

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Амурской области
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«15» марта 2023 г.

Регистрационный № 28-08-2023-003734



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение "Детский сад
№ 35 города Благовещенска"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение "Детский сад
№ 35 города Благовещенска"

(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: 1022800534063

ИНН: 2801061295

Место нахождения объекта защиты:

675014, обл Амурская, г Благовещенск, ул Кольцевая, Дом 40

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

01.09.1966

(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	674							
1.6.	Объем здания, куб. м	4922							
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)	Адресно-аналоговая, АПС-Рубеж-2ОП, СОУЭ 2 типа - Рокот наружный противопожарный водопровод(кольцевой диаметр 150мм)							
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">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 align="center">Не проводилась</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>4.1. Противопожарные расстояния между</td> <td>ч.1ст.69 Федерального закона №123 от22.07.2008 «Технический</td> <td>Выполняется</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	4.1. Противопожарные расстояния между	ч.1ст.69 Федерального закона №123 от22.07.2008 «Технический	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	ч.1ст.69 Федерального закона №123 от22.07.2008 «Технический	Выполняется							

	зданиями и сооружениями	регламент о требованиях пожарной безопасности» СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара па объектах защиты. Требования к объёмно-планировочным и конструктивным решениям» п. 4.3 табл. 1	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ст.68 Федерального закона №123 от22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» СП 8.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» п. п. 4.1, 5.2, 8.6	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	п.п.1 части 1 ст. 90 Федерального закона №123 от22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара па объектах защиты. Требования к объёмно-планировочным и конструктивным решениям» п.:4.1,4.3,табл.1,п.п.4.20, 5.2.2,5.2.4, 5.2.6,8.6,8.7.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объёмно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ст.57,58,87 Федерального закона №123 от22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» СП 4.13130.2013«Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара па объектах защиты. Требования к объёмно-планировочным и конструктивным решениям» п.4.3, табл.1, п.п.4.20,	Выполняется

		5.2.2, 5.2.4, 5.2.6. СП2.13130.2012«Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п.п5.2.3, 6.7.10, табл. 6.12, п. 6.7.11, 6.7.14.	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ст.53,89,134 табл.28,29 Федерального закона №123 от22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» СП 1.13130.2009«Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п. 4.1.3, 4.2.1- 4.2.8, 4.3.1 - 4.3.4, 4.4.1-4.4.7, 5.2.1 - 5.2.5,5.2.10, 5.2.12, - 5.2.20,5.2.21, 5.2.23, 5.2.27.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Ч.1 ст.88,п.п.2,3 ст.90 Федерального закона №123 от22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» СП 4.13130.2013«Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара па объектах защиты. Требования к объёмно-планировочным и конструктивным решениям» п.п. 7.1,7.2,7.6	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Ст. 54,62, 83,84 Федерального закона №123 от22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» п. 13.1.1,13.2.1, 13.3.1,13.3.4,13.3.7,13.4.1,13.14.3	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие	Ст. 84 Федерального закона №123 от22.07.2008 «Технический	Выполняется

	оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	регламент о требованиях пожарной безопасности» СП 485.1311500.2020» Системы противопожарной защиты. Установки пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования»	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	п.2,3,4,5,6,9,10,11,12,13,14,15,17,21,22,23,24,25,26,27,28,29,30,31,32,33,34,35,36,37,41,42,43,48,50,54,55,60 Правил Противопожарного режима в РФ(утв.Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 №1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации»	Выполняется