

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Самарской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«26» августа 2022 г.

Регистрационный № 63-08-2022-011851



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Гаражно-строительный кооператив – 77 «Союз»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Гаражно-строительный кооператив – 77 «Союз»

(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: 1036301063798

ИНН: 6321046008

Место нахождения объекта защиты:

445036, обл Самарская, г Тольятти, ул Офицерская, Владение 34

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

05.03.1996

(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	Ф5.2 Складские здания, сооружения, стоянки для автомобилей без технического обслуживания и ремонта, книгохранилища, архивы, складские помещения
1.4.	Высота здания, м	12
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	8999
1.6.	Объем здания, куб. м	107000

1.7.	Количество этажей	6	
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)	Автоматическая установка пожаротушения, пожарная сигнализация, СОУЭ, система противодымной защиты, ВВП (ПК), НПВ от городской сети, порошковые огнетушители	
2.	<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)		
	Не проводилась		
3.	<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)		
	Не проводилась		
4.	<b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b>		
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	ст. 1, 2, ст. 4, ст. 5, ст. 6, ст. 63, ст. 69 Федерального закона от 22 июля 2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (далее – Федеральный закон от 22 июля	Выполняется

		<p>2008 г. №123-ФЗ); п. 1.1, п. 1.2, п. 4.2, п. 4.3, п. 4.4, п. 5.5.7 Свода правил 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты.</p> <p>Ограничение распространения пожара на объектах защиты.</p> <p>Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (далее – СП 4.13130.2013).</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>ст. 4, ст. 62, ст. 63, ст. 68, ст. 127 Федерального закона от 22 июля 2008 г. №123-ФЗ; п. 1.1, п. 1.2, п. 4.1 Свода правил 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения.</p> <p>Требования пожарной безопасности».</p>	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>ст. 4, ст. 63, ст. 98 Федерального закона от 22 июля 2008 г. №123-ФЗ; п. 8.1, п. 8.6, п. 8.9 СП 4.13130.2013.</p>	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>ст. 4, ст. 29, ст. 30, ст. 31, ст. 52, ст. 57, ст. 58, ст. 63 Федерального закона от 22 июля 2008 г. №123-ФЗ; п. 1.1, п. 4.1, п. 4.2 СП 4.13130.2013; п. 1.1, п. 1.2, п. 4.1.1, п. 4.1.2, п. 4.1.3 Свода правил 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты.</p> <p>Эвакуационные пути и выходы» (далее – СП 1.13130.2020).</p>	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>ст. 4, ст. 52, ст. 53, ст. 89 Федерального закона от 22 июля 2008 г. №123-ФЗ; п. 1.1, п. 1.2, п. 4.1.1, п. 4.1.2, п. 4.1.3, п. 4.1.4, п. 4.1.5, п. 4.2.18, п. 4.2.19, п. 4.3.1, п. 4.3.2, п. 4.3.3, п. 4.4.1., п. 4.4.2, п. 4.4.2, п. 7.1.1, п. 7.11.1 СП 1.13130.2020.</p>	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности	ст. 4, ст. 90 Федерального закона от	Выполняется

	пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	22 июля 2008 г. №123-ФЗ; п. 1.1 СП 1.13130.2020, п. 7.1 СП 4.13130.2013.	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>ст. 4, ст. 51, ст. 52, ст. 54, ст. 55, ст. 56, ст. 81, ст. 83, ст. 84, ст. 85 Федерального закона от 22 июля 2008 г. №123-ФЗ; п. 3.1, п. 3.2, п. 3.3 Свода правил 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей. Требования пожарной безопасности»; п. 1.2, п. 6.6.1 Свода правил 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности (далее – СП 484.1311500.2020); п. 1.1, 4.4 Свода правил 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности».</p>	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на	ч. 4 ст. 4, ст. 51, ст. 52, ст. 54, ст. 55, ст. 56, ст. 81, ст. 83, ст. 84, ст. 85 ст. 138 Федерального закона от 22 июля 2008 г. №123-ФЗ; п. 6.4.5, п. 6.6.1, СП 484.1311500.2020, п. 4.1, п. 4.3 СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование.	Выполняется

	обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	Противопожарные требования».	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ст. 1, ст. 2, ст. 4, ст. 5, ст. 6, ст. 64 Федерального закона от 22 июля 2008 г. №123-ФЗ; ст. 1, ст. 37, ст. 38 Федерального закона от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»; пункты 1-5, 9-29, 31-37, 38, 41-43, 47-49, 50-56, 59, 60, 65, 66, 67, 69, 77, 207, 209, 291, 337, 354, 392-394, 395-397, 407, 413 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утв. Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479.	Выполняется