

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Республике  
Татарстан

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«30» марта 2023 г.

Регистрационный № 16-08-2023-004780



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:  
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Гимназия №75"  
Московского района г. Казани

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:  
**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
"ГИМНАЗИЯ №75" МОСКОВСКОГО РАЙОНА Г. КАЗАНИ**

(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: 1021603273009

ИНН: 1658027405

Место нахождения объекта защиты:

420057, Респ. Татарстан, г. Казань, ул. Гагарина, д. 26А

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

01.09.1961

(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	C2
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.1 Здания общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования детей, профессиональных образовательных организаций
1.4.	Высота здания, м	14
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	672

	здания, кв. м										
1.6.	Объем здания, куб. м	14345									
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)	АУПС - адресная АУПТ - Нет Система дымоудаления - Нет СОУЭ - 2 типа									
2.	<p align="center"><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)</p> <p align="center">нет</p>										
3.	<p align="center"><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)</p> <p align="center">30000</p>										
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование противопожарного мероприятия</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями</td> <td>Федеральный закон от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (Ст.69 п.1)</td> <td>Выполняется</td> </tr> <tr> <td>4.2. Наружное</td> <td>Свод правил СП 8.13130 "Системы</td> <td>Выполняется</td> </tr> </tbody> </table>		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 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (Ст.69 п.1)	Выполняется	4.2. Наружное	Свод правил СП 8.13130 "Системы	Выполняется
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 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (Ст.69 п.1)	Выполняется									
4.2. Наружное	Свод правил СП 8.13130 "Системы	Выполняется									

	противопожарное водоснабжение	противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» (п.4.3,п.4.4,п.4.5,п.5.9,п.5.10,п.5.11,п.5.17,п.8.1,п.8.5)	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»(Ст.90 п.2)Свод правил СП 4.13130 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (п.4.3,п.4.12)	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (Ст.57 п.1,Ст.57 п.2,Ст.59,Ст.80 п.1,Ст.80 п.3,Ст.81 п.1,Ст.81 п.2,Ст.81 п.3,Ст.81 п.4,Ст.87 п.1,Ст.87 п.2,Ст.87 п.3,Ст.87 п.6,Ст.87 п.7,Ст.87 п.11,Ст.88 п.1,Ст.88 п.2,Ст.88 п.3,Ст.88 п.5,Ст.88 п.7,Ст.88 п.8,Ст.88 п.9,Ст.88 п.13,Ст.88 п.14,Ст.88 п.19,Ст.134 п.5,Ст.137 п.1,Ст.137 п.2,Ст.137 п.4,Ст.137 п.5,Ст.137 п.6,Ст.137 п.7) Правила противопожарного режима в Российской Федерации (п.33,п.34)Свод правил СП 2.13130 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»(п.5.2.2,п.5.2.3,п.5.2.4,п.5.2.5,п.5.2.6,п.5.2.7,п.5.2.8,п.5.3.1,п.5.3.2,п.5.3.3,п.5.3.4,п.5.3.5,п.5.3.6,п.5.4.1,п.5.4.2,п.5.4.3,п.5.4.4,п.5.4.3,п.5.4.4,п.5.4.3,п.5.4.4,п.5.4.3,п.5.4.4,п.5.4.5,п.5.4.6,п.	Выполняется

