

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Хабаровскому краю  
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)



«23» декабря 2025 г.  
Регистрационный № 27-08-2025-020967

## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:  
Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования "Детская  
хоровая школа "Тополек" г. Хабаровска

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:  
Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования «Детская  
хоровая школа «Тополек» г. Хабаровска»

(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: 1032700331014

ИНН: 2721055338

Место нахождения объекта защиты:

680000, край Хабаровский, г Хабаровск, ул Ленина, Дом 16

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

01.01.1898

(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	III
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C1
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.1 Здания общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования детей, профессиональных образовательных организаций
1.4.	Высота здания, м	10
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	176

1.6.	Объем здания, куб. м	3284								
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-пороговая на основе ППКОП «Гранит» СОУЭ -3 типа НПВ -3 ПГ 250/К								
2.	<p align="center"><b><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b>  (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>Расчетное значение уровня пожарного риска составляет <math>2,592 \cdot 10^{-7}</math>, что не превышает допустимое значение одной миллионной в год (<math>10^{-6} \cdot \text{год}^{-1}</math>), установленное частью 1 статьи 79 Федерального закона от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Комплекс дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий для обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска на объекте защиты не требуется.</p>									
3.	<p align="center"><b><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b>  (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p> <p align="center">Страхование не предусмотрено.</p>									
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></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.</td> <td>Противопожарные</td> <td>Федеральный закон № 123 от</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	Федеральный закон № 123 от	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	Федеральный закон № 123 от	Выполняется							

	расстояния между зданиями и сооружениями	22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (редакция, действующая с 31 июля 2018г.) Статьи: 69: ч.1. СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" Пункты: 4.3; 4.4;	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон № 123 от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (редакция, действующая с 31 июля 2018г.) Статьи: 62,68 ч. 1, ч.2 пп.1,2 ч.3. СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности.» П.п: 4.1,4.2,4.4, 4.5, 8.8,8.9,8.13;	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон № 123 от 22.07.2008г.«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (редакция, действующая с 31 июля 2018г.) ст.90, п.1, ч.1; СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" Пункты: 7.1; 8.1;8.6;8.9	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной	Федеральный закон № 123 от 22.07.2008г.«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (редакция, действующая с 31 июля 2018г.)	Выполняется

	опасности	Статьи: 48; 49 ч.1,2;57;58;59 ч.2; 80 ч.1;87 ч. 1,2,5,11.; 88 ч.1,5.6,7.19; 134ч.1,3.5.12; 137 ч.1,2,4; СП 2.13130.2020. «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты.» П.п: 5.2.1; 5.2.2;5.2.3;5.2.4; 5.2.6; 5.2.7; 5.3.3; 5.3.5;5.4.7; 6.7.9;6.7.25 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" Пункты: 5.2.5;5.2.6	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон № 123 от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (редакция, действующая с 31 июля 2018г.) Статьи: 52 (п.п .1-6.9); 53-55, 89 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» П. п.;4.2.9;4.2.11-4.2.16;4.2.18;4.2.19; 4.2.21;4.2.22;4.2.7;4.3.1;4.3.2;4.3.7; 4.3.12; 4.4.1; 4.4.3; 4.4.9;4.4.11;7.2.1 4.2.16	Не выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон № 123 от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (редакция, действующая с 31 июля 2018г.) Статьи: 76; ч.1;90 ч.1 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" П.п.:7.1;7.2;7.3;7.5;	Выполняется

4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон № 123 от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (редакция, действующая с 31 июля 2018г.) Статьи:54; 68 ч.1; ч.2 пп.1,2; ч.3; 82 83ч. 5,6,7,10; 84;85 ч.1,3;91; 103;105. СП 3.13130.2009. «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности.» П.п.: 3.1; 3.3; 3.4; 3.5.; 4,1; 4.2;4.3;4.4;4.5;4.6;4.7; 4.8; 7.Т.2 (4-Тип3.) СП 5.13130.2009. «Системы противопожарной защиты. Установка пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» П.п.:13.1 1,13.2.1;13.2.2,13.3.1, 13.3.4. 13.3.7; 3.14.3;13.14.5;13.14.6;13. 14.11; 13.15.1; 13.15.3; 13.15.4;13.15. 14;. 14.4;15.1, 15.3. СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности.» П.:4.1;4.4.2;4.5;8.8,8.9,8.13	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	Федеральный закон № 123 от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (редакция, действующая с 31 июля 2018г.) Статьи:50 ч.1 пп.1.2,4;60; 82 ч.1,2,4,7,8,10,13; 83ч. 5,6,7,10; СП 5.13130.2009. «Системы противопожарной защиты. Установка пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования»	Выполняется

		<p>Пункты: 13.14.5;13.14.6; 14.1; 14.2; 14.3;15.10; СП 6 13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности». Пункты: 4.2; 4.3, 4.4, 4.5, 4.7; 4.8; 4.9; 4.10, 4.14. СП 3.13130.2009. «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности.» Пп.3.5</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Федеральный закон № 123 от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (редакция, действующая с 31 июля 2018г.) Статья 5. Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утв. Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 г. №1479). Пункты: 2-.5, 8-10,11-16; 18,23- 27, 28,30,31,32,35-37; 48, 52,54-56, 60,65 392-395,397,400,403, 404, 407,409.</p>	Выполняется