



**МЧС РОССИИ**

**ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ  
МИНИСТЕРСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ,  
ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ И ЛИКВИДАЦИИ  
ПОСЛЕДСТВИЙ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ  
ПО РЕСПУБЛИКЕ ДАГЕСТАН  
(Главное управление МЧС России  
по Республике Дагестан)**

**Исаева Эльмира Ахмедгаджиевна**

(Руководителю организации,  
индивидуальному предпринимателю или  
физическому лицу)

ул. М.Ярагского, 124-а, г. Махачкала, 367015

Телефон: 67-32-43; факс: 63-35-58 (код 8722)

20.12.2022 № ГУ-ИСХ-58658

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

**Уведомление № 28169 от 19.12.2022**

Сообщаем, что согласно заявлению № ГУ-08-15484 от 19.12.2022 оказана государственная услуга «Регистрация декларации пожарной безопасности».

Подразделение	ГУ МЧС России по Республике Дагестан
Дата регистрации	19.12.2022
Номер реестровой записи	05-08-2022-017799
Собственник	Исаева Эльмира Ахмедгаджиевна
ИНН	050602016560
ОГРН(ИП)	-

**Сведения о объекте защиты**

Дата ввода объекта защиты в эксплуатацию	01.09.2001
Полное наименование объекта защиты	Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение «Тандовская средняя общеобразовательная школа» муниципального района «Ботлихский район»
Адрес объекта защиты	368985, Респ. Дагестан, р-н. Ботлихский, с. Тандо, ул. Центральная, зд. 16

**I Характеристика объекта защиты**

Степень огнестойкости	II
Высота здания, м	4
Объем здания, куб. м	3187
Количество этажей	1
Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	813
Класс конструктивной пожарной опасности	C1
Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.1 Здания общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования детей, профессиональных образовательных организаций
Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности	Не имеет
Перечень и тип системы противопожарной	Автоматические установки пожарной сигнализации безадресного типа; СОУЭ первого типа;

#### II Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты

нет
-----

#### III Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара

не имеются
------------

#### IV Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности

Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	<p>Выполняется</p> <p>ч. 1 ст. 69, ст. 100 Федерального закона от 22 июля 2008 года №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». п. 4.3 таблица 1 СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям.</p>
--	---

<p>Наружное противопожарное водоснабжение</p>	<p>Выполняется</p> <p>ст. 62, 99 Федерального закона от 22 июля 2008 года №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». п.п. 4.1, 5.1,6.1,6.3,8.4,8.5,8.6,8.7,8.8,8.9,8.10,8.11,8.12, 8.13, 8.14,9.11 таблицы 2,3 СП 8.13130 Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности.</p>
<p>Проезды и подъезды для пожарной техники</p>	<p>Выполняется</p> <p>ч.6 ст. 63, ст. 98 Федерального закона от 22 июля 2008 года №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». пункты 8.1,8.4,8.6,8.8,8.9,8.10 СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям. п. 71 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479.</p>
<p>Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности</p>	<p>Выполняется</p> <p>ст. 57, 58,59 ч.1 ст. 87 и ч.4 ст. 100, таблицы 21-22 приложения к Федеральному закону от 22 июля 2008 года №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».</p>
<p>Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы</p>	<p>Выполняется</p> <p>ч.1 и 2, ст. 53, ст. 57,58,80,88,89, Федерального закона от 22 июля 2008 года №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». пункты 4.2.5,4.2.6,4.3.2,4.3.3,7.1.11,7.1.13,7.1.14 СП 1.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы.</p>
<p>Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при</p>	<p>Выполняется</p>

<p>ликвидации пожара</p>	<p>ч.6 ст. 63, ст. 90 Федерального закона от 22 июля 2008 года №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». пункты 7.1-7.6,7.14-7.16,8.1,8.4,8.6,8.8,8.9 СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям. п. 71 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479.</p>
<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, внутренний противопожарный водопровод, системы автоматической пожарной сигнализации, системы автоматического пожаротушения, системы оповещения и управления эвакуацией)</p>	<p>Выполняется</p> <p>ст. 54,84, Федерального закона от 22 июля 2008 года №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». пункты 7.2,7.8,8.5, п/п "ж" СП 7.13130.2013 Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности. пункты 13.3.12,13.13.1,13.13.3,13.15.4,13.15.15,13.14.5,13.14.6, 13.14.7 СП 5.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования. приложение А, таблица А1 СП 5.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования. таблица 2, пункты 3.3-3.5,4.2,5.3,5.5, СП 3.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. пункты 5.5,8.9,8.10,8.12,8.13 СП 8.13130 Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности</p>
<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</p>	<p>Выполняется</p> <p>пункты 3.3-3.5,4.2,5.3,5.5, СП 3.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. пункты 13.3.12,13.13.1,13.13.3,13.15.4,13.15.15,13.14.</p>

ограничение его развития	5,13.14.6, 13.14.7 СП 5.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования. приложение А, таблица А1 СП 5.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования. п. 4.13 СП 6.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности.
Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Выполняется  ст. 25 Федерального закона от 22 июля 2008 года №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" п. 2,3,4,12, 14, 21, 24, 31-33,35-43, 55, 61-64, 70, Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479.

Заместитель начальника Главного  
управления - начальник управления  
надзорной деятельности и  
профилактической работы

(должность руководителя  
уполномоченного органа)

Хамавов Э.Г.

(фамилия и инициалы)



**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат: 090A0FCF9BCB33413E6AA45D6B2D5CA2ED  
Владелец: Хамавов Эльдар Гусейнович  
Действителен с 10.11.2021 по 10.02.2023

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

**СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП**

Сертификат 575513511485277002546729800540994211588910956504

Владелец Исаева Эльмира Ахмедгаджиевна

Действителен с 21.12.2022 по 21.12.2023