		<p>5.4.7,п.5.4.8,п.5.4.9,п.5.4.10,п.5.4.11,п.5.4.12,п.5.4.13,п.5.4.14,п.5.4.15,п.5.4.16,п.5.4.17,п.5.4.18,п.5.4.19,п.5.4.20,п.5.4.21,п.ст.6,п.6.6.1,Таблица 6.9,п.6.6.2) Свод правил СП 4.13130 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»(п.4.1,п.4.2,Таблица 1,п.4.4,п.4.5,п.4.6,п.4.11,п.4.14,п.4.15,п.4.16,п.4.18,п.4.19,п.4.20,п.5.1.1,п.5.1.2,п.5.1.3,п.5.1.4,п.5.1.5,п.5.2.6,п.5.6.2,п.5.6.4,п.5.6.5)Свод правил СП 6.13130 «Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности»(п.4.1,п.4.3,п.4.4,п.4.5)Свод правил СП 7.13130 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности» (п.4.1,п.4.2,п.4.3,п.5.1,п.5.3,п.6.1,п.6.2,п.8.1,п.8.2)</p>	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>Федеральный закон от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (Ст.43,Ст.51 п.1,Ст.51 п.2,Ст.51 п.3,Ст.51 п.4,Ст.52,Ст.53 п.1,Ст.53 п.2,Ст.53 п.3,Ст.53 п.4,Ст.55 п.3,Ст.60 п.1,Ст.60 п.2,Ст.89 п.1,Ст.89 п.3,Ст.89 п.7,Ст.89 п.8,Ст.89 п.10,Ст.89 п.11,Ст.89 п.12,Ст.89 п.13,Ст.89 п.14,Ст.105 п.1,Ст.105 п.2,Ст.105 п.3) Правила противопожарного режима в Российской Федерации (п.2,п.26,п.27,п.28,п.29,п.31,п.60) Свод правил СП 1.13130 "Системы противопожарной защиты.</p>	Выполняется

		<p>Эвакуационные пути и выходы» (п. 4.1.2,п.4.1.7,п.4.2.1,п.4.2.3,п.4.2.4,п. 4.2.5,п.4.2.6,п.4.2.7,,п.4.2.12,п.4.2.13,п.4.2.14,п.4.2.15,п.4.2.16,п.4.2.17, п.4.2.18,п.4.2.19,п.4.2.21,п.4.2.22,п. 4.2.24,п.4.2.25,п.4.2.26,п.4.3.1,п.4.3.2,п.4.3.3,п.4.3.4,п.4.3.5,п.4.3.6,п.4.3.7,п.4.3.11,п.4.3.12,п.4.4.1,п.4.4.2,п.4.4.3,п.4.4.4,п.4.4.5,п.4.4.6,п.4.4.7,п.4.4.8,п.4.4.9,п.4.4.11,п.4.4.12,п.4.4.13 ,п.4.4.14,п.4.4.15,п.4.4.16,п.4.4.20,п. 5.1.4,п.7.12.1,Таблица 13,п.7.12.2,п. 7.12.3,п.7.12.4,п.7.12.5,п.7.12.6,п.7.12.7,п.7.12.8,п.7.12.9,п.7.12.10,п.7.12.11,п.7.12.12,п.7.12.13,п.7.12.14,п. 7.12.15,п.7.12.16,п.7.12.17,п.7.12.18 ,п.7.12.19,п.7.12.20,п.9.1.3) Свод правил СП 3.13130 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»(п.3.1,п.3.2,п.3.3,п.ст.6,Таблица 1) Свод правил СП 9.13130 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации» (п.4.1.1,п.4.1.2,п.4.1.3,п.4.1.4,п.4.1.5,п.4.1.6,п.4.1.7,п.4.1.8,п.4.1.9,п.4.1.10,п.4.1.11,п.4.1.12,п. 4.1.14,п.4.1.15,п.4.1.16,п.4.1.17,п.4.1.18,п.4.1.19,п.4.1.20,п.4.1.21,п.4.1.22,п.4.1.23,п.4.1.24,п.4.1.25,п.4.1.26 ,п.4.1.27,п.4.1.28,п.4.1.29,п.4.1.30,п. 4.1.31,п.4.1.32,п.4.1.33,п.4.1.34,п.4.1.35,п.4.1.36,п.4.1.37,п.4.1.38,п.4.1.40,п.4.2.1,п.4.2.3,п.4.2.4,п.4.2.5,п.4.2.6,п.4.2.7,п.4.2.8,п.4.2.9,п.4.2.10,п. 4.2.11,п.4.7.4,п.4.7.5,п.4.7.6,п.4.7.7, п.5.7.1,п.5.7.3,п.5.7.5)</p>	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (Ст.7 п.2,Ст.47	Выполняется

