

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

«03» марта 2026 г.

Регистрационный № 27-08-2026-003058



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:  
Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад  
№39

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:  
МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ДЕТСКИЙ САД № 39

(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: 1022700597754

ИНН: 2704800712

Место нахождения объекта защиты:

край. Хабаровский, г. Советская Гавань, ул. Колесниченко, д. 3А

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

14.07.1964

(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.    | <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  | 6   |   |  |                                      |  |  |  |
|---|---|---|---|--|--------------------------------------|--|--|--|
| 1.5.                                      | Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м   | 795   |   |  |                                      |  |  |  |
| 1.6.                                      | Объем здания, куб. м  | 2744  |   |  |                                      |  |  |  |
| 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 системой экстренного речевого оповещения о пожаре марки "Рокот" с акустической системой АС-2, настенных громкоговорителей - 3 штуки; обозначены пути эвакуации, имеются поэтажные планы эвакуации, световое табло "Выход", имеется внутренний противопожарный водопровод |   |  |                                      |  |  |  |
| 2.  | <p align="center"><b><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b><br/> (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"><b><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b><br/> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p> <p align="center">15000000</p>   |   |   |  |                                      |  |  |  |
| 4.  | <p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование противопожарного мероприятия</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов),</th> <th>Сведения о выполнении/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> |   | Наименование противопожарного мероприятия | Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), | Сведения о выполнении/не выполняется |  |  |  |
| Наименование противопожарного мероприятия | Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов),  | Сведения о выполнении/не выполняется  |   |  |                                      |  |  |  |
|   |   |   |   |  |                                      |  |  |  |

|      |   |   |                |
|------|---|---|----------------|
|      |   | устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты   |                |
| 4.1. | Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями  | Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов) устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты   | Выполняется    |
| 4.2. | Наружное противопожарное водоснабжение  | отсутствует   | Не выполняется |
| 4.3. | Проезды и подъезды для пожарной техники   | Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 ст.69 п.1 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (8.1, 8.6, 8.7, 8.8, 8.10) СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объёмно-планировочным и конструктивным решениям» п.:8.2; 8.3, 8.6, 8.8 | Не выполняется |
| 4.4. | Конструктивные и объёмно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности | СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объёмно-планировочным и конструктивным решениям» п.: 5.6   | Не выполняется |
| 4.5. | Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы                            | Федеральный закон № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 ст.69 п.1 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» (4.2.4; 4.2.5; 4.2.6; 4.3.1; 4.3.2; 4.4.1; 5.2.1; 5.2.2; 5.2.3; 5.2.12; 5.2.21; 5.2.23, таблица 2)                                       | Не выполняется |

|      |  |   |                |
|------|--|---|----------------|
| 4.6. | Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара  | Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 (ред. от 27.12.2018г.) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.90 СПЗ.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (п.3.4.3.5, 4.5.1, 5.3) СП 4.13130.2013 Система противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям (п. 4.3, таблицы 1.7.1, 7.3, 7.5, 7.6) | Не выполняется |
| 4.7. | Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) | Федеральный закон № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 ст.53,54,81,83 СП 484.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Источники противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности п.: 6.5.2 Федеральный закон № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 (ред. от 27.12.2018) ст.53,60   | Не выполняется |
| 4.8. | Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной           | Федеральный закон № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 ст.83 п.8; ст.85 п.9; п.п.13.14.5 – 13.14.13 разделов 14 и 15  | Не выполняется |

|      |  |  |                |
|------|--|--|----------------|
|      | эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития   |  |                |
| 4.9. | Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим | Федеральный закон № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 ст.3,4,5,6. СП 7 13.130.2013 Отопление. вентиляция и координирование (п. 4.1, 4.4, 6.1, 6.2) Постановление Правительства РФ от 16.09 2020г. № 1479 «О противопожарном режиме» п. 1,2,3 Нормы пожарной безопасности "Обучение мерам пожарной безопасности работников организации утвержденные приказом МЧС России от 12.12.2007г. №645 п. 1,2,3. | Не выполняется |