

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

«11» августа 2022 г.

Регистрационный № 35-08-2022-011023



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Бюджетное дошкольное образовательное учреждение Сокольского муниципального
района "Детский сад общеразвивающего вида №21"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Бюджетное дошкольное образовательное учреждение Сокольского муниципального
района "Детский сад общеразвивающего вида №21"

(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: 1023502492452

ИНН: 3527008057

Место нахождения объекта защиты:

162132, обл Вологодская, р-н Сокольский, г Сокол, ул Производственная, Дом 7

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

13.03.1986

(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	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	11
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	677
1.6.	Объем здания, куб. м	1760
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>Здание оборудовано системой автоматической пожарной сигнализации (АПС) и системой оповещения о пожаре (СОУЭ-2 типа). В состав системы входят: ППК «Сигнал-20» - 1 шт., БРП «Рапан - 20» - 1 шт., ИП 212-41 М – 102 шт., ИП 212-43 МК – 5 шт., ИП 103-4/1 – 4 шт., ИПР 513-6 – 7 шт., СЗО «Октава - 12» - 5 шт., СУВ «Молния - 12» - 16 шт., расположенные вблизи эвакуационных выходов. Система обслуживается, находится в исправном состоянии, заключен договор на техническое обслуживание.</p> <p>Здание обеспечено нормативным количеством первичных средств пожаротушения (огнетушителями) в количестве 9 шт., марки ОП-4. Огнетушители расположены на видных легкодоступных местах согласно план-схемы эвакуации. Имеется объектовая станция автоматического дублирования сигналов пожарной сигнализации на пульт подразделений пожарной</p>

		<p>охраны без участия персонала.</p> <p>Система дублирования сигналов АПС, находится в исправном состоянии, заключен договор на техническое обслуживание.</p> <p>Противодымная защита отсутствует. 1 ПК – подвал, 1 ПК – 1 этаж, 1 ПК- бассейн, 2 ПК- 2 этаж, 10 огнетушителей порошковой закачкой ОП-4(3) 5 огнетушителей –1 этаж (гр. №1, общий коридор, кухня, электрощитовая, гр. №6), 1 огнетушитель-бассейн, 4 огнетушителя – 2 этаж «гр. №2, гр. №3, гр. №4, гр. №5).</p>	
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>Расчет пожарного риска БДОУ СМР «Детский сад №21» рег. номер 35.1.1.23 от 11.05.2022 г. БДОУ СМР «Детский сад №21», по адресу 162132, г. Сокол, ул. Производственная, д.7, имеет такое объемно-планировочное и организационно-техническое исполнение, что индивидуальный пожарный риск отвечает требуемому и не превышает значение одной миллионной в год.</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 ущерба третьим лицам в случае возникновения пожара не требуется ст. 64 ч. 2 Федерального закона №123 ФЗ от 22.07.08 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»</p>		
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p>		
	<p align="center">Наименование противопожарного мероприятия</p>	<p align="center">Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности,</p>	<p align="center">Сведения о выполнении выполняется/не</p>

		перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.ст.69, 70,71, 74, п. 4, СП 4.13130.2013 (с изм.№1) «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.п.4.1, 4.3, 4.4, 4.5, 4.16, 5.2.2, 5.2.6.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.ст.62. СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» п.п. 4.2, 8.10.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 90, ст. 98 п.п. 11., СП 4.13130.2013 (с изм.№1) «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.п.7.1, 8.1 (в), 8.6, 8.7, 8.9.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень	Федеральный закон №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется

	огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	безопасности» ст.ст.4, 6, 32 п.п. 1, 57, 58, 80, 87, главы 30,31. СП 4.13130.2013 (с изм.№1) «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.5.1.1, 5.2.2, 5.2.6.	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.ст.4, 6, 53, 89 п.п. 1,2,3,4, ст. 134 п.п. 7. СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п.п. 4.2.9, 4.2.22, 4.4.1 (а), ст. 5, п.п. 5.1.1, 5.1.2, 5.1.3, 5.1.4. п.5.2, п.п. 5.2.1, 5.2.2, 5.2.4. Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" п.п 23,24,26,27,28,29,30,31. Федеральный закон от 21 декабря 1994 г. N 69-ФЗ "О пожарной безопасности" ст. 3, 20, 21, 25.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.ст. 76, 90. СП 4.13130.2013 (с изм. №1) «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.п.7.1, 7.2, 7.3, 7.7, 7.8, 8.1, 8.6, 8.8.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты	Федеральный закон №123-ФЗ «Технический регламент о	Выполняется

(системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)

требованиях пожарной безопасности» ст.52 п 3, 9, ст. 53, ст. 54, ст 60, ст 83 п.7, 84 п.1,6,7,8,9, ст.ст. 86, 105, 106, ст 134 п 7,8 СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п.п 6.1.1, 6.1.2, 6.1.3, 6.1.4, 6.1.5, 6.1.6, 6.2.1, 6.2.6 СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности» п.п. 4.6, 4.8, 4.9, СП 10.1330.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности» п. 6.2. СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п.п. 5.3, 5.4, 7, Правительство РФ постановление от 1 сентября 2021 года N 1464 «Об утверждении требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре» п. 3-15

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 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.ст.103. СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п.3.1,3.2, 3.3, 7.	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" п.п. 2, 3, 4, 5, 8, 9,10,11,12,13,17, 21, 26, 32, 35, 36, 50, 54, 60, 86, 393,394, 395, 396, 397, 400, 409 Приказ МЧС России №645 «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций» п.п.4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 14, 16, 17, 22, 26, 28, 31, 32, 36, 37, 39, 43, 44, 46, 47, 49, 50.	Выполняется