

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Свердловской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«27» октября 2022 г.

Регистрационный № 66-08-2022-014886



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад
№ 48»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад
№ 48»

(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: 1046600290857

ИНН: 6606018494

Место нахождения объекта защиты:

624097, обл Свердловская, г Верхняя Пышма, ул Огнеупорщиков, Здание 6б

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

10.12.1990

(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)

| № 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 | 6 | | | | | | |
| 1.5. | Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м | 1230 | | | | | | |
| 1.6. | Объем здания, куб. м | 10588 | | | | | | |
| 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) | АПС, СОУЭ - 3 типа; ОЗК систем приточно-вытяжной вентиляции; внутренний противопожарный водопровод (4 ПК, требуемый расход воды: 1х 2,5 л/с); наружный противопожарный водопровод (2 ПГ в радиусе 200м) | | | | | | |
| 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">Оценка не проводилась</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>Так как отсутствуют арендные отношения и противопожарные разрывы между зданием детского сада и другими зданиями соответствуют требованиям приложение 1*, п.1* СНиП 2.07.01-89*, то возможный ущерб имуществу третьих лиц отсутствует.</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),</th> <th>Сведения о выполнении/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), | Сведения о выполнении/не выполняется | | | |
| Наименование противопожарного мероприятия | Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), | Сведения о выполнении/не выполняется | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| | | | |
|------|--|--|-------------|
| | | устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты | |
| 4.1. | Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями | ФЗ от 22.07.2008 года № 123-ФЗ (с изменениями на 14.07.2022г.) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" - статья 4, часть 4 СНиП 2.07.01-89* Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. -приложение 1*, п.1* Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г. № 1479 « Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ» (с изменениями, внесенными Постановлением Правительства Российской Федерации от 21.05.2021г. № 766) - пункты 65; 73 | Выполняется |
| 4.2. | Наружное противопожарное водоснабжение | ФЗ от 22.07.2008 года № 123-ФЗ (с изменениями на 14.07.2022г.) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" - статья 4, часть 4 СНиП 2.04.02-84* Водоснабжение. Наружные сети и сооружения. - пункты 2.11; 2.13, табл. 6; 8.16 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г. № 1479 « Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ» (с изменениями, внесенными Постановлением Правительства Российской Федерации от 21.05.2021г. № 766) - пункт 48 | Выполняется |
| 4.3. | Проезды и подъезды для пожарной техники | ФЗ от 22.07.2008 года № 123-ФЗ (с изменениями на 14.07.2022г.) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" - статья 4, часть 4 СНиП 2.07.01-89 | Выполняется |

| | | | |
|------|--|--|-------------|
| | | <p>Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. - приложение 1, п. 2 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г. № 1479 « Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ» (с изменениями, внесенными Постановлением Правительства Российской Федерации от 21.05.2021г. № 766) - пункты 71, 72</p> | |
| 4.4. | <p>Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности</p> | <p>ФЗ от 22.07.2008 года № 123-ФЗ (с изменениями на 14.07.2022г.) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" - статья 4, часть 4 - статья 87, части 1, 2, 3, 5, 6, 11 - статья 88, части 1, 3, 6, 7, 8, 9, 19 - статья 134, часть 5,7,8 - статья 137, части 1, 2, 4, 5 - приложение, табл. 21, 22, 24 ВСН 49-86 Детские дошкольные учреждения. Нормы проектирования (введение в действие с 01.07.1987 до 01.01.1990г) - пункты 3.2; 3.4; 3.6; 3.9, табл.2, примечание 6 к табл.2;3.18; 3.32; 3.60; 3.62 СНИП 2.01.02-85 Противопожарные нормы (введение в действие с 01.01.1987г по 01.01 1998г) - пункты 1.1, табл.1; 1.5 (абзац 1,3); 2.2; 2.4; 2.14; 3.2, табл.2; 3.4 (абзац 2); 3.10; 3.12; 3.17 СНИП 2.08.02-89 Общественные здания и сооружения. (введение в действие с 01.01.1990г) - пункты 1.17; 1.82; 1.88; 2.2; 3.55 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г. № 1479 « Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ» (с изменениями, внесенными Постановлением Правительства Российской Федерации от</p> | Выполняется |

