

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по г. Москве

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«20» июня 2022 г.

Регистрационный № 77-08-2022-008102



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Автономная некоммерческая организация дошкольного образования Центр развития
ребёнка "Айленд"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ДОШКОЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ ЦЕНТР РАЗВИТИЯ РЕБЕНКА "АЙЛЕНД"**

(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: 1137799007587

ИНН: 7705521534

Место нахождения объекта защиты:

г Москва, ул Бойцовая

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

01.01.2007

(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 | C1 |
| 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 | 461 | | | | | | |
| 1.6. | Объем здания, куб. м | 4110 | | | | | | |
| 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) | АУПС адресного типа; СОУЭ 3 типа; ВПВ имеется | | | | | | |
| 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 align="center">Расчет пожарного риска проводился (индивидуальный пожарный риск отвечает требуемому и не превышает значение одной миллионной в год)</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">На основании собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара делается вывод, что возможный ущерб имуществу третьих лиц от пожара составит 0 (ноль) рублей.</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, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</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, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты | Сведения о выполнении выполняется/не выполняется | | | |
| 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 | 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Статья 4 Статья 6 Глава 16 Статья 78 Статья 80 Статья 100 | Выполняется |
| 4.2. | Наружное противопожарное водоснабжение | Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Статья 4 Статья 6 Статья 62 Статья 68 Статья 78 Статья 80 Статья 90 Статья 99 | Выполняется |
| 4.3. | Проезды и подъезды для пожарной техники | Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Статья 4 Статья 6 Статья 78 Статья 90 Глава 22 | Выполняется |
| 4.4. | Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности | Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Статья 4 Статья 6 Статья 52 Статья 57 Статья 58 Статья 59 Статья 80 Статья 87 Глава 30 Глава 31 | Выполняется |
| 4.5. | Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы | Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Статья 4 Статья 6 Статья 57 Статья 58 Статья 59 Статья 78 Статья 88 Статья 138 Статья 139 Статья 140 | Выполняется |
| 4.6. | Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара | Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Статья 4 Статья 6 Статья 52 Статья 53 Статья 78 Статья 80 Статья 89 Статья 134 | Выполняется |
| 4.7. | Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной | Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Статья 4 Статья 6 | Выполняется |

| | | | |
|------|---|--|-------------|
| | сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) | Статья 54 Статья 55 Статья 56 Статья 61 Статья 78 Статья 81 Статья 82 Статья 83 Статья 84 Статья 85 Статья 86 Статья 91 Статья 103 Статья 104 Статья 106 Статья 107 Глава 26 Глава 31 | |
| 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 | Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Статья 4 Статья 6 Статья 54 Статья 61 Статья 78 Статья 82 Статья 83 Статья 103 Статья 104 Статья 106 Статья 107 Глава 26 | Выполняется |
| 4.9. | Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим | Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Статья 4 Статья 6 Статья 51 Статья 78 Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утв. постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 Пункт 2 Пункт 3 Пункт 5 Пункт 6 Пункт 8 Пункт 9 Пункт 10 Пункт 11 Пункт 12 Пункт 13 Пункт 14 Пункт 15 Пункт 16 Пункт 17 Пункт 18 Пункт 19 Пункт 23 Пункт 24 Пункт 25 Пункт 26 Пункт 27 Пункт 28 Пункт 29 Пункт 30 Пункт 31 Пункт 32 Пункт 33 Пункт 34 Пункт 35 Пункт 36 Пункт 37 Пункт 41 Пункт 42 Пункт 43 Пункт 44 Пункт 48 Пункт 49 Пункт 50 Пункт 51 Пункт 52 Пункт 54 Пункт 55 Пункт 56 Пункт 60 Пункт 65 Пункт 67 Пункт 71 Пункт 83 Пункт 84 Пункт 85 Пункт | Выполняется |

