

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



«18» декабря 2025 г.
Регистрационный № 63-08-2025-020650

ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:
муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение "Центр
развития ребенка- детский сад № 462" городского округа Самара

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:
МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ "ЦЕНТР РАЗВИТИЯ РЕБЕНКА-ДЕТСКИЙ САД № 462"
ГОРОДСКОГО ОКРУГА САМАРА

(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: 1026300781022

ИНН: 6312043113

Место нахождения объекта защиты:

обл. Самарская, г. Самара, ул. Алма-Атинская, зд. 138А

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

31.12.2019

(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 | 10 | | | | | | |
| 1.5. | Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м | 1164 | | | | | | |
| 1.6. | Объем здания, куб. м | 20182 | | | | | | |
| 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) | автоматическая пожарная сигнализация адресного типа; РСПИ «Стрелец-Мониторинг»; СОУЭ 3 типа; ВПВ имеется 13 ПК; НПВ имеется 2 ПГ на расстоянии до 100 м от стен здания | | | | | | |
| 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>Расчетное значение индивидуального пожарного риска составляет 0,0004212·10⁻⁶ год⁻¹ <10⁻⁶ год⁻¹. Система обнаружения пожара – автоматическая пожарная сигнализация; система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре – 3-го типа; система противодымной защиты – естественное вентилирование; система пожаротушения – отсутствует; внутренний противопожарный водопровод – ПК 13 шт.</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">не проводилась</p> | | | | | | | |
| 4. | <p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование противопожарного мероприятия</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности,</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не</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, | Сведения о выполнении выполняется/не | | | |
| Наименование противопожарного мероприятия | Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, | Сведения о выполнении выполняется/не | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| | | | |
|------|--|---|-------------|
| | | перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты | выполняется |
| 4.1. | Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями | Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ч.4ст.4) Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 (п. 65; 66; 67; 73). СП4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (п. 4.1; 4.2; 4.3;4.4; 5.2.2) | Выполняется |
| 4.2. | Наружное противопожарное водоснабжение | Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ч.4 ст.4, ст. 62, чч.1-3 ст. 68) Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 (п.48; 49) СП 8.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности (п. 4.1; 4.2; 6.3) (п. 48; 49) СП 8.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности (п. 4.1; 4.2; 6.3) | Выполняется |

| | | | |
|------|---|---|-------------|
| 4.3. | Проезды и подъезды для пожарной техники | <p>Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст.4 ч.4; п. 1 ч. 1 ст. 90). Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 (п.71; 72). СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (с Изменением N 1-4) (п. 8.1)</p> | Выполняется |
| 4.4. | Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности | <p>Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст.4 ч.4; ст. 30; ст. 31; ст. 32; ст. 34; ст. 35; ст. 36; ст.38; ст.39; ч. 1, 2 ст. 40; ст. 57; п.1 ст. 58; п.1 ст.59; ч. 1 ст. 80; чч. 1, 2, 5, 6, 7, 11 ст.87; ч.1, 6, 7 ст.88).</p> <p>Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 (п.2_1; 13; 15; 25) СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» (с Изменением N1) (п.4.1; 4.3; 5.1.1–5.1.3; 5.2.1–5.2.3; 5.2.7; 5.4.1–5.4.4) СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" (с Изменением N1-4)</p> | Выполняется |

| | | | |
|------|--|---|-------------|
| | | (п.4.1; 4.2; 5.1.1-5.1.3; 5.2.2; 5.2.6) | |
| 4.5. | Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы | Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст.4 ч.4; ч. 1, 2 ст. 53; ч.1, 3, 3.1, 8, 10, 11 ст. 89) Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 (п.23; 26; 27). СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» (п. 4.1.1;4.1.2; 4.2.1; 4.2.3; 4.2.5; 4.2.7; 4.2.8; 4.2.9; 4.2.19; 4.3.1-4.3.4) | Выполняется |
| 4.6. | Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара | Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст.4 ч.4; ч. 1, 2 ст. 90). СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (с Изменением N1-4) (п. 7.1; 7.3; 7.6) | Выполняется |
| 4.7. | Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) | Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст.4 ч.4; чч. 3-4 ст.51; ст. 54; чч.1, 4; 6, 7, 9, 10 ст.83; чч. 1-3, 7, 11 ст.84; ст. 86; ч.1, 2 ст.91) Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 (п.10; 42; 48; 49; 50, 54; 55, 56). СП 3.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Система | Выполняется |

| | | | |
|------|--|--|-------------|
| | | <p>оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности (п.3.1; 3.2; 3.3; 3.4; 3.5; 4.1; 4.2; 4.4; 4.6 - 4.8; 5.3) СП 5.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования (с Изменением N 1) (п. 13.1.1; 13.1.4; 13.1.6; 13.1.10; 13.1.11; 13.2.1; 13.3.1; 13.3.4; 13.3.6; 13.3.7; 13.3.8; 13.3.9; 13.3.10; 13.3.11; 13.3.12; 13.3.13; 13.4.1; 13.6.1; 13.13.1; 13.13.2; 13.14.1; 13.15.1; 13.15.2; 13.15.3; 13.15.4; 13.15.12; 14.1;14.4;15.1, 15.2, 16.1, 17.1 - 17.4) СП 8.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности (п.4.1; 4.2; 5.2)</p> | |
| 4.8. | <p>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</p> | <p>Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст.4ч.4) Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 (п.42) СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" (п.3.3) СП 5.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования</p> | Выполняется |

| | | | |
|------|--|---|-------------|
| | | (с Изменением N 1) (п.13.3.1; 13.3.4; 13.3.6; 13.3.7; 13.3.8; 13.3.9; 13.3.10; 13.3.11; 13.3.12; 13.3.13; 13.14.5) | |
| 4.9. | Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим | <p>Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст.4 ч.4; ст.5; ст.48; п.1,2,3,9 ст.52; ст. 60; ст. 64)</p> <p>Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 (п.2, 2_1; 3, 4, 5, 6, 8, 9, 10, 11; 12; 14; 15; 16; 17; 21; 22; 23; 27; 28; 30;32; 35; 36; 37; 43; 50; 54; 55; 56; 60; 392; 393; 394; 395; 396; 397; 399; 400; 402; 403; 404; 406; 407; 409; прил.№1) СП 12.13130.2009</p> <p>Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности (с Изменением N 1) (п.1.2) ГОСТ 12.1.004-91 Система стандартов безопасности труда (ССБТ).</p> <p>Пожарная безопасность. Общие требования (п.1.1; 1.3; 1.7; 2.1; разд. 4). ГОСТ Р 12.4.026-2001 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная. Назначение и правила применения. Общие технические требования и характеристики. Методы испытаний (п.4.1; 4.2; 4.3; 4.4; 6.2.1; 6.2.2; 6.2.3; 6.2.5; 6.2.8; 9.1; 9.2).</p> <p>Нормы пожарной безопасности «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций». Приложение к приказу МЧС России от 12.12.2007</p> | Выполняется |

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | <p>№645 (п.1.2) ГОСТ 12.1.004-91 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Пожарная безопасность. Общие требования (п. 1.1; 1.3; 1.7; 2.1; разд. 4). ГОСТ Р 12.4.026-2001 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная. Назначение и правила применения. Общие технические требования и характеристики. Методы испытаний (п. 4.1; 4.2; 4.3; 4.4; 6.2.1; 6.2.2; 6.2.3; 6.2.5; 6.2.8; 9.1; 9.2). Нормы пожарной безопасности «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций». Приложение к приказу МЧС России от 12.12.2007 №645</p> | |
|--|--|--|--|