

## Зарегистрирована

ОНД МО «город Екатеринбург»  
ГУ МЧС России по Свердловской области  
(Наименование подразделения МЧС России,  
предоставляющего государственную услугу)

ОНД МО ЕКАТЕРИНБУРГ  
УНД МО ГУ МЧС РОССИИ ПО СО  
«03» 08 2021  
РЕГ. № 65401360-ТО-001990

«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Регистрационный № \_\_\_\_\_

## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении **Ф 1.1; Муниципального бюджетного дошкольного образовательного учреждения – детского сада комбинированного вида №248**  
(Функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты **Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение – детский сад комбинированного вида № 248**  
(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 **1026602319556**

Идентификационный номер налогоплательщика **6658077740**

Место нахождения объекта защиты **Россия, 620034, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Черепанова, 22 а**

(Указывается адрес объекта защиты)

Почтовый и электронный адреса, телефон, факс юридического (физического) лица (при наличии), которому принадлежит объект защиты **Россия, 620034, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Черепанова, 22 а, телефон: 8 (343) 245-36-76, эл адрес: mdou248@eduekb.ru**

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

**ввод в эксплуатацию 1987 год**

(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><u>Характеристика объекта защиты</u></b>								
	Наименование параметра	Значение параметра							
1.1	Степень огнестойкости	II							
1.2	Класс конструктивной пожарной опасности	СО							
1.3	Класс функциональной пожарной опасности	Ф 1.1							
1.4	Высота здания	6 м							
1.5	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания								
1.7	Съем здания	10191 м <sup>3</sup>							
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)	АПС смонтирована в соответствии с проектно сметной документацией (ПС и СО выполнено ООО ПП «Актай»)							
2.	<p style="text-align: center;"><b><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b></p> <p>(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>1. Оценка пожарного риска Муниципального бюджетного дошкольного образовательного учреждения – детский сад № 248 не производится.</p>								
3.	<p style="text-align: center;"><b><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b></p> <p style="text-align: center;">(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p> <p>В связи с выполнением нормативных требований по пожарной безопасности возможность ущерба имуществу третьих лиц от пожара составляет 0,00 рублей.</p>								
4.	<p style="text-align: center;"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование противопожарного мероприятия</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов) устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/ не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1 Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями</td> <td>-Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 69-75; -СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения</td> <td style="text-align: center;">Выполняется</td> </tr> </tbody> </table>			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	-Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 69-75; -СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения	Выполняется
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	-Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 69-75; -СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения	Выполняется							

		пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.: 4.3, табл. 1, 4.17, 4.20, 5.6.2, 5.6.4.	
4.2	Наружное противопожарное водоснабжение		Не имеется
4.3	Проезды и подъезды для пожарной техники	-Федеральный закон №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 97-100.	Выполняется
4.4	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	-Федеральный закон №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 28-33; ст. 87; -СП 2.13130.2012 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п.: 5.2.3, 6.7.15 табл. 6.13.	Выполняется
4.5	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	- Федеральный закон №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 53 ст. 89; -СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п.: 4.1.3, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.2.8, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.6, 4.4.7, 8.2.1-8.2.6.	Выполняется
4.6	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	- Федеральный закон №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 55, ст. 123.	Выполняется
4.7	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	- Федеральный закон №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 83, ст. 86; -СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установка пожарной сигнализации и пожаротушения автоматически. Нормы и правила проектирования» п.: 13.1.11, 13.1.12, 13.2.2, 13.3.2, 13.3.4, 13.3.6, 13.3.8, 13.3.12, 13.4.1, 13.13.1-13.13.3, 13.14.1, 13.14.2, 13.14.4, 13.14.5, 13.14.6, 13.14.7, 13.14.8, 13.14.9, 13.14.10, 13.14.11, 13.14.12, 13.14.13, 13.15.2, 13.15.3, 13.15.4, 13.15.12, 13.15.13, 14.1, 14.3, 15.1, 15.5, приложение А. -СП 10.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности» п.: 4.1.1, 4.1.7, 4.1.8, 4.1.10, 4.1.13, 4.1.16, 4.2.1, 4.2.4, 4.2.9, 4.2.10. -СП 6.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования	Выполняется

		противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности» п.: 4.1, 4.3, 4.4, 4.7, 4.8, 4.10, 4.14. -СП 9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации» п.: 4.1.1, 4.1.8, 4.1.11, 4.1.27, 4.1.28, 4.1.32, 4.1.33, 4.1.34, 4.1.40, 4.2.1, 4.2.4, 4.25., 4.2.7, 4.2.9, 4.3.1-4.3.16, 4.4.1-4.4.21, 4.5.1+4.5.4, приложения А,Г.	
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. 56, ст. 138; -СП 7.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование» п.: 6.1, 6.8, 6.9, 6.22, 8.1.	Выполняется
4.9	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	-Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил о противопожарном режиме в Российской Федерации»	Выполняется

Настоящая декларация разработана:  
Заведующий МБДОУ - детский сад  
комбинированного вида № 248

 Данилова Н.А.

«13» июля 2021г.

М.П. (при наличии)

