

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Ульяновской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«19» декабря 2023 г.

Регистрационный № 73-08-2023-023868



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здание производственного корпуса 1В 2 очередь

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Акционерное общество «АэроКомпозит»

(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: **5087746532583**

ИНН: **7714759967**

Место нахождения объекта защиты:

обл Ульяновская, г Ульяновск, пр-кт Антонова

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

01.01.2014

(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	18
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	33427
1.6.	Объем здания, куб. м	1266227
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)	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)	АСПС, СОУЭ (2 тип), ВППВ, СДУ, АСПТ, НППВ							
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>Оценка пожарного риска проводилась в 2021 году. Индивидуальный пожарный риск не превышает нормативное значение, так как выполняется условие $R_{max} = 4,539 * 10^{-6} < R_{min} = 10^{-4}$. Расчетные величины пожарного риска соответствуют нормативным значениям пожарным рискам, установленным Федеральным законом «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>Возможный ущерб имуществу третьих лиц от пожара составляет: 25 000 000 рублей 00 копеек. Страховой полис № GAZX123 36233111000 Срок действия с 30.01.2023 по 29.01.2024</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 защиты</th> <th>Сведения о выполнении/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные расстояния между</td> <td>Федеральный закон от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент</td> <td>Выполняется</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 защиты	Сведения о выполнении/не выполняется	4.1. Противопожарные расстояния между	Федеральный закон от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент	Выполняется
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/не выполняется							
4.1. Противопожарные расстояния между	Федеральный закон от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент	Выполняется							

	зданиями и сооружениями	о требованиях пожарной безопасности» статья 69. Свод правил 4.13130.2013г. «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям», п.п. 4.3, табл. 1.	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статьи 62, 68, 99. Свод правил 8.13130.2020г. «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» п.п. 4.1, 5.3 табл. 3 и 4, 5.4, 5.8, 5.10, 5.11, 5.17, 8.5, 8.8-8.10, 11.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». статьи 90, 98. Свод правил 4.13130.2013г. «Системы противопожарной Защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям», п.п. 8.4, 8.6-8.9, 8.13.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», статьи 57 - 59, 87, 88, 137, табл. 21-24. Свод правил 1.13130.2020г. «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы», п.п. 4.1.2, 4.1.5. Свод правил 2.13130.2020г. «Системы	Выполняется

		<p>противопожарной защиты.</p> <p>Обеспечение огнестойкости объектов защиты», п.п. 5.2.4, 5.2.6, 5.2.7, 5.2.8, 5.3.3, 5.3.4, 5.4.3 - 5.4.5, 5.4.7, 5.4.8, 5.4.10, 5.4.16, 5.4.20, 6.1.1 табл.6.1, 6.2.1 таблица 6.3.</p> <p>Свод правил 4.13130.2013г. «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям» п.п. 4.16, 6.1.37 - 6.1.43, 6.2.2, 6.2.5, 6.2.10, 6.3.4, 6.3.7.</p>	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>Федеральный закон от 22.07.2008г. №123- ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статьи 53, 89, табл.28, табл.29. Свод правил 1.13130.2020г. «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» . п.п. 4.1.2, 4.1.5, 4.2.1 - 4.2.4, 4.2.7, 4.2.10, 4.2.13 - 4.2.22, 4.3.2 - 4.3.7, 4.4.1 - 4.4.4, 4.4.6 -4.4.9, 4.4.11, 4.4.12, 4.4.15, 8.1.1, 8.1.2, 8.1.4, 8.1.6, 8.1.8, 8.2.3 - 8.2.5, 8.2.7, 8.2.12, 8.3.2, 9.1.1, 9.3.1-9.3.8.</p>	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>Федеральный закон от 22.07.2008г. №123- ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 90. Свод правил 4.13130.2013г. «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям» п.п. 7.1 -7.6, 7.8, 7.10, 7.11, 7.13, 7.14.</p>	Выполняется
4.7.	Системы	Федеральный закон от 22.07.2008г.	Выполняется

<p>противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>№123- ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». статьи 54 - 56, 61, 83 - 86, 102, 103 - 107, 138. Свод правил 3.13130.2009г. «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п.п. 3, 4.1, 4.2, 4.4 - 4.8, 5, 6 табл.1, 7, табл.2. Свод правил 7.13130.2013г. (ред. от 12.03.2020) «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности», п.п. 4, 5.1, 6.2 - 6.24, 7, 8.1, 8.2, 8.5, 8.6, 8.8. Свод правил 8.13130.2020г. «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности», п.п. 4.1, 5.3 таблица 3, 5.4, 5.8 - 5.11, 5.15, 5.16 - 5.18, 6, 7, 8.1 - 8.5, 8.8 - 8.14, 11. Свод правил 10.13130.2020г. «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования», п.п. 5, 6.1.6, 6.1.10, 6.1.18, 6.1.19, 6.2, 10, 12, 13, 14.1, 14.2, 15. Свод правил 486.1311500.2020г. «Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации» п.п. 4.1, 4.3 -4.6, 4.8 -4.10, таблица 1-3. Свод правил 485.1311500.2020г. «Системы противопожарной защиты. Установки пожаротушения автоматические. Нормы и правила</p>
---	--

		проектирования» п.п. 5, 6.1, 6.2, 6.7-6.10.	
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	Федеральный закон от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 51. Свод правил 484.131.1500.2020г. «Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты» п.п. 5,6.6, 7.1-7.3,7.5,7.7.	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Правила противопожарного режима в Российской Федерации (УТВЕРЖДЕНЫ постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 года N 1479 (с изменениями, утвержденными Постановлением Правительства на 24 октября 2022 года №1885). п.п. 2 - 6, 8 - 17, 19, 23 - 30, 32, 34 - 37, 40, 41 - 44, 48 - 52, 54 - 56, 59 - 60, 65, 73, 77, 79, 121, 122 - 126, 130 - 132, 134, 286 - 288, 293, 337-372, 392-413.	Выполняется