

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Брянской области  
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«06» июня 2023 г.

Регистрационный № 32-08-2023-009024



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Выгоничская  
центральная районная больница"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Выгоничская  
центральная районная больница"

(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: 1023201935371

ИНН: 3208001383

Место нахождения объекта защиты:

243361, обл Брянская, р-н Выгоничский, п Выгоничи, ул Больничная, Дом 1

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

12.05.1989

(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.	<b>Характеристика объекта защиты</b>	
	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	9						
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	7594						
1.6.	Объем здания, куб. м	27500						
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 автоматической пожарной сигнализации; система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 3-го типа; наружный противопожарный водопровод; внутренний противопожарный водопровод; пожарный водоем						
2.	<p align="center"><b><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b>  (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">Оценка не проводилась</p>							
3.	<p align="center"><b><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b>  (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p> <p align="center">Ущерб имуществу третьих лиц не прогнозируется. Объект не застрахован</p>							
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></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</th> <th>Сведения о выполнении/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </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	Сведения о выполнении/не выполняется			
Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту	Сведения о выполнении/не выполняется						

		защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	СП 4.13130.2013 "Системы ротивопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировачным и конструктивным решениям" с изменением №1, утвержденным приказом МЧС России №89 от 14.02.2020 г., табл. 1, п.4.3; ФЗ 123"Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (ст.69 ч.1); Правила противопожарного режима в Российской Федерации утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ" ( п. 65)	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ФЗ 123"Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (ст. 62 ч. 1,2); ,СП 8.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснобжения. Требования пожарной безопасности" (п. 4.1, 4.4, 5.2, 5.4, 9.2, 9.3, 9.4, 9.8, 9.9 прим. 3, 9.11, табл.2);	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ФЗ 123"Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (ст.90 ч.1 п.1) ; СП 4.13130.2013 "Системы ротивопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" с изменением №1, п. 8.1, 8.4,8.6, 8.7, 8.8, 8.9, 8.10, 8.11;	Выполняется

		<p>Правила противопожарного режима в Российской Федерации утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ" ( п. 71,72)</p>	
4.4.	<p>Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности</p>	<p>ФЗ 123"Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (ст.4 ч.4, ст. 31,32, п.5 ст. 52, ст. 57, ст. 58, ч.1 ч.3 ст. 80, ст87, табл. 21,22 ; СП 4.13130.2013 "Системы ротивопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" с изменением №1, п. 5.1.1, п.5.1.2, п.5.1.3, п.5.1.4, 5.2.2, 5.2.4; Правила противопожарного режима в Российской Федерации утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ" ( п. 13,25); СП 2.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкойти объектов защиты", пункты 4.8,5.2.2, 5.2.6, 5.2.7,5.3.1, 5.3.2, 5.3.3, 5.4.1, 5.4.2, 5.4.3, 5.4.7, 5.4.8, 5.4.16, 5.4.19, 5.4.20, 6.7.1, 6.7.19</p>	Выполняется
4.5.	<p>Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы</p>	<p>ФЗ 123"Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (ст. 53, 89, 134 табл.28, 29) ; СП 1.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" (п.п. 4.1.1, 4.1.2, 4.1.3, 4.1.4, 4.1.7, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.2.4,</p>	Выполняется

		4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.2.8, 4.2.9, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.6, 4.4.7, 4.4.14, 5.1.1, 5.2.1, 5.2.2, 5.2.3, 5.2.4, 5.2.5, 5.2.6, 5.2.7, 5.2.12, 5.2.13, 5.2.14) (с учетом положений ч.4 ст. 4 ФЗ-123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; Правила противопожарного режима в Российской Федерации утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ" ( п.14,16,17,23,24,26,27,29,30,31,,36, 37	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ФЗ 123"Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (ст. 90 ч.1. п.2 ; СП 4.13130.2013 "Системы ротивопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" с изменением №1, п. 7.1, 7.2, 7.3, 7.4,7.6, 7.7, 7.8, 7.10, 7.11, 7.12, 7.13, 7.14, 7.15; Правила противопожарного режима в Российской Федерации утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ" ( п. 13,25); СП 2.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкойти объектов защиты", п. 26	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты	ФЗ 123"Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется

<p>(системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>безопасности" (ст. 84, 86, 91, 103, 62); СП 3.13130.2009"Системы ротивопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожарах. Требования пожарной безопасности" (п.п. 3.2, 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4,4.6, 4.7, 4.8, 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5 табл. 2 ); СП 5.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования" (прил. А. п. А3, А4 п.13.1.1, 13.1.11, 13.2.1, 13.2.2, 13.3.1, 13.3.2, 13.3.3, 13.3.4,13.3.6, 13.3.7, 13.3.8, 13.3.13, 13.4.1, 13.5.1, 13.5.3, 13.13.1-13.13.3, 13.14.1, 13.14.2, 13.14.3, 13.14.4, 13.14.5, 13.14.6, 13.14.7, 13.14.8, 13.14.9, 13.14.10, 13.14.11, 13.14.12, 13.14.13, 13.15.1, 13.15.2, 13.15.10, 13.15.14, 13.15.16, 14.1, 14.2, 14.3, 14.4, 15.1, 15.3, 15.9, 15.10, 17.1); СП 6.13130.2013 "Системы ротивопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности" (п. 4.1, 4.6, 4.7,4.8, 4.11 ( с учетом положений ч.4 ст.4 ФЗ-123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности). СП 8.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности" (п. 4.1,4.4, 5.2,5.4, 9.2, 9.3, 9.4, 9.8, 9.9 прим. 3, 9, 11, табл.2 ( с учетом положений ч.4 ст. 4 ФЗ-123 "Технический регламент о требованиях пожарной</p>
--	--

		<p>безопасности". Правила противопожарного режима в Российской Федерации утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ" ( п. 10, 48, 49, 50, 54, 55, 56)</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>СП 5.13130.2009 "Системы ротивопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования" (п.п. 13.14.1-13.14.6, 13.14.8-13.14.10, 13.14.12, 13.14.13, 14.1-14.4, 15.1, 15.3, 15.10, 16.1, 16.2, 17.1, 17.2, 17.3, прил.А, М(3), Н ( с учетом положений ч.4 ст. 4 ФЗ-123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"); СП 3.13130.2009"Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожарах. Требования пожарной безопасности" (п.п. 3.2, 3.3,3.4,3.5,4.1,4.2,4.4,4.5,4.6,4.7,4.8,5.1,5.2,5.3,5.4,5.5 табл.2)</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Правила противопожарного режима в Российской Федерации утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ" ( п.п. 2,3,4,5,6,9,10,12,13,21,22,42,43, 60,116,117,118,119,286,288,392,393 ,394,395,397,399,400,401,402,403,406,407,409,413 прилож.1)</p>	Выполняется