

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Республике
Татарстан

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«02» июня 2022 г.

Регистрационный № 16-08-2022-007242



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Общества с ограниченной ответственностью «АУРУС» Индустриально-
технологический парк «Синергия» корпус 4.1.2

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АУРУС"

(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/ОГРНП: 5177746340998

ИНН: 7743237789

Место нахождения объекта защиты:

423601, Респ. Татарстан, р-н. Елабужский, тер. ОЭЗ Алабуга, ул. Ш-2, влд. 4/1, к. 4

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

21.05.2021

(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.	<u>Характеристика объекта защиты</u>	
	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	10
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	38127

1.6.	Объем здания, куб. м	431448
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)	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)	автоматического пожаротушения, автоматической пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, противодымной вентиляции, наружного и внутреннего противопожарного водоснабжения
2. Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты (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)		Индивидуальный пожарный риск не превышает нормативное значение, так как выполняется условие $R_{max} = 0,000001$. Расчетом учтены отклонения от требований нормативных документов в области пожарной безопасности, а именно: - Встроенные помещения административно-бытового назначения и категории взрывопожарной и пожарной опасности В3 и более не оборудованы системой автоматического пожаротушения; - Помещения административно-бытовой вставки не оборудованы системой противодымной вентиляции; - В связи с размещением административно-бытовой вставки в средней части здания, лестничные клетки размещены не у наружных стен и не имеют выхода непосредственно наружу.
3.	Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)	
	500 000 000 рублей	
4.	Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты	

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	СП 4.13130.2013 (Таблица 1,3), Правила противопожарного режима Российской Федерации (п.65)	Выполняется
4.2. Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2020 п.5.3 таблица 3, п. 5.8, п. 5.10, п. 5.17, п.8.9	Выполняется
4.3. Проезды и подъезды для пожарной техники	ФЗ №123 п.5, ст.98 СП 4.13130.2013 п.7.1, п. 8.1	Выполняется
4.4. Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 2.13130.2020 Табл. 6.1, раздел 5, СП 4.13130.2013 п.6.1.37, п. 6.1.43, п. 6.3.7, п. 6.2.8, п. 6.2.10	Выполняется
4.5. Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ФЗ № 123-ФЗ ч.8, статья 88, статья 89 п.п.3 3-5, таблица 28, СП 1.13130.2020 п.п.4.1.19, 4.2.22, 7.1.3, 8.2.11, 8.2.12, таблицы 6, 15, 1617	Выполняется
4.6. Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ФЗ № 123 ст. 76 Регламента о требованиях пожарной безопасности СП 4.13130.2013: п. 7.1 - 7.3, 7.5, 7.6	Выполняется
4.7. Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные	СП 5.13130.2009 п.п.5.1.4, 5.2.12, 13.4, 13.6, 14.1, 13.4, 13.5, 13.15.12, 13.15.17, Статьи 51, 61, 83, 84, 85, 91 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ СП 7.13130.2013 п.7.2, п.7.20	Выполняется

	водопроводы)		
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	СП 5.13130.2009: п. 14.2	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ГОСТ 12.1.004-91 ССБТ Правила противопожарного режима в Российской Федерации	Выполняется