

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Белгородской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«27» сентября 2023 г.

Регистрационный № 31-08-2023-015989



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

ОГАПОУ "Белгородский правоохранительный колледж"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Областное государственное автономное профессиональное образовательное
учреждение "Белгородский правоохранительный колледж имени Героя России В.В.
Бурцева

(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: 1133123012516

ИНН: 3123326449

Место нахождения объекта защиты:

обл Белгородская, г Белгород, ул Горького

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

01.01.1999

(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	Ф1.2 Гостиницы, общежития, спальные корпуса санаториев и домов отдыха общего типа, кемпингов, мотелей и пансионатов
1.4.	Высота здания, м	14
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1085

1.6.	Объем здания, куб. м	15764
1.7.	Количество этажей	4
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)	<p>В к. 1 общежития установлена проводная автоматическая пожарная сигнализация: «С2000-БКИ», производитель ЗАО НВП «Болид». В случае срабатывания АПС включается голосовое оповещение: прибор «Тромбон ПУ-8», производитель ООО СОУЭ «Тромбон». Имеется система передачи извещений о пожаре обеспечивающая автоматизированную передачу по радиоканалу связи извещений о пожаре на пульт МЧС. Огнетушители: ОП-4 – 12 шт., ОП-8 – 1 шт., ОУ-5 – 2 шт. ПК – 12 шт. В к. 2 общежития установлена проводная автоматическая пожарная сигнализация: «С2000-М», производитель ЗАО НВП «Болид». В случае срабатывания АПС включается голосовое оповещение: прибор «Тромбон ПУ-М-16», производитель ООО СОУЭ «Тромбон». Имеется система передачи извещений о пожаре обеспечивающая автоматизированную передачу по радиоканалу связи извещений о пожаре на пульт МЧС. Огнетушители: ОП-4 – 8 шт., ОУ-5 – 1 шт. ПК – 8 шт.</p>

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>Расчет пожарного риска не проводился на основании п. 3 ст. 6 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.08 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».</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">Возможный ущерб имущества третьих лиц от пожара составляет 20 (двадцать) тысяч рублей 00 копеек.</p>			
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p>		
	<p align="center">Наименование противопожарного мероприятия</p>	<p align="center">Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</p>	<p align="center">Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</p>
4.1.	<p>Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями</p>	<p>СП 4.13130.2013 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным конструктивным решениям» от 24.06.2013года, утв. приказом МЧС России №288 от 24.04.2013 г. пункты: 4.3, 4.5, 4.12 табл.1</p>	<p align="center">Выполняется</p>
4.2.	<p>Наружное противопожарное водоснабжение</p>	<p>Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.62 п.2, 127 п.1, п.2; Постановление правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479 «Об</p>	<p align="center">Выполняется</p>

		<p>утвержде-нии Правил противопожарного режи-ма в Российской Федерации», пункты: 48. СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» пункты 4.1-4.3, 5.2.</p>	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>СП 4.13130.2013 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным конструктивным решениям» от 24.06.2013 г., утв. приказом МЧС России №288 от 24.04.2013 г. пункты: 8.1.1 п/п «б», 8.1.2, 8.1.4, 8.1.6, 8.1.7, 8.1.8, с учетом изменений №3, утвержденных Приказом МЧС России от 15 июня 2022 г. №610.</p>	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.87, п. 1, 2, 5. СП 2.13130.2020 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты», утв. приказом МЧС России № 151 от 12.03.2021 г., пункт 5.2.3. СП 4.13130.2013 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным конструктивным решениям» от 24.06.2013 г., утв. приказом МЧС России №288 от 24.04.2013 г.</p>	Выполняется

		пункты: 5.1.1, 5.1.2 с учетом изменений №3, утвержденных Приказом МЧС России от 15 июня 2022 г. №610.	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.53, п. 2, ст. 89 п. 2, п. 3. СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п. 4.1.1, 4.1.3, 4.2.5-4.2.9, 4.2.10, 4.3.1, 4.4.1.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 90. СП 4.13130.2013 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным конструктивным решениям», утв. приказом МЧС России № 288 от 24.04.2013 г. пункты: 5.2.2, 7.1. Постановление правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации», пункты: 29,36.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные	Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 56, 61, 83, 111, 112. Постановление правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации», пункты 56, 60. СП 3.13130.2009 «Свод	Выполняется

водопроводы)

правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» от 01.05.2009 г., утв. приказом МЧС России №173 от 25.03.2009 г. пункты: 3.3, 3.4, 3.5, 4.1-4.4, 4.6-4.8, 5.1, 5.3-5.5, табл.1, табл.2. СП 484.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования" (утв. приказом МЧС России от 31.07. 2020 г. № 582) пункты: 6.1.1-6.1.6, 6.2.1, 6.2.2, 6.2.5, 6.2.6, 6.2.11, 6.2.12, 6.5.1, 6.5.2, 6.5.4, 6.6.1-6.6.4, 6.6.9, 6.6.11, 6.6.12, 6.6.15, приложение А. СП 486.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности" (утв. приказом МЧС России от 20.07.2020 г. № 539) пункты 4.1, 4.2, 4.4, 4.8, 4.9, таблица 1, 3. СП 7.13130.2013 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование» от 25.02.2013 г., утв. приказом МЧС России №116 от 21.02.2013 г. пункты: 6.1, 7.1, 7.2, 7.11, 7.12, 8.1, 8.8. СП 8.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное

		водоснабжение. Требования пожарной безопасности» пункты 4.1-4.3, 5.2.	
4.8.	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	Постановление правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации», пункты 49, 60. СП 3.13130.2009 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» от 01.05.2009 года, утв. приказом МЧС России №173 от 25.03.2009 г. пункты: 3.3, 3.4, 3.5, 4.1-4.4, таблица 1, таблица 2.	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 5, пункты 1, 2; ст. 82, пункт 2; ст. 105, пункты 1, 2, 3; ст. 138, пункты 1, 3, 4. Постановление правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации», пункт 21. СП 6.13130.2021 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности», утв. приказом МЧС России № 200 от 06.04.2021 г. СП 9.13130.2009 «Свод правил. Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации» от 01.05.2009 года, утв. приказом МЧС России №179 от 25.03.2009 г. пункты: 4.1.1- 4.1.11, 4.1.27, 4.1.28, 4.1.32-4.1.40, 4.2.1, 4.2.3-4.2.5, 4.2.7- 4.2.9, 4.3.1-4.3.16,	Выполняется

