



Утверждаю
Директор ЧУ ДПО УТЦ «Флагман»
Д.А. Савченко
« 24 » _____ 2021 года

РАБОЧАЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА

«ИНСПЕКТОР ПО БЕЗОПАСНОСТИ СТРОИТЕЛЬНЫХ ЛЕСОВ»

Разработана с учетом требований
«ТГ20: 13 – Технического руководства по передовой практике в области
строительных лесов из труб и фитингов», «ИК4: 15 - Предотвращение падений
строительных лесов»

Согласована и одобрена
учебно-методической комиссией ЧУ ДПО УТЦ «Флагман»
Протокол № 21/7 от 24 июля 2021 г.
Председатель комиссии Востриков Ю.М. Востриков

г. Ростов-на-Дону
2021 г.



Учебный план программы
«Инспектор по безопасности строительных лесов»

№	Наименование разделов и дисциплин	Всего часов	В том числе		Форма контроля
			Лекции	Практ. занятия	
1	Введение. Общие положения и определения	1	1	-	Текущий контроль
2	Нормативные требования, утвержденные нормы и правила производства работ	9	7	2	
3	Работа на высоте	4	3	1	
4	Оценка безопасности конструкций строительных лесов	8	3	5	
Всего лекций и практических занятий		22	14	8	
Итоговая аттестация			2		Экзамен
Итого по курсу			24		



1.1 Описание программы

Рабочая программа разработана в соответствии с требованиями Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 1 июля 2013 г. N 499 в действующей редакции, а также с учетом требований и рекомендаций «TG20: 13 – Технического руководства по передовой практике в области строительных лесов из труб и фитингов», «ИК 4:15 - Предотвращение падений строительных лесов».

1.2 Цели и задачи программы

Цель настоящего курса подготовки - формирование у слушателей знаний, пониманий и практических навыков необходимых для эффективного понимания ключевых аспектов требований к строительным лесам, оценки их безопасности, доступа и безопасных систем работы для высотных лесов.

Задачи:

1. Формирование у слушателей знаний и пониманий:
 - ✓ ключевых аспектов требований к строительным лесам, действующих стандартов производителей, технического руководства для трубных и фитинговых лесов (TG20: 13);
 - ✓ системы маркировки строительных лесов;
 - ✓ правил работы на высоте;
 - ✓ порядка оценки рисков при проведении высотных работ;
 - ✓ порядка осмотра и оценки безопасности конструкций строительных лесов.
2. Формирование у слушателей навыков:
 - ✓ проведения осмотра и оценки безопасности конструкций строительных лесов;
 - ✓ безопасного использования строительных лесов;
 - ✓ практического применения «ступеньки» строительных лесов.

1.3 Категория слушателей

Работники организаций, за которыми закреплены (будут закреплены) особые обязанности и ответственность в отношении оценки безопасности конструкций строительных лесов.

1.4 Входные требования к слушателям

Лица, достигшие восемнадцатилетнего возраста, имеющие или получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование, опыт работы в сфере промышленной безопасности, связанной с работами на высоте.

1.5 Нормативно установленные сроки и объем обучения

Вид учебной работы	Всего часов
Общая трудоемкость	22
Лекции	14
Практические занятия	8
Самостоятельная работа	-
Вид итогового контроля	Экзамен (2 часа)

1.6 Формы обучения:

- ✓ очная, с отрывом от производства;
- ✓ очно-заочная;

Настоящий документ не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен в качестве официального издания без разрешения ЧУ ДПО УТЦ «ФЛАГМАН»



✓ заочная, с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.

1.7 Формы аттестации

Входное тестирование программой не предусмотрено.

В процессе реализации дополнительной профессиональной программы проводится промежуточный контроль и итоговая аттестация слушателей. Промежуточный контроль проводится в форме текущего контроля, выполнения практических упражнений.

Слушатели, успешно выполнившие все элементы учебного плана, допускаются к итоговой аттестации в форме экзамена. В состав экзамена включается практическое упражнение для оценки навыков и проверка знаний в форме тестирования и/или письменного экзамена.