## Зарегистрирована ГУ МЧС России по Новосибирской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«31» марта 2023 г.

Регистрационный № 54-08-2023-004909



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение Северного района Новосибирской области "Бергульская основная школа" (Дошкольное отделение)

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение Северного района Новосибирской области "Бергульская основная школа"

(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: 1025406828160

<u>25406828160</u> ИНН: <u>5435102712</u>

Место нахождения объекта защиты:

632087, обл Новосибирская, р-н Северный, с Бергуль, ул Гагарина, Дом 19

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

01.09.1970

(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)

No	Наименование раздела		
п/п			
1.	Характеристика объекта защиты		
	Наименование параметра	Значение параметра	
1.1.	Степень огнестойкости	V	
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C3	
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	

(системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)  «МА пох — И  « С	3 410  1232  1 Не имеет  дание в полном объёме рудовано АУПС и СОУЭ о типа в состав которой дит: - Прибор приемно-ритрольный пожарный ГИСТР 6А; - Извещатели карные (ручные) « ИПР
здания, кв. м  1.6. Объем здания, куб. м  1.7. Количество этажей  1.8. Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)  1.9. Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)  коми «МА пожарами» (системы противопожарные водопроводы)	1232  1  Не имеет  дание в полном объёме рудовано АУПС и СОУЭ о типа в состав которой дит: - Прибор приемно-ритрольный пожарный ГИСТР 6А; - Извещатели
1.6. Объем здания, куб. м  1.7. Количество этажей  1.8. Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)  1.9. Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)  коми «МА похаротушения оповещения и коми «МА похаротушения и наружный противопожарные водопроводы)	1 Не имеет  дание в полном объёме рудовано АУПС и СОУЭ о типа в состав которой дит: - Прибор приемно— онтрольный пожарный ГИСТР 6А; - Извещатели
Количество этажей     Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)      Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)      «МА похарий коми «Ма	дание в полном объёме рудовано АУПС и СОУЭ о типа в состав которой дит: - Прибор приемно— онтрольный пожарный ГИСТР 6А; - Извещатели
Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)      Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)      «МА пох — Г	дание в полном объёме рудовано АУПС и СОУЭ о типа в состав которой дит: - Прибор приемно— онтрольный пожарный ГИСТР 6А; - Извещатели
(системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)  «МА пох — И  « С	оудовано АУПС и СОУЭ о типа в состав которой дит: - Прибор приемно— онтрольный пожарный ГИСТР 6А; - Извещатели
(H no ov «C Cr	М» (5шт); - Извещатели пожарные дымовые вИП-212-45» (48шт); - Оповещатель звуковой «Свирель» (3шт); - Оповещатель бинированный наружный ик-12К» (1шт); - Световые указатели «ВЫХОД» БО-12В- 5шт) Система выведена на пульт дразделения пожарной краны с помощью ПАК Стрелец-Мониторинг». Истема противодымной защиты отсутствует. Внутреннего противопожарного водопровода нет. На срритории расположен ожарный водоем V = 25 м.куб.
1	<u> </u>

Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты

(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 не проводилась

3. Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)

Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 954 536 рублей 40 копеек.

## 4. Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты

		защиты_	
	Наименование противопожарного	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов	Сведения о выполнении
	мероприятия	по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту	выполняется/не выполняется
		защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	п. 4.3- 4.10 Таблица № 1 СП 4.13130.2013 СИСТЕМЫ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ ЗАЩИТЫ. ОГРАНИЧЕНИЕ РАСПРОСТРАНЕНИЯ ПОЖАРА НА ОБЪЕКТАХ ЗАЩИТЫ.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	п. 9.1-9.2.; п. 10.2.; п.10.10 СП 8.13130.2020 Системы противопожарной защиты. НАРУЖНОЕ ПРОТИВОПОЖАРНОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ Требования пожарной безопасности.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	П. 5.2.2.; п. 7.1; п.8.1.1. подпункт «В» СП 4.13130.2013 СИСТЕМЫ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ ЗАЩИТЫ. ОГРАНИЧЕНИЕ РАСПРОСТРАНЕНИЯ ПОЖАРА НА ОБЪЕКТАХ ЗАЩИТЫ.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и	п.5.2.2.; Таблица 6.12. СП	Выполняется

	объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	2.13130.2020 Системы противопожарной защиты. ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОГНЕСТОЙКОСТИ ОБЪЕКТОВ ЗАЩИТЫ; п.5.2.2 СП 4.13130.2013 СИСТЕМЫ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ ЗАЩИТЫ. ОГРАНИЧЕНИЕ РАСПРОСТРАНЕНИЯ ПОЖАРА НА ОБЪЕКТАХ ЗАЩИТЫ.	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	п. 4.2.7; п. 4.2.9.; п. 4.2.18; п. 4.2.19.; п.4.3.24.3.7.; Таблица № 1 СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	п.7.1. СП 4.13130.2013 СИСТЕМЫ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ ЗАЩИТЫ. ОГРАНИЧЕНИЕ РАСПРОСТРАНЕНИЯ ПОЖАРА НА ОБЪЕКТАХ ЗАЩИТЫ.	Выполняется
4.7.	Системы противоложарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	П.4.4.;п.4.1.Таблица №1,2,3,4 СП486.1311500.2020 СИСТЕМЫ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ ЗАЩИТЫ. ПЕРЕЧЕНЬ ЗДАНИЙ, СООРУЖЕНИЙ, ПОМЕЩЕНИЙ И ОБОРУДОВАНИЯ, ПОДЛЕЖАЩИХ ЗАЩИТЕ АВТОМАТИЧЕСКИМИ УСТАНОВКАМИ ПОЖАРОТУШЕНИЯ И СИСТЕМАМИ ПОЖАРНОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ. ТРЕБОВАНИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ.; п. 3.3; п.3.4.; п. 3.5.; п. 4.1.; п. 5.1.; п. 5.3.; п. 1 таблица № 2 СП 3.13130.2009 «Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре».; п. 4.2.; п.10.2.; п. 10.5.; п.10.10.; СП 8.13130.2020 Системы противопожарной защиты. НАРУЖНОЕ	Выполняется

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	ПРОТИВОПОЖАРНОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ Требования пожарной безопасности.  Статья 54,60, 58, 62, 63, 64, 68, 80,83, 84, 87, 88, 89, 90, 91, 103,134, Федерального закона от 22.07.2008 N123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; Статья 20 Федерального закона от 21.12.1994 N 69-ФЗ (ред. от 14.07.2022) "О пожарной безопасности".	Выполняется
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	п. 2-16; п. 21-37; п. 48, п. 54, п.60, п. 63, п. 71, п. 73, Глава XVIII; Приложения № 1; Глава XIX Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации".	Выполняется