

«12» ноября 2025 г.

Регистрационный № 72-08-2025-018122



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

**Объект производственного назначения - ангарный комплекс**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**Акционерное общество "Авиационная транспортная компания "Ямал"**

(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: 1028900507305

ИНН: 8901008031

Место нахождения объекта защиты:

**625017, обл Тюменская, г Тюмень, ул Сергея Ильюшина, Дом 22 к. 2**

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

**02.10.2023**

(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	Ф5.1 Производственные здания, сооружения, производственные и лабораторные помещения, мастерские
1.4.	Высота здания, м	27
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	7773
1.6.	Объем здания, куб. м	244335
1.7.	Количество этажей	4

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)	Система приточной и вытяжной вентиляции с механическим и естественным побуждением, автоматическая пожарная сигнализация адресно - аналогового типа, установка автоматического пенного пожаротушения (роботизированная) и спринклерная установка водяного пожаротушения, система оповещения и управления эвакуацией людей 3 типа, внутренний противопожарный водопровод — кольцевой, наружный противопожарный водопровод предусмотрен от сети существующего городского кольцевого водопровода, 2 резервуара с запасом воды объемом по 600 м <sup>3</sup>
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>	
Проведен расчет пожарного риска, по результатам которого установлено, что расчетное значение пожарного риска не превышает требуемого		
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>	
Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара не проводилась		
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной</u></b></p>	

<b><u>безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b>		
<b>Наименование противопожарного мероприятия</b>	<b>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</b>	<b>Сведения о выполнении/не выполняется</b>
4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	ч. 1 ст. 69 Федерального закона от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; табл. № 3 п. 6.1.2 СП 4.131130 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" (вместе с "СП 4.13130.2013. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям")	Выполняется
4.2. Наружное противопожарное водоснабжение	ч. 1, ч. 3 п. 2 ст. 68 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п. 4.1, Табл. № 4, п. 5.3, п. 8.8, п.89 СП 8.13130 "Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности"	Выполняется
4.3. Проезды и подъезды для пожарной техники	п. 1 ч. 1 ст. 90 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется

		<p>безопасности"; п. 7.1, п. 8.2.2, п. 8.2.3, п. 8.2.6 СП 4.131130 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" (вместе с "СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям")</p>	
4.4.	<p>Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности</p>	<p>ч. 1, ч. 2 ст. 80, ч. 1, ч. 2 и ч. 6 ст. 87, ч. 1, ч. 5, ч. 8, ч. 9, ч. 19, ч. 1, ч. 5, ч. 8, ч. 9, ч. 19 ст. 88, табл. 21 - 24, табл.27, 28 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п. 5.2.7, п. 5.4.3, п. 5.4.7, п. 6.6.1 табл. 6.1 СП 2.13130 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты" (вместе с "СП 2.13130.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты"), степень огнестойкости — II, класс конструктивной пожарной опасности — СО</p>	Выполняется
4.5.	<p>Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы</p>	<p>ч. 2 п.п. 1-3 ст. 53, ч. 1, п. 1 ч. 3, ч. 4, ч. 8, ч.ч. 10 - 12, ч. 14 ст. 89 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п. 4.2.18, п. 4.2.22, п. 4.2.24, п. 4.3.12, п. 4.3.5, п. 4.3.7, п. 4.4.1, п. 4.4.15, п. 8.1.1, п. 9.3.4</p>	Выполняется

		СП 1.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" (вместе с "СП 1.13130.2020 Свод правил...")	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ч.1, ч. 2 ст. 90 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п. 7.3, п. 7.13, п. 7.14 СП 4.131130 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно планировочным и конструктивным решениям" (вместе с "СП 4.13130.2013. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям")	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ст. 54, ст. 61, ст. 62, ч. 1, ч. 3 п. 2 ст. 68, ч. 1, ч. 2, ч.ч. 4 - 7, ч. 9 ст. 83, ч. 1 п.п. 1 - 5, ч.ч. 2 - 4, ч.ч. 7 - 11 ст. 84, ч. 1, ч. 6, ч. 7, ч. 9 ст. 85, ст. 86, ст. 91, ст. 103 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п. 7.2 (в) СП 7.13130 "Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности"; п. 5.5, п. 5.8, п. 5.12, п. 5.13, п. 5.14, п. 5.17, п.п. 5.19 - 5.21, п. 6.1, п. 6.2.1, п. 6.3.1, п. 6.4.1, п. 6.5.2, п. 6.5.4, п. 7.1.2, п. 7.2.2, п. 7.3, п. 7.5 СП 484.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты.	Выполняется

		<p>Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования"; п. 6.1.4 СП 485.13 11500.2020 "</p> <p>Системы противопожарной защиты. Установки пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования"; п.п. 3.1 - 3.5, п. 4.4.1, п. 4.2, п. 4.4, п.п 4.6 - 4.8, п. 5.1, п. 5.3, табл. 1, табл. 2.7 СП 3.13130.2009. " Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности"; п. 6.1.6, п. 6.1.7, п. 6.2.1, п. 6.2.5, п. 7.6 табл. 7.2, п. 7.4 табл. 7.3 СП 10.13130 "Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования"; п. 4.1, Табл. № 4, п. 5.3, п. 8.8, п. 8.9 СП 8.13130 "Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности"</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>ст. 54, ч. 1, ч. 4, ч. 5, ч. 6, ч. 7, ч. 9 ст. 83, п. 1, п. 2 ч. 3 ст. 83, ч. 7, ч. 9, ч. 10 ст. 85 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п. 6.1.4, п. 6.2.11, п. 6.6.1, , п. 6.6.5, п. 6.6.15, п. 6.6.16, п. 7.2.2, п.п. 7.1.1-7.1.13, п. 7.5 СП 484.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы</p>	Выполняется

		и правила проектирования"	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	п.п. 2 - 6, п.п. 9 - 19, п. 23, п.п. 25 - 28, п.п. 30 - 32, п.п. 34 - 37, п.н. 41 - 45, п.п. 48 - 52, п.п. 54 - 56, п. 58, п. 60, п. 65, п. 67, п.п. 71-73, п.п. 121 - 128, п.п. 130 - 132, п. 147, п. 149, п.п. 286 - 289, п. 292, п. 293, п. 337 -339, п. 342, п.п. 354 - 360, п. 362, п. 363, п. 366 (а)-(л), п.п. 367 - 372, п. 392, п.п. 395 - 400, п.п.402 - 407, п. 409, п. 412, п. 413 Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479	Выполняется