

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Чувашской
Республике

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«25» мая 2026 г.

Регистрационный № 21-08-2026-008548



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное образовательное учреждение дополнительного
образования "Спортивная школа №1 имени летчика-космонавта А.Г.Николаева"
г.Алатыря Чувашской Республики

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ "СПОРТИВНАЯ ШКОЛА №1 ИМЕНИ
ЛЕТЧИКА-КОСМОНАВТА А.Г. НИКОЛАЕВА" АЛАТЫРСКОГО
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА ЧУВАШСКОЙ РЕСПУБЛИКИ**

(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: 1022101629769

ИНН: 2122004327

Место нахождения объекта защиты:

Чувашия. Чувашская Республика, г. Алатырь, ул. Гончарова, д. 51

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

07.05.2026

(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	III
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C1
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф3.6 Физкультурно-оздоровительные комплексы и спортивно-тренировочные учреждения с помещениями без трибун для зрителей,

		бытовые помещения, бани
1.4.	Высота здания, м	10
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	562
1.6.	Объем здания, куб. м	6482
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)	Система пожарной сигнализации на базе прибора "С-2000.БКИ"; Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре II типа, на базе прибора "Bosch FNS-420-R" ; Система передачи извещений о пожаре, на базе прибора ПАК "Альтоника-Мониторинг"; Наружное противопожарное водоснабжение - ПГ (2 шт., на расстоянии 15 и 18 м. от здания). Внутреннее противопожарное водоснабжение - ПК 4 шт; 2 шт. на 1 этаже, 2 шт. на 2 этаже; Система противодымной защиты.
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>	
	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>	

Отсутствует

4.	<u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u>		
	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	п.п. 4.3-4.14, раздела "Общие требования пожарной безопасности" СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно планировочным решениям".	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	п.п.4.1-4.4,5.1-5.18, п.п. 6.1-6.4, п.п. 7.1-7.10, п.п 8.1-8.10, п.п 9.1-9-17, п.п. 10.1-10.9 СП 8.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности"; ст.62,68 Федерального закона № 123- ФЗ от 22.07.2008 " Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	п.п. 4.3-4.14 раздела №Общие требования пожарной безопасности" СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям"; п.п.	Выполняется

		8.1-8.18 раздела "Проходы, проезды и проезды к зданиям и сооружениям" СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям"; ст.67 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	п.п. 4.1-4.8, 5.1-5.4 СП 2.13130.012 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты"; п.п. 4.1- 4.20 раздела "Общие требования пожарной безопасности" СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объекты защиты. Требования к объемно-планировочным решениям"; п.п. 8.1-8.8 раздела "Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" СП 7.13130.2013 "Отопление, вентиляция и кондиционирование. требования пожарной безопасности"; ст. 29, 30, 31, 57, 87 Федерального закона №123-ФЗ от 22.07.2008 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности".	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	п.п. 4.1.1-4.4.17 раздела "Общие требования" СП 1.131.30.2009 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы"; п.п. 3.1-3.5, 4.1-4.8,	Выполняется

		<p>5.1-5.5 СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности"; ст.89 Федерального закона №123-ФЗ от 22.07.2008 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности".</p>	
4.6.	<p>Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара</p>	<p>п.п.4.3-4.20 раздела "Общие требования пожарной безопасности" СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным решениям"; п.п.7.1-7.17 раздела "обеспечение деятельности пожарных подразделений" СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным решениям"; ст.90 Федерального закона №123-ФЗ от 22.07.2008 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; ст.22 Федерального закона №69-ФЗ от 21.12.1994 "О пожарной безопасности".</p>	Выполняется
4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный</p>	<p>п.п.4.1-4.5, 11.1-11.6, 12.1, 12.2-12.6, 13.1-13.15, 14.1-14.6, 15.1-15.10, 16.1-16.4, 17.1-17.4 СП 5.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования"; п.п. 13.1-13.15 раздела "Системы</p>	Выполняется

	<p>противопожарные водопроводы)</p>	<p>пожарной сигнализации" СП 5.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования"; п.п. 3.1-3.5, 4.1-4.8, 5.1-5.5, раздел 6 и раздел 7 СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности"; п.п. 14.1-14.9 раздела "Электропитание систем пожарной сигнализации и установок пожаротушения" НПБ 88-2001 "Установки пожаротушения и сигнализации. Нормы и правила проектирования"</p>	
4.8.	<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 ограничение его развития</p>	<p>п.п. 4.1-4.3, 5.1-5.27, 6.1-6.24, 7.1-7.22 СП 7.13130.2013 "Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности"; п.п. 4.1-4.5, 11.1-11.6, 12.1-12.6, 13.1-13.15, 14.1-14.6, 15.1-15.10, 16.1-16.4, 17.1-17.4 СП 5.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования"; п.п. 13.1-13.15 раздела "Системы пожарной сигнализации" СП 5.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования"; п.п.3.1-3.5, 4.1-4.8, 5.1-5.5, раздел 6 и раздел 7 СП 5.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и</p>	Выполняется

		управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности"; п.п. 14.1-14.9 раздела "Электропитание систем пожарной сигнализации и установок пожаротушения" НПБ 88-2001 "Установки пожаротушения и сигнализации. Нормы и правила проектирования".	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ст. 37 Федерального закона №69-ФЗ от 21.12.1994 "О пожарной безопасности". Ст.5-40, 53-69, 78-88, ст. 91 Федерального закона №123-ФЗ от 22.07.2008 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"; приказ МЧС от 18.11.2021 №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"; п.п. 4.1-4.7, 5.1-5.8, 6.1-6.4 СП 9.13130.2009 "Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации".	Выполняется