

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

«28» декабря 2022 г.

Регистрационный № 76-08-2022-018313



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

**НП ПУЭ ФОК "Успех-Совершенство"**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**НЕКОММЕРЧЕСКОЕ ПАРТНЕРСТВО ПО УПРАВЛЕНИЮ И ЭКСПЛУАТАЦИИ  
ФИЗКУЛЬТУРНО-ОЗДОРОВИТЕЛЬНОГО КОМПЛЕКСА "УСПЕХ-  
СОВЕРШЕНСТВО"**

(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: 1057600741417

ИНН: 7604082070

Место нахождения объекта защиты:

150001, обл. Ярославская, г. Ярославль, ул. Наумова, д. 67/2

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

10.12.2010

(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	Ф3.6 Физкультурно-оздоровительные комплексы и спортивно-тренировочные учреждения с помещениями без трибун для зрителей, бытовые помещения, бани
1.4.	Высота здания, м	28
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	6303

1.6.	Объем здания, куб. м	29082
1.7.	Количество этажей	8
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)	<p>За основу АУПС принята интегрированная система охраны «Орион» производства НВП «БОЛИД». Установлены: ПКУ «С2000М», ППКУ (адресный. охранно-пожарный «Сигнал-20ПСМД», блок индикации «С-2000-БИ».</p> <p>Известатели: - пожарный дымовой оптико-электронный ИП212-41М (ДИП-41М) - пожарный тепловой ИП 101-7В-А1 «Аврора-ТН»; -пожарный ручной ИПР-3СУМ. СОУЭ – III типа. Используется оборудование типа «Тромбон». Громкоговорители настенные типа «Глагол». Световые табло «Выход» включены постоянно и подключены к источникам бесперебойного питания.</p> <p>АУПТ выполнена для автомобильной стоянки на первом этаже здания. Данная система построена на базе модулей пожаротушения «Мангуст» МПП-6 и устройств сигнальных пусковых автономных УСПАА-1.</p> <p>Дымоудаление с этажей осуществляется естественным способом через оконные проёмы, расположенные по периметру здания, через ворота с автомобильной</p>

		стоянки 1 этажа. ВПВ выполнено по проекту. Наружное противопожарное водоснабжение предусмотрено от существующего водопровода, объединённого с городским хозяйственно-питьевым водопроводом.	
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>		
не проводилась			
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>		
не рассчитывалась			
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></p>		
	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	69-ФЗ "О пожарной безопасности" статья 3 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" глава 16 статья 69 пункт 1 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объёмно-планировочным и конструктивным решениям» пункт 4.3 (абзац 1)	Выполняется

		табл. 1	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	69-ФЗ «О пожарной безопасности» статья 3. 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 68 пункты 1, 3 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» пункт 5.2 таблица 2, п. 5.8, 5.10, 5.12 (абзац 4) табл.6	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	69-ФЗ «О пожарной безопасности» статья 3 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 90 пункт 1, 2 СП 4.13130.2013 (15.06.22) «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объёмно-планировочным и конструктивным решениям» пункты 7.1, 8.1.1 (в), 8.1.2, 8.1.4 (абзац 3), 8.1.5, 8.1.6 (абзац 2), 8.1.7.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объёмно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	69-ФЗ «О пожарной безопасности» статья 3 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статьи 57, 58, 87 пункты 1, 2, 3, 5, 6, 7. СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» пункты 4.1, 5.2.1(абзац 2, 4, 5, 6), 5.2.2 (абзац 3), 5.2.3(абзац 3,4), 5.3.4, 5.2.6, 5.2.7(абзац 1,2), 5.3.3, 5.3.5, 5.3.6, 5.4.3 (абзац 1), 5.4.4 (абзац 1), 5.4.7, 5.4.8, 5.4.10, 5.4.11, 5.4.14, 5.4.16, 5.4.17, 5.4.18, 5.4.20, пункт 6 (абзац 1, 2, 3 подпункт 1,4), 6.3.2	Выполняется

