

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Новосибирской  
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«11» марта 2022 г.

Регистрационный № 54-08-2022-001619



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:  
Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад  
комбинированного вида "Малышок" г. Болотного Болотниковского района  
Новосибирской области

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад  
комбинированного вида "Малышок" г. Болотного Болотниковского 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, предусмотренном федеральным законом или договором)

ОГРН/ОГРНИП: 1025405225933

ИНН: 5413109111

Место нахождения объекта защиты:

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

10.11.1982

(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	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	8
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	516
1.6.	Объем здания, куб. м	1591
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)	ДН пониженная пожаро-опасность
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Здание оснащено: - автоматической системой пожарной сигнализацией (ГрандМагистр-4П), системой дублирования сигнала на пульт ПСЧ-52 (РСПИ «Стрелец – Мониторинг»); приемно-контрольные приборы расположенные на первом этаже; - 2ПК, расположены на первом этаже; - пути эвакуации оснащены знаками направления движения к эвакуационным выходам.

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> <p style="text-align: center;">Оценка не проводилась</p>
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> <p style="text-align: center;">Возможный ущерб имущества третьих лиц от пожара не оценивается в связи с отсутствием арендных и имущественных отношений с третьими лицами.</p>

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 зданиями и сооружениями	СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно – планировочным и конструктивным решениям» п. 4.3, табл.1, 4.16;4.20;	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» п.:5.1;8.4;8.6;8.7;8.8;10.1; 10.3;10.4;10.5; табл.1	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. 8.1;8.6;8.8;8.9	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно – планировочным и конструктивным решениям» п. 5.2.2;5.2.4;5.2.6	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении	СП 1.13130.2020 «Система противопожарной защиты.	Выполняется

	пожара, эвакуационные пути и выходы	Эвакуационные пути и выходы» п. 4.2.9;4.2.11;4.2.19,4.2.21, 4.2.22,4.3.5,4.4.1,4.4.6, 4.4.9,4.4.11,4.4.22,5.2.2, 5.2.3,5.2.4,5.2.5,	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно – планировочным и конструктивным решениям» п. 7.1;7.2;7.3; 7.7;7.8	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизации систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п. 6.1.1, 6.1.3,6.1.4,6.2.1 СП 9.13130.2009 Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации» п. 4.1.1; 4.1.8;4.1.27;4.1.28;4.1.32; 4.1.33;4.1.40;4.2.1;4.2.4; 4.2.5;4.2.6;4.2.9;4.3.1-4.3.7; 4.5.1;4.5.4;4.7.5;Приложение А, Приложение Г СП 3.13130.2009 «Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре» п. 3.1;3.3;3.5;4.1; 4.4;4.8;5.1;5.3;5.4;5.5 СП 10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования» п. 6.1.10;6.1.13;6.2.1;6.2.2; 6.2.3;6.2.4;6.2.10;7.1;7.2; 7.3;7.4	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты	СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизации систем	Выполняется

	с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п. 6.3.1;6.3.4;6.4.2;6.6.1;6.6.5; 6.6.11;7.1.2;7.1.3;7.1.4; 7.2.1;7.2.4;7.5.1;7.5.2;7.7.4	
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.: 2,3,4,5,9, 12,14,16,18,21,22,23,24,26, 27,29,32,35,36,37,41,42,43, 48,50,60,63, 67,70,71 Федеральный закон от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (с измен. и дополнениями) ст. 5,6,51, 52,53,54,60,62,63,64,82,83, 84,86,89,105,106,107	Не выполняется