

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Ставропольскому
краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«16» апреля 2024 г.

Регистрационный № 26-08-2024-006134



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Административно-учебный корпус государственного бюджетного учреждения
дополнительного профессионального образования «Ставропольский краевой
институт развития образования, повышения квалификации и переподготовки
работников образования»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ "СТАВРОПОЛЬСКИЙ КРАЕВОЙ
ИНСТИТУТ РАЗВИТИЯ ОБРАЗОВАНИЯ, ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ И
ПЕРЕПОДГОТОВКИ РАБОТНИКОВ ОБРАЗОВАНИЯ"

(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: 1022601989926

ИНН: 2634015890

Место нахождения объекта защиты:

355002, край. Ставропольский, г. Ставрополь, ул. Лермонтова, д. 189А

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

23.12.2004

(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 | C1 |
| 1.3. | Класс функциональной пожарной опасности | Ф4.2 Здания образовательных организаций высшего образования, организаций дополнительного |

| | | профессионального образования |
|------|--|---|
| 1.4. | Высота здания, м | 20 |
| 1.5. | Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м | 590 |
| 1.6. | Объем здания, куб. м | 6751 |
| 1.7. | Количество этажей | 6 |
| 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) | Автоматическая пожарная сигнализация и система оповещения людей о пожаре третьего типа. Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный «Сигнал-20М» расположен на посту охраны. Станция объектовая «Аргус-Спектр» входит в состав системы передачи извещений от объектового охранно-пожарного оборудования к пультовой станции, установленной на пульте централизованного наблюдения. Акустическая система речевого оповещения АС-2 Оповещатели речевые пожарные «Набат» и «Рокот» Извещатель пожарный ручной ИПР-3СУ Оповещатель световой пожарный Блеск -СП Извещатели пожарные дымовые оптические точечные ИПД-3.1, ИПД-3.2 Блоки источника резервного питания БИРП технических средств охраны, сигнализации и связи. Имеется система внутреннего пожарного водопровода ВПВ ø |

| | | | |
|--|---|---|-------------|
| | | 50 мм с насосом-повысителем. Пожарный кран ПК на каждом этаже. | |
| 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> | | |
| Оценка не проводилась | | | |
| 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> | | |
| Возможный ущерб имуществу третьих лиц от пожара практически исключен | | | |
| 4. | <p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p> | | |
| | 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 | ФЗ от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: статья 69 Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утв. постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479: п. 65 СНиП 2.07.01-89. Градостроительство Планировка и застройка городских и сельских поселений: Приложение 1 (обязательное) Противопожарные требования. п.1 п. 2. п.6, таблица 1. | Выполняется |
| 4.2. | Наружное противопожарное | ФЗ от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о | Выполняется |

| | | | |
|------|---|--|-------------|
| | водоснабжение | <p>требованиях пожарной безопасности»: ст. 62 п.1, п.2; ст. 68 п.2.1 Строительные нормы и правила СНиП 2.04.02-84 «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения» (утв. постановлением Госстроя СССР от 27 июля 1984 г. N 123): п.2.11. п.2.12. п.2.13. п.2.20.</p> | |
| 4.3. | Проезды и подъезды для пожарной техники | <p>ФЗ от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: статья 90 Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утв. постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479: п. 65 Строительные нормы и правила СНиП 21-01-97 «Пожарная безопасность зданий и сооружений» (приняты постановлением Минстроя РФ от 13 февраля 1997 г. N 18-7) (в редакции от 3 июня 1999 г., 19 июля 2002 г.): п.8.2. п.8.3. СНиП 2.07.01-89. Градостроительство Планировка и застройка городских и сельских поселений: Приложение 1 (обязательное) Противопожарные требования: п. 2.</p> | Выполняется |
| 4.4. | Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности | <p>ФЗ от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: статья 31, статья 32, статья 39 п.1.1, статья 40 п.1.1, п. 2.1. статья 52 п. 5, п. 9, статья 53 п. 2.1, статья 57, статья 58, статья 87, таблица 21-24 Строительные нормы и правила СНиП 21-01-97 «Пожарная безопасность зданий и сооружений» (приняты постановлением Минстроя РФ от</p> | Выполняется |

