

Зарегистрирована

Отделом надзорной деятельности и профилактической работы по г. Череповец управления надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Вологодской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

"15" 03 2010 г.

Регистрационный N 19430-94-18

с изменениями от 14.10.2010 года

ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении муниципального бюджетного дошкольного образовательного учреждения « Детский сад №24 ». Функциональное назначение: Ф 1.1

(полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты: муниципальное учреждение, оперативное управление,

(Указываются организационно-правовая форма)

руководитель-заведующий Морозова Ирина Николаевна

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)

Основной государственный регистрационный номер записи о государственной регистрации юридического лица ОГРН 1023501238430

Идентификационный номер налогоплательщика ИНН 3528069366

Место нахождения объекта защиты РФ, 162605 г. Череповец, проспект Победы, д.121

(Указывается адрес объекта защиты)

Почтовый и электронный адреса, телефон, факс юридического (физического) лица (при наличии), которому принадлежит объект защиты: 162605 Россия г.Череповец, проспект Победы, д. 121, тел(8202) 269979, dsad24@mail.ru

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

Дата ввода объекта в эксплуатацию – 11.1979 г (отсутствует акт ввода объекта в эксплуатацию)

(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	CO
1.3	Класс функциональной пожарной опасности	Ф 1.1
1.4	Высота здания	8,9
1.5	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания	3883
1.7	Объем здания	11307кв.м.
1.8	Количество этажей	2
1.9	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	—
1.10.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	система противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы
2.	Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты (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)	
	не проводилась	
3.	Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)	
«Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 00 (ноль) рублей		

00 копеек»

4.	Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты		
	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	ФЗ от 22.07.2008 №123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.69 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.4.3, таб.1	выполняется
4.2	Наружное противопожарное водоснабжение	ФЗ от 22.07.2008 №123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.62 Правила противопожарного режима в РФ №390 от 25.04.2012 п.55. СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного водоснабжения. Требования пожарной безопасности п.4.1,4.2,	выполняется

		п.5.1	
4.3	Проезды и подъезды для пожарной техники	ФЗ от 22.07.2008 №123»Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст,90 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениями.» п.8.1, п.8.6, п.8.8, п.8.9	выполняется
4.4	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ФЗ от 22.07.2008 №123»Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.87, ст. 88, ст. 134, ст. 137 СП 2.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п.4,6, п.5.2.3. п.6.7.10 табл. 6.12	выполняется
4.5	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ФЗ от 22.07.2008 №123»Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 81 ч3,ст.82 ч2, ст. 85, ст.89, ст. 91 СП 1.13130.2009 п 4.4, п.4.2, п.4.1.3,п 4.1.4	выполняется
4.6	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ФЗ от 22.07.2008 №123»Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Ст 90 ч.1 п.1, п2, ч2	выполняется

4.7	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ФЗ от 22.07.2008 №123»Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Ст83 ч4, ч5,ч6, ч7, ч9,ч10, ст82, ст84, ст85, ст105 СП 5.13130.2013»Системы противопожарной защиты. Установка пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» п.14.1, 14.2, 14.3, 14.4, 14.5, 14.6, 15, 16, 17 Приложение А.	выполняется
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	ФЗ от 22.07.2008 №123»Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст 82, ст83, ст84. СП 5.13130.2009» Системы противопожарной защиты. Установка пожарной сигнализации и пожаротушения автоматическое. Нормы и правила проектирования» п.13.1.11, п.13.1.12, 13.2.2, .13.3.2, 13.3.6, 13.3.8, 13.3.12 . 13.14.4 13.4.1, 13.13.1, 13.14.1, 13.14.2, 13.14.4, 13.14.5, 13.14.6, 13.14.7- 13.14.13 13.15.2- 13.15.4,13.15.12,13.15.13, 14.1, 14,3, 15,1, 15,2, 15,3, 15,5 Приложение А	выполняется
4.9	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Правила противопожарного режима в РФ №390 от 25.04.2012 п.2-4,6-7,12, 14, 20-24,26, 30-33, 35,	выполняется

		36-38, п40, 42, 43, 48, 50, 55, 57, 61-65, 70, 71, 96, 105. ГОСТ 12.1.004-91 ССБТ	
--	--	--	--

Настоящая декларация разработана

Морозова Ирина Николаевна



(фамилия, имя, отчество (при наличии))

2020 г.

(Подпись)