

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Белгородской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«27» апреля 2023 г.

Регистрационный № 31-08-2023-006752



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Нежилое здание - ОГБУЗ "Центр крови белгородской области"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**Областное государственное бюджетное учреждения здравоохранения «Центр крови
Белгородской области»**

(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: 1183123036876

ИНН: 3123448119

Место нахождения объекта защиты:

309516, обл Белгородская, г Старый Оскол, мкр Буденного, Дом 24

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

15.12.2014

(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	ФЗ.4 Поликлиники и амбулатории
1.4.	Высота здания, м	6
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	964
1.6.	Объем здания, куб. м	2893
1.7.	Количество этажей	2
1.8.	Категория наружных установок по пожарной	Не имеет

	опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)								
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Блок индикации и управления «С2000-БКИ»- 2 шт.; Извещатель пожарный дымовой 2ДИП-34А-03»-160 шт.; извещатель пожарный ручной «ИПР 513-ЗАМ»-14 шт.;							
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 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">Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 15 000 (пятнадцать 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> <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 выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями</td> <td>СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты Ограничение распространения пожара на объектах защиты Требования К объемно-планировочным и конструктивным</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 выполняется/не выполняется	4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты Ограничение распространения пожара на объектах защиты Требования К объемно-планировочным и конструктивным	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 выполняется/не выполняется							
4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты Ограничение распространения пожара на объектах защиты Требования К объемно-планировочным и конструктивным	Выполняется							

		решениям п 4.1, 4.2, 4.11, 5.1.2, 5.5.7	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования Пожарной безопасности п 1.1-1.5, 4.1-4.5, 5.1, 6.1, 6.3.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования К объемно-планировочным и конструктивным решениям п 7.1-7.4, 7.13, 7.14, 8.1, 8.6, 8.8, 8.9, 8.13.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008 г. №123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности. Ст.57, Ст.58 Ст. 87 п.1,п.2, п.3, п.5,п.6, п.7, п.11 Ст.89 Ст.140 табл.21 табл.22 СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы. п 1.1-1.3, 4.1-4.4, 7.1, 9.1-9.3.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Ст.57, Ст.58 СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы. п 1.1-1.3, 4.1-4.4, 7.1, 9.1-9.3.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» СП 484.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем	Выполняется

		противопожарной защиты п 1, 5.1-5.22, 6.1, 6.2.1, 6.2.6, 6.2.11, 6.2.12, 6.3-6.5.	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» СП 485.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Установки пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования. п 1.1-1.4, 5.1-5.10, 6.1-6.4, 6.7.1, 6.7.3, 6.7.4, 6.8, 7.3.1, 8.2, 9.1, 9.2, 9.5, 9.6, 9.8, 9.11, 9.14-9.16.	Выполняется
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	СП 484.1311500.2020 При обнаружении пожарными извещателями очага пожара поступает сигнал на приемно-контрольный прибор, который формирует сигналы на включение системы оповещения людей о пожаре — звуковая, световая сигнализация, отключения систем приточно-вытяжной вентиляции. 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 п 4.2-4.5, 4.9, 4.10	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: Ст.60 Требования Правил противопожарного режима в Российской Федерации пункты: 2; 3; 4; 5; 9; 10; 11; 12; 14; 15; 16; 18;	Выполняется

22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31;
32; 35; 36; 37; 41; 43; 47; 48; 49; 50;
54; 55; 56; 60; 65; 67; 70; 71; 73; 77;
116; 117; 118; 119; 286; 288; 392;
393; 394; 395; 397; 398; 399; 400;
402; 403; 404; 406; 407; 409; 413;
приложение № 1. ГОСТ Р
12.4.026-2015 «Цвета сигнальные,
знаки безопасности и разметка
сигнальная. Назначение и правила
применения. Общие технические
требования и характеристики.
Методы испытаний»: п.4.1; п.4.2;
п.4.3; п.4.4; п.5.1. 1; п.6.1.4; п.6.2.1;
п.6.2.2; п.6.2.3; п.6.2.4; п.6.2.5;
п.6.2.6; п.6.2.7; п.6.2.8; п.6.2.9.
ГОСТ Р12.2.143-2009 «Система
стандартов безопасности труда.
Системы фотолюминесцентные
эвакуационные. Элементы систем.
Классификация. Общие
технические требования. Методы
контроля» п.4.5, п.4.5.2, п.6.2.3,
п.6.2.4, п.6.2.5, п.6.2.6, п.6.2.7,
п.6.2.8, п.6.2.9, п.6.2.10, п.6.4.2 СП
9.13130.2009 Техника пожарная
Огнетушители Требования к
эксплуатации п. 4.1.32 п. 4.3 п. 4.5