

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Свердловской  
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«15» апреля 2022 г.

Регистрационный № 66-08-2022-004216



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Административное здание с гаражом и бытовыми помещениями (литер А) ОАО 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 Речной, Строение 1

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

06.12.1996

(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	III
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C1
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	10

1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	2080						
1.6.	Объем здания, куб. м	20800						
1.7.	Количество этажей	3						
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"><b><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)</p> <p align="center">Расчет пожарного риска не проводился</p>							
3.	<p align="center"><b><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)</p> <p align="center">Не проводилась</p>							
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></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> </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 защиты	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 защиты	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется						

4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч. 4 ст. 4, ст. 64. СНИП II-89-80* «Генеральные планы промышленных предприятий» п. 3.25*, п. 3.32 таблица 1*.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч. 4 ст. 4, ст. 64. СНИП 2.04.02-84* «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения» п. 2.13 таблица 6, п. 2.15, п. 2.24, п. 2.25, п. 2.29, п. 2.30, п. 8.5, п. 8.16.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч. 4 ст. 4, ст. 64. СНИП II-89-80 «Генеральные планы промышленных предприятий» п. 3.46*.	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» ч. 4 ст. 4, ст. 64. СНИП 2.01.02-85* «Противопожарные нормы» пп. 1.1*-1.4*, п. 1.5, пп. 2.1-2.4, п. 2.9, п. 2.10, п. 2.14, п. 3.1*, п. 3.2*, п. 3.4, п. 3.5, п. 3.10, 3.16, п. 3.17.	Выполняется
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» ч. 4 ст. 4, ст. 64. СНИП 2.01.02-85* «Противопожарные нормы» пп. 4.1-4.15, п. 4.17, п. 4.20, п. 4.28.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности	Федеральный закон от 22.07.2008 г.	Выполняется

	пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	№ 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч. 4 ст. 4, ст. 64. СНИП 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений» п. 8.1, п. 8.2, п. 8.3*, п. 8.9, п. 8.14.	
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» ч. 4 ст. 4, ст. 5, ч. 2 ст. 54, ч. 2 ст. 62, ч. 1, 2, чч. 4-10 ст. 82, ст. 83, ст. 84, ст. 86, ст. 106, ст. 107. СНИП 2.04.05-86 «Отопление, вентиляция и кондиционирование» пп. 4.68-4.84. СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» пп. 5.1-5.22, пп. 6.1.1-6.1.6, п. 6.2.1, п. 6.2.6, п. 6.2.11, п. 6.2.12, пп. 6.3.1-6.3.4, п. 6.4.1, п. 6.5.1, п. 6.6.1, п. 6.6.9. п. 6.6.11, п. 6.6.12, п. 6.6.16 таблица 2, п. 6.6.27, п. 6.6.32, п. 6.6.34, п. 6.6.36, пп. 7.1.2-7.1.5, п. 7.1.13, п. 7.2.2, п. 7.2.4, пп. 7.7.1-7.7.7, пп. 16, 19 таблица А.1, приложение А. СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности» п. 4.1, п. 4.4, п. 4.8, пп. 4, 11 таблица 1. СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система	Выполняется

		<p>оповещения и управления эвакуаций людей при пожаре.</p> <p>Требования пожарной безопасности» пп. 3.3-3.5, пп. 4.1-4.4, п. 4.8, пп. 5.3-5.5, пп. 16, 17</p> <p>таблица 2 раздел 7. СП 6.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности» п. 4.1, п. 4.3, п. 4.4, п. 4.5, п. 4.7, п. 4.8, п. 4.14. СНиП 2.04.01-85* «Внутренний водопровод и канализация зданий» п. 6.1* табл. 1*, п. 6.6* п. 6.8, п. 6.10, п. 6.13, п. 6.14, п. 6.16, п. 9.1, п. 12.4, п. 11.7*.</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 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п. 6.1.1.</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Правила противопожарного 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. 209, 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</p>	Выполняется

		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.	
--	--	--	--