

ЧАСТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«УЧЕБНО-ТРЕНАЖЕРНЫЙ ЦЕНТР «ФЛАГМАН»




Утверждаю
Директор ЧУ ДПО УТЦ «Флагман» Д.А. Савченко
« 24 » 2020 года



РАБОЧАЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
«ОСНОВЫ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ РАБОТЕ С ТАКЕЛАЖЕМ И ПРИ
СТРОПЛЕНИИ»

Разработана на основании требований
Правил по охране труда на судах морского и речного флота,
Кодекса о труде в морском судоходстве
Предупреждений несчастных случаев на судне в море и в порту:
свод правил Международной организации труда
Кодекса безопасных методов работы для моряков торгового флота

Согласована и одобрена
учебно-методической комиссией ЧУ ДПО УТЦ «Флагман»
Протокол № 20/17 от 24.08.2020 г.
Председатель комиссии  Ю.М. Востриков

Ростов-на-Дону
2020



Учебный план рабочей программы
«Основы безопасности при работе с такелажем и при строплении»

№	Наименование разделов и дисциплин	Всего часов	В том числе		Форма контроля
			Лекции	Практ. занятия	
1	Введение	7,0	7,0		Текущий контроль
2	Специальный раздел	10,0	10,0		усвоения знаний на основе оценки устного ответа на вопрос
Всего лекций и практических занятий		17,0	17,0		-
Итоговая аттестация			1,0		Экзамен
Итого по курсу			18,0		



1.1 Описание программы

Рабочая программа разработана на основе требований Правил по охране труда на судах морского и речного флота, Кодекса о труде в морском судоходстве (MLC-2006), Предупреждений несчастных случаев на судне в море и в порту: свод правил Международной организации труда, Кодекса безопасных методов работы для моряков торгового флота

Программа предназначена для дополнительной подготовки морских специалистов профессиональная деятельность которых связана с выполнением перегрузочных работ.

Программа предусматривают необходимый объем учебного материала для приобретения дополнительных знаний, умений и навыков.

1.2 Цели и задачи программы

Цель: обучение слушателей к безопасному выполнению деятельности связанной с работами по строповке груза для подъема и перемещения при помощи подъемных судовых средств.

Задачи:

Задачей является освоение слушателем профессиональной программы, а также достижение общих компетенций, включающими в себя способность:

1. Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.
2. Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.
3. Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.
4. Выполнять подготовительные работы при производстве стропальных работ.
5. Производить безопасную строповку и увязку различных групп грузов и конструкций.

1.3 Категория слушателей

Программа предназначена для общей подготовки плавсостава привлекаемого к перегрузочным работам.

1.4 Входные требования к слушателям

Сертификат компетентности согласно ПДМНВ таблицы А-II/5 и выше

1.5 Нормативно установленные объем и сроки обучения

Вид учебной работы	Всего часов
Общая трудоемкость	18
Лекции / Демонстрации	17
Вид итогового контроля	Экзамен (1 час)

1.6 **Форма обучения:** очная, с отрывом от производства или смешанная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.

1.7 Формы аттестации

Входная аттестация не требуется.

В процессе реализации дополнительной профессиональной программы проводится промежуточный контроль и итоговая аттестация слушателей. Промежуточный контроль проводится в форме текущего контроля, опроса слушателей по пройденному материалу.

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



Календарный учебный график программы

Наименование разделов и тем	Количество часов		Дни занятий
	лекции	практ.	
Раздел 1. Введение.	7,0		1 день
Тема 1.1 Общие требования промышленной безопасности, охраны труда и пожарной безопасности	7,0		
Раздел 2. Специальный раздел	10,0		2 день
Тема 2.1 Основные сведения о грузоподъемных кранах	2,0		
Тема 2.2 Организация работ по безопасной эксплуатации грузоподъемных машин	2,0		
Тема 2.3 Грузозахватные органы, съемные грузозахватные приспособления и тара	2,0		
Тема 2.4 Виды и способы строповки грузов.	2,0		
Тема 2.5 Производство работ	2,0		3 день
Всего	17		
Итоговая аттестация		1	
Итого по курсу		18	