Зарегистрирована ГУ МЧС России по Республике

Татарстан

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«20» октября 2025 г. Регистрационный № 16-08-2025-017000



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Цех технического обслуживания

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "РЕМДИЗЕЛЬ"

(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: 1021602015050

<u>50</u> ИНН: <u>1650004741</u>

Место нахождения объекта защиты:

Респ. Татарстан, г. Набережные Челны, тракт. Мензелинский, д. 40

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

01.01.1981

(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)

No	Наименование разде.	ла
п/п		
1.	Характеристика объекта защиты	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	I
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	11
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	3519
	здания, кв. м	
1.6.	Объем здания, куб. м	38719

1.7.	Количество этажей			1
1.8.	Категория наружных устано опасности, категория здани пожарной и взрывопожарно (указывается для зданий пр складского назначения)	й, сооружений по ой опасности	Н	е имеет
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)		1. Автоматическая пожарная сигнализация 2. Система оповещения и управления эвакуацией 2 типа 3. Внутренний противопожарный водопровод 4. Наружный противопожарный водопровод	
2.	Ополья пожарно	го риска, проведенна	ם עם האת פעד	га ээнниты
	(Заполняется, если провод расчетные значения п дополнительных инженер обеспечения допустимо	ился расчет пожарного ожарного риска, а такж	риска. В раздае комплекс вы прави марионных марного риск	целе указываются ыполняемых мероприятий для а, в том числе
	·	Оценка не проводилась	<u></u>	,
3.	Оценка возможного (Заполняется самостоятель имуществу третьих лиц		ной оценки во	эзможного ущерба
		Не проводилась		
4.	Сведения о выполнен безопасности, выполнен	ении мероприятий по ние которых должно защиты		
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных актов и нормативных по пожарной безоп перечень статей (часте устанавливающих тр пожарной безопасност защиты	документов насности, вй, пунктов), ребования	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	ФЗ от 22.07.2008 N "Технический регл требованиях пож безопасности" ст.69 4.13130.2022 "Си	памент о карной 9 п.1 СП	Выполняется

ı I			1
		противопожарной защиты.	
		Ограничение распространения	
		пожара на объектах защит.	
		Требования к объемно-	
		планировочным решениям" п.4.1,	
		4.2, 4.3, 4.4, 4.6, раздел 6.1, 6.2	
4.2.	Наружное	ФЗ от 22.07.2008 №123-ФЗ	Выполняется
	противопожарное	"Технический регламент о	
J	водоснабжение	требованиях пожарной	
		безопасности" ст.62 СП	
		8.13130.2020 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Наружное противопожарное	
		водоснабжение. Требования	
		пожарной безопасности» (п. 4.4.,	
		5.2., раздел 8)	
12	Просодил и подглодил пла	СП 4.13130.2020 «Системы	Выполняется
	Проезды и подъезды для		КЭГЭКНІКОПІЙС
ا	пожарной техники	противопожарной защиты.	
		Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям» раздел 8, ФЗ-123	
		«Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности» (статьи 63, 90);	
		Правила противопожарного	
		режима №1479 (п. 71, 72, 73)	
4.4.	Конструктивные и	Федеральный закон от 22.07.2008	Выполняется
	объемно-планировочные	№ 123-ФЗ «Технический регламент	
l I	решения, степень	о требованиях пожарной	
	огнестойкости и класс	безопасности» ст.57,58,87,88,137	
J	конструктивной пожарной	СП 2.13130.2020 Системы	
l I	опасности	противопожарной защиты.	
		Обеспечение огнестойкости	
		объектов защиты (п.	
		5.2.1.,5.2.2.,5.2. 3,5.2.4,5.2.5,,5.2.6.	
		5.2.7, 5.3.1.,5.3.2., 5.3.3,	
		5.3.4.,5.3.5., 5.3.6.,5.4.3.,5.4.4.,	
		5.4.7.5.4.8. РАЗДЕЛ 6.1.6.6.); СП	
		5.4.7.5.4.8. РАЗДЕЛ 6.1,6.6.); СП 4.13130.2022 «Системы	
		5.4.7.5.4.8. РАЗДЕЛ 6.1,6.6.); СП 4.13130.2022 «Системы противопожарной защиты.	

		Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» раздел 6.1.,6.2. Правила противопожарного режима №1479 (п. 13).	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.53,89, табл.28 СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы (п.4.1.2, 4.2.3.,4.2.5, 4.2.7, 4.2.9, 4.2. 10,4.2.17,4.2.20,4.2.21,4.2.22,4.3.1,4 .3.3.,4.3.4,.4.3.5,4.3.6,4.3.7.,4.3.8, 4.4.1.,4.4.2, раздел 8	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» п.: 7.1.,7.2.,7.3.,7.6., 7.8, 7.11, 7.12,7.13, 7.16.7.18,7.19 Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст.4, 90	Выполняется
4.7.	Системы противоложарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 484.1311500.2020 г. п. 5.5,5.8, 5.9,5.12,5.13,5.15, 5,18,5,19, раздел 6, п.7.1.1,7.1.3,7.1.7, 7.2.2,7.5.1, Приложение А СП 485.1311500.2020 СП 486.1311500.2020 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» (п. 4.4., 5.2., раздел 8) СП 10.13130.2020 «Внутренний	Выполняется

		противопожарный водопровод»	
		п.6.2.	
4.8.	Размещение, управление и	СП 6.13130.2013 «Системы	Выполняется
	взаимодействие	противопожарной защиты.	
	оборудования	Электрооборудование. Требования	
	противопожарной защиты	пожарной безопасности» п.: 4.1,	
	с инженерными системами	4.3, 4.4, 4.7, 4.8, 4.10, 4.14 СП	
	зданий и оборудованием,	7.13130.2013 «Системы	
	работа которого	противопожарной защиты.	
	направлена на	Отопление, вентиляция и	
	обеспечение безопасной	кондиционирование» п.: 6.1,6,2,6.6,	
	эвакуации людей, тушение	6.7, 6.8, 6.9, 6.10,	
	пожара и ограничение его	6.11,6.12,6.13,6.18,6.19.,6.22, 6,23,	
	развития	раздел 8. СП 9.13130.2009	
		«Техника пожарная.	
		Огнетушители. Требования к	
		эксплуатации» п.: 4.1.1, 4.1.8,	
		4.1.11, 4.1.27, 4.1.28, 4.1.32, 4.1.33,	
		4.1.34, 4.1.40, 4.2.1, 4.2.4, 4.2.5,	
		4.2.7, 4.2.9, 4.3.1- 4.3.16, 4.4.1-	
		4.4.21, 4.5.1-4.5.4, приложения А,	
		Г. СП 484.1311500.2020 г.п. 5.5,5.8,	
		5.9,5.12,5.13,5.15,5,18,5,19, раздел	
		6, п.7.1.1,7.1.3,7.1.7,	
		7.2.2,7.5.1,Приложение А СП	
		485.1311500.2020 СП	
		486.1311500.2020	
4.9.	Организационно-	Постановление правительства РФ	Выполняется
1,,,	технические мероприятия	от 16.09.2020 № 1479 «Об	Выполиметем
	по обеспечению пожарной	утверждении Правил	
	безопасности объекта	противопожарного режима в	
	защиты и	Российской Федерации (пп. 1-6,	
	противопожарный режим	9-15, 16-18, 21-32, 35-37, 42-44,	
	противоножарный режим	50,52, 54,55, 88-92, раздел 9,	
		п.286-294, 392, 393,394,397,400,	
		407, 409), раздел 16 Приказ МЧС	
		России от 18.11.2021 № 806 «Об	
		определении Порядка, видов,	
		сроков обучения лиц,	
		осуществляющих трудовую или	
		служебную деятельность в	
		организациях, по программам	

противопожарного инструктажа,	
требований к содержанию	
указанных программ и категорий	
лиц, проходящих обучение по	
дополнительным	
профессиональным программам в	
области пожарной безопасности»	
Технический регламент о	
требованиях пожарной	
безопасности (с изменениями на 27	
декабря 2018 года) (статьи, части)	
ст. 6, ст. 27, ст.30, ст.31.,ст.32,	
ст.35,ст.36.,ст.37, ст.39.,ст.40, ст.53,	
ст. 64, ст. 69, ст. 82, ст. 83, ст. 84,	
ст.86, ст. 87, ст. 88, ст. 89, ст. 134,	
ст. 137	