

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Свердловской  
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«17» июля 2023 г.

Регистрационный № 66-08-2023-011844



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:  
муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение детский сад №  
36 "Теремок"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:  
**МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ДЕТСКИЙ САД № 36 "ТЕРЕМОК"**

(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: 1036602081560

ИНН: 6633008706

Место нахождения объекта защиты:

624810, обл. Свердловская, р-н. Сухоложский, с. Курьи, ул. Свердлова, д. 15

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

01.10.1990

(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   | 7   |
| 1.5. | Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м  | 1778  |
| 1.6. | Объем здания, куб. м   | 6620  |
| 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)   | - система радиоканальной автоматической пожарной сигнализации АСТРА-РИ-М; - система оповещения людей о пожаре 3 типа; - система пожарного мониторинга РСПИ «Стрелец МОНИТОРИНГ» ПАК (СПНК.425624.012) с передачей сигнала о пожаре на пульт пожарной части; - внутренний пожарный водопровод – 4 крана. |
| 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">Расчет пожарного риска не проводился на основании пункта 3 статьи 6 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»</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">Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара не предусматривается т.к. выполняются требования пожарной безопасности по расстояниям до соседних зданий и сооружений, а в здании образовательного учреждения третьи лица, отсутствуют.</p>  |   |

| 4.   | <b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></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   | Пункт 4.3, таблица 1 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям».                               | Выполняется                                      |
| 4.2. | Наружное противопожарное водоснабжение   | Пункты 5.2, 8.5, 8.8–8.12, таблица 2 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности».  | Не выполняется                                   |
| 4.3. | Проезды и подъезды для пожарной техники  | Пункт 8.1.1 СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям (с Изменением № 1)                        | Не выполняется                                   |
| 4.4. | Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности                                  | Пункты 5.2.2., 5.2.6., таблица 1, СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям (с Изменением № 1); | Выполняется                                      |

|      |  |  |             |
|------|--|--|-------------|
|      |  | Пункты 5.2.3.,6.7.10-6.7.13,таблица 6.12 СП 2.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты Пункты 5.2.3.СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы  |             |
| 4.5. | Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы   | Пункты 4.1.2, 4.2.7–4.2.10, 4.2.12–4.2.16, 4.4.6, 5.2.2, 5.2.4., таблица 1 СП 1.13130. 2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы (от 19.03.2020 № 194)  | Выполняется |
| 4.6. | Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара  | Пункт 7.3 СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям (с Изменением № 1).  | Выполняется |
| 4.7. | Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) | Пункты 13.1.1, 13.1.10, 13.2.2, 13.2.3, 13.3.1, 13.3.3, 13.3.12, 13.3.18, 13.13.2, 13.14.10, 13,14,11, 13.15.1, 13.15.12, 15.10, приложение А СП 5.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования (с Изменением № 1) Пункты 2.5, 3.3, 3.4, 5.5, таблицы 1, 2 СП 3.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности; Пункты 4.1.1, таблица 1 СП 10.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Внутренний | Выполняется |

|      |   |  |             |
|------|---|--|-------------|
|      |   | противопожарный водопровод.<br>Требования пожарной безопасности (с Изменением № 1)   |             |
| 4.8. | 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 | Пункты 14.2, 14.4, 15.1 СП 5.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования (с Изменением № 1)  | Выполняется |
| 4.9. | Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим  | Пункты 2,3,4,5,30,43, 50, 54–56, 60, 337,362-372,392–394, 395-409, 413<br>Правила противопожарного режима в Российской Федерации" утв. Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 Ст. 64, ст. 69, ст. 83 п. 5,6,7,9; ст. 84 п.1,3,7,9,10; ст. 86, ст. 87 п. 1,3,5,7,8,11; ст. 88 п.1,5,6,9; ст. 90, ст. 91, ст. 137 Федеральный закон № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (последняя редакция) Пункты 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, 4.3.1–4.3.5, 4.4.1–4.4.21, 4.5.1–4.5.4, приложения А, Г СП 9.13130.2009 Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации | Выполняется |