Зарегистрирована ГУ МЧС России по Ставропольскому

краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«17» октября 2025 г.

Регистрационный № 26-08-2025-016802



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное казённое дошкольное образовательное учреждение «Детский сад№10 «Огонёк» посёлка Балковского»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЁННОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ДЕТСКИЙ САД № 10 "ОГОНЁК" ПОСЁЛКА БАЛКОВСКОГО"

(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)

ИНН: 2625025235

ОГРН/ОГРНИП: <u>1022601172890</u>

Место нахождения объекта защиты:

край. Ставропольский, р-н. Георгиевский, п. Балковский, ул. Школьная, д. 1

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

01.09.1984

(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)

| No | Наименование раздела | | |
|------|---|-----------------------------|--|
| п/п | | | |
| 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 | 7 | |
| 1.5. | Площадь этажа в пределах пожарного отсека | 350 | |

| | здания, кв. м | | | | |
|------|--|---|-----------------------------------|----------------|--|
| 1.6. | Объем здания, куб. м | | | 2664 | |
| 1.7. | Количество этажей | | 2 | | |
| 1.8. | Категория наружных устано | овок по пожарной | Не имеет | | |
| | опасности, категория зданий, сооружений по | | | | |
| | пожарной и взрывопожарно | ой опасности | | | |
| | (указывается для зданий пр | оизводственного или | | | |
| | складского назначения) | | | | |
| 1.9. | Перечень и тип систем про | тивопожарной защиты | Систем | иа пожарной | |
| | (системы противодымной з | ащиты, пожарной | сигнализ | ации ВЭРС -8 | |
| | сигнализации, пожаротушения, оповещения и | | | | |
| | управления эвакуацией, вну | утренний и наружный | | | |
| | противопожарные водопрог | воды) | | | |
| | 1 | | | | |
| 2. | | го риска, проведенна | | | |
| | (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) | | | | |
| | - | - | арнои защит | ы) | |
| | † | Оценка не проводилась | | | |
| 3. | Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара | | | | |
| | (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба | | | | |
| | имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов | | | | |
| | Overvio Hoven | страхования) | 2 | | |
| | 1 | ного риска на объекте не | | | |
| 4. | Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной | | | | |
| | <u>безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте</u> <u>защиты</u> | | | | |
| | Наименование | Реквизиты нормативны | ых правовых | Сведения о | |
| | противопожарного | актов и нормативных , | • | выполнении | |
| | мероприятия | по пожарной безоп | - | выполняется/не | |
| | | перечень статей (часте | | выполняется | |
| | | устанавливающих тр | • | | |
| | | _ | | | |
| | | пожарной безопасност | и к ооъекту | | |
| | | пожарной безопасност защиты | и к ооъекту | | |
| 4.1. | Противопожарные | - | | Выполняется | |
| 4.1. | Противопожарные расстояния между | защиты | 3130.2009 | Выполняется | |
| 4.1. | 1 | защиты Выполняется. СП 8.1 | 3130.2009 ожарной | Выполняется | |
| 4.1. | расстояния между | защиты Выполняется. СП 8.1 Системы противоп | 3130.2009 ожарной наружного | Выполняется | |

| | | безопасности". | |
|------|---|---|-------------|
| 4.2. | Наружное противопожарное водоснабжение Проезды и подъезды для пожарной техники | Выполняется. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования объемно-планировочным и конструктивным решениям» Выполняется СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным и | Выполняется |
| 4.4. | Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности | конструктивным решениям Выполняется. СП 2.13130.2012 Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты | Выполняется |
| 4.5. | Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы | Выполняется. СП 1.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы | Выполняется |
| 4.6. | Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара | Выполняется СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям | Выполняется |
| 4.7. | Системы противоложарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный | Выполняется. СП 3.13130.2009 Системы защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности СП 5.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения | Выполняется |

| | ı | 1 | |
|------|--------------------------|-----------------------------------|-------------|
| | противопожарные | автоматические. Нормы и правил | |
| | водопроводы) | проектирования | |
| 4.8. | Размещение, управление и | Выполняется. Правила | Выполняется |
| | взаимодействие | противопожарного режима в | |
| | оборудования | Российской Федерации, | |
| | противопожарной защиты | утвержденные постановлением | |
| | с инженерными системами | Правительства РФ от 16.09.2020 No | |
| | зданий и оборудованием, | 1479 Об утверждении правил | |
| | работа которого | противопожарного режима в | |
| | направлена на | Российской Федерации Нормы | |
| | обеспечение безопасной | пожарной безопасности Обучение | |
| | эвакуации людей, тушение | мерам пожарной безопасности | |
| | пожара и ограничение его | работников организаций , | |
| | развития | утвержденныеприказом МЧС | |
| | | России от 12.12.2007 No 645 | |
| | | Федеральный закон от 22.07.2008 | |
| | | No 123-Ф3 Технический регламент | |
| | | о требованиях пожарной | |
| | | безопасности | |
| 4.9. | Организационно- | Выполняется. СП 5.13130.2009 | Выполняется |
| | технические мероприятия | Системы противопожарной | |
| | по обеспечению пожарной | защиты. Установки пожарной | |
| | безопасности объекта | сигнализации и пожаротушения | |
| | защиты и | автоматические. Нормы и правила | |
| | противопожарный режим | проектирования СП 7.13130.2013 | |
| | | Системы противопожарной | |
| | | защиты. Отопление, вентиляция и | |
| | | кондиционирование Требования | |
| | | пожарной безопасности | |