

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Республике
Башкортостан

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«05» июля 2022 г.

Регистрационный № 02-08-2022-008882



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здание ангар ТУ-154, литер 5Б, 4Б, 5Б1, 4Б1

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТС ТЕХНИК"

(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: 1127232059701

ИНН: 7204183972

Место нахождения объекта защиты:

450056, Респ. Башкортостан, р-н. Уфимский, мкр. Аэропорт (с Булгаково)

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

01.01.1992

(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	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	25
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	10228

	здания, кв. м	
1.6.	Объем здания, куб. м	257751
1.7.	Количество этажей	2
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)	<p>АПС, СОУЭ 2-го типа</p> <p>Наружное пожаротушение предусмотрено от кольцевого пожарного водопровода Ду 100/200 мм (имеются тупиковые участки к отдельным зданиям). На водопроводе установлены пожарные гидранты. Кроме того, имеются пожарные водоемы, так на территории прилегающей к Ангару Ту-154 имеется неприкосновенный запас воды 1000 м³ и насосная станция пожаротушения.</p> <p>Внутреннее противопожарное водоснабжение - ПК в количестве 16 штук. Общий запас воды для целей пожаротушения в аэропорту - 2080 м³.</p>
2.	<p><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>Расчет пожарного риска в здании Ангар ТУ-154, литер 5Б, 4Б, 5Б1, 4Б1 - не производился.</p>	
3.	<p><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>	

Возмещение страховых сумм, в случае причинения вреда имуществу третьих лиц, будет производиться в соответствии с положениями действующего законодательства РФ. Возмещение страховых сумм, в случае причинения вреда арендованному недвижимому имуществу (здание ангар Ту-154, литер 5Б, 4Б, 5Б1, 4Б1), будет производиться собственнику недвижимого имущества (АО "Международный аэропорт "Уфа") в соответствии с положениями договора.

4.	<u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u>		
	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 N 123-ФЗ (ред. от 27.12.2018) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" Глава 16, Статьи 69, 74. СП 4.13130.2013. Свод правил. «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. пункты 4.3, 4.4	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Свод правил СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности». Пункты: 5.3	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013. Свод правил. «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» Пункты: 8.6, 8.7, 8.8	Выполняется
4.4.	Конструктивные и	СП 2.13130.2020 Свод правил.	Выполняется

	объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	«Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты». Пункты: 6.3.1	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы. Пункты: 4.2.19, 4.2.18, 4.2.22, 4.2.21, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.3.5, 4.3.12, 4.4.19, 8.2.5, 8.2.7, 8.2.11	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" Статья 90. СП 4.13130.2013 Свод правил. «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Пункт 8.6	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Свод правил СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» Пункты: 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.6, 4.8, 5.1, 5.3, 5.4, 5.5, табл. 1, табл. 2 Свод правил СП 484.1311500.2020 «Системы пожарной сигнализации и автоматизации систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования». Пункты: 5.2, 5.5, 5.7, 5.12, 5.13, 5.14, 5.15, 5.17, 5.18, 6.1.1, 6.2, 6.4.3, 6.6.1, 6.6.4, 6.6.5, 6.6.7, 6.6.27, 7.2.2, Приложение А, Табл А.1 СП 486.1311500.2020 "Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите	Выполняется

		<p>автоматическими установками пожаротушения и систем пожарной сигнализации" Пункты: 4.3, 4.4, Таблица 1. Свод правил СП 10.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности» Пункты: 4.1.1 , 4.1.6, 4.1.8, 4.1.10 , 4.1.13 , 4.1.14 , 4.1.16</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>Свод правил СП 484.1311500.2020 «Системы пожарной сигнализации и автоматизации систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования». Пункты: 5.2, 5.5, 5.7, 5.12, 5.13, 5.14, 5.15, 5.17, 5.18, 6.1.1, 6.2, 6.4.3, 6.6.1, 6.6.4, 6.6.5, 6.6.7, 6.6.27, 7.2.2, Приложение А, табл А.1 СП 486.1311500.2020 "Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и систем пожарной сигнализации" Пункты: 4.3, 4.4, Таблица 1. Свод правил СП 9.13130.2009. Свод правил. Техника пожарная. Огнетушители. Пункты: 4.1.1, 4.1.2, 4.1.8, 4.1.11, 4.1.13,4.1.25, 4.1.27, 4.1.28, 4.1.32, 4.1.33, 4.1.34, 4.1.36, 4.1.40, 4.2.1, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.2.8, 4.2.9, 4.3.1, 4.3.2,4.3.3, 4.3.5,4.3.7, 4.3.16, 4.4.1- 4.4.21, 4.5.1, 4.5.4, приложения А, Г.</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Правила противопожарного режима в РФ , утв. постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479: Пункты: 1,2,3, 4, 10,11, 12, 13,14, 15, 16, 17, 19, 20, 21, 23, 24, 26, 27, 28, 29, 32, 34, 35, 36, 37, 38,</p>	Выполняется

41, 42, 43, 44, 48, 49, 50, 51, 52, 54,
55, 56, 57, 58, 59, 60, 63, 65, 70, 72,
73, 77, 88, 89, 122, 123, 125, 126,
127, 128, 129, 216, 337, 354, 362,
367, 366, 392, 393, 394, 395, 396,
397, 400, 404, 406, 407, 409, 413.
Приказ от 12 декабря 2007 №645
Нормы пожарной безопасности
"Обучение мерам пожарной
безопасности работников
организаций", пункты 5, 6, 8, 9, 10,
11, 12, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 31, 32,
33. ПРИказ МЧС России от 16
марта 2020 г. № 171 "Об
утверждении Административного
регламента МЧС России по
предоставлению государственных
услуг по регистрации деклараций
пожарной безопасности и формы
декларации пожарной
безопасности" пункты
1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14