

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Свердловской  
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«20» июня 2023 г.

Регистрационный № 66-08-2023-009888



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:  
Муниципального бюджетного дошкольного образовательного учреждения «Детский сад №10 «Родничок»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:  
Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение "Детский сад № 10 "Родничок"

(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: 1026601688948

ИНН: 6628009768

Место нахождения объекта защиты:

обл Свердловская, р-н Режевский, с Липовское, ул Первомайская

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

01.01.1986

(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.	<b>Характеристика объекта защиты</b>	
	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	6	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	548	
1.6.	Объем здания, куб. м	4075	
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)	АПС; СОУЭ 3 типа, ВПК – 4 шт.; НПВ V 75 м3	
2.	<b><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b> (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)		
	Оценка пожарного риска не проводилась		
3.	<b><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)		
	Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара не проводилась		
4.	<b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b>		
	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	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты.	Выполняется

	зданиями и сооружениями	Ограничение распространения пожара па объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» (п. 4.3, п. 4.6. табл. 1.)	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» (п. 5.1., 5.2., табл. 1,2., п. 9.9.) Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст.62,68.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям» (п. 7.1., 8.1., 8.6., 8.9.)	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст.57, 58,87, табл. 21-23, ст. 134, п. 7. СП 2.13130.2012 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты», п. 5.2., п. 5.3, п. 5.4.5, п. 5.4.16, п. 6.7.15, табл. 6.13.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы», п. 4.1., п. 4.2.1.-4.2.22., п. 4.2.25, п. 4.3.1.- 4.3.8, п. 4.3.11, п. 4.3.12, п. 4.4.1. – 4.4.9., п. 4.4.11, п. 4.4.12, п. 4.4.15, п. 4.4.16, п. 4.4.22, п. 7.1.1. – 7.1.10. Федеральный закон от	Выполняется

		<p>22.07.2008 № 123-ФЗ  «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст.53, 89. СП 112.13330.2011 «Пожарная безопасность зданий и сооружений», п. 4.1, п. 4.3, п. 6.4, п. 6.12, п. 6.13, п. 6.15 – 6.18, п. 6.20, п. 6.22, п. 6.24 – 6.32, п. 6.35, п. 6.40, п. 6.42, п. 7.1, п. 7.8, п. 7.28, п.7.29. п. 8.1., п. 8.2., п. 8.9, п. 8.14.</p>	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст.90. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара па объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям», п. 7.1, п. 7.3.</p>	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст. 62, ст. 83, ст. 84, ст. 86. СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности», п. 3.1 – 3.5, п. 4.1, п. 4.2, п. 4.4, п. 4.6 – 4.8, п. 5.1 – 5.5, табл. 1, табл.2, СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования», п.13.1.11, п.13.1.12, п.13.2.2, п.13.3.2, п.13.3.4, п.13.36, п.13.3.8, п.13.3.12,</p>	Выполняется

		<p>п.13.4.1, п.13.13.1-13.13.3, п.13.14.1, п.13.14.2, п.13.14.4 – 13.14.13, п.13.15.2, - 13.15.4, п.13.15.12, п.13.15.13, п.14.1, п.14.3, п.15.1, п.15.5, Приложение А. СП 7.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование» п. 6.1, 6.8, 6.9, 8.1. СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п.5.1. - 5.2, п.5.5 – 5.9, п.5.11 – 5.22, п.6.1.1 – 6.1.6, п.6.2.1 – 6.2.12, п.6.3.1 – 6.3.4, п.6.4.1 – 6.4.5, п.6.5.1 – 6.5.4, п.6.6.2 – 6.6.5, п.6.6.7 – 6.6.9.</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>СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» п. 14.2, 14.3 Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст. 52, 54, 83, 84 СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п. 7.1.1. – 7.1.13, п. 7.2.1 – 7.2.4, п. 7.5.1. СП 9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требование к эксплуатации» п.4.1.1, п.4.1.8, п.4.1.11, п.4.1.27, п.4.1.28, п.4.1.32, п.4.1.33, п.4.1.34, 4.1.4., п. 4.2.1, п.4.2.4, п.4.2.5,</p>	Выполняется

		п.4.2.7, п.4.2.9, п.4.3.1 – 4.3.16	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные постановлением правительства РФ № 1479 от 16.09.2020) п.2, 3, 5, 8 – 19, 21 – 37, 40 – 43, 48 – 50, 54 – 57, 60, 65, 67, 70, 71, 73, 75, 397 – 404, 406, 407, 409.	Выполняется