

Государственное бюджетное
профессиональное образовательное
учреждение Иркутской области
ИРКУТСКИЙ ТЕХНИКУМ
АРХИТЕКТУРЫ И СТРОИТЕЛЬСТВА
664074, Иркутск – 74, ул. Лермонтова, 92
тел. /факс 411-876,
e-mail: itas@irk.ru, ahd@itas@irk.ru

Начальнику отдела
надзорной деятельности
и профилактической работы г. Иркутска

подполковнику внутренней службы
А.В. Отришко

лиц. № 171 от 22.04.2025г.

Уважаемый Артём Васильевич

Уведомляем Вас о том, что представление от 31.03.2025г. № 21-145-2025 об устранении нарушений закона в сфере обеспечения пожарной безопасности рассмотрено 17.04.2025г. в присутствии представителя прокуратуры Свердловского района Иркутской области Потапчук И.А.

Администрацией ГБПОУ ИО «Иркутский техникум архитектуры и строительства» в настоящее время принимаются меры по устранению указанных нарушений, а также причин и условий им способствующих, недопущению подобных нарушений впредь.

Трудовой договор с заместителем директора по административно-хозяйственной части Малолыченко Т.В., ответственной за пожарную безопасность, расторгнут 28.02.2025г. по инициативе работника в соответствии со статьей 80 Трудового кодекса РФ.

По состоянию на 21.04.2025г. выполнены следующие мероприятия:

№ п/п	Пункты предписания	Вид нарушения требований пожарной безопасности с указанием мероприятия по его устранению и конкретного места выявленного нарушения
1.	<p>Пункт 54 Постановление Правительства российской Федерации №1479 от 16.09.2020 «Об утверждении правил противопожарного режима Российской Федерации»</p> <p>На объекте защиты отсутствует техническая документация на действующие системы противопожарной защиты (автоматической пожарной сигнализации, систем обеспечения управления эвакуацией людей при пожаре), в том числе технические средства, функционирующие в составе указанных систем, и результаты пусконаладочных испытаний указанных систем.</p>	<p>В текущем году выделено финансирование на выполнение работ по капитальному переоборудованию систем противопожарной защиты.</p> <p>В настоящее время техническая документация подготовлена, производится закупка необходимого оборудования. Работы по монтажу систем противопожарной защиты планируются на 2-3 квартал 2025 года.</p> <p>Приложение 1</p>
2.	<p>Ст.6 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»</p> <p>п.4.4 СП 3.13130.2009 системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре.</p> <p>На объекте защиты настенные звуковые оповещатели крепятся вплотную к потолку (менее 150мм).</p>	<p>Произведен перенос звуковых оповещателей в соответствии с требованиями п.4.4 СП 3.13130.2009 системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре.</p> <p>Приложение 2</p>

