

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Ярославской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«12» декабря 2022 г.

Регистрационный № 76-08-2022-016931



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

**АО "Кордиант"**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "КОРДИАНТ"**

(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: 1027600842972

ИНН: 7601001509

Место нахождения объекта защиты:

**150003, обл Ярославская, г Ярославль, ул Советская, Дом 81**

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

**01.01.1956**

(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.	<b>Характеристика объекта защиты</b>	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	II
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф5.2 Складские здания, сооружения, стоянки для автомобилей без технического обслуживания и ремонта, книгохранилища, архивы, складские помещения
1.4.	Высота здания, м	7
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	94
1.6.	Объем здания, куб. м	660

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)	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)	АПС и СОУЭ, система автоматического водяного пожаротушения	
<b>2. <u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b> (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)			
Оценка не проводилась			
<b>3. <u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)			
-			
<b>4. <u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b>			
	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 п. 4.3, табл. 1 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 69 п. 1	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2020 п. 4.1-4.5, п. 5.2 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется

		безопасности" ст. 68	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 п. 6.1, 6.3, 7.1, 8.6 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 90, п. 1	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 2.13130.2020 пп. 4.3, п.3, 6.2, СП 4.13130.2013 п. 4.1, 4.3 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 31, ст. 57, ст.80, п. 1, ст. 87, таб. 21, 22	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2020 п. 4.2, 4.3, 8.1, 8.3 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.89	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130.2013 п. 7.1 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 90 п.1	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 5.13130.2009 п. 5.13, 14,15,17, №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 54-64	Выполняется
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	СП 5.13130.2009 п. 13,14,15,17, №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 54,83,103	Выполняется

	развития		
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	№123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.08.2008 ст.4, ст.6, ст.64, ст.69, ст.82, ст.83, ст.84, ст.86, ст.87,ст.88, ст.89, ст.90, ст.91, ст.105, ст.106, ст.107, ст.126, ст.127, ст.134, ст.137, ст.138 Постановление правительства РФ от 16.09.2020 (ред. от 21.05.2021) "Об утверждении противопожарного режима в Российской Федерации" п. 1,2,3,4,5,6,10,13,14,15,16,23,24,25,27,35,50,54,60,290,293,392-394,397,398,406,409	Выполняется