

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Московской области
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«24» марта 2026 г.

Регистрационный № 50-08-2026-004491



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Общество с ограниченной ответственностью "ПетКорм"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПЕТКОРМ"

(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: 1145029003349

ИНН: 5029183892

Место нахождения объекта защиты:

обл. Московская, г. Дмитров, тер. 4-й км автодор.Дмитров-Орудьево-Жуковка, влд.
5, стр. 15

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

09.08.2018

(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	Ф4.3 Здания органов управления учреждений, проектно-конструкторских организаций, информационных и редакционно-издательских организаций, научных организаций, банков, контор, офисов
1.4.	Высота здания, м	10
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	338

	здания, кв. м	
1.6.	Объем здания, куб. м	338
1.7.	Количество этажей	3
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. Система автоматической пожарной сигнализации адресная 2. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 3-го типа. 3. Система вытяжной противодымной вентиляции. 4. Система внутреннего противопожарного водопровода 5. Система наружного противопожарного водопровода
2.	<p align="center"><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>Исходные данные для расчетов: 1. Класс функциональной пожарной опасности — Ф4.3. 2. Помещения оборудованы: АПС, СОУЭ тип 3, дымоудаление из коридоров. 3. Количество людей принималось: - в офисных помещениях из расчета 6 кв.м. на 1-го человека; - в раздевалках 1/ часть от общего количества шкафов (предприятие работает в 3 смены). Частота возникновения пожара в здании в течение года принимается в соответствии с Методикой и составляет $9,0 \cdot 10^{-5}$ Безопасная эвакуация людей из объекта при пожаре обеспечена, в соответствии с требованиями ч.3 ст.53 №123-ФЗ, ч.6 ст.15 №384-ФЗ. Расчетная величина индивидуального пожарного риска для людей, находящихся в здании при сценариях реализующих наихудшие условия пожара, составляет $Q_{B,i} = 0,9 \cdot 10^{-6}$, что отвечает требованиям ст.79, ч. 1 №123-ФЗ. Таким образом, пожарная безопасность Объекта обеспечена при принятых объемно-планировочных и инженерно-технических решениях, в соответствии с требованиями ст. 6, ч. 1 №123-ФЗ</p>	
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)		
100 000 (сто тысяч) рублей			
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	СП 4.13130.2013	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 4.13130.2013	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2020	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130.2013	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации,	СП 3.13130.2009, СП 484.1311500.2020, СП 7.13130.2013.	Выполняется

	пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)		
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	СП 484.1311500.2020	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Приказ МЧС России от 16.12.2024 N 1120. Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 N 1479	Выполняется