| | | | |
|------|--|---|-------------|
| | | 13 февраля 1997 г. N 18-7) (в редакции от 3 июня 1999 г., 19 июля 2002 г.): п.5.17. п.5.18. п.5.19, таблица 4, таблица 5, п.5.21 | |
| 4.5. | Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы | <p>ФЗ от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: статья 53, статья 89</p> <p>Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утв. постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479: п.14, п.16д, п.23, п.26, п. 27, п.28, п.31, п.36, п.37. Строительные нормы и правила СНиП 21-01-97 «Пожарная безопасность зданий и сооружений» (приняты постановлением Минстроя РФ от 13 февраля 1997 г. N 18-7) (в редакции от 3 июня 1999 г., 19 июля 2002 г.): п.6.1, п.6.2, п.6.3, п.6.4, п.6.9, п.6.11, п.6.12, п.6.13, п.6.14, п.6.15, п.6.16, п.6.17, п.6.18</p> | Выполняется |
| 4.6. | Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара | <p>ФЗ от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: статья 90</p> <p>Строительные нормы и правила СНиП 21-01-97 «Пожарная безопасность зданий и сооружений» (приняты постановлением Минстроя РФ от 13 февраля 1997 г. N 18-7) (в редакции от 3 июня 1999 г., 19 июля 2002 г.): п. 8.1, п.8.2, п.8.3, п.8.6. СНиП 2.07.01-89.</p> <p>Градостроительство Планировка и застройка городских и сельских поселений: Приложение 1 (обязательное) Противопожарные требования: п. 2.</p> | Выполняется |
| 4.7. | Системы | ФЗ от 22.07.2008 №123-ФЗ | Выполняется |

| | | | |
|------|---|--|-------------|
| | <p>противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p> | <p>«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: статья 53, статья 54, статья 56 п.2.2, п.2.3, статья 86 Требования к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, утв. постановлением Правительства РФ от 01.09.2021 №1464: п.1, п.2, п.3, п.7, п.8, п.12, п.15, приложение 1, п.11, приложение 5, п.19, приложение 6, примечание п.4 СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования»: п.13.1, п.13.2, п.13.3, п.13.4, п.13.6, п.13.13, п.13.14, п.13.15, п.14.1, п.14.2, п.14.3, п.14.4, п.17.1, п.17.2, п.17.3, п.17.4. Приложение А (обязательное) Таблица А.1 п.9. СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»: п. 3.1, п. 3.2. п. 3.3. п. 3.4. п.4.1. п. 4.2. п.4.4. п. 4.6. п.4.7. п.4.8. п. 5.1. п.5.3. п.5.4. п.5.5, таблица 2, п.15.</p> | |
| 4.8. | <p>Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на</p> | <p>ФЗ от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: статья 83 п.1.3, п.4, п.5, п.6, п.7, п.8, п.9, статья 91. Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утв. постановлением Правительства</p> | Выполняется |

| | | | |
|------|---|--|-------------|
| | <p>обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития</p> | <p>РФ от 16.09.2020 № 1479: п.10, п16.е), п16.о), п.37. СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования»: п.14.1, п.14.2, п.14.3, п.14.4, п.15.1, п.15.2, п.15.3, п.15.4, п.15.5, п.15.8, п.15.9, п.15.10, п.16.1, п.16.2, п.17.1, п.17.2, п.17.3, п.17.4 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»: п.3.3, п.3.4, п.4.4, п.4.7, п.4.8.</p> | |
| 4.9. | <p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p> | <p>Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации: п.2, п.3. п.4, п.5, п.9. п.14, п.15, п.16, п.17, п.21, п.22, п.23, п.26, п.27, п.30, п.31, п.35, п.36, п.54, п.55, п.56, п.60, п.73, п.392, п.393, п.394, п.397, п.403, п.404, п.407, п.409 Приказ МЧС России от 18.11.2021 г. N 806 «Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности» СП 9.13130.2009 «Техника</p> | Выполняется |

| | | | |
|--|--|---|--|
| | | пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации»: п.4.1, п.4.2, п.4.3, п.4.4, п.4.5, п.4.6, п.4.7, п.5.6, п.5.7. | |
|--|--|---|--|