

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

«17» января 2023 г.

Регистрационный № 32-08-2023-000376



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:  
Блок А государственного автономного учреждения Брянской области "Дворец  
единоборств имени А. Осипенко"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Государственное автономное учреждение Брянской области "Дворец единоборств  
им. А.Осипенко"

(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: 1213200001442

ИНН: 3257078614

Место нахождения объекта защиты:

241022, обл Брянская, г Брянск, ул Николая Королева, Строение 1

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

17.09.2022

(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	I
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	С0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф2.1 Театры, кинотеатры, концертные залы, клубы, цирки, спортивные сооружения с трибунами, библиотеки и другие учреждения с расчетным числом посадочных мест для посетителей в закрытых помещениях
1.4.	Высота здания, м	11

1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	7634
1.6.	Объем здания, куб. м	114675
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>1.Автоматическая пожарная сигнализация адресная</p> <p>2.Автоматическая установка водяного пожаротушения (спринклерная водозаполненная), насосная станция АУП-С. 3.Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре(СОУЭ) 4-го типа;</p> <p>4.Внутренний противопожарный водопровод-ПК -32 шт, диаметр сети 65мм.</p> <p>3.Наружный противопожарный водопровод пожарный гидрант -4 шт, диаметр сети 300мм</p> <p>4.Пожарные резервуары-2шт (2x80м3) для АУПТ. 5. Система противодымной защиты</p>
2.	<p><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>	Расчет не проводился
3.	<p><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>	Не проводилась

4.	<b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b>		
	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	Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 69, часть 1. Свод правил СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» с изменением №1, утвержденным приказом МЧС России №89 от 14.02.2020г, табл.1, п.4.3. «Правила противопожарного режима в РФ», утвержденные Постановлением Правительства РФ №1479 от 16.09.2020г «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» , п.65	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст.62, ст.90 ч.3. СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности», пункты 4.1, 4.4, 5.2, 5.4, 5.5, 8.4,8.6,8.7, 8.9, табл.2. ( с учетом положений ч.4 ст.4 ФЗ-	Выполняется

		123«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности») «Правила противопожарного режима в РФ», утвержденные Постановлением Правительства РФ №1479 от 16.09.2020г «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации», п.48, 49, 54,55.	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст. 90 ч.1 п.1. СП 4.13130.2013 « Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» с изменением №1 , пункты 8.1, 8.4 8.6, 8.7, 8.8, 8.9, 8.10 ,8.14( с учетом положений ч.4 ст.4 ФЗ- 123«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности») «Правила противопожарного режима в РФ», утвержденные Постановлением Правительства РФ №1479 от 16.09.2020г «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п.71,72.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.4 ч. 4, ст.29, ст.30,ст.31, ст.35,п.5 ст.52, ст. 57,ст.58, ч.1, ч.3 ст. 80, ст. 87,ст.88,таблица 21,22,29 СП 2.13130.2012 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости	Выполняется

		<p>объектов защиты», пункты 4.5, 4.6,4.8, 5.2.2, 5.2.3, 5.2.4, 5.2.5, 5.2.6, 5.2.7, 5.3.1, 5.3.2, 5.3.3,5.3.4,5.4.1, 5.4.2, 5.4.3, 5.4.4, 5.4.7, 5.4.8, 5.4.10, 5.4.16, 5.4.17, 5.4.18, 5.4.19, 5.4.20, 6.7.1, 6.7.2, 6.7.8,табл.6.9 СП 4.13130.2013 « Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» с изменениями №1, пункты 4.2,4.17, 5.1.1, 5.1.2, 5.1.3, 5.1.4, 5.4.1, 5.4.2, 5.4.12, 5.4.13 «Правила противопожарного режима в РФ», утвержденные Постановлением Правительства РФ №1479 от 16.09.2020г «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п.13, 25</p>	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.4, ст.6, ст.52,ст.53, ст.55,ст.89,ст.88 п.19,ст.134, таблица 28 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы», пункты 4.1.2, 4.1.4, 4.1.5, 4.1.6, 4.1.7, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.2.8, 4.2.9, 4.2.10, 4.2.11, 4.2.12, 4.2.13, 4.2.14, 4.2.15, 4.2.16. 4.2.17, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.20, 4.2.21, 4.2.22, 4.2.24, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4,4.3.5, 4.3.7, 4.3.8, 4.3.11, 4.3.12, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3. 4.4.4, 4.4.5,4.4.6, 4.4.7, 4.4.9, 4.4.11, 4.4.12, 4.4.15, 4.4.22, 4.4.23, 7.1.1,7.1.3, 7.1.4, 7.1.5, 7.1.6, 7.1.7, 7.3.1, 7.3.2,7.3.3, 7.3.4, 7.3.5, 7.3.6,</p>	Выполняется

