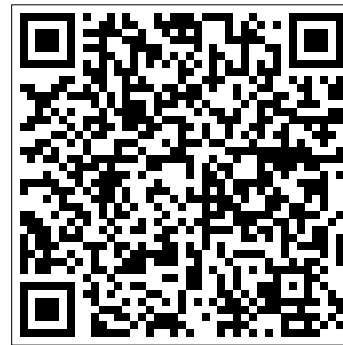


Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Алтайскому краю
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«26» июня 2024 г.

Регистрационный № 22-08-2024-010341



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Знаменская средняя
общеобразовательная школа"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
"ЗНАМЕНСКАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА"

(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: 1022200867941

ИНН: 2270002612

Место нахождения объекта защиты:

658846, край. Алтайский, г. Славгород, с. Знаменка, ул. Восточная, д. 4

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

15.05.2017

(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	III
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
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	854

1.6.	Объем здания, куб. м	3016						
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)	АУПС адресного типа; ВПВ имеется (6 ПК); НПВ имеется						
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 на объекте в полном объеме выполнены требования пожарной безопасности, установленные Федеральными законами о технических регламентах и требований нормативных документов по пожарной безопасности, то возможность нанесения ущерба третьим лицам в случае пожара на декларируемом объекте исключается. Страхование не проводилось. Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 00 (ноль) рублей 00 копеек.</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</td> <td>СП 4.13130.2013 "Системы</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	СП 4.13130.2013 "Системы	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	СП 4.13130.2013 "Системы	Выполняется						

	расстояния между зданиями и сооружениями	противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. требования к объёмно-планировочным и конструктивным решениям" пункты: 4.3 таблица 1,1.4.4-4.13	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности" пункты: 5.1 таблица 1, 10.1-10.5	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объёмно-планировочным и конструктивным решениям" пункты: 7.1-7.3,8.1,8.6,8.9	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объёмно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 2.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты" пункты: 6.6.1,6.7.15, таблица 6.9.3,6.9.13 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объёмно-планировочным и конструктивным решениям" пункты: 5.6.2	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" пункты:4.1.2,4.2.7-4.2.11,4.2.12-4.2.22,4.3.3-4.3.7,4.3.11,4.3.12,4.4.1-4.4.9, 4.4.11,4.4.12 7.12.1-7.12.20	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных	СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты.	Выполняется

	подразделений при ликвидации пожара	Ограничение распространения пожара на объектах защиты. требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" пункты: 7.1-7.3,7.5,7.6,7.7,7.13	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" пункты: 3.3-3.5,4.1-4.4,4.6,4.8,5.1,5.3-5.5, таблица 1,2 СП 8131302020 "Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности" пункты: 5.1,8.5,8.8-8.10,8.12,11.2-11.4 СП 10.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования" пункты: 4.1.1,4.1.7,4.1.8,4.1.10,4.1.13,4.1.16,4.2.1,4.2.4,4.2.9,4.2.10 СП 5.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Установка пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования" пункты: 13.1.11,13.1.12,13.2.2,13.3.2,13.3.4,13.3.6,13.3.8,13.3.12,13.4.1,13.13.1-13.13.3,13.14.1,13.14.2,13.14.4-13.14.13,13.15.2-13.15.4,13.15.12,13.15.13,14.1,14.3 СП 7.131302013 "Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование" пункт: 6.1 приложение А	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и	СП 5.13130.2009 "Системы	Выполняется

	<p>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>противопожарной защиты. Установка пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования" пункты: 14.1,14.3 СП 7.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Отопление вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности" пункты: 6.1</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Правила противопожарного режима, утвержденные постановлением правительства РФ от 16.09.2020 №1479 пункты: 2-5, 9-11, 13, 21, 22, 26-28, 30, 31, 32, 35-36, 48-52, 60, 65, 73, 88-92, 392-394, 397, 400, 403, 407, 409 СП 9.13130.2009 "Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации" пункты: 4.1.1, 4.1.8, 4.1.27, 4.1.28, 4.1.32-4.1.33, 4.1.40, 4.2., 4.2.4, 4.2.5, 4.2.7, 4.2.9, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.4, 4.3.7, 4.3.9, 4.3.14, 4.3.16, 4.4.1, 4.4.21, 4.5.1-4.5.4 приложения АГ Федеральный закон от 22.07.2008 г. №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (статьи, части)</p>	Выполняется