

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Кемеровской  
области - Кузбассу

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«29» августа 2024 г.

Регистрационный № 42-08-2024-014875



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад №10» имени преподобного Сергия Радонежского,

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ "ДЕТСКИЙ САД №10" ИМЕНИ ПРЕПОДОБНОГО СЕРГИЯ  
РАДОНЕЖСКОГО

(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: 1134250000422

ИНН: 4250008850

Место нахождения объекта защиты:

652425, обл Кемеровская область - Кузбасс, г. Березовский, пр-кт Ленина, Здание  
48а

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

01.09.2004

(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  | 1038   |
| 1.6. | Объем здания, куб. м   | 4868   |
| 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>Радиорасширитель охранно-пожарный РР-ПРО исп.Л- 10 шт.; Контролер радиоканальных и проводных устройств Панель – 2- ПРО; Исполнительный блок радиоканальный- клапан-ПРО 220; Блок исполнительный радиоканальный ИБ 1 –ПРО; Объектовая станция мониторинга – Стрелец – СПИ; Извещатель пожарный радиоканальный дымовой с функцией звукового оповещения – ИП 212-3/6 «Аврора-ДС ПРО» - 8 шт.; Извещатель пожарный радиоканальный дымовой ИП 212-155 «Аврора-Д ПРО» - 32 шт.; Извещатель пожарный дымовой точечный радиоканальный с встроенным речевым оповещателем– ИП 212-3/7 «Аврора-ДО ПРО»- 36 шт.; Извещатель пожарный радиоканальный тепловой - ИП 101-155- А1R «Аврора – Т-ПРО»; Извещатель Пожарный ручной электроконтактный</p> |

|      |   |  |   |   |
|------|---|--|---|---|
|      |   | радиоканальный – ИПР506-1А<br>«ИПР-ПРО» - 19 шт.;  | Устройство ручного пуска<br>автоматики пожаротушения<br>радиоканальное – УДП-ПРО –<br>4 шт.; Световой оповещатель<br>радиоканальный – Табло ПРО-<br>34 шт.; Блок бесперебойного<br>питания – БП-12/2А- 2 шт.; | Панель противопожарных<br>устройств; Внутренние<br>противопожарные<br>водопроводы ПК-1, ПК-2,<br>ПК-3, ПК-4 |
| 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<br/> расчетные значения пожарного риска, а также комплекс выполняемых<br/> дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий для<br/> обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе<br/> перечень и тип систем противопожарной защиты)</p> |  |   |   |
|      | Не проводилась  |  |   |   |
| 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<br/> имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов<br/> страхования)</p>  |  |   |   |
|      | Имущество третьих лиц на объекте отсутствует  |  |   |   |
| 4.   | <p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной<br/> безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте<br/> защиты</u></b></p>  |  |   |   |
|      | Наименование<br>противопожарного<br>мероприятия   | Реквизиты нормативных правовых<br>актов и нормативных документов<br>по пожарной безопасности,<br>перечень статей (частей, пунктов),<br>устанавливающих требования<br>пожарной безопасности к объекту<br>защиты | Сведения о<br>выполнении<br>выполняется/не<br>выполняется   |   |
| 4.1. | Противопожарные<br>расстояния между<br>зданиями и сооружениями  | Ст. 69 ФЗ от 22.07.2008 N 123-ФЗ<br>«Технический регламент о<br>требованиях пожарной<br>безопасности»; п. 4.3 СП<br>4.13130.2013 «Системы  | Выполняется   |   |

|      |  |  |             |
|------|--|--|-------------|
|      |  | <p>противопожарной защиты.<br/>Ограничение распространения<br/>пожара на объектах защиты.<br/>Требования к объемно-<br/>планировочным и конструктивным<br/>решениям»</p>   |             |
| 4.2. | Наружное<br>противопожарное<br>водоснабжение   | <p>Ст. 62 ФЗ от 22.07.2008 N 123-ФЗ<br/>"Технический регламент о<br/>требованиях пожарной<br/>безопасности"; п. 4.3. СП<br/>8.13130.2020 «Системы<br/>противопожарной защиты.<br/>Источники наружного<br/>противопожарного водоснабжения.<br/>Требования пожарной<br/>безопасности»</p>  | Выполняется |
| 4.3. | Проезды и подъезды для<br>пожарной техники   | <p>п. 1 ст. 90 ФЗ от 22.07.2008 N<br/>123-ФЗ "Технический регламент о<br/>требованиях пожарной<br/>безопасности"; п.7.1, п. 8.1, п. 8.6<br/>СП 4.13130.2013 «Системы<br/>противопожарной защиты.<br/>Ограничение распространения<br/>пожара на объектах защиты.<br/>Требования к объемно-<br/>планировочным и конструктивным<br/>решениям»</p> | Выполняется |
| 4.4. | Конструктивные и<br>объемно-планировочные<br>решения, степень<br>огнестойкости и класс<br>конструктивной пожарной<br>опасности | <p>Ст. 87 ФЗ от 22.07.2008 N 123-ФЗ<br/>"Технический регламент о<br/>требованиях пожарной<br/>безопасности"; п. 5.2 СП<br/>2.13130.2020 «Системы<br/>противопожарной защиты.<br/>Обеспечение огнестойкости<br/>объектов защиты»</p>  | Выполняется |
| 4.5. | Обеспечение безопасности<br>людей при возникновении<br>пожара, эвакуационные<br>пути и выходы                                  | <p>ст. 53 ФЗ от 22.07.2008 N 123-ФЗ<br/>"Технический регламент о<br/>требованиях пожарной<br/>безопасности"; п. 4.3.2, п. 4.3.3, п.<br/>4.3.4, п. 4.4.1, п. 4.4.2, п. 5.2.2, п.<br/>5.2.3, п. 5.2.6, п. 5.2.1, п. 5.2.4 СП<br/>1.13130.2020 «Системы</p>   | Выполняется |

|      |   |  |             |
|------|---|--|-------------|
|      |   | противопожарной защиты.<br>Эвакуационные пути и выходы»  |             |
| 4.6. | Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара   | п. 1 ст. 90 ФЗ от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п.7.2, п. 7.3, п. 7.6 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» | Выполняется |
| 4.7. | Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)  | ст. 52, ст. 54 ФЗ от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п.3.3, п. 3.4, п. 3.5 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»                    | Выполняется |
| 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 | ст. 54 ФЗ от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п.13.1 СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования»  | Выполняется |
| 4.9. | Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим  | п.2, п.2.1., п.3, п.4, п. 5, п.9, п.12, п.13, п. 36, п. 48, п.14, 23, 24, 25, 26, 27, 54, 60. Правил противопожарного режима в РФ, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №  | Выполняется |

|  |  |  |
|--|--|--|
|  | <p>1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"; Приказ МЧС России от 18.11.2021 № 806 «Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или 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»</p> |  |
|--|--|--|