



РАССМОТРЕНА Педагогическим советом Протокол от __30.01.2024 ___ № 1/2024_ УТВЕРЖДЕНА приказом Мурманского филиала ПАО «Россети Северо-Запад» от 02.02.2024 № 52

Система менеджмента качества

ОП.05-00.О10.01-2024

ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ ПО ПРОФЕССИИ 18897 «СТРОПАЛЬЩИК» 2 РАЗРЯДА

Редакция 5

1 Назначение и область применения

- 1.1 Программа профессионального обучения профессиональной подготовки по профессии «Стропальщик» (далее образовательная программа) разработана с целью совершенствования у слушателей компетенций, необходимых для профессиональной деятельности работника по строповке грузов различной сложности.
- 1.2 Образовательная программа устанавливает цели, планируемые результаты обучения, формы аттестации, условия и технологии реализации образовательного процесса. Включает в себя учебный, учебно-тематический план, оценочные и методические материалы, обеспечивающие реализацию образовательной деятельности, календарно-учебный график.
- 1.3 Образовательная программа распространяется и обязательна к применению для профессиональной подготовки квалифицированных рабочих по профессии 18897 «Стропальщик» 2-го разряда.
 - 1.4 Программа разработана с учетом требований следующих документов:
- Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Приказ Министерства просвещения РФ от 26.08.2020 № 438 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения»
- Приказ Министерства образования и науки РФ от 13 марта 2018 г. № 178 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 08.01.07 мастер общестроительных работ»
- 1.5 Ответственность за разработку и актуализацию настоящей образовательной программы несет учебно-тренинговый центр подготовки персонала Мурманского филиала ПАО «Россети Северо-Запад» (далее УТОЦПП)
- 1.6 Образовательная программа разработана взамен программы профессиональной подготовки по профессии «Стропальщик» 2 разряда ОП 42-28/21-2021.
- 1.7 Квалификационные характеристики в соответствии с разделом «Профессии рабочих, общие для всех отраслей народного хозяйства» Единого тарифно-квалификационного справочника работ и профессий рабочих (ЕТКС) по должности «Стропальщик» (2-й разряд):

Строповка и увязка простых изделий, деталей, лесных (длиной до 3 м) и других аналогичных грузов массой до 5 т для их подъема, перемещения и укладки. Отцепка стропов на месте установки или укладки. Подача сигналов машинисту крана (крановщику) и наблюдение за грузом при подъеме, перемещении и укладке. Выбор необходимых стропов в соответствии с массой и размером перемещаемого груза. Определение пригодности стропов.

Должен знать: визуальное определение массы перемещаемого груза; места застроповки типовых изделий; правила строповки, подъема и перемещения малогабаритных грузов; условную сигнализацию для машинистов кранов (крановщиков); назначение и правила применения стропов - тросов, цепей, канатов и др.; предельные нормы нагрузки крана и стропов; требуемую длину и диаметр стропов для перемещения грузов; допускаемые нагрузки стропов и канатов.

1.8. По окончании обучения по программе профессиональной подготовки по профессии 18897 «Стропальщик» слушателям выдается свидетельство установленного образца с присвоением квалификации: «Стропальщик» 2 разряда.

2 Нормативные ссылки

В настоящей образовательной программе использованы ссылки на следующие нормативные документы:

- Федеральный закон от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 26 августа 2020 года № 438 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения»;
- Приказ Министерства просвещения РФ от 14 июля 2023 г. № 534 «Об утверждении перечня профессий рабочих, должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение».

3 Учебный план

Категория слушателей – без ограничений.

Срок обучения -105 академических часов.

Форма обучения — очная, заочная, очно-заочная, с использованием дистанционных образовательных технологий. Под знаком «*» обозначены часы, которые могут быть использованы на обучение в форме самообразования или с использованием ДОТ и ЭО.

Таблица 1 - Учебный план

№	Наименование разделов/дисциплин	Всего	В том числе		
п/п		часов	Лекции /CO	Практ. занятия	
	Цикл общепрофессиональных дисциплин	6	6*		
1	Введение в профессию	2	2		
2	Требования промышленной безопасности и охраны труда	4	4		
	Цикл профессиональных дисциплин	42	42*		
3	Основные сведения о грузоподъемных машинах	6	6		
4	Грузозахватные приспособления и тара	8	8		
5	Производство работ грузоподъемными машинами	4	4		
6	Виды и способы строповки грузов	4	4		
7	Меры безопасности при производстве погрузочноразгрузочных работ	4	4		
8	Меры безопасности при выполнении строительно- монтажных работ	4	4		
9	Меры безопасности при монтаже технологического оборудования	4	4		
10	Меры безопасности на строительстве (монтаже) магистральных трубопроводов	4	4		
11	Меры безопасности при производстве работ грузоподъемными машинами вблизи линий электропередачи	2	2		
12	Основные требования производственной (типовой) инструкции для стропальщика по безопасному производству работ грузоподъемными машинами	2	2		
	Практическая подготовка				
13	Учебная практика	14		14	
14	Производственная практика	39		39	
15	Итоговая аттестация.	4		4	
15.1.	Квалификационный экзамен по теоретическому обучению	2	2		

15.2.	Квалификационный экзамен по практическому обучению на соответствие квалификационным требованиям	2		2
	Итого	105	50	55

* CO - Самостоятельное изучение теории, похождение производственного обучения, которое подтверждается документом, утвержденным учебным центром, с подписью руководителя организации, в которой осуществлялось производственное обучение.

