

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Московской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«17» декабря 2025 г.

Регистрационный № 50-08-2025-020529



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

2-х этажное здание Административного корпуса с пристроенными помещениями
производственно-складского назначения

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ИНТЭКСГРАНД"

(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: 1045001850926

ИНН: 7727197024

Место нахождения объекта защиты:

обл. Московская, г. Долгопрудный, ул. Жуковского, д. 1

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

01.01.1984

(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	6
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	5786
1.6.	Объем здания, куб. м	31906

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)	ВН пожаро-опасность							
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СПС - адресная, СОУЭ - 2-го типа, АУПП - модульного типа, ВПВ - ПК, НПВ - ПГ							
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>Максимальная расчетная величина индивидуального пожарного риска для помещений двухэтажного здания административного корпуса с пристроенными помещениями производственно-складского назначения составляет $5,987 \cdot 10^6$. Рассчитанное значение не превышает нормативного показателя $1 \cdot 10^4$, установленного пунктом 3 статьи 93 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности".</p>								
3.	<p align="center"><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>На основании собственной оценки, с учетом отсутствия на территории, прилегающей к объекту защиты в пределах нормируемых противопожарных расстояний, других зданий, сооружений и наружных установок, возможность причинения ущерба имуществу третьих лиц от пожара отсутствует.</p>								
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование противопожарного мероприятия</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>			Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется			
Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется							

		защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Статьи 69 и 100 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". Таблица 3 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям". Пункт 65 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Статьи 62, 99 и 127 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". Пункты 48, 49, 53, 54, 71 Правил противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479).	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Статья 98 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". Пункты 7.1, 8.1, 8.4, 8.6-8.9 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям". Пункты 71, 72, 75 Правил противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены постановлением	Выполняется

		Правительства РФ от 16.09.2020 №1479).	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Статьи 30, 31, 34-37, 87, 134, 137 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". Пункты 13 и 15 Правил противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479).	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Статьи 52, 53, 55, 89, 123 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". Пункты 5, 8, 14, 15, 16, 17, 20 – 31 Правил противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479).	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Статья 90 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". Пункты 7.2, 7.3, 7.13, 7.14 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям". Пункты 13, 17, 26, 27, 47, 48, 49, 57, 71, 72 Правил противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479).	Выполняется
4.7.	Системы	Статьи 51, 56, 83, 84, 86, 91, 99,	Выполняется

	<p>противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>103, 104, 106, 138 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". Пункты 10, 16 (пп. "о"), 42, 48, 50-52, 54-56 Правил противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479). Сведения о выполнении: выполняется (примечание: система противодымной вентиляции не предусмотрена на основании проведенного расчета пожарного риска).</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>Статья 81, пункт 4 статьи 83 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". Глава 14 СП 5.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования". Пункты 26, 27 (пп. "а"), 42 Правил противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479).</p>	<p>Выполняется</p>
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Требования установлены Правилами противопожарного режима в Российской Федерации (утв. постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479). Перечень конкретных выполняемых пунктов: п. 2 (наличие инструкции о мерах пожарной безопасности) — выполняется. п. 3 (обучение</p>	<p>Выполняется</p>

персонала организации мерам пожарной безопасности) — выполняется. п. 4 (назначение лица, ответственного за пожарную безопасность) — выполняется. п. 5 (наличие планов эвакуации при пожаре) — выполняется. п. 9 (проведение практических тренировок по эвакуации) — выполняется. п. 10 (информация о защищаемых помещениях на ПКП) — выполняется. п. 11 (режим курения) — выполняется. п. 12 (категорирование помещений по взрывопожарной опасности) — выполняется. п. 13, 15 (обеспечение пределов огнестойкости и дымоэзонепроницаемости преград) — выполняется. п. 17 (содержание наружных пожарных лестниц) — выполняется. п. 5, 9, 22, 30 (требования при одновременном пребывании более 50 человек) — выполняется. п. 21 (обязанности руководителя при массовых мероприятиях) — выполняется. п. 23, 26-29 (содержание путей эвакуации и выходов) — выполняется. п. 41, 43 (эксплуатация систем вентиляции и кондиционирования) — выполняется. п. 42 (проверка огнезадерживающих устройств) — не предусмотрено. п. 48, 49 (содержание наружного и внутреннего противопожарного водопровода) — выполняется. п. 50 (укомплектованность пожарных кранов) — выполняется. п. 51 (содержание насосных станций) — выполняется. п. 52 (работоспособность задвижек и

		<p>насосов) — выполняется. п. 54 (исправное состояние систем противопожарной защиты) — выполняется. п. 54, 55 (проведение регламентных работ по ТО и ППР систем) — выполняется. п. 56 (содержание диспетчерского пункта) — выполняется. п. 60, Приложение №1, Приложение №2 (обеспечение объекта огнетушителями) — выполняется. п. 65 (использование противопожарных расстояний) — выполняется. п. 71, 72, 75 (содержание дорог, проездов и подъездов) — выполняется.</p>	
--	--	---	--