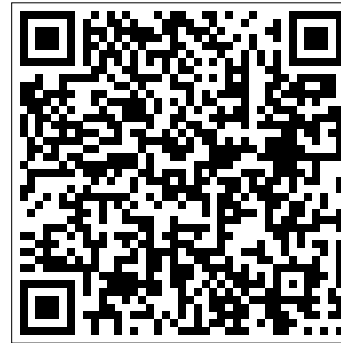


Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Волгоградской  
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«22» апреля 2024 г.

Регистрационный № 34-08-2024-006558



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

**Здание Терминала внутренних авиалиний (С 2)**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "МЕЖДУНАРОДНЫЙ АЭРОПОРТ ВОЛГОГРАД"**

(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: 1023402971063

ИНН: 3443009921

Место нахождения объекта защиты:

**400036, обл. Волгоградская, г. Волгоград, ш. Авиаторов, д. 161**

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

**26.04.2018**

(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	ФЗ.3 Вокзалы
1.4.	Высота здания, м	14
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	9200
1.6.	Объем здания, куб. м	61451
1.7.	Количество этажей	3
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности	Не имеет

	(указывается для зданий производственного или складского назначения)							
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	АУПС – адресная, СОУЭ при пожаре 4-го типа. АУПТ, АСДУ, Автоматическая система противопожарной защиты.						
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">Величина пожарного риска составляет <math>0.518 \times 10^{-6}</math> степени).</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">Договор № 06-7-240004/0096000-0332554/24ОЭЭ ООО «НОВАПОРТ-ОЦО» с ООО «Страховая Компания «Согласие» от 19.02.2024г.</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>4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями</td> <td>Глава 16. Ст.69 п.1.2.3 ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 года (в ред. Федерального закона от 14.07.2022 N 276-ФЗ); п. 4.3 с табл. 1 и с учетом пунктов 4.4 - 4.13, п.4.15 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение</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 расстояния между зданиями и сооружениями	Глава 16. Ст.69 п.1.2.3 ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 года (в ред. Федерального закона от 14.07.2022 N 276-ФЗ); п. 4.3 с табл. 1 и с учетом пунктов 4.4 - 4.13, п.4.15 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение	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	Глава 16. Ст.69 п.1.2.3 ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 года (в ред. Федерального закона от 14.07.2022 N 276-ФЗ); п. 4.3 с табл. 1 и с учетом пунктов 4.4 - 4.13, п.4.15 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение	Выполняется						

		распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" п.65,п.71 ППР в РФ (Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г.№1479) ".	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Ст. 62; ст. 68 ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 года (в ред. Федерального закона от 14.07.2022 N 276-ФЗ); п.1.5,п.4.1-4.5, раздел 5. п. 5.1 табл.1, п. 5.2 табл.2. СП 8.13130.2020 п.48,п.49, п.52,п.53 ППР в РФ (Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г №1479)	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	п.1,ч.1 ст. 90 ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности от 22.07.2008 года» (в ред. Федерального закона от 14.07.2022 N 276-ФЗ); раздел.8,п. 8.1, п. 8.4, п. 8.6 – п.8.13 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям". п.71,п.72, ППР в РФ (Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г №1479)	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Гл.10,Ст. 35-37, Гл.14 Ст. 58, Гл.19.Ст. 87,Ст..88 ФЗ-123«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности от 22.07.2008 года» (в ред. Федерального закона от 14.07.2022 N 276-ФЗ); п.4.1-4.9,п.5. 2.1-п.5.2.3,п.5.3.1-п.5.3.6, раздел 5,6. СП 2.13130.2020 «Системы	Выполняется

		противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты».	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Гл. 14 Ст. 53; Гл. 19 Ст.89 ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности от 22.07.2008 года» (в ред. Федерального закона от 14.07.2022 N 276-ФЗ); п.1.1-1.3 разделы 4, 4.1- 4.4, раздел 7, п.7.1, п. 7.8 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п.23,п.25-28, п.31 ППР в РФ (Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г №1479)	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Ст. 90 ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности от 22.07.2008 года» (в ред. Федерального закона от 14.07.2022 N 276-ФЗ);. Раздел.7 «Обеспечение деятельности пожарных подразделений» Ст.22 ФЗ №69-ФЗ от 21.12.1994г « О пожарной безопасности» раздел.7,п.7.1.- п.7.17 СП 4.13130.2013 "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	Гл.14.Ст.54,Ст. 56,Ст. 61, Ст. 62; Гл.15.Ст. 68 , Гл.19 Ст. 83-86,Ст.91 ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности от 22.07.2008 года»; п.1.1-п.1.4,раздел.6,7, п.7.6 таблица 7.1,раздел 10,15 СП 10.13130.2020, п.1.1,п.4.1-4.10, п.4.12 Табл.1,Табл.3 Здания СП	Выполняется

	противопожарные водопроводы)	486.1311500.2020, п.10,п.37, п.48,п.50,п.52,п.54,п.55,п.56 ППР в РФ (Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г №1479) п.1.5,п.4.1-п.4.5,п.5.1 табл.1,п. 5.2 табл.2 .СП 8.13130.2020 п.3.1-п.3.5,п.4.1-4.8,п.5.1-п.5.5 раздел 6 табл.1,раздел 7 табл.2 СП 3.13130.2009	
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 развития	Ст. 54, Ст.83-85,Ст.88-89,Ст. 103-104 Федерального закона от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности от 22.07.2008 года ". п.1.1,п.1.2,раздел 7, подразделы 7.1 -7.7. Приложение А, п.А.1,табл. А.1, СП 484.1311500.2020 п.1.2. СП 485.1311500.2020 раздел 6 табл.1,раздел 7 табл.2 п.3 СП 3.13130.2009 п.47, п.52. п.54-55 ППР в РФ (Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г №1479)	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ГОСТ 12.1.004-91 ССБТ п.1-п.5,п.9 -п.17,п.21-п.32,п.35-п.37,п.42,п.48, п.50,п.52,п.54,п.55, п.65.ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные Постановлением Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020г)	Выполняется