		<p>п.1,Ст.82 п.2,Ст.90 п.1) Правила противопожарного режима в Российской Федерации (п.72) Свод правил СП 7.13130 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности» (п.6.24)</p>	
4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>Федеральный закон от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (Ст.46,Ст.54 п.1,Ст.54 п.2,Ст.55 п.1,Ст.55 п.2,Ст.62 п.1,Ст.62 п.2,Ст.62 п.3,Ст.83 п.4,Ст.83 п.6,Ст.84 п.1,Ст.84 п.2,Ст.84 п.3,Ст.84 п.4,Ст.84 п.7,Ст.84 п.8,Ст.84 п.9,Ст.84 п.10,Ст.84 п.11,Ст.91 п.1,Ст.91 п.2) Правила противопожарного режима в Российской Федерации (п.54,п.55) Свод правил СП 3.13130 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»(п.3.4,п.3.5,п.4.1,п.4.2,п.4.4,п.4.5, п.4.6,п.4.7,п.4.8,п.5.1,п.5.3,п.5.4,п.5.5,Таблица 2,п.ст.7,Таблица 2)Свод правил СП 6.13130 «Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности»(п.4.6,п.4.7 ,п.4.9,п.4.10,п.4.11,п.4.12,п.4.13)Свод правил СП 7.13130 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности» (п.6.4,п.6.5,п.7.1) Свод правил СП 5.13130 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» (Приложение А)</p>	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	Федеральный закон от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (Ст.82 п.1,Ст.82 п.4,Ст.82 п.5,Ст.82 п.7,Ст.82 п.8,Ст.82 п.9,Ст.82 п.10,Ст.82 п.12,Ст.82 п.13,Ст.83 п.7,Ст.83 п.9,Ст.103 п.1,Ст.103 п.2,Ст.103 п.3,Ст.103 п.4,Ст.103 п.5,Ст.103 п.6) Правила противопожарного режима в Российской Федерации (п.52) Свод правил СП 6.13130 «Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности» (п.4.8)	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (Ст3 п.1,Ст.4 п.2,Ст.4 п.3,Ст.5 п.1,Ст.5 п.2,Ст.5 п.3,Ст.5 п.4,Ст.6 п.3,Ст.6 п.4,Ст.6 п.5,Ст.26,Ст.27 п.1,Ст.27 п.3,Ст.29,Ст.32 п.1,Ст.32 п.2,Ст.48 п.1,Ст.64 п.1,Ст.64 п.3,Ст.64 п.4,Ст.78 п.1,Ст.78 п.2,Ст.79 п.1,Ст.79 п.2) Правила противопожарного режима в Российской Федерации (п.3,п.4,п.5, п.10,п.11,п.12,п.13,п.14,п.15,п.16,п.18,п.19,п.23,п.24,п.25,п.32,п.35,п.36,п.37,п.40,п.41,п.43,п.49,п.50,п.51, п.63,п.65,п.66,п.68,п.73,п.84,п.85,п.89,п.90,п.286,п.287,п.288,п.290,п.291,п.292,п.293,п.294,п.310,п.337,п.338,п.339,п.340,п.341,п.342,п.362,п.363,п.366,п.367,п.368,п.369,п.370, п.371,п.372,п.393,п.394,п.395,п.396 ,п.397,п.398,п.399,п.402,п.403,п.404,п.405,п.406,п.407,п.408,п.409,п.410,п.413,п.429,п.430,п.431,п.432,п.433,п.434,п.435,п.436,п.427,п.438,п	Выполняется

.439,п.440,п.449)Свод правил СП 2.13130 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»(п.4.1,п.4.2,п.4.3, п.4.5,п.4.6,п.4.7,п.5.1.2,п.5.1.3,п.5.2 .1) Свод правил СП 7.13130 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности»(п.6.6,п.6.7 ,п.6.8,п.6.9,п.6.10,п.6.11,п.6.12,п.6.13,п.6.14,п.6.15,п.6.16,п.6.17,п.6.18, п.6.19,п.6.20,п.6.21,п.6.22,п.6.23)Свод правил СП 9.13130 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации» (п.4.3.1,п.4.3.2,п.4.3.3,п.4.3.4,п.4.3.5,п.4.3.6,п.4.3.7,п.4.3.8,п.4.3.9,п.4.3.10,п.4.3.11,п.4.3.12,п.4.3.13,п.4.3.14,п.4.3.15,п.4.4.1,п.5.6.2,п.5.6.3)Свод правил СП 12.13130 «Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности»(п.4.1,п.4.2,п.6.1,п.6.2,п.6.3,п.6.4,п.6.5,п.6.6,п.6.7,п.6.8,п.6.9,п.6.10)