

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Свердловской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«23» октября 2023 г.

Регистрационный № 66-08-2023-017597



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение детсикй сад №
45

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение детский сад №
45

(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: 1226600000472

ИНН: 6671200680

Место нахождения объекта защиты:

620105, обл Свердловская, г Екатеринбург, пр-кт Академика Сахарова, Строение
31в

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

21.12.2021

(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 | 11 |
| 1.5. | Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м | 1418 |
| 1.6. | Объем здания, куб. м | 17831 |
| 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) | Система противодымной вентиляции (СПДВ), ВД1, ПДЕ1, ПДЗ и ПДЗ.1, ПД5. Автоматическая установка пожарной сигнализации адресного типа с автоматической передачей сигнала о пожаре в подразделение пожарной охраны «101» с помощью объектовой станции «Стрелец-Мониторинг» (АУПС), ППКУП Рубеж-2ОП прот. R3, ЦПИУ «Рубеж-АРМ», ИП 212-64 прот. R3, ИП 101-29-PR прот. R3, ИПР 513-11 прот. R3, АМ-4 прот. R3, РМ-1 прот. R3, РМ-4 прот. R3, МС-1, ИЗ-1 прот. R3, ИВЭПР RS-R3, БР-12. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ) 3-го типа, адресный релейный модуль РМ прот. R3, ПУ световыми табло «ОСА-1», оповещатели световые «Призма-301-12-00 Выход», ИВЭПР 24/2,5, «Рокот-5 ПУО», исп. 2, «Рокот-5 УМ», исп. 1., «Рокот-5 МС», настенные |

| | | | |
|---|---|---|--|
| | | громкоговорители «АС-4». Внутренний противопожарный водопровод с расходом воды 2,6 л/с, пожарные краны DN 50 мм с пожарными рукавами длиной 20 м и ручными пожарными стволами DN впырка 16 мм. | |
| 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> | | |
| Расчет пожарного риска не проводился на основании ч. 3 ст. 6 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» | | | |
| 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> | | |
| Не проводилась | | | |
| 4. | <p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p> | | |
| | 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 | Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в ред. Федерального закона от 27.12.2018 № 538-ФЗ) ч. 1 ст. 69. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. | Выполняется |

| | | | |
|------|---|---|-------------|
| | | Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п. 4.3 табл. 1. | |
| 4.2. | Наружное противопожарное водоснабжение | Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в ред. Федерального закона от 27.12.2018 № 538-ФЗ) ст. 62, чч. 1-3 ст. 68. СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» пп. 4.1-4.4, п. 5.2 табл. 2, п. 6.3, п. 6.4, п. 7.1, п. 8.4, п. 8.6, п. 8.8, п. 8.10. | Выполняется |
| 4.3. | Проезды и подъезды для пожарной техники | Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в ред. Федерального закона от 27.12.2018 № 538-ФЗ) п. 1 ч. 1 ст. 90. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п. 8.1, п. 8.6, п. 8.7, п. 8.8, п. 8.9. | Выполняется |
| 4.4. | Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности | Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в ред. Федерального закона от 27.12.2018 № 538-ФЗ) ст.ст. 29-32, ст.ст. 35-37, ч. 1 ст. 57, ч. 2 ст. 58, чч. 1-3, чч. 5-8, ч. 11 ст. 87, табл. 21, табл. 22, чч. 1-3, чч. 5-9, чч. 13-16, ч. 19 ст. 88, табл. 23, табл. 24, чч. 1, 2, 4-6 ст. 137. СП 2.13130.2012 | Выполняется |

| | | | |
|------|--|---|-------------|
| | | <p>«Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» пп. 4.1-4.8, пп. 5.2.1-5.2.4, пп. 5.2.5-5.2.7, пп. 5.3.1-5.3.4, пп. 5.4.1-5.4.3, п. 5.4.14, п. 5.4.16, п. 5.4.17. СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п. 5.4.16. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п. 5.2.2, п. 5.2.4, п. 5.2.6. Пособие по определению пределов огнестойкости конструкций, пределов распространения огня по конструкциям и групп возгораемости материалов (к СНиП II-2-80) п. 2.18, п. 2.20</p> | |
| 4.5. | Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы | <p>Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в ред. Федерального закона от 27.12.2018 № 538-ФЗ) ст. 5, ст. 52, ст. 53, ст. 55, чч. 1-3, ч. 4, чч. 7-11, ч. 15 ст. 89, чч. 3, ч. 5, ч. 6, табл. 28, ч. 7, ч. 8 ст. 134. СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п. 4.1.3, п. 4.1.4, пп. 4.2.2-4.2.8, пп. 4.3.1-4.3.4, подп. а) п. 4.4.1-4.4.7, п. 4.4.10, пп. 5.1.1-5.2.5, п. 5.2.7, п. 5.2.12-5.2.17, п. 5.2.23 табл. 2, п. 5.2.27. СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения»</p> | Выполняется |

