

Зарегистрирована

Отдел надзорной деятельности и
профилактической работы по
Базарносызганскому и Инзенскому районам
Ульяновской области управления надзорной
деятельности и профилактической работы
Главного управления МЧС России по
Ульяновской области

*(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)*

"4" июня 2021 г.

Регистрационный N 7321050110380

ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении : Функциональное назначение: Ф 1.1

(Функциональное назначение;

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Инзенская средняя школа №4
имени Е.Я.Вологодской (МБОУ Инзенская СШ №4) Обособленное структурное подразделение
«Детский сад»

(полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты Муниципальное бюджетное учреждение

(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)

Основной государственный регистрационный номер записи о государственной
регистрации юридического лица : 1027300705530

Идентификационный номер налогоплательщика: 7306001830

Место нахождения объекта защиты Россия 433030 Ульяновская область, Инзенский район,
г. Инза, ул. Мизинова, д.17

(Указывается адрес объекта защиты)

Почтовый и электронный адреса, телефон, факс юридического (физического) лица (при
наличии), которому принадлежит объект защиты: Россия 433030, Ульяновская область,
Инзенский район, г. Инза, улица Революции, дом 53. Контактные телефоны: 8 (84241) 2-65-87 .
Электронный адрес: inza4@bk.ru, det.sadik2018@mail.ru

Сведения о вводе объекта защиты в эксплуатацию, проведении реконструкции, капитального

ремонта, изменении класса функциональной пожарной опасности (для объектов защиты, введенных в эксплуатацию).

Детский сад №15 на станции Инза Куйбышевской железной дороги был основан в конце 30-х годов XX века. Был сделан запрос в архив, точной даты ввода в эксплуатацию не установлено.

(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	
	Характеристика объекта защиты	
1.	Наименование параметра	Значение параметра
1.1	Степень огнестойкости	V
1.2	Класс конструктивной пожарной опасности	C2
1.3	Класс функциональной пожарной опасности	1.1
1.4	Высота здания	3 метра
1.5	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания	368,2
1.7	Объем здания	1030,96
1.8	Количество этажей	1
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)	АПС СОУЭ-3 типа НППВ, ВППВ.
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)	
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		
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).	
Страхование не проводилось. Вероятность нанесения ущерба имуществу третьих лиц от возможного пожара отсутствует.		
4.	Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты	

райо

ри

12-65-1

капита

	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 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 69 ч.1. СП 4.13.130.2013 П-4.3 -4.13 т-1	выполняется
4.2	Наружное противопожарное водоснабжение	ФЗ от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 62 ч.1,ч.2. СП 8.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности" п. 4.1, п.4.2, п.5.2 табл.2.	выполняется
4.3	Проезды и подъезды для пожарной техники	ФЗ от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 90 ч.1, п 1), ст.4 ч.4 СП 4.13130 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" п.8.1 в). п.8.6	выполняется
4.4	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ФЗ от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 58 ч.1,ч.2. ст.31,ч.1. ст.87. ч.1,ч.2. СП 2.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости	выполняется

юго

		<p>объектов защиты" п.6.7.1. Табл.6.9, п.6.7.10, табл. 6.12, 6.7.11.</p> <p>СП 4.13130 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" п.4.1.</p>	
4.5	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>ФЗ от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.51.ч.1, ст. 53 ч.1,ч.2. ч.3,ст. 89 ч.1</p> <p>СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы. п.4.2.9, п.4.2.22, п.4.3.1., п.4.3.3.,п.5.1.3.</p>	выполняется
4.6	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>ФЗ от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 90 ч.1 п.1),2),3).</p> <p>СП 4.13130 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" п.7.1. п. 7.3,п.7.4,</p>	выполняется
4.7	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>ФЗ от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.56 ч.1,ч.2 п.1.п2.ст.83 ч.1, ст.84 ч.1 п1,п2,п3., ст.85 ч.1, ст. 62.ч.1, СП 7.13130 "Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности" п.7.1 абзац 1, СП 3.13130.2009. Свод правил. Системы</p>	выполняется

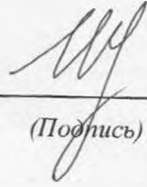
		<p>противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" п.3.1, п.3.3, п.3.4, п.4.1, п.4.2, п.5.1, табл.2 п.1.</p> <p>"СП 5.13130.2009. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования" п.А 10 табл. А 1 п.9.</p> <p>СП 10.13130 "Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования" п.1.4</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>ФЗ от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.81 ч.1, ч.2, ст.91 ч.1, ст.84, ч.1, п.6).</p> <p>СП 5.13130.2009. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования" п.13.14.5.</p>	выполняется
4.9	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" п. 2,3,4,5,9,10,11,12,13,14,15,16.1 7,21,22,23,24,25,26,27,28,29,30 ,31,32,33,34,35,36,37,43,48,49, 54,56,59,60, 73,77,78,79, 337(а), Раздел XVIII. XIX.</p> <p>Нормы пожарной безопасности «Обучение мерам пожарной безопасности работников</p>	Выполняются

		организаций» утв. Приказом МЧС РОССИИ от 12.12.2007 № 645 п.5-19, п.21-30, п.31-40, п.41- 50, приложение №1, №2	
--	--	---	--

Настоящая декларация разработана

Шафеев Андрей Рафикович

(фамилия, имя, отчество (при наличии))



(Подпись)

"18" *из Я* 2021 г.
М.П. (при наличии)