| | | | |
|------|--|--|-------------|
| | | 21.05.2021г. № 766) - пункт 15 | |
| 4.5. | Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы | <p>ФЗ от 22.07.2008 года № 123-ФЗ (с изменениями на 14.07.2022г.)</p> <p>"Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" - статья 4, часть 4 - статья 89, части 3 , 11 ВСН 49-86 Детские дошкольные учреждения.</p> <p>Нормы проектирования (введение в действие с 01.07.1987 до 01.01.1990г) - пункты 3.29; 3.59 СНиП 2.08.02-89 Общественные здания и сооружения. (введение в действие с 01.01.1990г) - пункты 1.92 (абзац 2); 1.98; 1.100; 1.101 (абзац 1); 1.102 (абзац 4); 1.109, табл.9 (гр.6); 2.4 СНиП 2.01.02-85 Противопожарные нормы (введение в действие с 01.01.1987г по 01.01 1998г) - пункты 4.2; 4.3; 4.5; 4.6 (абзац 4); 4.7; 4.8; 4.9; 4.11 (абзац 1); 4.12; 4.13; 4.14; 4.15 (абзац1); 4.19; 4.20 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г. № 1479 « Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ» (с изменениями, внесенными Постановлением Правительства Российской Федерации от 21.05.2021г. № 766) - пункты 23; 26; 27; 31; 36; 37</p> | Выполняется |
| 4.6. | Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара | <p>ФЗ от 22.07.2008 года № 123-ФЗ (с изменениями на 14.07.2022г.)</p> <p>"Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". - статья 4, пункт 4; - статья 76; - статья 90 (пункт 1, п/п 1, 3). СНиП 2.07.01-89 Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. - приложение 1, п. 2 СНиП 2.04.01-85* Внутренний</p> | Выполняется |

| | | | |
|------|---|---|-------------|
| | | <p>противопожарный водопровод и канализация зданий (введен в действие с 01.07.1986) - пункты 6.1, табл.1; 6.7; 6.8; 6.13; 6.14; 6.16 СНиП 2.04.02-84* Водоснабжение. Наружные сети и сооружения. - пункты 2.11; 2.13, табл. 6; 8.16 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г. № 1479 « Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ» (с изменениями, внесенными Постановлением Правительства Российской Федерации от 21.05.2021г. № 766) - пункты 26; 48; 49; 50; 71; 72</p> | |
| 4.7. | <p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p> | <p>ФЗ от 22.07.2008 года № 123-ФЗ (с изменениями на 14.07.2022г.) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". - статья 4 часть 4; - статья 82 часть1, 2, 7 - статья 83 части 1, 5, 6, 9 - статья 84 части 1, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 11 ВСН 49-86 Детские дошкольные учреждения. Нормы проектирования (введение в действие с 01.07.1987 до 01.01.1990г) - пункты 4.1; 6.12 СНиП 2.08.02-89 Общественные здания и сооружения. (введение в действие с 01.01.1990г) - пункты 3.52; 3.54 СНиП 2.01.02-85 Противопожарные нормы (введение в действие с 01.01.1987г по 01.01 1998г) - пункт 4.28 СП 484.1312500.2020 Системы пожарной сигнализации и автоматизации систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования (введение в действие 2021-03-01) - пункты 5.11; 5.13; 5.14; 6.4.1; 6.4.3; 6.4.5; 6.6.1; 6.6.16, табл.2; 6.6.27 -</p> | Выполняется |

приложение А, табл.1 (п.1) СП 486.1311500.2020 Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации.

Требования пожарной безопасности (введение в действие 2021-03-01) - пункты 4.4; 4.8, табл.1 (п.11) СП 3.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности. - пункты 3.4; 3.5; 4.1; 4.3; 4.4; 4.8; 5.1; 5.2; 5.3; 5.5; табл.1, 2 (п.1) СП 6 13130.2009 Системы противопожарной защиты.