3.	<p>Пункт 26 Постановление Правительства российской Федерации №1479 от 16.09.2020 «Об утверждении правил противопожарного режима Российской Федерации»</p> <p>Запоры (замки) на дверь эвакуационного выхода из учебного кабинета не обеспечивают их свободного открывания изнутри без ключа.</p>	<p>В текущем году выделено финансирование на выполнение работ по капитальному переоборудованию систем противопожарной защиты. Противопожарной защиты планируются на 2-3 квартал 2025 года.</p> <p>В рамках выполнения данных работ предусмотрено оборудование эвакуационного выхода запорной системой, обеспечивающей свободное открывание изнутри без ключа.</p>
4.	<p>Пункт 26 Постановление Правительства российской Федерации №1479 от 16.09.2020 «Об утверждении правил противопожарного режима Российской Федерации»</p> <p>Запоры (замки) на дверь эвакуационного выхода из столовой не обеспечивают их свободного открывания изнутри без ключа.</p>	<p>В текущем году выделено финансирование на выполнение работ по капитальному переоборудованию систем противопожарной защиты. Противопожарной защиты планируются на 2-3 квартал 2025 года.</p> <p>В рамках выполнения данных работ предусмотрено оборудование эвакуационного выхода запорной системой, обеспечивающей свободное открывание изнутри без ключа.</p>
5.	<p>Пункт 26 Постановление Правительства российской Федерации №1479 от 16.09.2020 «Об утверждении правил противопожарного режима Российской Федерации»</p> <p>Запоры (замки) на дверях эвакуационных выходов из групп и основного выхода не обеспечивают их свободного открывания изнутри без ключа.</p>	<p>Запоры (замки) на дверях эвакуационных выходов из групп и основного выхода оборудованы устройствами аварийной разблокировки.</p> <p>Приложение 3</p>
6.	<p>Пункт 12 Постановление Правительства российской Федерации №1479 от 16.09.2020 «Об утверждении правил противопожарного режима Российской Федерации»</p> <p>Руководитель организации не обеспечивает категорирование по взрывопожарной и пожарной опасности, а также определение класса зоны в соответствии с главами 5, 7, 8 Федерального закона «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (для помещения склада на цокольном этаже в крыле спортзала)</p>	<p>Приложение 4 техническое заключение по определению категорий производственного и складского назначения по взрывопожарной и пожарной опасности.</p>
7.	<p>Пункт 14 Постановление Правительства российской Федерации №1479 от 16.09.2020 «Об утверждении правил противопожарного режима Российской Федерации»</p> <p>На объекте защиты противопожарная дверь электрошптовой не оборудована устройством для самозакрывания</p>	<p>На объекте защиты в учебном корпусе противопожарная дверь электрошптовой оборудована устройством для самозакрывания (доводчик установлен)</p> <p>Приложение 5</p>
8.	<p>п. 54. Постановление Правительства российской Федерации 1479 от 09/16/2020» Об утверждении правил противопожарного режима Российской Федерации»</p> <p>Согласно акта проверки технического состояния системы пожарной сигнализации ООО «Фаворит-Секьюрити» система находится в частично неработоспособном состоянии.</p>	<p>Министерством образования Иркутской области выделены средства в размере 1470.00 тысяч рублей на выполнение работ по разработке проектно-сметной документации, на оснащение системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре здания ГБПОУ ИО ИТАС, расположенного по адресу: г. Иркутск, ул. Лермонтова 92, и в филиале г. Шелехов, с Автономной некоммерческой организацией НИИ ВДПО Сибири и Дальнего Востока.</p> <p>Начало выполнения работ по монтажу пожарной сигнализации планируется на 2-й квартал 2025г.</p>
9.	<p>ст. 4. 6 ФЗ-123 (Технический регламент о требованиях</p>	<p>Министерством образования Иркутской</p>

