

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Республике  
Татарстан

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«17» мая 2024 г.

Регистрационный № 16-08-2024-007990



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальная бюджетная организация дополнительного образования  
«Лениногорская детская художественная школа им. М.Х.Хаертдинова»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МУНИЦИПАЛЬНАЯ БЮДЖЕТНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО  
ОБРАЗОВАНИЯ "ЛЕНИНОГОРСКАЯ ДЕТСКАЯ ХУДОЖЕСТВЕННАЯ ШКОЛА  
ИМ. М.Х.ХАЕРТДИНОВА"**

(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: 1031614002221

ИНН: 1649009270

Место нахождения объекта защиты:

423250, Респ. Татарстан, р-н. Лениногорский, г. Лениногорск, пр-кт. Ленина, д. 4

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

12.12.1975

(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	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 здания, кв. м	293	
1.6.	Объем здания, куб. м	5643	
1.7.	Количество этажей	4	
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)	Системы: пожарная сигнализация, тип: охранно-пожарная; оповещение и управление эвакуацией.	
<b>2. <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)			
Оценка не проводилась			
<b>3. <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)			
Оценка не проводилась			
<b>4. <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	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Выполняются: пункты 63,65,66,67 1479 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479"Об утверждении Правил	Выполняется

		противопожарно го режима в Российской Федерации" от 28 сентября 2020г. Статьи 69,70, 78, 79 Технического регламента о требованиях пожарной безопасности от 22 июля 2008 г. И 123- Федеральный закон	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Отсутствует	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Выполняется: пункты 71,72,73 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарно го режима в Российской Федерации" от 28 сентября 2020г.; ст. 90 Технического регламента о требованиях пожарной безопасности от 22 июля 2008 г. И 123- Федеральный закон;	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Выполняется: пункты 7,13,15,16,17,25, 34,35,41,159 подпункт (к), 319,320 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарно го режима в Российской Федерации" от 28 сентября 2020г.; Статьи 28,29,30,31,32,78, 79, 87, 88 Технического регламента о требованиях пожарной безопасности от 22 июля 2008 г. М 123- Федеральный закон	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Выполняется: пункты 14,21,23,24,25,26,27,28,29,30,36,37 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарно го режима в Российской Федерации" от 28	Выполняется

		сентября 2020г. Статьи 51,52,53,54,55,57 ,58,59,60,62,63 Технического регламента о требованиях пожарной безопасности от 22 июля 2008 г. М 123- Федеральный закон	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Выполняется: Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарно го режима в Российской Федерации" от 28 сентября 2020г.; Статьи 48, 49, 50,51,59, 62, 63,88, 90,91 Технического регламента о требованиях пожарной безопасности от 22 июля 2008 г. М 123- Федеральный закон	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Выполняется: Пункты 54,55,56 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарно го режима в Российской Федерации" от 28 сентября 2020г.; Статьи 5, 54, 55, 56,57, 59,61,62, 81,82, 83,89 Технического регламента о требованиях пожарной безопасности от 22 июля 2008 г. И 123-Федеральный закон	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	Выполняется: Пункты 54,55,56 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарно го режима в Российской Федерации" от 28 сентября 2020г.; Статьи 5, 6, 57, 58, 59,61,63,64,82, 83, 84, 85 Технического регламента о требованиях пожарной безопасности от 22 июля 2008 г.М 123-Федеральный закон	Выполняется
4.9.	Организационно-	Выполняется: Пункты 1,2,3,4,5	Выполняется

<p>технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479"Об утверждении Правил противопожарно го режима в Российской Федерации" от 28 сентября 2020г.; Статьи 5, 57, 58, 59,61,63,64,81,82, 83 Технического регламента о требованиях пожарной безопасности от 22 июля 2008 г. М 123-Федеральный закон приказ МЧС РФ от 12 декабря 2007г.</p>
--	---