Электрооборудование. Требования пожарной безопасности. -пункты 4.1; 4.2; 4.3; 4.5; 4.6; 4.13 ГОСТ 31565-12 Кабельные изделия.

Требования пожарной безопасности. - табл.2 ПУЭ издание 7 Правила устройства электроустановок - глава 1.7 ГОСТ Р 54101-2010 Средства и системы обеспечения безопасности.

Техническое обслуживание и ремонт. - пункты 4.1; 4.2; 4.3; 4.4; 4.5.2; 5.1.6; 5.1.7; 5.2.3;

Приложение А, Б СНиП 2.04.01-85* Внутренний противопожарный водопровод и канализация зданий (введен в действие с 01.07.1986) - пункты 6.1, табл.1; 6.7; 6.8; 6.13; 6.14; 6.16 ГОСТ 12.4.009-83 ССБТ Пожарная техника для защиты объектов.

Основные виды. Размещение и обслуживание (введен в действие с 01.01.1985 до 01.07.1996) пункты

| | | | |
|------|--|---|-------------|
| | | <p>2.4.5; 2.4.6; 2.5.2; 2.5.3 ГОСТ Р 51844-2009 Техника пожарная. Шкафы пожарные. Общие технические требования. Методы испытаний. - пункты 4.1.2; 4.2; 5.8; 5.11; 5.12; 5.13; 5.18; 5.20 СНИП 2.04.02-84* Водоснабжение. Наружные сети и сооружения. - пункты 2.11; 2.13, табл. 6; 8.16 РД 34.21.122-87 Инструкция по устройству молниезащиты зданий и сооружений. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г. № 1479 « Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ» (с изменениями, внесенными Постановлением Правительства Российской Федерации от 21.05.2021г. № 766) - пункты 48; 54; 55; 56</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>ФЗ от 22.07.2008 года № 123-ФЗ (в редакции от 30.04.2021 № 117 ФЗ) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" - статья 83 часть 4, 7 СП484.1312500.2020 Системы пожарной сигнализации и автоматизации систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования (введение в действие 2021-03-01) - пункты 7.1.3; 7.2.2; 7.5.1; 7.7.4 СП 3.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности. - пункт 3.3 (абзац 1) СП 7.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности - пункт</p> | Выполняется |

| | | | |
|------|--|---|-------------|
| | | 6.24 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г. № 1479 « Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ» (с изменениями, внесенными Постановлением Правительства Российской Федерации от 21.05.2021г. № 766) - пункты 42; 54 | |
| 4.9. | Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим | <p>Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г. № 1479 « Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ» (с изменениями, внесенными Постановлением Правительства Российской Федерации от 21.05.2021г. № 766) - пункты 2; 3; 4; 5; 9; 10; 11 (абз.1, 2); 12; 14; 15; 16; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 30; 31; 32; 35; 36; 37 (абзац 1); 41 (п/п б, г); 42; 43; 48; 49; 50; 54; 55; 56; 60; 65; 71; 72; 73; 286; 288; 293; 372; 392; 393; 394; 395; 397; 400; 406; 407; 409; 413; приложения 1, 5 ГОСТ Р12.2.143-2009 Системы фотолюминесцентные эвакуационные. Требования и методы контроля (с Изменением № 1) - пункты 4.5.1; 6.2.1; 6.2.3; 6.2.4; 6.2.5; 6.2.6; 6.2.7; 6.2.8; 6.2.9; 6.2.10 ГОСТ 12.4.026-2015 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная. Назначение и правила применения. Общие технические требования и характеристики. Методы испытаний (с Поправками, с Изменением № 1) - пункты 6.1.4; 6.1.6; 6.2.1; 6.2.2 (абз.2); 6.2.8; 6.2.9. Приказ МЧС РФ от 18.11.2021г. "Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или</p> | Выполняется |

| | | | |
|--|--|---|--|
| | | служебную деятельность в организациях, про программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности" - пункты 1; 2; 3; 5; 6; приложения 1; 2; 3 | |
|--|--|---|--|