

«31» января 2025 г.

Регистрационный № 50-08-2025-001329



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Производственно-складской комплекс

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Андропова Альбина Александровна

(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. Московская, г. Орехово-Зуево, ш. Малодубенское, д. 3

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

01.08.2009

(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	C1
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	599
1.6.	Объем здания, куб. м	1036
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)	1. Система автоматического пожаротушения 2. Охранно-пожарная сигнализация 3. Система внутреннего противопожарного водопровода. 4. Система наружного противопожарного водопровода 5. Пожарная лестница наружная 6. Огнетушитель ОП5-9 шт 7. Огнетушитель ОП50 перекаточной-1 шт 8. Средства индивидуальной защиты	
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>		
Оценка пожарного риска не проводилась			
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>		
Не проводилась			
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p>		
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	СП4.13130.2013 Приказ МЧС России от 18.11.2021 N 806 Приказ МЧС России от 21.12.2007 №645 Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 N 1479:п. п. 2- 4,5-12,15- 17,21,22,23,26,27,30,31,35,36,43,48,52,54- 56,60,65,73,392,394,397,403,407,408,40 ГОСТ12.1.004-91 ФЗ РФ №123-ФЗ от 22.07.2008 ППБ 01-03 ФЗ РФ №69-ФЗ от 21.12.1994 Постановление Правительства РФ от 25.04.2012 №390	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП8.13130: п. п. 4.1,5.2,8.8 Приказ МЧС России от 18.11.2021 N 806 Приказ МЧС России от 21.12.2007 №645 Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 N 1479:п. п. 2- 4,5- 12,15- 17,21,22,23,26,27,30,31,35,36,43,48,52,54- 56,60,65,73,392,394,397,403,407,408,40 ГОСТ12.1.004-91 ФЗ РФ №123-ФЗ от 22.07.2008 ППБ 01-03 ФЗ РФ №69-ФЗ от 21.12.1994 Постановление Правительства РФ от 25.04.2012 №390 Внутренние приказы организации	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП4.13130.2013: п. п. 7.1,8.1 Приказ МЧС России от 18.11.2021 N 806 Приказ МЧС России от 21.12.2007 №645 Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 N 1479:п. п. 2- 4,5- 12,15- 17,21,22,23,26,27,30,31,35,36,43,48,52,54- 56,60,65,73,392,394,397,403,407,408,40 ГОСТ12.1.004-91 ФЗ РФ №123-ФЗ от 22.07.2008 ППБ 01-03 ФЗ РФ №69-ФЗ от 21.12.1994 Постановление Правительства РФ	Выполняется

		от 25.04.2012 №390	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП4.13130.2013: п. 5.2.6 Приказ МЧС России от 18.11.2021 N 806 Приказ МЧС России от 21.12.2007 №645 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 ГОСТ12.1.004-91 ФЗ РФ №123-ФЗ от 22.07.2008 ППБ 01-03 ФЗ РФ №69-ФЗ от 21.12.1994 Постановление Правительства РФ от 25.04.2012 №390	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП1.13130.2020: п. п. 4.2.13-4.2.22,4.3.2- 4.3.12,4.4.1,4.4.2,4.4.4, 4.4.9,4.4.11,4.4.16,4.4.22,5.1.4,6.1.1, 7.1.1,7.1.27.3.11 Приказ МЧС России от 18.11.2021 N 806 Приказ МЧС России от 21.12.2007 №645 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 ГОСТ12.1.004-91 ФЗ РФ №123-ФЗ от 22.07.2008 ППБ 01-03 ФЗ РФ №69-ФЗ от 21.12.1994 Постановление Правительства РФ от 25.04.2012 №390	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП4.13130.2013: п. п. 7.1-7.3,7.5,7.6 Приказ МЧС России от 18.11.2021 N 806 Приказ МЧС России от 21.12.2007 №645 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 ГОСТ12.1.004-91 ФЗ РФ №123-ФЗ от 22.07.2008 ППБ 01-03 ФЗ РФ №69-ФЗ от 21.12.1994 Постановление Правительства РФ от 25.04.2012 №390	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления	СП 3.13130.2009: п. п. 3.3-3.5,4.3,5.1,5.4,6,7. СП484.1311500.2020: п. п. 6.1,6.2. СП7.13130.2013: п. 8.5 Приказ МЧС России от 18.11.2021 N 806 Приказ МЧС России от 21.12.2007 №645 Постановление	Выполняется

	эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 ГОСТ12.1.004-91 ФЗ РФ №123-ФЗ от 22.07.2008 ППБ 01-03 ФЗ РФ №69-ФЗ от 21.12.1994 Постановление Правительства РФ от 25.04.2012 №390	
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:п. п. 6.3,6.6 Приказ МЧС России от 18.11.2021 N 806 Приказ МЧС России от 21.12.2007 №645 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 ГОСТ12.1.004-91 ФЗ РФ №123-ФЗ от 22.07.2008 ППБ 01-03 ФЗ РФ №69-ФЗ от 21.12.1994 Постановление Правительства РФ от 25.04.2012 №390	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	СП1.13130.2009 СП2.13130.2012 СП3.13130.2009 СП4.13130.2013 СП5.13130.2009 СП6.13130.2013 СП7.13130.2013 СП8.13130.2009 СП9.13130.2009 СП10.13130.2009 Приказ МЧС России от 18.11.2021 N 806 Приказ МЧС России от 21.12.2007 №645 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 ГОСТ12.1.004-91 ФЗ РФ №123-ФЗ от 22.07.2008 ППБ 01-03 ФЗ РФ №69-ФЗ от 21.12.1994 Постановление Правительства РФ от 25.04.2012 №390	Выполняется