

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Кемеровской
области - Кузбассу

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«19» октября 2022 г.

Регистрационный № 42-08-2022-014448



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение Детский сад
№ 55 «Академия Детства»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ДЕТСКИЙ САД № 55 "АКАДЕМИЯ ДЕТСТВА"**

(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: 1154222030599

ИНН: 4222015421

Место нахождения объекта защиты:

652800, обл. Кемеровская область - Кузбасс, г. Осинники, ул. 50 лет Рудника, д. 6

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

29.04.2021

(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	11
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1409
1.6.	Объем здания, куб. м	16331
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)	Адресная автоматическая пожарная сигнализация, система оповещения и управления эвакуацией 3-го типа, система дымоудаления ДУ1, приточно-вытяжная вентиляция, внутренний водопровод, диаметром 51мм, состоящий из 6 пожарных кранов, на территории оборудованы 2 пожарных гидранта Т-140
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">В соответствии пунктом 1 части 1 статьи 6 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» расчет риска не проводился.</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">Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара не производится в связи с отсутствием арендных отношений.</p>	
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте</u></p>	

<u>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	п.п. 4.3-4.7, п.п. 5.2.2., 5.2.6 СП 4.13130-2013 г. «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара па объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	true	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	п.п. 4.3, 4.15, п.п. 7.1, 7.3, 7.4, 7.7, п.п. 8.1-8.9 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям». п.71 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации. Ст.67 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс	п.п. 4.1 - 4.8, п.п. 5.1, 5.5 СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости	Выполняется

	<p>конструктивной пожарной опасности</p>	<p>объектов защиты». п.п. 4.1 -4.4, 4.19-4.20, 5.2.2-5.2.6, п.п.7.1 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» П.8., п.п.7.1-7.2, п.п.8.1-8.5 СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности». п. 13, 15, 17, 18, 21 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации. Ст. 29-31, 57, 87 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».</p>	
4.5.	<p>Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы</p>	<p>п.п. 4.1.1-4.1.7, п.п. 4.2.1- 4.2.26, п.п. 4.3.1-4.3.12, п.п. 4.4.1- 4.4.2, п.п.5.2.1-5.2.6 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п.п. 3.47, 3.65, 3.108, п.п.7.6.1, 7.6.2, 7.6.3, 7.6.8, 7.6.9, 7.6.11 СП 52.13330.2016 «Естественное и искусственное освещение» п.п 4.2.1, 4.2.1.1 ГОСТ Р-55842-2013 «Освещение аварийное. Классификация и нормы». П.3, п.п.3.1-3.5, п.4, п.п.4.1-4.8, п.5, п.п.5.1-5.5 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и</p>	<p>Выполняется</p>

		<p>управление эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности». п. 16, 17, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 36, 37 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».</p>	
4.6.	<p>Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара</p>	<p>п.п. 4.3-4.12, п.п.7.1-7.17 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям». п.5, 18 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации. Ст.90 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».</p>	Выполняется
4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный</p>	<p>п.п. 3.1-3.5, п.п. 4.1-4.8, п.п.5.1-5.5, п.7 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управление эвакуацией". п. 6.2.1.; 6.2.2.; 6.2.3 С П10.13130.2020 «Внутренний противопожарный водопровод». п. 4.1, 4.4 СП 8.13130.2009 «Система противопожарной защиты.</p>	Выполняется

	противопожарные водопроводы)	Источники наружного противопожарного водоснабжения». п.п. 7.1. 7.2 СП 7.13130.2013 "Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности".	
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	п.п. 4.1-4.3, п.п. 5.1-5.27, п.п. 6.1-6.24, п.п. 7.1-7.22 СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности». п. 3.1, 3.107, 7.6.3, 7.28, 7.65 СП 52 13330.2016 «Естественное и искусственное освещение». п.п. 4.1-4.5, п.п.11.1-11.6, п.п.12.1-12.6, п.п.13.1-13.15, п.п.14.1-14.6, п.п.15.1-15.10, п.п.16.1-16.4, п.п.17.1-17.4 СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования». П.3, п.п.3.1-3.5, п.4, п.п.4.1-4.8, п.5, п.п.5.1-5.5, п.6, п.7 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности.	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	п.п. 2-6, 9-17, 21-36, 41-45, 48-52, 54-56, 60, п.п. 65-66, 70-73, п.п. 77-78, п.п.392-394, п.п.395-409,412 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации". п.п. 4.1-4.7, п.п.5.1-5.8, п.п.6.1-6.4 СП	Выполняется

		<p>9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации». П. 1-4, 5-30, 31-40, 49-50, 51-55 Приказа МЧС России от 12.12.2007 № 645 «Об утверждении норм пожарной безопасности. «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций». п.п. 1-3, 7, 9-18 Приложение к приказу МЧС России от 18.11.2021 № 806 Ст. 5-40, 53-64, 69, 78-88, 91 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».</p>	
--	--	---	--