м./ч.); Расчетный напор воды после насоса - 0,539 МПа (54,999 м.вод.ст.). 4. Наружное противопожарное водоснабжение обеспечено не менее, чем от двух пожарных гидрантов, установленных на пожарном водопроводе – кольцевой диаметром 225 мм. Требуемый расход воды на наружное пожаротушение (50 л/с).</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>		
<p>Расчетная величина пожарного риска на объекте составляет: $R_m = 0,132 \cdot 10^{-6}$ год⁻¹</p>			
3.	<p><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)</p>		
<p>0 рублей 00 копеек</p>			
4.	<p><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p>		
	<p>Наименование противопожарного мероприятия</p>	<p>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</p>	<p>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</p>
4.1.	<p>Противопожарные расстояния между</p>	<p>Федеральный закон №69-ФЗ от 21.12.1994 «О пожарной</p>	<p>Выполняется</p>

	зданиями и сооружениями	безопасности» ст.37; Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.69; Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ» п.65; СП 4.13130.2013 (ред. от 29.07.2013) п.4.3, табл.1, п.6.1.6, п.6.11.3.	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон №69-ФЗ от 21.12.1994 «О пожарной безопасности» ст.37; Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.68, ст.99; СП 8.13130.2020 п.5.2 табл.2, п.5.3 табл.3, табл.4, п.5.4, п.5.17, п.5.18, п.8.8, п.8.9, п.9.2	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч.1, ч.2 ст.90, ст.98; Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ» п.71; СП 4.13130.2013 (ред. от 27.06.2023) п.6.1.20, п.8.2.2, п.8.2.3, п.8.2.4, п.8.2.6, п.8.2.7, п.8.2.8.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.6, ст.87, ст.88, ст.89, ст.134, таб.21, таб.22, таб.23, таб.24; СП 2.13130.2020 п.5.2.1, п.5.2.4, п.5.2.5, п.5.2.7, п.5.3.6, п.5.4.3, п.5.4.8, 5.4.18, п.6.2.1,	Выполняется

		табл.6.3, п.6.6.1, табл.6.9, п.6.1.1, табл.6.1; СП 4.13130.2013 (ред. от 27.06.2023 г.) п.4.1, п.6.1.40, п.6.9.2, п.6.9.5, п.6.9.15.	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.53, ст.54, ст.55, ст.88, ст.89, табл. 28; Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ» п.9, п.14, «д», «е» п.16, «а», «б» 17, «г» п.22, п.23, п.25, п.26, п.27, п.31, п.36, п.37, п.340, «а», «к» 393, п.409; СП 1.13130.2020 п.4.1.5, п.4.2.7, п.4.2.9, п.4.2.16, п.4.2.18, п.4.2.19, п.4.2.20, п.4.2.22, п.4.2.24, п.4.2.25, п.4.2.28, п.4.3.2, п.4.3.3, п.4.3.4, п.4.3.5, п.4.3.6, п.4.3.12, п.4.4.1, п.4.4.2, п.4.4.3, п.4.4.4, п.4.4.6, п.4.4.7, п.4.4.9, п.4.4.11, п.4.4.12, п.4.17, п.7.1.2, п.7.1.5 табл.6, п.7.13.1, п.8.2, п.8.3.3. Расчет по оценке пожарного риска (приложение)	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.90; Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ» п.2, п.26, п.48, п.71, п.72, «а», «к» п.393, «а» «з», «л», «м», «н» п.394; СП 4.13130.2013 (ред. от 12.09.2020) п.7.2, п.7.3, п.7.11, п.7.13, п.7.16, п.7.18.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент	Выполняется

	<p>(системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>о требованиях пожарной безопасности» ст.51, ст.52, ст.54, ст.56, ст.62, ст.68, ст.83, ст.84, ст.85, ст.86, ст.91, ст.103; Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ» п.10, «о» п.16, п.17(1), п.42, п.50, п.52, п.54, п.55, п.56, «в», «д», п.394; СП 3.13130.2009; СП 4.13130.2013 п.6.9.25, п.6.9.26; СП 7.13130.2013 п.7.2 в), е), п.7.9, п.7.11, п.7.20, п.8.8 - Расчет по оценке пожарного риска (приложение) СП 10.13130.2020 п.6.1.23, п.6.2.5, п.7.6 табл.7.2; СП 486.1311500.2020 п.4.4, п.4.8 табл.1, п.4.10 табл.3; СП 484.1311500.2020 раздел 5, раздел 6, раздел 7, приложение А табл.А1</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>Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.51, ст.52, ст.54, ст.56, ст.62, ст.68, ст.83, ст.84, ст.85, ст.86, ст.91, ст.103; Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ» п.10, «о» п.16, п.17(1), п.42, п.50, п.52, п.54, п.55, п.56, «в», «д», п.394; СП 3.13130.2009; СП 4.13130.2013 п.6.9.25, п.6.9.26; СП 7.13130.2013 п.7.2 в), е), п.7.9, п.7.11, п.7.20, п.8.8; СП 10.13130.2020 п.6.1.23, п.6.2.5, п.7.6 табл.7.2; СП 486.1311500.2020 п.4.4, п.4.8 табл.1, п.4.10 табл.3; СП 484.1311500.2020 раздел 5, раздел 6, раздел 7, приложение А табл.А1.</p>	Выполняется

4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Федеральный закон №69-ФЗ от 21.12.1994 «О пожарной безопасности» ст. 3, ст.24; Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.5, ст.6; Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ» п.п.2-6, п.п.9-17(1), п.п.22-37, п.п.39-43, п.п.48-52, п.п.54-56, п.60, п.77, п.79, п.п.286-288, п.п.290-294, п.п.392-400, п.п.402-404, п.п.406-409.</p>	Выполняется
------	---	--	-------------