

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Владимирской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«29» июля 2024 г.

Регистрационный № 33-08-2024-012517



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Многофункциональный комплекс

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ДЬЯКОВ Николай Адольфович

(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:

601655, обл. Владимирская, р-н. Александровский, г. Александров, ул. Королёва, д.
6, стр. А

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

20.08.2018

(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	ФЗ.1 Здания организаций торговли
1.4.	Высота здания, м	11
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	7808
1.6.	Объем здания, куб. м	38840
1.7.	Количество этажей	4
1.8.	Категория наружных установок по пожарной	Не имеет

	<p>опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)</p>	
<p>1.9.</p>	<p>Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>Система автоматической пожарной сигнализации (АПС)- точечные дымовые извещатели "ИП21-45" и ручные извещатели "ИПР 513-3М", система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре(СОУЭЛ)-3-го типа, речевое оповещение "Рупор-200", Соната-Т-100-3/1Вт MINI, ПАК "Стрелец-Мониторинг, автоматическая система водяного пожаротушения , в помещениях электрощитовых- порошкового пожаротушения модульного типа(модули МПП "Буран-8Н", тип системы-спринклерная, водонаполненная. Предусмотрена система приточно -вытяжной противодымной вентиляции. Для систем вытяжной противодымной вентиляции предусмотрено устройство радиальных вентиляторов, тип ВР. Для вытяжных систем противодымной вентиляции приняты нормально закрытые клапаны типа КЛАД-2(канального типа), 2 гидранта.</p>
<p>2.</p>	<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</p>	

	дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий для обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе перечень и тип систем противопожарной защиты)		
Оценка не проводилась			
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)		
50000.00 рублей			
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. 4.3, таб.1, п.6.7.6 и табл.30 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планированным и конструктивным решениям". ст.69 ФЗ от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" п.65 "Правила противопожарного режима в Российской Федерации" от 16.09.2020 №1479	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	п.5.1-5.2 и табл.2 СП 8.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности" ст. 68 Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется

		безопасности" п.48 "Правила противопожарного режима в Российской Федерации" от 16.09.2020 №1479	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	п.8.1,8.3 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планированным и конструктивным решениям" ст. 90 Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" п.71 "Правила противопожарного режима в Российской Федерации" от 16.09.2020 №1479	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	п.5.5 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" ст.87 Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" п2(1) Правила противопожарного режима в Российской Федерации" от 16.09.2020 №1479	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	п.п.4.1 4.2,4.3,4.4,7.1,7.6 СП 1.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" ст.89 Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" п.п 9,17,23 "Правила противопожарного режима в	Выполняется

		Российской Федерации от 16.09.2020 №1479	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Раздел 7 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты ,ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" ст.90 Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" п. 71 "Правила противопожарного режима в Российской Федерации от 16.09.2020 №1479	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Табл.2 СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности", п.п.6.1,6.2 СП 484,1311500.2020 "Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты" п.5, разделы 6,7,10 СП 485.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Установки пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования" п.п 7.2 ж), 7.14 ж) и п) СП 7.13130.2013 "Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности" ст.83,84,85,91 Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" п 54 "Правила противопожарного режима в Российской Федерации от	Выполняется

		16.09.2020 №1479	
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	ст.83 Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" п.п.54,56 №Правила противопожарного режима в Российской Федерации" от 16.09.2020 №1479	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	п.3 Правил противопожарного режима в Российской Федерации от 16.09.2020 №1479 ст.3 Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.21,25,26 Федеральный закон от 21.12.1994 №69-ФЗ "О пожарной безопасности"	Выполняется