

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

«18» июня 2024 г.

Регистрационный № 37-08-2024-009811



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:  
МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ "ДЕТСКИЙ САД КОМБИНИРОВАННОГО ВИДА № 167"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ "ДЕТСКИЙ САД КОМБИНИРОВАННОГО ВИДА № 167"

(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: 1023700549971

ИНН: 3702005982

Место нахождения объекта защиты:

153038, обл Ивановская, г Иваново, пр-кт Строителей, Дом 42

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

02.02.1967

(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	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	1304
1.6.	Объем здания, куб. м	8043
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)	<p>Есть: • автоматическая установка пожарной сигнализации аналоговая; • Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ) 3 типа. •</p> <p>Отсутствует: • система противодымной защиты; • система пожаротушения. • внутренний и наружный противопожарные водопроводы</p>
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">Расчет пожарного риска не проводился на основании части 3 статьи 6 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»</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">Возможность ущерба имуществу третьих лиц в случае пожара исключена в связи с отсутствием арендных отношений и выполнением норматива по величине противопожарного разрыва по отношению к соседним зданиям (гл.16 ФЗ № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».</p>	
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной</u></b></p>	

<b><u>безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b>		
<b>Наименование противопожарного мероприятия</b>	<b>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</b>	<b>Сведения о выполнении/не выполняется</b>
4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Свод правил от 14.02.2020 № СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» пункты 4.3-4.13, таблица 1 (ст. 69 Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности») с изменениями и дополнениями от 10.07.2012, 02.07.2013, 23.06.2014, 13.07.2015, 03.07.2016, 29.07.2017, 27.12.2018, 25.12.2023	Выполняется
4.2. Наружное противопожарное водоснабжение	Свод правил от 30.03.2020 № СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» пункты 4.2, 5.1, 8.4, 8.6-8.8, таблица 1 (ст. 62, 68 Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности») с изменениями и дополнениями от 10.07.2012, 02.07.2013, 23.06.2014, 13.07.2015, 03.07.2016, 29.07.2017, 27.12.2018, 25.12.2023.	Выполняется
4.3. Проезды и подъезды для	Свод правил от 14.08.2020 № СП	Выполняется

	пожарной техники	4.13130. «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» пункты 7.1 (ст. 90, 98 Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности») с изменениями и дополнениями от 10.07.2012, 02.07.2013, 23.06.2014, 13.07.2015, 03.07.2016, 29.07.2017, 27.12.2018, 25.12.2023.	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Свод правил от 12.09.2020 № СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» пункты 6.6.1, 6.7.10, таблица 6.12 Свод правил от 14.08.2020 № СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» пункт 5.2.2 (ст. 87, 88 Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности») с изменениями и дополнениями от 10.07.2012, 02.07.2013, 23.06.2014, 13.07.2015, 03.07.2016, 29.07.2017, 27.12.2018, 25.12.2023.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Свод правил от 19.09.2020 № СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выход» пункты 4.1.2, 4.1.3, 4.2.1,	Выполняется

		4.2.7-4.2.8, 4.3.3-4.3.4, 4.4.1-4.4.4, 4.4.11, 7.12.1, 7.12.6, 7.12.12, 7.12.13 (ст. 53, 89 Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности») с изменениями и дополнениями от 10.07.2012, 02.07.2013, 23.06.2014, 13.07.2015, 03.07.2016, 29.07.2017, 27.12.2018, 25.12.2023.	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Свод правил от 14.08.2020 № СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» пункты 7.1 (ст. 90 Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности») с изменениями и дополнениями от 10.07.2012, 02.07.2013, 23.06.2014, 13.07.2015, 03.07.2016, 29.07.2017, 27.12.2018, 25.12.2023.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Свод правил от 01.06.2011 № СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» пункты 13.1.11, 13.1.12, 13.2.2, 13.3.2, 13.3.4, 13.3.8, 13.3.12, 13.4.1, 13.13.1-13.13.3, 13.14.1, 13.14.2, 13.14.5-13.14.13, 13.15.2-13.15.4, 13.15.12, 13.15.13, 14.1, 14.3, 15.1, 15.5, приложение А; Свод правил от 01.05.2009 № СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система	Выполняется

		<p>оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре.</p> <p>Требования пожарной безопасности» пункты 3.3-3.5, 4.1-4.4, 4.6, 4.8, 5.1, 5.3-5.5, таблицы 1, 2; Свод правил от № СП 10.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования» пункты 4.1.8, 4.1.10, 4.1.13, 4.1.16, 4.2.1, 4.2.4 Свод правил от № СП 6.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности» пункты (ст. 51, 54, 56, 81-86 Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности») с изменениями и дополнениями от 10.07.2012, 02.07.2013, 23.06.2014, 13.07.2015, 03.07.2016, 29.07.2017, 27.12.2018, 25.12.2023.</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>Свод правил от 01.06.2011 № СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования.» пункты 14.2 (ст. 81-86 Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности») с изменениями и дополнениями от 10.07.2012, 02.07.2013, 23.06.2014, 13.07.2015, 03.07.2016, 29.07.2017, 27.12.2018, 25.12.2023.</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия</p>	<p>Свод правил от № СП 9.13130.2009 «Техника пожарная.</p>	Выполняется

<p>по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Огнетушители. Требования к эксплуатации» пункты 4.1.1, 4.1.8, 4.1.11, 4.1.27, 4.1.32-4.1.34, 4.1.40, 4.2.1, 4.2.5, 4.2.7, 4.2.9, 4.3.1-4.3.9, 4.4.1-4.4.6, 4.5.1, 4.5.2, 4.5.4, приложения А, Г (ст. 111,126,127,128,129,134, 145  Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности») с изменениями и дополнениями от 10.07.2012, 02.07.2013, 23.06.2014, 13.07.2015, 03.07.2016, 29.07.2017, 27.12.2018, 25.12.2023. пункты 2-19, 21-32, 35-37, 43, 50-52, 54-56, 60, 65, 67 392, 394, 396, 397, 400, 403, 404, 407, 409 (Постановления Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации», ст. 5,6,68,69,76, гл. 18,19,23,24)  Приказ МЧС России от 18 ноября 2021 г. № 806 "Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности"</p>
--	--