	<p>пожарной безопасности» п. 6.2 СП 6.131130.2021. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Электроустановки низковольтные. Требования пожарной безопасности. п. 54. Постановление Правительства российской Федерации 1479 от 09/16/2020» Об утверждении правил противопожарного режима Российской Федерации»</p> <p>Соединительные линии автоматической пожарной сигнализации выполнены кабельной продукцией не противопожарного исполнения.</p>	<p>области выделены средства в размере 1470,00 тысяч рублей на выполнение работ по разработке проектно-сметной документации, на оснащение системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре здания ГБПОУ ИО ИТАС, расположенного по адресу: г. Иркутск, ул. Лермонтова 92, и в филиале г. Шелехов, с Автономной некоммерческой организацией НИИ ВДПО Сибири и Дальнего Востока.</p> <p>Начало выполнения работ по монтажу пожарной сигнализации планируется на 2-й квартал 2025г.</p>
10.	<p>ст. 4, 6 ФЗ-123 (Технический регламент о требованиях пожарной безопасности) п. 6.6 СП 6.131130.2021. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Электроустановки низковольтные. Требования пожарной безопасности. п. 54. Постановление Правительства российской Федерации 1479 от 09/16/2020» Об утверждении правил противопожарного режима Российской Федерации»</p> <p>допускается совместная прокладка кабелей и проводов СПЗ с кабелями и проводами иного назначения</p>	<p>Министерством образования Иркутской области выделены средства в размер 1470,00 тысяч рублей на выполнение работ по разработке проектно-сметной документации, на оснащение системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре здания ГБПОУ ИО ИТАС, расположенного по адресу: г. Иркутск, ул. Лермонтова 92, и в филиале г. Шелехов, с Автономной некоммерческой организацией НИИ ВДПО Сибири и Дальнего Востока.</p> <p>Начало выполнения работ по монтажу пожарной сигнализации планируется на 2-й квартал 2025г.</p>
Здание учебных мастерских		
11.	<p>ст. 4, 6 ФЗ-123 (Технический регламент о требованиях пожарной безопасности) п. 6.2.3 СП 6.131130.2021. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования.</p> <p>На объекте защиты допускается эксплуатация пожарного шкафа, выполненного не в соответствии ГОСТ Р 51844 (Пожарный шкаф выполнен из горючих материалов).</p>	<p>Шкаф (нестандартных размеров) заказан в ООО «Пожарный магазин №1», срок установки до 30.04.2025</p>
12.	<p>п. 5 Постановление правительства РФ от 01 сентября 2021г. №1464 «Об утверждении требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре»</p> <p>Помещение преподавательской (в столярной мастерской) не оборудовано системой пожарной сигнализации.</p>	<p>Министерством образования Иркутской области выделены средства в размере 1470,00 тысяч рублей на выполнение работ по разработке проектно-сметной документации, на оснащение системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре здания ГБПОУ ИО ИТАС, расположенного по адресу: г. Иркутск, ул. Лермонтова 92, и в филиале г. Шелехов, с Автономной некоммерческой организацией НИИ ВДПО Сибири и Дальнего Востока.</p> <p>Начало выполнения работ по монтажу пожарной сигнализации планируется на 2-й квартал 2025г.</p>
13.	<p>п. 5 Постановление правительства РФ от 01 сентября 2021г. №1464 «Об утверждении требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре»</p> <p>Помещение мастера не оборудовано системой пожарной сигнализации.</p>	<p>Министерством образования Иркутской области выделены средства в размере 1470,00 тысяч рублей на выполнение работ по разработке проектно-сметной документации, на оснащение системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре здания ГБПОУ ИО ИТАС, расположенного по адресу: г. Иркутск, ул. Лермонтова 92, и в филиале г. Шелехов, с Автономной некоммерческой организацией</p>

