

Зарегистрирована
Главное управление МЧС России по
Томской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«04» февраля 2025 г.

Регистрационный № 70-08-2025-001549



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное казённое общеобразовательное учреждение "Чаинская школа-интернат"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЁННОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
"ЧАИНСКАЯ ШКОЛА-ИНТЕРНАТ"**

(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: 1027003353112

ИНН: 7015001176

Место нахождения объекта защиты:

обл. Томская, р-н. Чаинский, с. Чаинск, ул. Комсомольская, д. 17

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

17.10.1982

(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	C1
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.1 Здания общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования детей, профессиональных образовательных организаций
1.4.	Высота здания, м	7
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	560

	здания, кв. м	
1.6.	Объем здания, куб. м	2570
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)	<p>Системы пожарной сигнализации, противодымной защиты, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией людей: пульт контроля и управления «С2000-М»; блок индикации «С2000-БКИ»; котроллер двухпроводной связи «С2000-КДЛ»; извещатели адресные пожарные дымовые «ДИП-34А-03»; извещатели пожарные ручные адресные «ИПР 513-3АМ исп.01»; извещатель охранный магнитоконтактный «С2000-СМК»; блок контрольно-пусковой «С2000-КПБ»; оповещатель световой «Молния-12»; оповещатель свето-звуковой «Маяк-12-3М1»; модуль подключения нагрузки «МПН»; блок сигнально-пусковой «С2000-СП1»; извещатель пожарный тепловой адресно-аналоговый максимально-дифференциальный «С2000-ИП-03». Первичные средства пожаротушения: огнетушители тип и марка ОП-3 (3) - 7 штук, тип и марка ОП-4(3)-АВСЕ-01 – 4 штуки,</p>

	<p>тип и марка ОУ-5-ВСЕ-01 - 1 штука, установлены в кабинетах и в коридорах. Расположение огнетушителей и приёмно-контрольного прибора пожарной сигнализации согласно Плана эвакуации при пожаре и других ЧС из помещений МБОУ "Варгатёрская ООШ". Пути эвакуации свободны. Пожарные краны и гидранты в здании отсутствуют. Имеется пожарный водоём в 200 метрах от здания. Сигнал пожарной тревоги автоматически дублируется на пульт диспетчера пожарной охраны МЧС через объектовую станцию радиосистемы передачи извещений ПАК "Стрелец-мониторинг".</p>		
2.	<p><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>		
Оценка не проводилась			
3.	<p><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>		
4 586 011,70 (четыре миллиона пятьсот восемьдесят шесть тысяч одиннадцать рублей семьдесят копеек)			
4.	<p><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p>		
	<p>Наименование противопожарного мероприятия</p>	<p>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности,</p>	<p>Сведения о выполнении/не выполняется/не</p>

		перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	СП 4.13130.2013	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2020	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 4.13130.2013	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2020	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 1.13130.2020	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 4.13130.2013	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты	СП 484.1311500.2020	Выполняется

	с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития		
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ГОСТ 12.1.004-91 ССБТ	Выполняется