

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Республике
Татарстан

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«17» октября 2023 г.

Регистрационный № 16-08-2023-017163



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Средняя
общеобразовательная русско-татарская школа №13" Вахитовского района г. Казани

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Овчинников Сергей Николаевич

(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: - _____

ИНН: - _____

Место нахождения объекта защиты:

420021, Респ. Татарстан, г. Казань, ул. Ахтямова, д. 26А

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

01.09.1968

(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	Ф4.1 Здания общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования детей, профессиональных образовательных организаций
1.4.	Высота здания, м	21
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1455

1.6.	Объем здания, куб. м	20665
1.7.	Количество этажей	3
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	Не имеет
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Автоматическая пожарная сигнализация R3-Рубеж-БИУ; R3-Рубеж-2ОП; Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре – 3-го типа (речевая). Система мониторинга обработки и передачи данных о параметрах возгорания, угрозах и рисках развития пожаров на пульт подразделения пожарной охраны – системы мониторинга автоматической пожарной сигнализации – «Стрелец - мониторинг»; Внутренний противопожарный водопровод – не предусмотрен проектом. Наружное противопожарное водоснабжение - 2 пожарных гидранта, расположены, на удалении не более 200 метров.
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> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p> <p align="center">Объект защиты не застрахован. Ущерб имуществу третьих лиц не прогнозируется</p>	
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной</u></p>	

<u>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/не выполняется
4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»: общие требования пожарной безопасности: п. 4.3, таблица 1; требования к объектам жилого и общественного назначения классов функциональной пожарной опасности Ф1 – Ф4: п. 5.1.2; требования к объектам класса функциональной пожарной опасности Ф4: п. 5.6.2; п. 5.6.4;	Выполняется
4.2. Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности»: общие положения: п. 4.2; расход воды на наружное пожаротушение: п. 5.2, таблица 2.	Выполняется
4.3. Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон РФ от 22.07.2008г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» в ред. от 27.12.2018 г. ст. 90. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на	Выполняется

		<p>объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»: обеспечение деятельности пожарных подразделений: п.7.1, п.7.2; проходы, проезды и подъезды к зданиям и сооружениям: п. 8.1, п. 8.6, п. 8.8.</p>	
4.4.	<p>Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности</p>	<p>Федеральный закон РФ от 22.07.2008г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности в ред. от 27.12.2018 г: ст. 2, ст. 6, ст. 26, ст. 27, ст. 28, ст. 29, ст. 30, ст. 31, ст. 32, ст. 35, ст. 36, ст. 37, ст. 38, ст. 39, ст. 40, ст. 52, п.53, ст. 57, ст. 58, ст. 59, ст. 81, ст. 87, ст. 88, ст. 136, ст. 137. СП 2.13130.2012 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»: - общие положения: п.5.2.3, п.5.2.5. п. 5.3.1, п. 5.3.2, п. 5.4.5; СП 12.13130.2009 «Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности»: - главы 4, 5, 6;</p>	Выполняется
4.5.	<p>Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы</p>	<p>Федеральный закон РФ от 22.07.2008г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» в ред. от 27.12.2018 г: ст. 39, ст. 52, ст. 53, ст. 89. СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»: общие требования к обеспечению безопасности людей: требования к эвакуационным и аварийным выходам: п. 4.2.1, п.4.2.2, п. 4.2.9,</p>	Выполняется

		п.4.2.10, п. 4.2.11, п.4.2.19, п.4.2.20, п.4.2.22; требования к эвакуационным путям: п. 4.3.1, п. 4.3.2, п.4.3.3, п. 4.3.4, п. 4.3.5, п. 4.4.1;	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон РФ от 22.07.2008г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» в ред. от 27.12.2018 г: ст. 76, ст. 90. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»: - обеспечение деятельности пожарных подразделений: п. 7.1, п. 7.3, п.8.1, п.8.6. СП 11.13130.2009 «Места дислокации подразделений пожарной охраны. Порядок и методика определения»: п. 3.1, п. 4.1, п.4.3.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон РФ от 22.07.2008г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» в в ред. от 27.12.2018 г: - ст. 42, ст. 46, ст. 51, ст. 52, ст. 54, ст. 56, ст. 83, ст. 84. СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»: п. 3.1, п. 3.3, п.3.5, п. 4.1, п. 4.2, п. 4.4, п. 4.8, п. 5.1, п. 5.3, п. 5.4, п.5.5, разделы 6 и 7. СП 484.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. системы пожарной сигнализации и	Выполняется

		<p>автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования. Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" пп.е п.16, п.26, 48, 54.</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 РФ от 22.07.2008г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» в в ред. от 27.12.2018 г: ст. 82, ст.138. СП 484.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования. СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» СП 6.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности»: п. 4.1, п. 4.4, п. 4.7, п. 4.8, п. 4.9, п. 4.14. СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности». общие положения: п. 4.1; системы вентиляции и кондиционирования: п. 6.1, п. 6.2. СП 9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации»: выбор огнетушителей: п. 4.1.1, п. 4.1.26, п. 4.1.27, п. 4.1.28, п. 4.1.34,</p>	Выполняется

		<p>п. 4.1.35, п. 4.1.36, п. 4.1.38, п. 4.1.39, п. 4.1.40; размещение огнетушителей: п. 4.2.1, п. 4.2.2, п. 4.2.3, п. 4.2.4, п. 4.2.8, п. 4.2.9, п. 4.2.11; техническое обслуживание огнетушителей: п. 4.3.1, п. 4.3.2, п. 4.3.4, п. 4.3.5, п. 4.3.6, п. 4.3.9, п. 4.3.13, п. 4.3.16; перезарядка огнетушителей: п. 4.4.1, п. 4.4.21; требования безопасности: п. 4.7.1, п. 4.7.2, п. 4.7.6. НПБ 160-97 «Цвета сигнальные. Знаки пожарной безопасности. Виды, размеры, общие технические требования»: общие положения: п. 1.1, п. 1.2, п. 1.3, п. 1.6; форма, цвет, размеры и порядок применения: п. 2. «Правила устройства электроустановок» (ПУЭ шестое издание): глава 7.4. «Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей» (ПТЭЭП 2016): п. 2.12.2, п. 2.12.4.</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Федеральный закон РФ № 69-ФЗ от 21.12.1994 «О пожарной безопасности»: ст. 34, ст. 37, ст. 38. Федеральный закон РФ от 22.07.2008г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» в ред от 27.12.2018г: ст. 5, ст. 43, ст. 47, ст. 52, ст. 55, ст. 60, ст. 64. Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. №1479 « Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации » общие требования. Приказ МЧС России от 18 ноября 2021 г. N 806 "Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или</p>	<p>Выполняется</p>

		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	
--	--	--	--