

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Республике
Башкортостан

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«14» декабря 2022 г.

Регистрационный № 02-08-2022-017504



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Акционерное общество "Салаватский химический завод"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "САЛАВАТСКИЙ ХИМИЧЕСКИЙ ЗАВОД"

(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: 1120266001107

ИНН: 0266036534

Место нахождения объекта защиты:

Респ Башкортостан, г Салават

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

15.01.1966

(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	24
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	972
1.6.	Объем здания, куб. м	53950

1.7.	Количество этажей	4	
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	АН повышенная взрывопожаро-опасность	
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	АПТ, АПС, внутренний противопожарный водопровод, наружный противопожарный водопровод.	
2. <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)			
Расчет риска не проводился			
3.	<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)		
Страховой полис обязательного страхования гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте акционерного общества «Салаватский химический завод» (АО «Салаватский химический завод») согласно приложению (страховой полис №GAZX12267130193000)			
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	Ст. 69(1) Федеральный закон Российской Федерации от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ "Технический регламент о требования пожарной	Выполняется

		безопасности"; п. 6.1.2 СП 4.13130 "Системы противопожарной защиты Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям".	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Ст. 62 Федеральный закон Российской Федерации от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ "Технический регламент о требования пожарной безопасности"; п.п 4.1, 4.2, 5.3, 8.5, 8.8, 8.12, 8.13, 8.14, 10.10 СП 8.13130 "Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности".	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Ст. 90 Федеральный закон Российской Федерации от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ "Технический регламент о требования пожарной безопасности"; п.п 7.1, 7.2, СП 4.13130 "Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объектах защиты. требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Часть 4, ст. 4, ч.1 (2,3,4,5), ч. 3 ст. 80 Федеральный закон Российской Федерации от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ "Технический регламент о требования пожарной безопасности"; п.п 6.1.1, 6.2.1, 6.6.1 СП 2.13130 "Системы противопожарной защиты Обеспечение огнестойкости объектов защиты"	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении	Часть 4, ст. 4, ч. 11 ст. 89 Федеральный закон Российской	Выполняется

	пожара, эвакуационные пути и выходы	Федерации от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ "Технический регламент о Требованиях пожарной безопасности"; п.п. 4.2.13, 4.2.15, 4.2.21, 4.2.22, 4.3.3, 8.1.1, 8.1.2, 8.1.4 СП 1.13130 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы".	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Ст. 90 Федеральный закон Российской Федерации от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ "Технический регламент о Требованиях пожарной безопасности"; п.п. 7.1, 7.2, 7.5, 7.8, 7.10, 7.12 СП 4.13130 "Системы противопожарной защиты. Ограничения 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 противопожарные водопроводы)	Статья 83 (1, 2, 7, 9), Федеральный закон Российской Федерации от 22 июля 2008 года №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.п. 6.1.10, 6.1.13, 6.2.1, 6.2.19, 6.7.4.2 СП 485.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Установки пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования»; п.4.4 СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности»; п.п.6.2.1, 7.2, 7.4,	Выполняется

		14.4.2 СП 10.13130 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования»; п.п.4.4, 5.3, 8.5, 8.8, 8.12, 8.13, 8.14 СП 8.13130 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности».	
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	п.6.2 СП 7.13130. «Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирования».	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	п.п. 4, 5, 9, 10-12, 14-16, 32, 48, 49, 50, 121, 127, 131, 286, 363, 372, 393, 397, 403, 404, 407, 409, 410 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации», утвержденные постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479, п.п. 2, 3, 6, 7, 8, 10, 11, 12, 13.14,16,17,18, 20, прил. №1 прил. №2, прил. №3 приказа МЧС РФ от 18 ноября 2021 г. № 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	Выполняется

	лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности».	
--	---	--