

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Свердловской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«14» апреля 2022 г.

Регистрационный № 66-08-2022-004202



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здание административного назначения (литер А) ООО АК "Уральские авиалинии"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Открытое акционерное общество Авиакомпания "Уральские авиалинии"

(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: 1026605388490

ИНН: 6608003013

Место нахождения объекта защиты:

620025, обл Свердловская, г Екатеринбург, пер Утренний, Сооружение 1г

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

29.09.2009

(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	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	21
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	10396

	здания, кв. м								
1.6.	Объем здания, куб. м	220397							
1.7.	Количество этажей	5							
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	ДН пониженная 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)	Автоматическая установка пожарной сигнализации (АУПС). Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ) 3-го типа. Здание и территория имеют внутренний и наружный противопожарные водопроводы.							
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 align="center">Расчет пожарного риска не проводился</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 align="center">Не проводилась</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 выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные</td> <td>Федеральный закон от 22.07.2008</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 выполняется/не выполняется	4.1. Противопожарные	Федеральный закон от 22.07.2008	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 выполняется/не выполняется							
4.1. Противопожарные	Федеральный закон от 22.07.2008	Выполняется							

	расстояния между зданиями и сооружениями	г.№ 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (редакция от 22.07.2008 г.) ст. 5, ст. 69. СП 4.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п. 4.3 таблица 1, п. 4.4.	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (редакция от 22.07.2008 г.) ст. 5, ст. 62, чч. 1-3 ст. 68, чч. 8, 9 ст. 98. СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» п. 4.1, п. 4.2, п. 4.4, 5.2 таблица 2, п. 5.18, п. 6.1, п. 6.3, п. 6.4, п. 8.4, п. 8.6, п. 8.7, п. 8.10, п. 9.3, п. 9.7, п. 9.9, п. 9.11, п. 9.17.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (редакция от 22.07.2008 г.) ст. 5, ст. 67, п. 1 ч. 1 ст. 90.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 5, ст. 32, ч. 1 ст. 57, ч. 2 ст. 58, чч. 2, 6 ст. 87, таблица 21, 22, чч. 1, 2, 5-9, 14, 19 ст. 88, чч. 5, 6 ст. 134, чч. 1, 2, 4 ст. 137. СП 2.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости	Выполняется

		объектов защиты» пп. 4.1-4.3, п. 5.1.2, пп. 5.2.1-5.2.5, пп. 5.3.1-5.3.5, пп. 5.4.1-5.4.14, п. 6.6.1 таблица 6.9.	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 5, ст. 53, ч. 19 ст. 88, чч. 1, 3, 7, 11 ст. 89. СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п. 4.2.1, п. 4.2.3, п. 4.2.4, пп. 4.2.5-4.2.7, пп. 4.3.1-4.3.4, пп. 4.4.2-4.4.4, п. 4.4.6, п. 4.4.7, подраздел 8.3 раздела 8.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (редакция от 22.07.2008 г.) ст. 5, ст. 90.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 5, ч. 2 ст. 54, ч. 2 ст. 62, ч. 1, 2, чч. 4-10 ст. 82, ст. 83, ст. 84, ст. 85, ст. 86, ст. 106, ст. 107, ч. 4 ст. 138. СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» пп. 3.3-3.5, пп. 4.1-4.4, п. 4.8, пп. 5.3-5.5, пп. 16 таблица 2 раздела 7. СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» п. А.4, п. 9 таблица А.1 Приложения А, п. 13.1.9, п. 13.1.11,	Выполняется

		<p>п. 13.2.1, п. 13.3.2, п. 13.3.4, п. 13.3.6, п. 13.3.12, п. 13.4.1 табл. 13.3*, прил. Н*, табл. Н.1, пп. 13.13.1-13.13.3, п. 13.14.3, пп. 13.14.4- 13.14.6, п. 13.14.9, п. 13.14.10, п. 13.14.12, п. 13.14.13, пп. 13.15.1-13.15.4, п. 13.15.9, пп. 13.15.12-13.15.17, п. 14.1, п. 14.4, п. 15.1, п. 15.9, п. 16.1, п. 16.2, пп. 17.1-17.3. СП 6.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности» пп. 4.1-п. 4.3, п. 4.5, п. 4.6, пп. 4.12-4.15. СП 10.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности» п. 4.1.1 таблица 1, п. 4.1.7, п. 4.1.8, п. 4.1.10, п. 4.1.13, п. 4.1.14, п. 4.1.16, пп. 4.2.1-4.2.4, п. 4.2.7, п. 4.2.8, п. 4.2.10, п. 4.2.13.</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>Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 5, гл. 13, гл. 14, гл. 19. СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» п. 14.2.</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 4, ст. 64. Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Правила противопожарного</p>	Выполняется

		<p>режима в РФ» пп. 2-5, пп. 9-17, п. 19, пп. 23-46, пп. 48-52, пп. 54-56, п. 60, п. 63, п. 65, п. 67, пп. 71-73, п. 286, п. 288, п. 293, пп. 337-372, пп. 392-409, п. 412, п. 413, приложение № 1, приложение № 5. Приказ МЧС России от 18.11. 2021 г. № 806 «Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности» приложение № 1, приложение № 2, приложение № 3.</p>	
--	--	--	--