

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Белгородской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«09» февраля 2026 г.

Регистрационный № 31-08-2026-001436



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Спальный корпус

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**Автономная некоммерческая организация «Центр развития военно – спортивной
подготовки граждан Белгородской области «Воин»**

(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: 1243100004487

ИНН: 3100032080

Место нахождения объекта защиты:

309182, обл Белгородская, г Губкин, ул Артема, Дом 22

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

01.04.2024

(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	Ф1.1 Здания дошкольных образовательных организаций, специализированных домов престарелых и инвалидов (неквартирные), больницы, спальные корпуса образовательных организаций с наличием интерната и детских организаций

1.4.	Высота здания, м	6							
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	519							
1.6.	Объем здания, куб. м	3538							
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)	СОУЭ - III тип АПС - адресная ВПВ - ПК; НПВ - ПГ.							
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">Расчет пожарного риска на объекте 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">Не проводилась.</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/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями</td> <td>1. Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ (ред. от 30.04.2021) «Технический</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/не выполняется	4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	1. Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ (ред. от 30.04.2021) «Технический	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/не выполняется							
4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	1. Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ (ред. от 30.04.2021) «Технический	Выполняется							

		<p>регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст. 69 часть. 1); 2. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (п. 4.1 – 4.20, п. 5.1.1 – 5.1.5, п. 5.2.2, п. 6.11.2, табл. 1); 3. Постановление Правительства от 16.09.2020 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации» №1479 (п. 65)</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>1. Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ (ред. от 30.04.2021) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст. 68 часть. 2,3); 2. СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» (п. 4.1, 4.3, 4.4, 5.2, 6.3, 8.8, 8.9 табл. 2). 3. Постановление Правительства от 16.09.2020 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации» (п. 48, п. 49,)</p>	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>1. Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ (ред. от 30.04.2021) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст. 90 часть. 1, п. 1); 2. Постановление Правительства от 16.09.2020 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации» (п. 71); 2. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты.</p>	Выполняется

		Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (п. 7.1, 8.1, 8.1.1, 8.1.2, 8.1.4, 8.1.6, 8.1.7, 8.1.8,)	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	1. Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ (ред. От 30.04.2021) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст. 52 п. 5, ст. 55 п. 2, ст. 56 ч. 2 п. 2, ст. 57, ст. 58, ст. 87, ст. 88, ст. 137) 3. Постановление Правительства от 16.09.2020 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации» (п.15, п/п «е» п. 16, п. 25) 4. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (п. 4.1, п. 5.1.2, п. 5.2, 5.6;) 5. СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. обеспечение огнестойкости объектов защиты» (п. 5.2.2, 5.2.3, 5.3.2, 5.3.4, 5.4.2, 5.4.7, 5.4.8, 5.4.17, 5.4.18, 6.5.1, 6.7.15)	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	1. Постановление Правительства от 16.09.2020 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации» (п. 16 п/п «г», п. 26, п. 27, п. 28, п. 36); 2. СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» (безопасности» пункты 4.1, 4.2, 4.2.7, 4.3.3, 4.4, 7.1, 7.12, 8.1.11, 8.1.19, 8.2.5 3. Федеральный закон	Выполняется

		от 22.07.2008 №123-ФЗ (ред. От 30.04.2021) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ч.1, п. 1,2,3; ч. 2, ч. 3, ч. 4 ст.53, ч.1,2,3 п. 1,2; ч. 3.1, п. 1, ч. 4, ч. 8, ч.10, ч.12, ч.14, ч.15 ст.89)	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	1. Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ (ред. От 30.04.2021) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ч. 1, 2, 3 ст. 76, п. 1, 2, 3, 4 ч.1, ч.2 ст.90); 2. Постановление Правительства от 16.09.2020 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации» (п. 12); 3. СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» (п. 4.1, п. 4.2, п. 4.3, п. 5.1, п.5.2) 4. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (п. 7.1, п. 7.3 – 7.8, п. 7.13, 7.14)	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	1. Постановление Правительства от 16.09.2020 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации» (п. 10, п. 37, п. 48, п. 49), п. 50, п. 54, п. 55); 2. Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ (ред. От 30.04.2021) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ч.4 ст.4, ст.48, 49, 50, п.3 ст.52, ст.54, ч.3 ст.81, ч.1-8 ст.82, ч.1, 7 ст. 83, ч.1-4, ч. 7-11 ст. 84, ст.91, ст.103) 3. СП	Выполняется

		<p>3.13130.2009 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» (п. 3.1 – 3.5, 4.1, 4.2, 4.4, 5.5) 4. СП 5.13130.2009 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» 5. СП 10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод» (п. 6.1, п. 6.2, п. 14)</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>1. Постановление Правительства от 16.09.2020 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации» (п. 54, п. 55); 2. Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ (ред. От 30.04.2021) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ч.1,2 ст. 54, ч.1,2 ст. 62, ч.4,5,6,7,9 ст. 83, п.1,2,3,4,5 ч.2, 3, 4, 7, 9, 10, 11, ч.1 ст.84) 3. СП 5.13130.2009 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>1. Постановление Правительства от 16.09.2020 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации» (п. 2-19, 21-31, 32, 35-37, 41-43, 48-52, 54-56, 60, 65, 70-73, 88-92, 392, 400, 402-403, 407-409, 411-413); 2. ГОСТ 12.1.004-91 ССБТ (п. 2-4)</p>	Выполняется