

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Новосибирской  
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«15» августа 2024 г.

Регистрационный № 54-08-2024-013918



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение-детский сад  
комбинированного вида №5 "Рябинка" Барабинского района Новосибирской области

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ-ДЕТСКИЙ САД КОМБИНИРОВАННОГО ВИДА №5 "РЯБИНКА"  
БАРАБИНСКОГО РАЙОНА НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

(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, предусмотренных федеральным законом или договором)

ОГРН/ОГРНИП: 1025406627718

ИНН: 5451105615

Место нахождения объекта защиты:

632334, обл. Новосибирская, р-н. Барабинский, г. Барабинск, ул. Карла Маркса, д.  
30А

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

25.09.1985

(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.	<u>Характеристика объекта защиты</u>	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	III
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C1
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	1722			
1.6.	Объем здания, куб. м	5811			
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)	Здание оборудовано автоматической системой пожарной сигнализации (двухпороговая, аналоговая). Установлена система мониторинга - ПАК «Стрелец – мониторинг»			
2.	<p><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>	Оценка не проводилась			
3.	<p><b><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b></p> <p>(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p>	оценка не проводилась, т.к. нет угрозы третьим лицам ФЗ-123 ст.64 п.1, п.п.2			
4.	<p><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></p> <table border="1"> <tr> <td>Наименование противопожарного мероприятия</td> <td>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования</td> <td>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</td> </tr> </table>		Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется
Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется			

		пожарной безопасности к объекту защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	ФЗ 123 от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в последующих редакциях) , ст.69 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» (с изменением 1);пп.4.3-4.6, таб.1	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2020 "Системы противопожарной защиты.Источники наружного противопожарного водоснабжения.Требования пожарной безопасности"; п.4.145	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ФЗ 123 от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в последующих редакциях) ,ст.90, п.1,пп.1 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» (с изменением 1); п.8.1,8.6,8.8,8,9	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ФЗ 123 от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в последующих редакциях) таб. 22. 23,24 СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»,	Выполняется

		<p>п.5.2.1-5.2.5,5.2.7,5.3.1-5.3.6, главы 6 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты.</p> <p><b>Ограничение распространения пожара на объектах защиты.</b></p> <p><b>Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» (с изменением№1) п.5.1.1-5.1.5,5.5.3,5 .6.4,6.1.36,6.1.38,6.1.40, 6.7.2,6.9.2,6.9.3,6.9.6,6.9.15,6.9.16, 6.9.19</b></p>	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>ФЗ 123 от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в последующих редакциях) ст.134,ч.1,2,3,5,6,18,ст.89; Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п.21,22,23, 24,26,27,29,30,31,32,16б.д),е),ж),к), о); СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты.</p> <p><b>Эвакуационные пути и выходы»</b> глава4.2,4.3,4.4,7,8</p>	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>ФЗ 123 от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в последующих редакциях) ст.90,п.1,2,3</p>	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный	<p>ФЗ 123 от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в последующих редакциях)ст.91,п.1.,2 ст.86;СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Противопожарные требования» (с изменениями №1,2) п.4.2.,</p>	Выполняется

	противопожарные водопроводы)	4.3,6.1-6.24,7.1-7.17,7.20; СП 3.13130.2009 «Система противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуации людей при пожаре» Требования пожарной безопасности п.3.1.-3.5, 4.1-4.8, 5.1-5.5, таб.2,п.14,таб.1 СП 484.1311500. 2020 «Система противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования»; п.5.1.-5.21,6.1-6.6,7.1-7.2 СП 486.1311500.2020 «Система противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности» п.1-3,4.1-4.9, таб.1, п.7,11	
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 123 от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в последующих редакциях) ст.83, п.7. СП 131.30.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Противопожарные требования» (с изменениями №1,2) , п.4.2.,4.3,6.4,6 .5,6.8,6.9,7.11-7.17,7.20,СП 3.13130.2009 «Система противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»; п.3.1-3.5,4.1-4.8,5.1-5.5, таб.2,п.14,	Выполняется

		<p>таб.1 СП 484.1311500.2020  «Система противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизации систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования»  п.5.1-5.21,6.1-6.6,7.1-7.2 СП 486.1311500.2020 « Система противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации.  Требования пожарной безопасности» п.1-3,4.1-4.9,таб.1 п.7,11</p>	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	<p>Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»; пп.2,3,4,6, 8,9,10,12,14,15,16б),д),е),ж),к),о); 17а; б), 21,22а;б),в)г; 23а)б),г),д),к),м),о); 24,25,30,31,32, 35,36,37,43,48,50,54,56,60,61,62,63, 64,65,70,71,73,397-409. Приказ МЧС РФ от18.11.2021 №806 «Об определении порядка, видов порядка, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организации, по программам противопожарного инструктажа, требование к содержанию указанных программ и категории лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности» п.11,7,8,13,17,18,22 Приложения №1</p>	Выполняется