

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Республике
Татарстан

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«25» октября 2023 г.

Регистрационный № 16-08-2023-017753



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

"Автоматизированный машиностроительный комплекс. Производственный корпус"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "АКОНИТ-АЛАБУГА"

(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: 1201600028387

ИНН: 1646048224

Место нахождения объекта защиты:

423601, Респ. Татарстан, р-н. Елабужский, тер. ОЭЗ Алабуга, ул. Ш-2, стр. 13А

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

30.06.2023

(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.	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	Ф5.1 Производственные здания, сооружения, производственные и лабораторные помещения, мастерские
1.4.	Высота здания, м	13
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	11817
1.6.	Объем здания, куб. м	144762

1.7.	Количество этажей	1			
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)	АПС выполнена на оборудовании фирмы «BOLID». Пульт контроля и управления С-2000М; КДЛ-2И; ИП 212-34А; РИП – типа 513-3АМ; БПП РИП-12. СОУЭ «Рупор» - 2 типа. Дымоудаление -ДУ1 и КДУ1. Водоснабжение - от ПГ.			
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>На объекте защиты произведен расчет пожарных рисков проектной организацией и нормативное значение пожарного риска не превышает, установленное статьей 79 № 123-ФЗ от 22.07.2008 (одна миллионная в год). Таким образом, на основании выполненных расчетов и положений статей 6 и 79 №123-ФЗ от 22.07.2008 пожарная безопасность объекта считается обеспеченной и при нарушении нормативных документов по пожарной безопасности.</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>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара не производится в связи с отсутствием арендных отношений и соответствием величины противопожарных разрывов между зданиями. Исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара максимальный возможный ущерб составит 50 тыс. рублей.</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</th> <th>Реквизиты нормативных правовых</th> <th>Сведения о</th> </tr> </thead> </table>		Наименование	Реквизиты нормативных правовых	Сведения о
Наименование	Реквизиты нормативных правовых	Сведения о			

	противопожарного мероприятия	актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполнении выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	СП 4.13130.2013: п. 6.1.2; п. 6.1.41	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2020: п. 4.1; п. 4.3; п. 5.3; п. 8.6; п. 8.9; п. 5.17	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013: п. 8.2; п.8.6; п. 8.9; п. 8.13	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ: ст. 87 СП 4.13130.2013: п.6.2.10	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2020: п. 4.1.2; п. 4.2.6; п. 4.2.10; п.4.2.16; п. 4.2.18; п. 4.2.19; п. 4.2.21; п. 4.3.5; п. 4.3.7; п. 4.3.2; п. 4.3.12	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ: Статья 90; 76 СП 4.13130.2013: п. 7.3	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 5.13130.2009: прил. №I табл. №1 п.9; п. 13.3.1; п. 13.3.2; п. 13.3.7; п. 13.4.1; п. 13.14.5; п. 13.14.6; п.13.15.14; п.13.15.19. Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ: Статья 83 СП 3.13130.2009: п. 4.4; п. 4.1; п. 4.8. СП 7.13130.2013: п.7.2	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие	СП 5.13130.2009: п. 14.1; п. 14.2; п. 14.4	Выполняется

	оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития		
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Правила противопожарного режима в Российской Федерации: п. 2; п. 3; п.4; п. 5; п. 9; п. 10; п. 11; п. 13; п. 15; п. 26; п. 50; п. 54; п. 56; п. 60; п. 121; п. 122; п. 123; п. 124; п. 125; п. 132	Выполняется