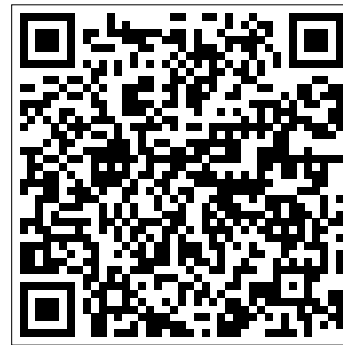


Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Хабаровскому краю
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«28» августа 2024 г.

Регистрационный № 27-08-2024-014820



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:
МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ ДЕТСКО-ЮНОШЕСКИЙ ЦЕНТР Г.ВЯЗЕМСКОГО
ВЯЗЕМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ХАБАРОВСКОГО КРАЯ

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:
МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ ДЕТСКО-ЮНОШЕСКИЙ ЦЕНТР Г.ВЯЗЕМСКОГО
ВЯЗЕМСКОГО 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: 1022700746100

ИНН: 2711003997

Место нахождения объекта защиты:

682950, край Хабаровский, р-н Вяземский, г Вяземский, ул Коммунистическая, Дом
15

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

31.12.1984

(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	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.1 Здания общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования детей, профессиональных образовательных организаций

1.4.	Высота здания, м	15						
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	114						
1.6.	Объем здания, куб. м	283						
1.7.	Количество этажей	5						
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)	Тип системы пожарной сигнализации – на объекте имеется адресная система сигнализации						
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>Оценка пожарного риска на объекте защиты не проводилась, так как объект действовал до вступления в силу Федерального закона от 22.07.2008г., № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в соответствии с приказом МЧС России от 26.03.2010 г. № 135 «О внесении изменений в Приказ МЧС России от 24.02.2009 г. № 91 «Об утверждении формы и порядка регистрации декларации пожарной безопасности»»)</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>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</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>		Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется			
Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется						

		пожарной безопасности к объекту защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	- ФЗ от 22.07.2008 года №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч.1,гл.16, ст. 69; СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п. 4.3 таб. 1, п. 4.4. – 4.13, п.4.15.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	- ФЗ от 22.07.2008 года №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.62. СП 8.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Источники наружного противопожарного водоснабжения" п.5.2, табл.2, п.5.10, п. 5.17, п.8.8 - 8.9, п.8.13-8.14 Требования пожарной безопасности, утверждён приказом № 225 МЧС России от 30 марта 2020	Не выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22 июля 2008 года N 123-ФЗ (ред. от 27.12.2018) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п.1 ч.1 ст. 90; СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объёмно-планировочным и конструктивным решениям» п.8.1, п.8.6-8.9	Выполняется
4.4.	Конструктивные и	Федеральный закон от 22 июля	Не выполняется

<p>объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности</p>	<p>2008 года N 123-ФЗ (ред. от 27.12.2018) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» часть 1,3 ст. 57, 58, 80, 87 (табл. 21-23) СП 2.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты. Приказ МЧС РФ от 12.03.2020 № 151 п.5.2-5.3, п.5.4.5, п.5.4.10, п.5.4.16, п.6.7.17, табл. 6.13, 6.14 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объёмно-планировочным и конструктивным решениям» п.5.1.1-5.1.2, п.5.2.4 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объёмно-планировочным и конструктивным решениям», п. 5.2.6; Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», п.п.1-5,9 ст. 52 , ст.53,ст. 54,ст. 55, п.п.1,2,3,5,ст. 59 ; СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы», п.п. 4.2.1 - 4.2.22, п.4.2.25, п.п. 4.3.1 - 4.3.8, п.4.3.11-4.3.12, п.п. 4.4.1.- 4.4.9, п.п. 4.4.11- 4.4.12, п.4.4.16, п.п. 4.4.22-4.4.23, п. 5.1.3, п.п. 5.2.1- 5.2.2, п.п. 7.1.1-7.1.10, п. 7.2.1 -7.2.19 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы», п.п. 4.2.19, п.п. 4.3.4-</p>
---	---

		<p>4.3.5, 5.1.2, 5.1.4. Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «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» п. 7.1, п.7.3, п.7.5, п.7.13, п.7.14; п.7.16</p>	
4.5.	<p>Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», статьи 54, 62, 83, 84; 86 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности», п.п. 3.1 – 3.5, п.4.1-4.2, п. 4.4, п. 4.6 - 4.8, п.5.1- 5.5, п. 7; табл. 1, табл. 2.7 (выполняется ли он? Есть СОУЭ на объекте защиты?) СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования», п.п. 5.1-5.2, п.5.5-5.9, п.5.11-5.22, п.6.1.1 - 6.1.6.5, п. 6.2.1 – 6.2.12, п.6.5.1-6.5.4, п.6.5.2, п.6.5.4, п.6.6.1, п.6.6.5, 6.6.7, п. 6.6.11, п.п.6.6.15- 6.6.16, п.6.6.27,п. 6.6.32, п.6.6.36, приложение А, СП 486.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования,</p>	Не выполняется

		<p>подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной безопасности п.4, таблицы 1-4</p>	
4.6.	<p>Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», статьи 52, 54, 83 (ч. 4, 7); 84 СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования», п.п. 7.1.1 - 7.1.13, п. 7.2.1-7.2.4; п.7.5.1 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности», п. 3.5; (выполняется ли он? Есть СОУЭ на объекте защиты?)</p>	Выполняется
4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 N 123-ФЗ, статья 5; Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утверждены Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479, п.п. 2-5, п.9, п.10, п. 12-17, п.21-27, п.29, п.30, п.32, п.35, п.36, п.37, п.42, п.43, п.48, п.п. 54-56, п.60, п. 65, п.п.392-394, п.395,п. п. 397-404, п. 406, п.407</p>	Выполняется
4.8.	<p>Размещение, управление и взаимодействие оборудования</p>	<p>Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 N</p>	Выполняется

	<p>противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития</p>	<p>123-ФЗ, статья 5; Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утверждены Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479, п.п. 2-5, п.9, п.10, п. 12-17, п.21-27, п.29, п.30, п.32, п.35, п.36, п.37, п.42, п.43, п.48, п.п. 54-56, п.60, п. 65, п.п.392-394, п.395, п. п. 397-404, п. 406, п.407</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утверждены Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 п.2-3, п.5, п.8-19, п.231-32, п.34-37, п. 40-43, п.48-50, п.54-57, п.60, 63, 65, 67, п.70-73, п.75, п.88-92, п.337-372, 397-404, п.406-407, п.409</p>	Выполняется