

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

«04» мая 2022 г.

Регистрационный № 32-08-2022-005356



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Государственное автономное общеобразовательное учреждение «Брянская кадетская школа имени Героя России В.И. Шкурного».

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ "БРЯНСКАЯ КАДЕТСКАЯ ШКОЛА ИМЕНИ ГЕРОЯ РОССИИ
В.И.ШКУРНОГО"

(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: 1063254012359

ИНН: 3254006121

Место нахождения объекта защиты:

241029, обл. Брянская, г. Брянск, ул. Олега Кошевого, д. 69

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

11.11.1962

(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	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	10
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	340
1.6.	Объем здания, куб. м	25250
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)	ДН пониженная пожаро-опасность
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	здание оборудовано АПС, СОУЭ 3-го типа
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>Величина определения уровня обеспечения пожарной безопасности людей на объекте составляет $3,077 \cdot 10^{-7}$ при выполнении следующих противопожарных мероприятий: 1.Оборудовании здания и поддержании в исправном состоянии систем автоматической пожарной сигнализации и оповещения и управления эвакуацией людей в случае пожара с учетом требований действующих нормативных документов в области пожарной безопасности; 2.Количество людей в помещениях и геометрические размеры эвакуационных выходов и путей эвакуации должны соответствовать данным в расчете; 3.Эвакуационные выходы должны содержаться в открытом состоянии (закрываются на легкооткрываемые запоры, открывание которых возможно изнутри без ключа); 4.Отделка путей эвакуации должна быть выполнена материалами с показателями пожарной опасности, соответствующими требованиям нормативных документов по пожарной безопасности для данного типа зданий по функциональной пожарной опасности; 5.Эвакуационные пути не должны загромождаться посторонними предметами.</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>	

Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара НЕ проводилась

4.	<u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u>		
	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	Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07. 2008г.: Ст. 69. СП 4.13130.2013*: п.4.1; п.4.3; п.4.11; п.4.15; таблица 1	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07. 2008г Ст. 68.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07. 2008г.: Ст. 90. СП 4.13130.2013*: Раздел 8.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07. 2008г.: Ст. 52; Ст. 57-59; Ст. 80; Ст.87; Таблица 23; Таблица 24. СП 2.13130.2020: Раздел 4; Раздел 5; п.6.7.7;п.6.7.15. СП 4.13130.2013*: п.4.1; п.4.2; п.4.3; пп.4.19-4.20; пп.5.2.2-5.2.4; п.5.2.6.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07. 2008г.: Ст. 53; Ст. 89. СП 1.13130.2020: Раздел 4.1; п.4.2.15;п.4.2.22; пп. 4.3.1-4.3.4; п. 4.3.6; пп.4.4.3-4.4.6; п.4.4.11; Раздел 5.1; п. 5.2.2.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07. 2008г.: Ст. 90; СП 4.13130.2013*: Раздел 7.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной	Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07. 2008г.: Ст.52; Ст. 54; Ст. 55; Ст.83; Ст 84; Ст.91;Ст 103. СП	Выполняется

	защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	3.13130.2009: Раздел 3; п.4.1; п.4.2; п.4.4; п.4.8; таблица 2. СП 10.13130.2020. пп.6.2.1-6.2.7; пп.6.2.15-6.2.20; Раздел 7; п.14.1.1. СП 484.1311500.2021: Раздел 5; Раздел 6.1; пп. 6.2.1-6.2.6; пп. 6.2.11-6.2.14; Раздел 6.4; Раздел 6.5; Раздел 6.6; Раздел 7.1: Раздел 7.2; Приложение А	
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	Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07. 2008г.: Ст. 53-54; Ст. 56; Ст 81-84.	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон № 69-ФЗ от 21.12.1994г.: Ст 37 Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07. 2008г.: Ст.5-6; Ст. 64 Постановление Правительства РФ №1479 от 16.09.2020г.: пп. 2-6; пп. 8-19; пп. 21-27; п.29; пп.30-37; пп.40-45; п48; п.49; пп.50-57; п.60; п.65;пп. 85-87; пп.91-92; Раздел IV; Раздел XVI; Раздел XVIII; Раздел XIX; Раздел XXI; Приложение №1; Приложение №5	Выполняется