### Учебный план программы

# Учебный план программы профессиональной подготовки по профессии «Стропальщик»

№	Наименование учебных модулей	Кол-во	Лекции	Практи	Само	вид
	(разделов)	часов		ческие	стоят.	контр
п/п				заняти	работ	оля
				Я	a	
I.	МОДУЛЬ 1.	14	8	5		1
	ТЕОРЕТИЧЕСКОЕ ОБУЧЕНИЕ					
1.	Технология стропальных работ					
1.1.	Введение	1	1	-	-	-
1.2.	Требования безопасности труда. Производственная санитария и гигиена труда рабочих; охрана окружающей среды на производстве	1	1	-	-	-
1.3.	Основные сведения о грузоподъемных машинах	2	1	1	-	-
1.4.	Организация работ по безопасной эксплуатации грузоподъемных машин. Работа грузоподъёмных машин вблизи линии электропередачи	2	1	1	-	-
1.5.	Грузозахватные приспособления и тара. (Грузозахватные устройства)	2	1	1	-	-
1.6.	Виды и способы строповки грузов	2	1	1	-	-
1.7.	Производство работ	2	1	1	-	-
1.8.	Охрана труда, электробезопасность и пожарная безопасность	1	1	-	-	-
1.9.	Промежуточная аттестация	1	-	-	-	1
II	МОДУЛЬ 2. ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБУЧЕНИЕ	40	7	29	4	-
2.	Обучение в учебном классе//на производственной площадке					
2.1.	Вводное занятие. Ознакомление с предприятием. Инструктаж по охране труда и пожарной безопасности на предприятии	1	1	-	-	-
2.2.	Безопасность труда, пожарная безопасность и электробезопасность	1	1	-	-	-

	способлениями, тарой и подготовка их к работе					
2.4.	Подготовка грузозахватных приспособлений и тары к работе	2	1	1	-	-
2.5.	Первичные навыки обвязки, строповки и отцепки грузов. Освоение подачи сигналов машинисту крана (крановщику)	2	1	1	-	-
2.6.	Приемы строповки грузов. Схемы строповки.	3	1	2	-	-
2.7.	Подготовка груза к перемещению	3	1	2	-	-
2.8.	Самостоятельное выполнение работ (под руководством крановщика) в качестве стропальщика	20	-	20	-	-
2.9	Пробная квалификационная работа	6	-	2	4	-
3.	Консультация (квалификационный экзамен)	2	-	2	-	-
4.	Итоговая аттестация (квалификационный экзамен)	4	-	-	-	4
	Итого	60	15	36	4	5

#### Календарный учебный график

Календарный учебный график представляет собой график учебного процесса, устанавливающий последовательность и продолжительность обучения и итоговой аттестации по учебным дням.

Календарный учебный график является неотъемлемой частью программы профессиональной подготовки и разрабатывается с учетом выбранной формы обучения (очной, очно-заочной, заочной с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий).

## КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

#### Программы профессиональной подготовки по профессии «Стропальщик»

№	Наименование учебных	Всего,	Форма														
п/п	предметов, курсов, дисциплин (модулей)	часов	контроля	1	2												примечание
I.	МОДУЛЬ 1. Теоретическое обучение	14															
1.	Технология стропальных работ		Устный опрос														
2.	Введение	1	Устный опрос	1													
3.	Требования безопасности труда. Производственная санитария и гигиена труда рабочих; охрана окружающей среды на производстве	1	Устный опрос	1													
4.	Основные сведения о грузоподъемных машинах	2	Устный опрос	2													
5.	Организация работ по безопасной эксплуатации грузоподъемных машин. Работа грузоподъёмных машин вблизи линии	2	Устный опрос	2													

	электропередачи											
6.	Грузозахватные приспособления и тара. (Грузозахватные устройства)	2	Устный опрос	2								
7.	Виды и способы строповки грузов	2	Устный опрос		2							
8.	Производство работ	2	Устный опрос		2							
9.	Охрана труда, электробезопасность и пожарная безопасность	1	Устный опрос		1							
10.	Промежуточная аттестация	1	тестирова ние		1							
	Итого	14		8	8							

	Наименование учебных		Форма контроля	Период обучения (дни)														
<b>№</b> п/п	предметов, курсов, дисциплин (модулей)	Всего, часов	контроля	3	4	5	6	7	8	9	10							примечание
I.	МОДУЛЬ 2.	40																
	Производственное обучение																	

1.	Обучение в учебном классе; на производственной площадке		Устный опрос								
2.	Вводное занятие. Ознакомление с предприятием. Инструктаж по охране труда и пожарной безопасности на предприятии	1	Устный опрос	1							
3.	Безопасность труда, пожарная безопасность и электробезопасность	1	Устный опрос	1							
4.	Ознакомление с грузозахватными приспособлениями, тарой и подготовка их к работе	2	Устный опрос	2							
5.	Подготовка грузозахватных приспособлений и тары к работе	2	Устный опрос	2							
6.	Первичные навыки обвязки, строповки и отцепки грузов. Освоение	2	Устный опрос	2							

	подачи сигналов машинисту крана (крановщику)														
7.	Приемы строповки грузов. Схемы строповки.	3	Устный опрос		3										
8.	Подготовка груза к перемещению	3	Устный опрос		3										
9.	Самостоятельное выполнение работ (под руководством крановщика) в качестве стропальщика	20	Устный опрос		2	8	8	2							
10.	Пробная квалификационная работа	6							6						
	Подготовка к квалификационному экзамену	2								2					
	Итоговая аттестация	2	квалифика ционный экзамен								4				
	Итого	60		8	8	8	8	2	6	2	4				