

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

«27» апреля 2026 г.

Регистрационный № 32-08-2026-006971



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

жилой корпус №1 Государственного бюджетного стационарного учреждения
Брянской области «Брянский дом социального обслуживания»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ СТАЦИОНАРНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
БРЯНСКОЙ ОБЛАСТИ "БРЯНСКИЙ ДОМ СОЦИАЛЬНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ"

(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: 1023201066778

ИНН: 3232007869

Место нахождения объекта защиты:

обл. Брянская, г. Брянск, ул. Почтовая, д. 118

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

28.04.1968

(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	1422			
1.6.	Объем здания, куб. м	14509			
1.7.	Количество этажей	2			
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)	1. Система пожарной сигнализации (адресная); 2. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (3 тип); 3. Система передачи извещений о пожаре (дублирование сигналов СОУЭ в подразделение пожарной охраны); 4. Внутренний противопожарный водопровод Пожарные краны – 16 шт. (d=50мм.); 5. Наружный противопожарный водопровод (3 ПГ К -150).			
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">Оценка не проводилась</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</th> <th>Реквизиты нормативных правовых</th> <th>Сведения о</th> </tr> </thead> </table>		Наименование	Реквизиты нормативных правовых	Сведения о
Наименование	Реквизиты нормативных правовых	Сведения о			

	противопожарного мероприятия	актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполнении выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	<p>1.Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ч. 1 ст. 69);</p> <p>2.Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации» (п. 65);</p> <p>3.СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объекте защиты». Требования к объемно-планировочными и конструктивными решениями». (п.4.3, таблица 1, п. 4.4 - 4.6).</p>	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>1.Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ч. 1-3 ст. 62, ч.1 ст. 68);</p> <p>2.Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации» (п. 48, 49);</p> <p>3.СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение Требования пожарной безопасности» (п. 5.2, таблица 2).</p>	Выполняется

4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>1.Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (п.1. ч.1 ст. 90);</p> <p>2.Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации» (п. 71,72);</p> <p>3.СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты», пункт 7.1, пункт 8.1, пункт 8.6, пункт 8.7, пункт 8.8, пункт 8.9.</p>	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>1.Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (статья 52, статья 53, статья 57, статья 58, статья 59, ч. 1 статьи 80, части 1-9, 19 статьи 88, Таблица 21, Таблица 22, Таблица 23);</p> <p>2.Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации» (п. 25);</p> <p>3.СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты» пункт 5.1.3, пункт 5.1.4, п. 5.2.6;</p> <p>4.СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты», п. 5.2.7, разд.</p>	Выполняется

		5.4, разд. 6.7.	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>1.Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (статья 5, статья 89);</p> <p>2.Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации» (п. 16, 23, 26, 27, 30, 31, 36, 37);</p> <p>3.СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы», пункты 4.1.2, 4.1.4, 4.1.5 пункты 4.2.1-4.2.8, пункты 4.2.9-4.2.10, 4.2.13-4.2.16 пункты 4.2.18-4.2.22, пункты 4.3.1- 4.3.7, пункты 4.4.1-4.4.3, пункты 4.4.6- 4.4.7, пункт 5.1.1 -5.1.4.</p>	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>1.Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (статья 5, статья 90);</p> <p>2.Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации» (п. 71);</p> <p>3.СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты», пункт 7.1, пункт 7.3, пункт 7.7, пункт 7.13.</p>	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной	1. Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется

защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)

безопасности (статья 5, статья 6, статья 54, ст. 83 ч. 1, 4, 5, 6, 7, 9, ст. 84 ч. 1, 3, 4, 7, 9-11, статья 86, статья 91, статья 103); 2. Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации» (п. 10, п.п. «е» п. 16, абз. 2, п. 26, 42, 50, 51, 52, 54); 3. Постановление Правительства РФ от 01.09.2021 № 1464 «Об утверждении требований к оснащению объектов защиты автоматическими установкам и пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре» (п. 5, 8, 11, 12, 13, 15, прил. 1, 5); 4. СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» (п. 13.1 – 13.15.21, п. 14.1 – 14.6, п. 15.1-15.10, п. 16.1 – 16.4, п. 17.1 – 17.4, Приложение А, табл. А1 и А3); 5. СП 3.13130.2009. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожарах. Требования пожарной безопасности. (п. 3.3, 3.4, 4.1, 4.2, 4.4, 4.8, 5.3, табл. 2). 6. СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения» (разд. 3-8); 7. СП 10.13130.2020 «Системы противопожарной

		защиты. Внутренний противопожарный водопровод»: (п. 7.6, таблица 7.1, разд. 12 -14).	
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	1.Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (ст. 83 ч. 4, 5, 6, 7); 2.СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические» (14.1, 14.2, 14.3, 14.4, 14.5, 14.6).	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	1.Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации» (п. 2, 3, 4, 5, 6, 9, 10,11, 12, 13, 14, 15, 16, 17.1, 18, 23, 26, 27, 28, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 40, 41, 54, 56, 60, 73, 116, 117, 118, 119, 392, 393, 394, 395, 396, 397, 398, 400, 401, 402, 403, 404, 406, 407, 409, 413, прил. 1).	Выполняется