		НИИ ВДПО Сибири и Дальнего Востока. Начало выполнения работ по монтажу пожарной сигнализации планируется на 2-й квартал 2025г.
14.	пп. «а» п. 27 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16.09.2020г. №1479 При эксплуатации эвакуационных путей допускается устройство порога (перепад высоты, в столярной мастерской)	В месте перепада высоты в столярной мастерской оборудован пандус. Приложение 6
15.	п. 54. Постановление Правительства российской Федерации 1479 от 09/16/2020» Об утверждении правил противопожарного режима Российской Федерации» На объекте защиты отсутствует техническая документация на действующие системы противопожарной защиты (автоматической пожарной сигнализации, систем обеспечения управления эвакуацией людей при пожаре), в том числе технические средства, функционирующие в составе указанных систем, и результаты пусконаладочных испытаний указанных систем.	В текущем году выделено финансирование на выполнение работ по капитальному переоборудованию систем противопожарной защиты, в рамках которых в настоящее время подготовлена техническая документация, производится закупка необходимого оборудования. Приложение 1
16.	п. 54. Постановление Правительства российской Федерации 1479 от 09/16/2020» Об утверждении правил противопожарного режима Российской Федерации» руководителем организации не определен порядок и сроки проведения работ по очистке вентиляционных камер, циклонов, фильтров и воздуховодов от горючих отходов и отложений с составлением соответствующего акта. При этом такие работы должны проводиться не реже 1 раза в год.	Помещения мастерских оснащены установками по сбору горючих отходов. Приложение 7
17.	ст. 4. 6 ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п. 8.3 СП 10.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила использования. На объекте защиты не обеспечено открытие разделяющей водой трубопроводы внутреннего водопровода пожарных запорных устройств от кнопок ручного пуска, установленных рядом с пожарными шкафами, или внутри него.	Министерством образования Иркутской области выделены средства в размере 1470,00 тысяч рублей на выполнение работ по разработке проектно-сметной документации, на оснащение системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре здания ГБПОУ ИО ИТАС, расположенного по адресу: г. Иркутск, ул. Лермонтова 92, и в филиале г. Шелехов, с Автономной некоммерческой организацией НИИ ВДПО Сибири и Дальнего Востока. Начало выполнения работ по монтажу пожарной сигнализации планируется на 2-й квартал 2025г.
Здание общежития		
18.	п. 54. Постановление Правительства российской Федерации 1479 от 09/16/2020» Об утверждении правил противопожарного режима Российской Федерации» На объекте защиты отсутствует техническая документация на действующие системы противопожарной защиты (автоматической пожарной сигнализации, систем обеспечения управления эвакуацией людей при пожаре), в том числе технические средства, функционирующие в составе указанных систем, и результаты пусконаладочных испытаний указанных систем.	В текущем году выделено финансирование на выполнение работ по капитальному переоборудованию систем противопожарной защиты, в рамках которых в настоящее время подготовлена техническая документация, производится закупка необходимого оборудования. Приложение 1
19.	ст. 4. 6 ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п. 5.2 СП 484.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования	Министерством образования Иркутской области выделены средства в размере 1470,00 тысяч рублей на выполнение работ по разработке проектно-сметной документации, на оснащение системой пожарной сигнализации, системой

	<p>Системы противопожарной защиты не обеспечивают единство систем пожарной автоматики защищаемого объекта. Система оповещения в цехе УПП на связана с остальной частью здания.</p>	<p>оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре здания ГБПОУ ИО ИТАС, расположенного по адресу: г. Иркутск, ул. Лермонтова 92, и в филиале г. Шелехов, с Автономной некоммерческой организацией НИИ ВДПО Сибири и Дальнего Востока.</p> <p>Начало выполнения работ по монтажу пожарной сигнализации планируется на 2-й квартал 2025г.</p>
20.	<p>пр. 4 Постановление правительства РФ от 01 сентября 2021г. №1464 «Об утверждении требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре»</p> <p>Сушильная камера древесины в цехе УПП не оборудована системой пожаротушения.</p>	<p>Министерством образования Иркутской области выделены средства в размере 1470,00 тысяч рублей на выполнение работ по разработке проектно-сметной документации, на оснащение системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре здания ГБПОУ ИО ИТАС, расположенного по адресу: г. Иркутск, ул. Лермонтова 92, и в филиале г. Шелехов, с Автономной некоммерческой организацией НИИ ВДПО Сибири и Дальнего Востока.</p> <p>Начало выполнения работ по монтажу пожарной сигнализации планируется на 2-й квартал 2025г.</p>
21.	<p>ст. 4. 6 Ф3-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п. 6.2 СП 6.131130.2020Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы</p> <p>позажные коридоры длиной более 60м. не разделены противопожарными перегородками 2-го типа</p>	<p>Длина позажных коридоров общежития составляет 57м., установка противопожарных перегородок не требуется.</p> <p>Приложение 8</p>
22.	<p>ст. 4. 6 Ф3-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п. 6.2 СП 6.131130.2021Свод правил. Системы противопожарной защиты. Электроустановки низковольтные. Требования пожарной безопасности п. 54. Постановление Правительства российской Федерации 1479 от 09/16/2020» Об утверждении правил противопожарного режима Российской Федерации»</p> <p>Соединительные линии автоматической пожарной сигнализации выполнены кабельной продукцией не противопожарного исполнения.</p>	<p>Министерством образования Иркутской области выделены средства в размере 1470,00 тысяч рублей на выполнение работ по разработке проектно-сметной документации, на оснащение системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре здания ГБПОУ ИО ИТАС, расположенного по адресу: г. Иркутск, ул. Лермонтова 92, и в филиале г. Шелехов, с Автономной некоммерческой организацией НИИ ВДПО Сибири и Дальнего Востока.</p> <p>Начало выполнения работ по монтажу пожарной сигнализации планируется на 2-й квартал 2025г.</p>
23.	<p>ст. 4. 6 Ф3-123 (Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п. 6.6 СП 6.131130.2021. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Электроустановки низковольтные. Требования пожарной безопасности. п. 54. Постановление Правительства российской Федерации 1479 от 09/16/2020» Об утверждении правил противопожарного режима Российской Федерации»</p> <p>допускается совместная прокладка кабелей и проводов СПЗ с кабелями и проводами иного назначения</p>	<p>Министерством образования Иркутской области выделены средства в размере 1470,00 тысяч рублей на выполнение работ по разработке проектно-сметной документации, на оснащение системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре здания ГБПОУ ИО ИТАС, расположенного по адресу: г. Иркутск, ул. Лермонтова 92, и в филиале г. Шелехов, с Автономной некоммерческой организацией НИИ ВДПО Сибири и Дальнего Востока.</p> <p>Начало выполнения работ по монтажу пожарной сигнализации планируется на 2-й квартал 2025г.</p>
24.	<p>Ст.6 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной</p>	<p>Произведен перенос звуковых оповещателей в соответствии с требованиями п.4.4 СП</p>

