

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Сахалинской области
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«26» августа 2022 г.

Регистрационный № 65-08-2022-011592



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение № 2 детский сад общеразвивающего вида «Березка» г. Южно-Сахалинска

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение № 2 детский сад общеразвивающего вида "Березка" г. Южно-Сахалинска

(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: 1026500534488

ИНН: 6501074533

Место нахождения объекта защиты:

693008, обл Сахалинская, г Южно-Сахалинск, ул Амурская, Дом 165

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

01.01.1965

(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 | 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 | 7 |
| 1.5. | Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м | 1029 |
| 1.6. | Объем здания, куб. м | 8658 |
| 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) | <p>Установлена система пожарной и пожарно-охранной сигнализации с выводом на пост круглосуточного пребывания дежурного персонала объекта и трансляцией сигнала «Пожар» на пульт диспетчера ГУ МЧС России по Сахалинской области системой мониторинга пожарной безопасности стационарных объектов «Лавина». Установлены:</p> <p>Адресный охранно-пожарный приёмно-контрольный прибор управления РУБЕЖ-2ОП (1 шт.); Прибор речевого оповещения (радиоканальный) Рокот-2Р (1 шт.); Радиорасширитель Рокот Р2 (2 шт.); Акустическая система АС-Р2 (радиоканальная) (16 шт.); Табло «Выход», 12В (19 шт); Источник вторичного электропитания, резервированный «ИВЭПР 12В/5Ah» (2 шт.); Аккумулятор 12В/7А/ч (4 шт.); Пожарный ручной извещатель ИПР 513-11 (10 шт.); Оповещатель световой пожарный, марка «Блик-С-12»</p> |

| | | | |
|--|--|---|---|
| | | <p>(18 шт.); Устройство коммутационное УК-ВК (1 шт.); Изолятор шлейфа адресный Рубеж ИЗ-1 (2 шт.); Источник вторичного электропитания резервированный «ИВЭПР 12В/5Ah) (4 шт.); Динамики «Рокот-3» (29 шт.); Табло «Топаз», 12В (35 шт.); Адресный извещатель пожарный электронный ИП 212-64 (58 шт.); Пожарный ручной извещатель ИПР 513-11 (14 шт.); Релейный модуль РМ-1 (16 шт.); Релейный модуль РМ-5К (6 шт.).</p> | |
| 2. | <p><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>Не проводилась</p> | | | |
| 3. | <p><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>Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 500000 (пятьсот тысяч) рублей 00 копеек</p> | | | |
| 4. | <p><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p> | | |
| | <p>Наименование противопожарного мероприятия</p> | <p>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</p> | <p>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</p> |

| | | | |
|------|--|--|-------------|
| 4.1. | Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями | СП 4.13130.2020 (п. 4,4-4,13) | Выполняется |
| 4.2. | Наружное противопожарное водоснабжение | СП 8.13130.2020 (п. 5.10; 8.8) | Выполняется |
| 4.3. | Проезды и подъезды для пожарной техники | СП 4.13130.2013 (п. 7,1; 7,2; 8,1; 8,6; 8,7; 8.8; 8.9) | Выполняется |
| 4.4. | Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности | СП 4.13130.2013 (п. 5,2,2; 5,2,6; 5.1.2; 4.19) | Выполняется |
| 4.5. | Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы | СП 1.13130.2009 (п. 4,1,1; 4,1,2; 4,2,2; 4,2,9; 4,2,10; 4,2,19; 4,2,21; 4,2,22; 4,2,24; 4,3,6; 4,3,12; 5,1; 5,2,1; 5,2,2; 5,2,6) | Выполняется |
| 4.6. | Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара | СП 1.13130.2013 (п. 7,1-7,3; 7,5; 7,13; 7,7; 7,16; 8,1) | Выполняется |
| 4.7. | Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) | СП 485.1311500.2020 (п.5.1; 5.3; 5.4; 6.7.1.1; п. 3.3-3.5; 4.1-4.4; 4.6; 4.8; 5.1; 5.3-5.5) СП 3.13130.2009 (п. 3.1-3.5; 4; 5; 6 (таблица1); 7 (таблица2) СП 8.13130.2020 (п. 8.8-8.9) СП 10.13130.2020 (п. 1.4) СП 7.13130.2013 (п. 6.1; 6.2; 6.8; 6.9; 6.10(a); 7.1; 7.2(в); 7.12; 7.19; 7.20) | Выполняется |
| 4.8. | Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на | СП 5.13130.2009 (п. 14.2; 14.4) | Выполняется |

| | | | |
|------|--|--|----------------|
| | обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития | | |
| 4.9. | Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим | ПП РФ от 16.09.2020 г. № 1479 (п. 2-5;8- 0;12;14;1618;21;26;29;30; 32;36;37;41;42;43;49;50;54; 56;60; раздел 18; раздел 19 (п. 395-409; 412) СП 9.13130.2009 (п. 4.1.1;4.1.8 ;4.1.11;4.1.27;4.1.28;4.1.32-4.1.34;4.1.40;4.2.1;4.2.4;4.2.5;4.2.7;4.2.9;4.3.1-4.3.16;4.4.1;4.5.1;4.5.2) СП 2.13130.2020 (п. 5.2.3;6.7.10;6.7.12) | Не выполняется |