		табл. 6.6, 6.7.1 табл. 6.9, 6.10, 6.11, 6.7.4	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	69-ФЗ «О пожарной безопасности» статья 3 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 53 пункты 1, 2 (подпункты 1, 2, 3); статья 89 пункты 1, 2, 3, 8, 10, 11. СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» пункты 4.2.1, 4.2.3, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.6 (абзац 1), 4.2.7 (абзац 3, 4, 5), 4.2.9, 4.2.10, 4.2.13, 4, 2, 14, 4.2.15, 4.2.17, 4.2.18 (абзац 1, 2), 4.2.19, 4.2.20, 4.2.21, 4.2.22 (абзац 1, 2 подпункт б, в, е), 4.2.24, 4.2.25 (абзац 1 подпункт 1,2), 4.3.1, 4.3.2 (абзац 1,2,3), 4.3.3(абзац 1), 4.3.4 (подпункт 1,2,3), 4.3.5, 4.3.6, 4.3.7, 4.3.11, 4.3.12, 4.4.1(в, д), 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.6, 4.4.9 (абзац 1,2,3), 4.4.10, 4.4.11 (абзац 1), 4.4.12 (абзац 1), 4.4.15, 4.4.22, 7.1.1, 7.1.3, 7.1.5 табл.6, 7.1.6 табл. 7, 7.6.1, 7.6.2 табл.11, 7.6.3 табл. 12, 7.6.4 (абзац 3), 7.6.5 (абзац 2), 7.11, 7.13.2, 8.4.2, 8.4.3 (абзац 4) табл. 19, 8.4.6.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	69-ФЗ «О пожарной безопасности» статья 3 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 90 пункты 1, 2. СП 4.13130.2013 (15.06.22) «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объёмно-планировочным и конструктивным решениям» пункты 7.1, 7.2, 7.3 (абзац 1,2), 7.6, 7.10, 7.12, 7.13, 7.14 (абзац 1, 2),	Выполняется

		7.16	
4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>Постановление Правительства РФ от 01.09.2021 «О утверждении требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре» пункты 3, 8 11, 12, 15 приложения №1, 5, 6. СП 484 «Системы пожарной сигнализации и автоматизации систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» пункты 5.1, 3,3, 5.4, 5.8, 5.12, 5.14, 5.21, 6.1.1, 6.1.2, 6.1.3, 6.1.4, 6.1.5, 6.2.1, 6.4.1, 6.4.2, 6.4.3, 6.4.4, 6.5.1, 6.6.1, 6.6.4, 6.6.36, 7.1.1, 7.1.2, 7.1.3, приложение А. СП 7.13130.2013 (12.03.2020) «Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности» пункт 7 (в, г) СП 8.13130.2020«Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности пункт 5.2 таблица 2 СП 10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования» п.5.1, 6.1.5, 6.1.13, 6.1.17, 6.1.23, 6.2.1, 6.2.2, 6.2.3, 6.2.14, 7.6 табл.7.1, 7.3.69-ФЗ «О пожарной безопасности» статья 3 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 54, 56 пункты 1, 2 подпункт 1,2,4, статья 61 пункт 2 подпункт 3,4, пункт 3, статья 62</p>	Выполняется

		пункты 1, 2, статья 83 пункты 1 подпункт 2, 5, пункт 2, 4, 6, 9, 10, статья 84 пункт 1 подпункт 1,2, 3,4, пункт 3, 7, 10, 11, статья 86	
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	69-ФЗ «О пожарной безопасности» статья 3 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 103. СП 7.13130 – 2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности» п.6.24	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ГОСТ 34428-2018 «Системы фотолюминесцентные эвакуационные. Общие технические требования» пункты» пункты 9.3.5, 9.3.969-ФЗ «О пожарной безопасности» статья 3 Постановление Правительства Российской Федерации От 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» пункты 2 (абзац 4), 3, 4, 5, 8, 9, 10, 11, 12, 14, 15, 16 (а, б, г, д, е, з, к, н), 18, 23, 25, 26, 27 (а, б, в, г, д), 29, 32, 33, 35(а, б, в, г, д, е, з, и), 36, 37, 48, 50, 54, 55, 56, 60, 71(абзац 1), 392, 393, 394, 395, 397, 398, 400, 401, 402, 403, 406, 407, 409, приложение № 1.	Выполняется