

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

«15» ноября 2023 г.

Регистрационный № 27-08-2023-019400



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:
МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА С. ТОПОЛЕВО ИМЕНИ ГЕРОЯ
СОВЕТСКОГО СОЮЗА ПОЛКОВНИКА МИЛИЦИИ ГРИЩЕНКО ПАВЛА
ЯКОВЛЕВИЧА ХАБАРОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
ХАБАРОВСКОГО КРАЯ

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:
МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА С. ТОПОЛЕВО ИМЕНИ ГЕРОЯ
СОВЕТСКОГО СОЮЗА ПОЛКОВНИКА МИЛИЦИИ ГРИЩЕНКО ПАВЛА
ЯКОВЛЕВИЧА ХАБАРОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
ХАБАРОВСКОГО КРАЯ

(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: 1032700245984

ИНН: 2720019961

Место нахождения объекта защиты:

680510, край. Хабаровский, р-н. Хабаровский, с. Тополево, ул. Школьная, д. 4А

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

01.09.1965

(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	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	11558
1.6.	Объем здания, куб. м	56000
1.7.	Количество этажей	3
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)	Аналоговая система автоматической пожарной сигнализации. Система оповещения и управления эвакуацией – 3 тип. Система автоматического дублирования сигнала о возникновении пожара на пульт пожарной охраны. Наружный противопожарный водопровод (пожарный гидрант 500 м. от школы)
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 риска не производился</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">Возможный ущерб имуществу третьих лиц от пожара не оценивается в связи с отсутствием арендных и имущественных отношений с третьими лицами</p>	
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте</u></p>	

<u>защиты</u>		
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	Федеральный закон от 22.07.2018 № 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", ст. 69, ч.1; СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объектах Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям защиты (утвержден приказом МЧС России от 24.04.2013 N 288 (ред. от 15.06.2022) п.п. 4.3, 4.4, 4.15.	Выполняется
4.2. Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", ст. 62, ст. 68; СП 8.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности (утвержден приказом МЧС России от 30 марта 2020 г. N 225) п.п. 4.1, 4.2, 4.5, 5.1. 5.2.	Выполняется
4.3. Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", ст. 90, п. 1, ч. 1; СП4.13130.2013 Системы противопожарной защиты.	Выполняется

		Ограничение распространения пожара на объектах защиты Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям (утвержден приказом МЧС России от 24.04.2013 N 288 (ред. от 15.06.2022) п.п. 8.1, 8.6, 8.9, 8.16.	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", ст. 57, ст. 87; СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям (утвержден приказом МЧС России от 24.04.2013 N 288 (ред. от 15.06.2022) п.п. 5.1.1., 5.1.2, 5.6.2. СП 2.131130.2020 Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты (утвержден приказом МЧС России от 12.03.20 N 151) п.п. 5.2.4, 5.2.7, 5.3.3, 5.3.4, 5.3.5.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", ст. 52 (1,2,3,4,5,9) ст. 53, ст. 54; СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты Эвакуационные пути и выходы (утвержден приказом МЧС РФ от 19.03.2020 № 194) п.п. 4.2.7, 4.2.9, 4.2.10, 4.2.15, 4.2.16, 4.2.18, 4.2.21, 4.2.22, 4.3.1, 4.3.4, 4.3.5, 4.3.7, 4.3.8.	Выполняется

4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", ст. 90; СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям (утвержден приказом МЧС России от 24.04.2013 N 288 (ред. от 15.06.2022) п.п. 7.1, 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 от 22.07.2008 № 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", ст. 54, ст. 62, ст. 83, ст. 84; СП 3.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре Требования пожарной безопасности (утв. и введен в действие приказом МЧС РФ от 25 марта 2009 г. N 173) п.п 3.2, 3.3, 4.1, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 5.2, 5.3, 7; СП 484.1311500.2020 Система противопожарной защиты Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования (утвержден приказом МЧС России от 31.07.2020 N 582) п.п. 6.1, 6.2, 6.3, 6.4.3, 6.5.1, 6.5.2, 6.5.4, 6.6.1, 6.6.3, 6.6.5, 6.6.7, 6.6.15, 6.6.16, 6.6.19, 6.6.27, 6.6.36, 6.6.37, 6.6.38; СП 8.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное	Выполняется

		водоснабжение Требования пожарной безопасности (утвержден приказом МЧС России от 30 марта 2020 г. N 225) п.п. 4.1, 4.2, 4.5, 5.1, 5.2.	
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 от 22.07.2008 № 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", ст. 83 (ч. 6.7); СП 484.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты Нормы и правила проектирования (утвержден приказом МЧС России от 31.07.2020 N 582) п.п. 7.2.1; СП 3.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности (утвержден приказом МЧС РФ от 25 марта 2009 г. N 173) п.п. 3.5.	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", ст. 5, Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 (ред. от 31.12.2020) "Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации" п.п: 2,3,4,5,8,9,10,11,12,16,21,22,23,26,27,28,29,30,31,32,34,35,36,37, 41,43,54,55,56,60,65,67,70,71,73,77,88,89,91,92,337,338,340,341,342,354,355,356,357,395-413.	Выполняется