	<p>безопасности» п.4.4 СП 3.13130.2009 системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре.</p> <p>На объекте защиты настенные звуковые оповещатели крепятся вплотную к потолку (менее 150мм).</p>	<p>3.13130.2009 системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре.</p> <p>Приложение 2</p>
25.	<p>ст. 4, 6 ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п. 6.2 СП 6.131130.2020Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы</p> <p>коридор 1-го длиной более 60м. не разделены противопожарными перегородками 2-го типа</p>	<p>Длина поэтажных коридоров общежития составляет 57м., установка противопожарных перегородок не требуется.</p> <p>Приложение 8</p>
26.	<p>ст. 4, 6 ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п. 6.2 СП 6.131130.2020Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы</p> <p>коридор 2-го длиной более 60м. не разделены противопожарными перегородками 2-го типа</p>	<p>Длина поэтажных коридоров общежития составляет 57м., установка противопожарных перегородок не требуется.</p> <p>Приложение 8</p>
27.	<p>ст. 4, 6 ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п. 6.2 СП 6.131130.2020Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы</p> <p>коридор 3-го длиной более 60м. не разделены противопожарными перегородками 2-го типа</p>	<p>Длина поэтажных коридоров общежития составляет 57м., установка противопожарных перегородок не требуется.</p> <p>Приложение 8</p>
28.	<p>ст. 4, 6 ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п. 6.2 СП 6.131130.2020Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы</p> <p>коридор 4-го длиной более 60м. не разделены противопожарными перегородками 2-го типа</p>	<p>Длина поэтажных коридоров общежития составляет 57м., установка противопожарных перегородок не требуется.</p> <p>Приложение 8</p>
29.	<p>ст. 4, 6 ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п. 6.2 СП 6.131130.2020Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы</p> <p>коридор 5-го длиной более 60м. не разделены противопожарными перегородками 2-го типа</p>	<p>Длина поэтажных коридоров общежития составляет 57м., установка противопожарных перегородок не требуется.</p> <p>Приложение 8</p>

Директор ГБПОУ ИО ИТАС



Б.А. Михайлов