| | | п. 5.2.29. | |
|------|--|--|-------------|
| 4.6. | Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара | Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в ред. Федерального закона от 27.12.2018 № 538-ФЗ) ст. 90. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п. 7.1, п. 7.2, п. 7.6, п. 7.12, п. 7.14. | 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» (в ред. Федерального закона от 27.12.2018 № 538-ФЗ) ст. 5, пп. 3, 4 ст. 52, ст. 54, ч. 2 ст. 55, ст. 56, чч. 1, 2, 7, 8, 9 ст. 82, ч. 1, чч. 4-9 ст. 83, чч. 1-11 ст. 84, ст. 85, ст. 86, ст. 91, ст. 103. СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» п. А.4 Приложения А., п. 9 табл. А.1, п. 5.2, п. 9.1.2, п. 38 табл. А.3, п. 13.1.9, п. 13.1.11, п. 13.1.12, п. 13.2.2, п. 13.3.2, п.13.3.3, п. 13.3.4, п. 13.3.6, п. 13.3.11, п. 13.3.12, п. 13.3.17, п. 13.4.1 табл. 13.3, п. 3 табл. Н.1 прил. Н*, пп. 13.13.1-13.13.3, п. 13.14.3, пп. 13.14.4-13.14.6, п. 13.14.9, пп. 13.14.10-13.14.13, пп. 13.15.1-13.15.4, п. 13.15.7, п. 13.15.9, пп. 13.15.12-13.15.17, п. 14.1, п. 14.4, п. 15.1, п. 15.9, п. 16.1, п. 16.2, пп. 17.1-17.4. СП | Выполняется |

| | | | |
|------|--|---|-------------|
| | | <p>3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуаций людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» пп. 3.1-3.5, пп. 4.1-4.4, пп. 4.6-4.8, п. 5.1, пп. 5.3-5.5, п. 1 табл. 2 разд. 7. СП 6.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности» п. 4.1, п. 4.3, п. 4.4, п. 4.5, п. 4.7, п. 4.8, п. 4.10, п. 4.14. СП 7.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности» п. 7.1, в), е) п. 7.2, а) п. 7.4, п. 7.6, п. 7.8, п. 7.10, а) п. 7.11 п. 7.12, б), р) п. 7.14, а) п. 7.15, б) п. 7.16, а), б), е) п. 7.17, п. 7.20, п. 7.22, п. 8.6, п. 8.8. СП 10.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности» п. 4.1.1, п. 4 табл. 1, п. 4.1.6, п. 4.1.8, п. 4.1.10, п. 4.1.12, п. 4.1.13, п. 4.1.14, п. 4.1.16, п. 4.2.2, п. 4.2.4, п. 4.2.7, п. 4.2.8, п. 4.2.10, п. 4.2.13.</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» (в ред. Федерального закона от 27.12.2018 № 538-ФЗ) ст. 5, гл. 13, гл. 14, гл. 19. СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» разд. 14.</p> | Выполняется |

| | | | |
|------|---|---|-------------|
| 4.9. | <p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p> | <p>Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в ред. Федерального закона от 27.12.2018 № 538-ФЗ) ст. 5, чч. 1-4, ч. 7, ч. 8, ч. 10 ст. 27, п. 9 ст. 52, ст. 60, ст. 82, гл. 24. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п. 5.1.2. СП 9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации» п. 4.1.26, 4.1.27, 4.1.32, 4.1.33, 4.1.34, 4.1.40, п. 4.2.1, п. 4.2.4, пп. 4.2.5-4.2.9, п. 4.3.1, п. 4.3.16, п. 4.4.1 табл. 1. СП 12.13130.2009 «Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности» п. 4.2, п. 5.1, п. 5.2 табл. 1 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утв. Правил противопожарного режима в РФ» (в ред. постановления Правительства РФ от 24.10.2022 № 1885) пп. 2-5, пп. 8-16, п. 17, п. 17(1), абз. 2 п. 18, пп. 21-23, пп. 25-28, пп. 30-37, пп. 40-44, п. 47, п. 48, пп. 49-52, пп. 54-56, п. 60, п. 63, п. 65, п. 67, п. 69, пп. 71-73, п. 91, п. 92, п. 286, п. 288, п. 293, пп. 337-372, пп. 392-409, п. 412, п. 413, прил. №№ 1, 4, 5. Приказ МЧС России от 18.11.2021 № 806 «Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или</p> | Выполняется |
|------|---|---|-------------|

| | | | |
|--|--|---|--|
| | | 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» прил. №№ 1, 2, 3. | |
|--|--|---|--|