

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

«17» января 2023 г.

Регистрационный № 27-08-2023-000277



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя  
общеобразовательная школа с. Галкино Хабаровского муниципального района  
Хабаровского края

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя  
общеобразовательная школа с. Галкино 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: 1022700859862

ИНН: 2720021826

Место нахождения объекта защиты:

680512, край Хабаровский, р-н Хабаровский, с Галкино, ул Мира, Дом 18А

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

01.08.1988

(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	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	12

1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	933						
1.6.	Объем здания, куб. м	3759						
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)	Система автоматической пожарной сигнализации на базе Прибора «Рубеж -20П прот. R3), адресная. Система противодымной защиты, пожаротушения-нет. Система оповещения и управления эвакуацией 3 типа, речевая «Соната -3(80м)», МРО -2М. Наружный пожарный водоем – 1 шт., объемом – ПВ 100м3, расположен на территории школы, на расстоянии от здания – 50 м.						
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 align="center">Расчет пожарного риска не проводился</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">Возможный ущерб имуществу третьих лиц от пожара не оценивался</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</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов</th> <th>Сведения о выполнении</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>		Наименование противопожарного	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов	Сведения о выполнении			
Наименование противопожарного	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов	Сведения о выполнении						

	мероприятия	по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности) СП 4.13130.2013 «Система противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объекте защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям, п. п. 4.3,4.4,4.15	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», статьи 62,68; СП 8.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности: 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 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст. 90, п.1, ч.1; СП 4.13130.2013 Системы пожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям. п. п. 8.1, 8.6, 8.9, 8.16	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной	Федеральный закон № 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст. 57, 58. СП 4.13130.2013 Системы	Выполняется

	опасности	<p>противопожарной защиты.</p> <p>Ограничение распространения пожара на объектах защиты.</p> <p>Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям, п. п. 5.1.1, 5.1.2, 5.6.2</p> <p>СП 2.131130.2020 Системы противопожарной защиты.</p> <p>Обеспечение огнестойкости объектов защиты, п.п.5.2.4, 5.2.7, 5.3.3, 5.3.4, 5.3.5</p>	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>Федеральный закон № 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», статья 52 (1-5,9) статья 53,54; СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы 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, -4.2.19, 4.2.22, 4.2.24, 4.3. 1, 4.3.4, 4.3.5, 4.3.7, 4.3.8</p>	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>Федеральный закон № 22.07.2008 № 123-ФЗ, «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», статья 90. Системы пожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям СП 4.13130.2013 п. п. 7.1, 7.5</p>	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные	<p>Федеральный закон № 22.07.2008 № 123-ФЗ, «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», статьи 54, 62, 83, 84; СП 3.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре.</p> <p>Требования пожарной безопасности, п. п. 3.2, 3.3, 1, 5.1,</p>	Выполняется

	водопроводы)	<p>4.4-4.8, 5.2, 5.3, 7; СП 484.1311500.2020 Системы пожарной защиты системы пожарной сигнализации.</p> <p>Автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования, п. п 6.1-6.3, 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, 6.6.36-6.6.38</p> <p>СП 8.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности, п. п. 4.1, 4.2, 4.5, 5.1, 5.2.</p>	
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	<p>Федеральный закон № 22.07.2008 № 123-ФЗ, «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», статья 83 (ч.6,7) СП 484.1311500.2020 Системы пожарной защиты системы пожарной сигнализации.</p> <p>Автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования, п. п 7.2.1 СП 3.13130.2009. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре.</p> <p>Требования пожарной безопасности, п.п.3.5.</p>	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	<p>Федеральный закон № 22.07.2008 № 123-ФЗ, «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», статья 5 ППР «Правила противопожарного режима в РФ» № 1479 от 16.09.2020</p> <p>п.1.2.3.5.7.8.9.13.14.15.16.17.18.21.11.23.24.25.26.27.29.32.35.36.37.41.60</p>	Выполняется