Зарегистрирована ГУ МЧС России по Республике

Татарстан

(Наименование подразделения MЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«06» мая 2022 г.

Регистрационный № 16-08-2022-005582



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Акционерное общество «Торговый квартал Набережные Челны»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Акционерное общество «Торговый квартал Набережные Челны»

(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: 1041616025857

<u>41616025857</u> ИНН: <u>1650121029</u>

Место нахождения объекта защиты:

423822, Респ Татарстан, г Набережные Челны, пр-кт Мира, Дом 3

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

31.08.2007

(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	II
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф3.1 Здания организаций
		торговли
1.4.	Высота здания, м	24
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	10852
	здания, кв. м	
1.6.	Объем здания, куб. м	254082
1.7.	Количество этажей	4
1.8.	Категория наружных установок по пожарной	ДН пониженная пожаро-
	опасности, категория зданий, сооружений по	опасность

	пожарной и взрывопожарной опасности	
	(указывается для зданий производственного или	
	складского назначения)	
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты	1.Система противодымной
	(системы противодымной защиты, пожарной	защиты (Принудительная
	сигнализации, пожаротушения, оповещения и	система противодымной
	управления эвакуацией, внутренний и наружный	защиты имеется). 2. Система
	противопожарные водопроводы)	автоматической пожарной
		сигнализации (Имеется. Вывод
		сигнала автоматической
		пожарной сигнализации
		осуществляется на программно-
		аппаратный комплекс ПАК
		«Стрелец- Мониторинг»). 3.
		Система автоматического
		пожаротушения (Имеется:
		спринклерная водяная; в
		электрощитовых и в
		помещениях СКС- порошковое
		пожаротушение на базе
		модулей «Буран»). 3. Система
		оповещения и управления
		эвакуацией- 4-го типа. 4.
		Внутренний противопожарный
		водопровод (имеется 225
		пожарных крана). 5. Наружный

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)

противопожарный водопровод (имеется 4 гидранта, кольцевые, Ø300 мм-2 шт., Ø225 мм-1 шт., Ø200 мм-1 шт.).

На объекте защиты организацией ООО «ПожСтандарт» проведён расчёт по определению оценки пожарного риска от 02 ноября 2019г.). Расчетная величина индивидуального пожарного риска для людей в здании торгового центра АО «Торговый квартал» составляет для сценария №1

Qв=7,8х10-7, для сценария №2 Qв=7,8х10-7, для сценария №3 Qв=7,8х10-7, что менее нормативного значения индивидуального пожарного риска (10-6 в год) при размещении отдельного человека в наиболее удалённой от выхода из здания точке. Согласно ст.6 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» пожарная безопасность объекта защиты считается обеспеченной

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)

не проводится. На объекте защиты имеются арендные отношения. Объект застрахован от пожаров: полис №424-125301/21 от 08.12.2021г. по страхованию имущества и убытков от перерыва в коммерческой деятельности, выданный Страховым Публичным Акционерным Обществом «Ингосстрах».

4.	Сведения о выполно	<u>ении мероприятий по обеспечени</u>	<u>ю пожарной</u>
	безопасности, выполне	ние которых должно обеспечиват	<u>гься на объекте</u>
		защиты_	
	Наименование противопожарного	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов	Сведения о выполнении
	мероприятия	по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	п. 4.3, п.4.4, п.4.5, п.4.6, п.4.11 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	п. 4.1, п.5.2, п.8.4,п. 8.6, п.9.11 СП 8.13130.2009 п. 48, п. 49 Правил противопожарного режима в Российской Федерации	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	п. 8.1, п.8.4, п.8.6 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ст. 87, ст. 88, ст.134, ст. 137 Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ; п. 4.2, п.5.1.2, п.5.4.2, п.5.5.2, п.5.5.3, п. 5.5.4 СП 4.13130.2013; п. 25 Правил противопожарного режима в Российской Федерации	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности	ст. 89 Федеральный закон от	Выполняется

	людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	22.07.2008 N 123-Ф3; п.4.1.3,п. 4.2.1,п. 4.2.5, п. 4.2.6, п. 4.2.7, п. 4.2.8, п. 4.3.1,п. 4.3.2,п. 4 .3.3,п. 4.3.4,п. 4.4.1,п. 4.4.2, п. 4.4.4,п. 7.1.2,п. 7.1.3,п. 7.1.4, п.7.1.5,п.7.1.9, п.7.1.11, п.7.1.14, п.7.1.24, п.7.2.3, п.7.2.4, п.7.2.5, п.7.2.6, п.7.2.8 СП 1.13330.2009 п. 23,п. 26,п. 27,п. 28,п. 31,п. 36,п. 37 Правил противопожарного режима в Российской Федерации	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ст. 90 Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ; п. 7.2, п. 7.3, п. 7.10, п.7.12 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.7.	Системы противоложарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ст. 83, ст. 84 Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ А.4 прил. А СП 5.13130.2009 п.13.13.2 СП 5.13130.2009 п.13.1 НПБ 88-2001 п.5.1.2, п.5.1.9, п.5.1.10, п.5.1.14, п.5.2.2, п.5.2.4, п.5.1.20, п.5.1.21, п.9.1.1, п.9.1.7, п.9.2.4, п.9.2.15, п.9.3.1, п.9.3.3 СП 5.13130.2009 таблица №1, таблица №2 СП 3.13130.2009 п. 54, п. 55, п. 56, п. 48, п. 50 Правил противопожарного режима в Российской Федерации	Выполняется
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	ст. 82, ст.138 Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ п.13.3.6, п.13.3.7, п.13.3.8. п.13.3.11, п.13.3.6, п.13.4.1, п.13.14.2, п.13.14.5, п.13.14.6, п.13.15.4 СП 5.13130.2009 п.3.4, п.3.5, п.3.5 СП 3.13130.2009	Выполняется
4.9.	Организационно- технические мероприятия	п. 2, п.3, п.4, п.5, п.8, п.9, п.11, п.12, п.13, п.14, п.15, п.16, п.17,	Выполняется

по обеспечению пожарной	п.18, п.21. п.22, п.24. п.25, п.29.	
безопасности объекта	п.30, п.41, п.43, п.35, п.60, п.103,	
защиты и	п.104, п.107, п.108, п.395, п.397,	
противопожарный режим	п.398, п.399, п.400, п.401, п.403,	
	п.406, п.409, п.413, прил.1, прил.2	
	Правил противопожарного режима	
	в Российской Федерации п.6.2.3	
	ГОСТ 12.2.143-2009 п.4.2.7,	
	п.4.2.8, п.4.3.5, п.4.3.6 СП	
	9.13130.2009	