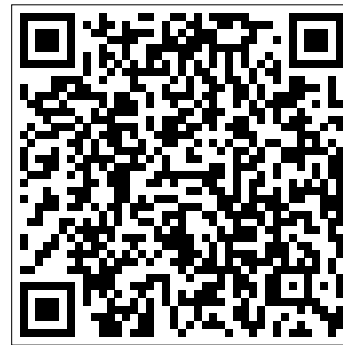


Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Иркутской области
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«01» ноября 2025 г.

Регистрационный № 38-08-2025-017726



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здание ЛПЗ

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ "УСОЛЬСКИЙ
АГРАРНО-ПРОМЫШЛЕННЫЙ ТЕХНИКУМ"**

(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: 1023802142913

ИНН: 3840004091

Место нахождения объекта защиты:

обл. Иркутская, р-н. Усольский, п. Железнодорожный, пр-кт. Мира и Дружбы

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

21.11.1976

(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	C3
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.1 Здания общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования детей, профессиональных образовательных организаций
1.4.	Высота здания, м	6
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	2061

1.6.	Объем здания, куб. м	13089
1.7.	Количество этажей	1
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>АПС «Сигнал 20» Предназначен для использования в автономном режиме или в составе для контроля различных типов охранных и пожарных неадресных извещателей, контакторов и сигнализаторов с нормально- АПС «Сигнал 20» Предназначен для использования в автономном режиме или в составе для контроля различных типов охранных и пожарных неадресных извещателей, контакторов и сигнализаторов с нормально-замкнутыми или нормально-разомкнутыми контактами и релейного управления внешними исполнительными устройствами. Для работы в автономном режиме имеет клавишное управление.</p> <p>Система ИПД 3-1 Извещатель пожарный дымовой 2-х провод., с индикатором, U-шс.9...30В Приборы приемно-контрольные и управления охранно-пожарные ГРАНИТ-5 предназначены для охраны объектов, оборудованных электроконтактными и токопотребляющими охранными и пожарными</p>

		<p>извещателями Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный “УОТС-1-1А” предназначен для автономной и централизованной охраны объектов, оборудованных электроконтактными и токопотребляющими охранными и пожарными извещателями. Прибор сообщает о происходящих на объекте событиях и обеспечивает включение устройств оповещения и передачу извещений на пульт централизованного наблюдения (ПЦН), СОУЭ первого типа приемно-контрольные пожарные приборы (ППКП) Сигнал 10»оповещение и управление эвакуацией при пожаре осуществляется посредством подачи звуковых и световых сигналов</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>		
Расчет пожарного риска не проводился			
4.	<p><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p>		
	Наименование	Реквизиты нормативных правовых	Сведения о

	противопожарного мероприятия	актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполнении выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	<p>Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями</p> <p>СП 4.13130-2013 Наружное противопожарное водоснабжение</p> <p>СП 8.13130.2009 Проезды и подъезды для пожарной техники</p> <p>СП4.13130-2013 Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности СП 2.13130.2012</p> <p>Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы</p> <p>СП4.13130-2013 Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара</p> <p>СП 3.13130 Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p> <p>СП3.13130.2009 СП5.13130.2009</p> <p>СП7.13130.2013 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> <p>СП 5.13130.2013 Организационно-технические мероприятия по</p>	Выполняется

		<p>обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p> <p>Постановления Правительства РФ от 16 сентября 2020 года № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ» п/п В п. 35 (с изменениями на 23 апреля 2020 года) Приказ МЧС РФ от 12 декабря 2007 г. N 645 "Об утверждении Норм пожарной безопасности "Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций" (с изменениями и дополнениями). Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ (последняя редакция)</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Выполняется	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	выполняется	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	выполняется	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	выполняется	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	выполняется	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной	выполняется	Выполняется

	защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)		
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	выполняется	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	выполняется	Выполняется