

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Республике
Татарстан

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«22» апреля 2022 г.

Регистрационный № 16-08-2022-004815



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здание крытого плавательного бассейна «Дельфин» Муниципального автономного учреждения г. Набережные Челны «Спортивная школа олимпийского резерва «Дельфин»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОДА НАБЕРЕЖНЫЕ ЧЕЛНЫ "СПОРТИВНАЯ ШКОЛА
ОЛИМПИЙСКОГО РЕЗЕРВА "ДЕЛЬФИН"**

(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: 1021602017766

ИНН: 1650095629

Место нахождения объекта защиты:

423808, Респ Татарстан, г Набережные Челны, наб им Габдуллы Тукая, Дом 12

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

03.06.1984

(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	Ф2.1 Театры, кинотеатры, концертные залы, клубы, цирки, спортивные сооружения с трибунами, библиотеки и другие учреждения с расчетным числом посадочных

		мест для посетителей в закрытых помещениях
1.4.	Высота здания, м	12
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	3437
1.6.	Объем здания, куб. м	57290
1.7.	Количество этажей	2
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)	Системы противодымной защиты: не предусмотрено проектом Автоматическая пожарная сигнализация: автоматическая пожарная сигнализация, с выводом сигнала о срабатывании на пульт подразделения пожарной охраны. Система пожаротушения: не предусмотрена проектом Система оповещения и управления эвакуацией: 3-го типа Внутренний противопожарный водопровод: пожарные краны диаметром 51 мм. в количестве 1 шт. Наружный противопожарный водопровод: от пожарных гидрантов расположенных на расстоянии не более 200 м.
2.	<p align="center"><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)</p> <p align="center">Расчет пожарного риска не проводился.</p>	
3.	<p align="center"><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></p>	

(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)

Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 00 (ноль) рублей 00 копеек

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	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 30.04.2021) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.4 СНиП П-60-75** «Планировка и застройка городов, поселков и сельских населенных пунктов» п.5.23	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 30.04.2021) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.4 СНиП 11-31-74 Часть II, Глава 31 «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения» п.3.12-3.13. п.3.19-3.22, п.3.30, п.3.31-3.32	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.4 СНиП П-60-75** «Планировка и застройка городов, поселков и сельских населенных пунктов» п.9.9-9.10, п.9.56*	Выполняется
4.4.	Конструктивные и	Федеральный закон от 22.07.2008 N	Выполняется

	объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	123-ФЗ (ред. от 30.04.2021) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.4 Строительные нормы и правила СНиП II-2-80 Часть II. Глава 2" Нормы проектирования. Противопожарные нормы проектирования зданий и сооружений" п.2.1-3.14	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 30.04.2021) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.4 Строительные нормы и правила СНиП II-2-80 Часть II. Глава 2" Нормы проектирования. Противопожарные нормы проектирования зданий и сооружений" п.4.1-4.10	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 30.04.2021) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.4 Строительные нормы и правила СНиП II-2-80 Часть II. Глава 2 "Нормы проектирования. Противопожарные нормы проектирования зданий и сооружений" п.4.11-4.14	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 30.04.2021) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.4, ч. 1 ст. 82, ч. 7 ст. 83 СНиП II-33-75 Часть II. Глава 33 "Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха" п.4.68-4.84 НПБ 110-03 «Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и автоматической	Выполняется

		<p>пожарной сигнализацией». п.1-14, Приложение НПБ 104-03 «Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожарах в зданиях и сооружениях» п.3.1-5.1 НПБ 88-2001 «Установки пожаротушения и сигнализации. нормы и правила проектирования» п.13.1*-13.6* п.12.1-15.4 СНиП 11-31-74 Часть II, Глава 31 «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения» п.3.12-3.13. п.3.19-3.22, п.3.30, п.3.31-3.32 СНиП II-30-76 "Внутренний водопровод и канализация зданий" п.3.10</p>	
4.8.	<p>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</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 30.04.2021) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.4, ч. 1 ст. 82, ч. 7 ст. 83 НПБ 88-2001 «Установки пожаротушения и сигнализации. нормы и правила проектирования» п.13.1*-13.6*</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>остановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" Разделы I, II, III, VI, IX, XIV, XIV, XVI, XVIII, XIX. Приложения №№1; 2; 4; 5; 6; 7. СП 12.13130.2009 "Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности" (утвержден и введен в действие Приказом МЧС России от</p>	Выполняется

	25 марта 2009 г. N 182) п.4.1-5.2, Приложения СП 9.13130.2009 "Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации" (утвержден и введен в действие Приказом МЧС России от 25 марта 2009 г. N 179) п.4.1-4.7.7, Приложения	
--	--	--