

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Республике
Калмыкия

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«18» апреля 2023 г.

Регистрационный № 08-08-2023-006187



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Элистинская
классическая гимназия» им. Секенова Б.К.

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Элистинская
классическая гимназия"

(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: 1020800770022

ИНН: 0814055859

Место нахождения объекта защиты:

358011, Респ Калмыкия, г Элиста, мкр 4, Дом 51

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

01.01.1979

(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	10
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	1482

	здания, кв. м								
1.6.	Объем здания, куб. м		14824						
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)		Пож. сигнал, Объект. станция Стрелец-Мониторинг, Автомат. система пожаротушения, ПГ - 1 шт. (находится за территорией школы), огнетушители - 30 шт. ОП-4, внутренний противопожарный водопровод - 36 кр.						
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">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">Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 00 (Ноль) рублей 00копеек</p>								
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></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</td> <td>СП 4.13130.2013 (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	СП 4.13130.2013 (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	СП 4.13130.2013 (Системы	Выполняется							

	расстояния между зданиями и сооружениями	пожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям)	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2020 (Системы пожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение)	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 (Системы пожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям)	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 4.13130.2013 (Системы пожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям)	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2020 (Системы пожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы)	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130.2013 (Системы пожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям)	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 3, 7, 8, 10, 484, 487 ст. 52 ФЗ № 123 СП 3.13130.2020г. (Системы пожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре); СП 7.13130.2013г. (Системы пожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование); СП 8.13130.2020г. (Системы пожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение);	Выполняется

		СП 10.13130.2020г.(Системы пожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод); СП 484.1311500.2020г. (Системы пожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты); СП 487.1311500.2020г. (Системы пожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты); ст.52 ФЗ № 123 – Технический регламент о требованиях пожарной безопасности	
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	СП 484.1311500.2020 (Системы пожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования)	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Постановление Правительства РФ № 1479, Приказ МЧС РФ № 806	Выполняется