		7.3.8,7.3.9, 7.3.13, 7.3.15, 7.11.2, 7.11.3, 9.1.1, 9.1.2, 9.1.3, 9.2.1, 9.2.2,9.2.3,9.2.4,9.2.5, 9.3.1, 9.3.2, 9.3.6, 9.3.7,9.3.8, табл.6, 7, 9 «Правила противопожарного режима в РФ», утвержденные Постановлением Правительства РФ №1479 от 16.09.2020г «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации», п.14,16.17,23,24, 26,27,28, 29, 30,31,36, 37	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст.90 ч.1 п.2. СП 4.13130.2013« Системы противопожарной 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, 7.17.12,7.13,7.14,7.16 «Правила противопожарного режима в РФ», утвержденные Постановлением Правительства РФ №1479 от 16.09.2020г «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» , п.26	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 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст.54,ст 55, ст.56, ст.61,ст.62, ст.83, ст,84,ст.85,ст.86,ст.91,4.2.10, 4.2.11, 4.2.12, 4.2.13 (с учетом положений ч.4 ст.4 ФЗ- 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности») «Правила	Выполняется

водопроводы)

противопожарного режима в РФ»,  
утвержденные Постановлением  
Правительства РФ №1479 от  
16.09.2020г «Об утверждении  
Правил противопожарного режима  
в Российской  
Федерации», п.10,16(е),  
48,49,50,51,52,54,55, 56 ст.103,  
ст.104,ст.111 СП  
3.13130.2009«Системы  
противопожарной защиты. Система  
оповещения и управления  
эвакуацией людей при пожаре.  
Требования пожарной  
безопасности», пункты: 3.2, 3.3,  
3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 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», пункты:  
4.2,4.4,4.5, 5.1.2, 5.1.4,( табл. 5.1,  
5.2, 5.3, прил.Б), пункты 5.1.5,  
5.1.11, 5.1.12, 5.1.13, 5.1.14, 5.1.15,  
5.1.16, 5.1.17, 5.1.19, 5.2.1,5.2.2,  
5.2.3, 5.2.10, 5.2.11, 5.2.12, 5.2.13,  
5.2.14, 5.2.17, 5.2.19, 5.2.20,  
5.2.21,5.2.22, 5.2.23, 5.2.24, 5.2.25,  
5.2.26, 5.2.27, 5.7.1, 5.7.3,5.7.4,  
5.7.6, 5.7.7, 5.7.8, 5.7.9, 5.7.10,  
5.7.11, 5.7.12,5.7.13, 5.7.15, 5.7.16,  
5.7.17, 5.7.18, 5.7.19, 5.7.20, 5.7.21,  
5.7.22, 5.7.23, 5.7.24, 5.7.25, 5.7.26,  
5.7.27, 5.7.28, 5.7.29, 5.7.30, 5.7.31,  
5.7.32, 5.7.33, 5.7.34, 5.7.36, 5.8.1,  
5.8.2, 5.8.3, 5.8.4, 5.8.5, 5.8.6, 5.8.7,  
5.8.8, 5.8.10, 5.8.11, 5.8.12, 5.8.13,  
5.9.1, 5.9.2, 5.9.3, 5.9.4, 5.9.11,  
5.9.14, 5.9.15, 5.9.16, 5.9.20, 5.10.1,  
5.10.2, 5.10.3, 5.10.4, 5.10.5, 5.10.9,  
5.10.10, 5.10.11, 5.10.12, 5.10.13,

		5.10.14, 5.10.15, 5.10.16, 5.10.17, 5.10.19, 5.10.20, 5.10.22, 5.10.24, 5.10.25, 5.10.28, 5.10.29, 5.10.30, 5.10.31, 5.10.32, 5.10.35, 5.10.36, 5.10.37, 5.10.38, 5.10.39 12.1.1, 12.1.2, 12.2.1, 12.2.2, 12.3.1, 12.3.3, 12.3.5, 12.3.6, 12.3.7 13.1.1, 13.1.4,	
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	СП5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования», пункты: 13.14.1, 13.14.2, 13.14.3, 13.14.4, 13.14.5, 13.14.6, 13.14.8, 13.14.9, 13.14.10, 13.14.12, 13.14.13, 14.1, 14.2, 14.3, 14.4, 15.1, 15.3, 15.10 (с учетом положений ч.4 ст.4 ФЗ- 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности») СП3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности», пункты: 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.	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	«Правила противопожарного режима в РФ», утвержденные Постановлением Правительства РФ №1479 от 16.09.2020г «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации». пункты: 2, 3, 4, 5, 6, 9, 10, 12, 13, 21, 22, 30, 32, 35, 41, 42, 43, 47, 60, 286, 288 392, 393, 394, 395, 396, 397, 398, 399, 400, 401, 402, 403, 406, 407, 409, 413, приложение 1.	Выполняется