

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Республике Саха  
(Якутия)

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«19» июня 2025 г.

Регистрационный № 14-08-2025-009249



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение "Детский сад  
комбинированного вида №4 "Снежинка" городского округа "Жатай"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ "ДЕТСКИЙ САД КОМБИНИРОВАННОГО ВИДА № 4  
"СНЕЖИНКА" ГОРОДСКОГО ОКРУГА "ЖАТАЙ"

(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: 1041402032363

ИНН: 1435146021

Место нахождения объекта защиты:

Респ. Саха (Якутия), п. Жатай, ул. Корзинникова, д. 7

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

25.02.1984

(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)

| №<br>п/п | Наименование раздела                    |   |
|----------|---|---|
| 1.       | <b>Характеристика объекта защиты</b>    |   |
|          | 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   | 9   |
| 1.5. | Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м  | 3185  |
| 1.6. | Объем здания, куб. м   | 28669   |
| 1.7. | Количество этажей  | 3   |
| 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) | Приемно-контрольный прибор ВС-ПК Вектор-120 1 шт., Ретранслятор радиоканальный ВС-РТР Вектор 8 шт., Оповещатель охранно-пожарный световой Призма 100 4 шт., Оповещатель охранно-пожарный световой радиоканальный Восход-РС1 «Выход» 21 шт., оповещатель охранно-пожарный комбинированный светозвуковой радиоканальный Восход-Р-024 20 шт., Извещатель пожарный оптико-электронный точечный радиоканальный ДИП-220Р Вектор (ИПР212-220Р) 111 шт., Извещатель пожарный ручной радиоканальный ВС-ИПР-031 Вектор 12 шт., Огнетушители ОУ-2-ВСЕ-01 4 шт., ОП-4(з)-АВСЕ-01 16 шт., ОП-4(з) 3 шт., Внутренние пожарные краны, оборудованные пожарными рукавами и стволами – 9 шт. (по 3 шт. на каждом этаже) |
| 2.   | <b><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b>  |   |

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  | (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.   | <b>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</b><br>(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 00 (ноль) рублей 00 копеек |  |  |  |
| 4.   | <b>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</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; 5.2.; 5.2.4; 5.2.6; табл. 1) | Выполняется                                      |
| 4.2.   | Наружное противопожарное водоснабжение   | СП 8.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности (п.: 5.2; 8.8; 12.8; табл. 2)   | Выполняется                                      |
| 4.3.   | Проезды и подъезды для пожарной техники  | СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным   | Выполняется                                      |

|      |  |   |             |
|------|--|---|-------------|
|      |  | решениям (п.: 8.1; 8.6; 8.8)  |             |
| 4.4. | Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности  | СП 2.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты (5.2.3; 6.7.10; 6.7.12; таблица 6.12)   | Выполняется |
| 4.5. | Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы   | СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы (4.1; 4.2; 4.3; 4.4; 5.1.3; 5.2)  | Выполняется |
| 4.6. | Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара  | Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о мерах пожарной безопасности» (ст.90)   | Выполняется |
| 4.7. | Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) | СП 3.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. (п.:3.3-3.5; 4.1; 4.4; 4.6; 5.3; 5.4; табл. 2) СП 7.13130.2013 Отопление, вентиляция и кондиционирование. Противопожарные требования (п.: 7.1; 7.2; 7.6; 7.11; 7.12; 7.14; 7.19) СП 8.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности (п.: 4.1-4.4; 5.1; 5.2; таблица 1, 2) СП 10.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности (п.: 6.2.1-6.2.3; 7.2-7.4; 10.2; 10.4; 10.5; таблица 7.2) | Выполняется |
| 4.8. | Размещение, управление и взаимодействие оборудования   | СП 484.1311500.2020 Свод правил. Системы противопожарной защиты. Системы пожарной   | Выполняется |

|   |  |                    |
|---|--|--------------------|
| <p>противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития</p> | <p>сигнализации и автоматизации систем противопожарной защиты. (п.: 5.12-5.17; 6.1.1; 6.1.4; 6.1.5; 6.2.1; 6.2.6; 6.2.11; 6.3.1; 6.3.4; 6.6.15; 6.6.40; 7.6.40; табл. 2) СП 7.13130.2013 Отопление, вентиляция и кондиционирование. Противопожарные требования (п.: 8.1; 8.5;8.8)</p>  |                    |
| <p>4.9. Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>  | <p>Правила противопожарного режима в Российской Федерации утвержденные постановлением правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» (п.:2-5; 9-11; 13; 14; 16; 17; 21-23; 27; 30-33; 35-37; 41-43; 50; 54; 337; 393-395; 403; 406; 407; 409) Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «технический регламент о мерах пожарной безопасности» (ст.: 5; 6.1; 51-54; 60; 62; 63; 84; 86; 89) Приказ МЧС России от 18.11.2021 № 806 «Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности» (п.: 1-7; 9-14; 16; 17; 19; 20; 24; Прил. 2; 3)</p> | <p>Выполняется</p> |