

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Красноярскому краю
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)



«12» сентября 2023 г.
Регистрационный № 24-08-2023-015109

ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:
Муниципальное казенное дошкольное образовательное учреждение детский сад "
Боровичок" п. Бор

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ДЕТСКИЙ САД "БОРОВИЧОК" П.БОР

(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: 1122437000091

ИНН: 2437004923

Место нахождения объекта защиты:

663246, край. Красноярский, р-н. Туруханский, п. Бор, ул. Кирова, зд. 92

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

25.11.1981

(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.	Характеристика объекта защиты	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	II
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.1 Здания общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования детей, профессиональных образовательных организаций
1.4.	Высота здания, м	6
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	505

1.6.	Объем здания, куб. м	1470
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)	<p>Помещения снабжены 10 огнетушителями, 4 внутренними пожарными рукавами. Прибор ПС приемно-контрольные, пусковые, концентратор: блок базовый на 10 лучей/БКИ" С2000" , " С 2004", " С 2000 КПД", " С 2000 КДЛ 2и", " Цербер" аккумулятор, Оповещатель речевой Рокот-5 ПУО, Маяк 12 К, Маяк-12-3М, табло " Топаз 12" (выход табло световое). Извещатель пожарный дымовой ДИП-34А. Извещатель пожарный ручной адресный ИПР513 ЗАМ Коробка осветительная КС-4. Резервированный источник питания РИП-12. Имеется план эвакуации в случае пожара.</p>
2.	<p align="center"><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u> (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 align="center">Оценка не проводилась</p>	
3.	<p align="center"><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p> <p align="center">7 000 000</p>	
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной</u></p>	

безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте		
<u>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/не выполняется
4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	ФЗ №123 Технический регламент о требованиях пожарной безопасности. СП4.13130.2013 (изм. 2020) п.4.3. Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решением.	Выполняется
4.2. Наружное противопожарное водоснабжение	Пп5.2-5.5,5.12,6.1-6.4,8.6,8.7 СП 8.13130.2020 Свод правил. Система противопожарной защиты. Источник наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности.	Выполняется
4.3. Проезды и подъезды для пожарной техники	Ст.63,90 ФЗ-123 Технический регламент о требованиях пожарной безопасности. Ст. 71,72,74,393 ППР действующие с 01.01.2021 по пост.№1479 пп 4.2,4.3,4.13,4.22,5.1.9,5.1.10,8.1,8.2,8.3,8.4,8.5,8.6 СП4.13130.2013 (изм. 2020) Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решением.	Выполняется
4.4. Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень	Пп 4.3,5.3.4,5.3.5,6.4,6.6.1 СП 2.13130.2020 Свод правил. Системы противопожарной	Выполняется

	огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты.	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	пп 4.1.1-4.1.6,4.2.1,4.2.3-4.2.8,4.3.1-4.3.4,4.4.1-4.4.7,4.4.10,8.1.1-8.1.5,8.1.9,8.1.11-8.1.13,8.1.15,8.1.19,8.1.21,8.3.1-8.3.3, Сп 1.13130.2020. Свод правил.Системы противопожарной защиты.Эвакуационные пути и выходы. Ст.53,89,90 ФЗ-123. Технический регламент о требованиях пожарной безопасности.Ст.5,16,17,23,24,25,26,27,31,36,37,393 ППР действующие с 01.01.2021 по пост.№1479	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	П.7 СП 4.13130.2013 (изм. 2020) Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требование к объемно-планировочным и конструктивным решением.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Пп.3.1-3.5,4.1-4.8,5.1-5.5,раздел 6,7 СП3.13130.2020 (изм.2020) Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре.Требования пожарной безопасности.Раздел13-17. Приложение А СП 5.13130.2020. Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушение автоматические. Нормы и правило проектирование пп.6.54,6.60-6.62,6.65,7.2 СП 7.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Отопление,вентиляция и кондиционирование.	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие	СП 5.13130.2020 Системы противопожарной защиты.	Выполняется

	<p>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>Установки пожарной сигнализации и пожаротушение автоматические. Нормы и правила проектирования. (пункт 1,2,3 и т.д.) СП 7.13130.2013 (изм.2020) Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование. (пункт 1,2,3 и т.д.)</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Правило противопожарного режима Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 О противопожарном режиме (пункты 1,2,3. и т.д.) Нормы пожарной безопасности. Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций, утвержденные приказом МЧС России от 12.12.2007 №645 (пункты 1,2,3 и т.д.)</p>	Выполняется