

Зарегистрирована

ОНД по Кимовскому району
УНД ГУ МЧС России по Тульской области

(Наименование подразделения МЧС России,
предоставляющего государственную услугу)

« 02 » 03 20 21 г.

Регистрационный № 7062610-70-00001

ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении
Муниципального казенного дошкольного образовательного учреждения:
детский сад №8 общеразвивающего вида
(полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты Муниципальное казенное дошкольное
(Указываются организационно-правовая форма
образовательное учреждение: детский сад № 8 общеразвивающего вида
(МКДОУ:д/с 8)

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 1027101394506

Идентификационный номер налогоплательщика 7115007380

Место нахождения объекта защиты: Тульская область, г. Кимовск, ул.
Молодежная, дом 3

Почтовый и электронный адреса, телефон, факс юридического
(физического) лица (при наличии), которому принадлежит объект защиты:
301721, Тульская область, г. Кимовск, ул. Молодежная, дом 3

E – mail: kindergarten8.kimovsk@tularegion.org

Телефон: 8 (48735) 5-46-87

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

Введен в эксплуатацию в 21 февраля 1961 года

(дата ввода объекта защиты в эксплуатацию, проведения реконструкции, капитального ремонта,

Проводился капитальный ремонт в 1980 году.

изменения класса функциональной пожарной опасности и объем проведенных работ по

d

реконструкции, капитальному ремонту, а также реквизиты документов, на основании которых проводились соответствующие работы)

№ п/п	Наименование раздела	
1.	<u>Характеристика объекта защиты</u>	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1	Степень огнестойкости	III
1.2	Класс конструктивной пожарной опасности	
1.3	Класс функциональной пожарной опасности	Ф.1.1
1.4	Высота здания	8.1 м
1.5	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания	356,6 м ²
1.7	Объем здания	2856м ³
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)	Прибор «Сигнал – 20М»
2.	<u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u> Расчет пожарного риска не производился	
3.	<u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u> Возможность ущерба имуществу третьих лиц отсутствует	

4.	<u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте 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 выполняется/ не выполняется
4.1	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	СП 4.13130 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям (с Изменением N 1)» (п. 1,2,3 и т.д.)	выполняется
4.2	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130 "Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности"	выполняется
4.3	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах	выполняется

	Системы противопожарной защиты (системы противопожарной защиты, системы противопожарной защиты, системы противопожарной защиты, системы противопожарной защиты, системы противопожарной защиты)	защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям (с Изменением N 1)» (пункты 1,2,3 и т.д.)	
4.4	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 2.13130 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» (пункты 1,2,3 и т.д.) СП 4.13130 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям (с Изменением N 1)» (п. 1,2,3 и т.д.)	выполняется
4.5	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» (пункты 1,2,3 и т.д.)	выполняется
4.6	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям (с Изменением N 1)» (п. 1,2,3 и т.д.)	выполняется

4.7	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>СП 3.13130 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» (пункты 1,2,3 и т.д.)</p> <p>СП 5.13130 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» (пункты 1,2,3 и т.д.)</p> <p>СП 4.13130 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (с Изменением N 1) (п. 1,2,3 и т.д.)</p> <p>СП 7.13130 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности» (с Изменениями N 1, 2) (пункты 1, 2, 3 и т.д.)</p>	выполняется
4.8	Размещение, управление и взаимодействие оборудования	СП 5.13130	выполняется

	<p>противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития</p>	<p>«Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» (пункты 1, 2, 3 и т.д.)</p> <p>СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности» (с Изменениями N 1, 2) (пункты 1, 2, 3 и т.д.)</p>	
4.9	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>«Правила противопожарного режима в Российской Федерации», утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479</p> <p>Приказ МЧС России от 16 марта 2020 г. № 171 «Об утверждении Административного регламента Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по предоставлению государственной услуги по регистрации декларации</p>	<p>выполняется</p>

		<p>пожарной безопасности и формы декларации пожарной безопасности»</p> <p>Приказ МЧС России от 12.12.2007 N 645 «Нормы пожарной безопасности «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций» (пункты 1, 2, 3 и т.д.)</p> <p>ГОСТ 12.1.004-91 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Пожарная безопасность. Общие требования (с Изменением N 1)»</p>	
--	--	---	--

Настоящая декларация разработана

Звонимо Светлана Александровна
 (фамилия, имя, отчество (при наличии))

« *Декабрь* » 20 *21* г.

Звонимо

(Подпись)