Процент занятий вынесенных на самостоятельное обучение определяет учебный центр.

**Профессиональное обучение осуществляется в организациях, осуществляющих образовательную деятельность, в том числе в учебных центрах профессиональной квалификации и на производстве, а также в форме самообразования (ст.73 Закон РФ «Об образовании в РФ»).

4 Учебно-тематический план программы профессиональной подготовки «Стропальщик» 2 разряд

Таблица 2 - Учебно-тематический план

№ п/п	Наименование разделов/дисциплин	Всего часов	В том числе		Форма контрол
				Практ. занятия	я
	Цикл общепрофессиональных дисциплин		•		
1.	Введение в профессию	2	2		
1.1	Ознакомление с целями и задачами обучения,				
	с требованиями, предъявляемыми к	2	2		
	стропальщику				
2.	Требования промышленной безопасности и	4	4		
	охраны труда				
2.1	Охрана труда	2	2		
2.2	Гигиена труда	1	1		
2.3	Пожарная безопасность	1	1		
	Цикл профессиональных дисциплин				
3.	Основные сведения о грузоподъемных машинах	6	6		
3.1	Основные сведения о грузоподъемных машинах	4	4		
3.2	Эксплуатационная документация	2	2		
4	Грузозахватные приспособления и тара	8	8		
4.1	Общие сведения о съемных грузозахватных приспособлениях	4	4		
4.2	Специальные устройства съемных грузозахватных приспособлений	4	4		
5	Производство работ грузоподъемными	4	4		
	машинами	4	4		
5.1	Сведения о содержании проекта производства				
	работ грузозахватными машинами или	4	4		
	технологической карты перемещения груза на		4		
	данном производстве				
6	Виды и способы строповки грузов	4	4		

			ı		1
6.1	Характеристика и классификация	1	1		
	перемещаемых грузов		1		
6.2	Основные способы строповки	1	1		
6.3	Личная безопасность стропальщика	1	1		
6.4	Права и обязанности стропальщиков	1	1		
7	Меры безопасности при производстве	4	4		
	погрузочно-разгрузочных работ	4	4		
7.1	Типовые технологические карты на	2	2		
	погрузочно-разгрузочные работы	2	2		
7.2	Основные требования безопасности при	2	2		
	погрузке	2	2		
8	Меры безопасности при выполнении	4	4		
	строительно-монтажных работ	4	4		
8.1	Организация и устройство рабочих мест для	2	2		
	монтажников-стропальщиков	2	2		
8.2	Меры безопасности при монтаже	2	2		
9.	Меры безопасности при монтаже				
	технологического оборудования	4	4		
9.1	Организация обеспечения безопасности при				
7.1	монтаже технологического оборудования	2	2		
	монтиже темпологи теского осерудования	_	_		
9.2	Меры безопасности при монтаже	2	_		
	грузоподъемных кранов	2	2		
10.	Меры безопасности на строительстве	_	,		
	(монтаже) магистральных трубопроводов	4	4		
10.1	Организация производства работ на		_		
10.1	строительстве магистральных трубопроводов	2	2		
10.2	Меры безопасности на строительстве	_	_		
10.2	(монтаже) магистральных трубопроводов	2	2		
11.	Меры безопасности при производстве работ				
11.	грузоподъемными машинами вблизи линий	2	2		
	электропередачи	_	_		
11.1	Меры безопасности при работе				
11.1	грузоподъемных машин вблизи линии	2	2		
	электропередачи	4	2		
12.	Основные требования производственной				зачет
12.	(типовой) инструкции для стропальщика по				3u 101
	безопасному производству работ	2	2		
	грузоподъемными машинами				
12.1	Обязанности стропальщика	2	2		
12.1	Практическая подготовка		2		
13		14		14	
13.1	Учебная практика Ознакомление с производством. Инструктаж			7.4	
13.1	по охране труда и пожарной безопасности.	2		2	
13.2	Ознакомление с грузозахватными			+	
13.2		2		2	
	приспособлениями, тарой и подготовка их к работе	<i>L</i>			
13.3	1			+	
13.3	Первичные навыки обвязки, строповки и	4		4	
	расстроповки грузов. Освоение подачи	4		4	
12.4	сигналов крановщику (машинисту, оператору)	2		1	
13.4	Приемы строповки грузов. Схемы строповки	2		2	
13.5	Подготовка грузозахватных приспособлений и	2		2	
	тары к работе				

13.6	Подготовка груза к перемещению	2		2	
14.	Производственная практика	39		39	
14.1	Обвязка, строповка и расстроповка грузов. Освоение подачи сигналов крановщику (машинисту, оператору)	6		6	
14.2	Подготовка грузозахватных приспособлений и тары к работе	3		3	
14.3	Подготовка груза к перемещению	6		6	
14.4	Самостоятельное выполнение работ в качестве стропальщика	24		24	
15	Итоговая аттестация.	4	2	2	Экзамен
15.1	Квалификационный экзамен по теоретическому обучению	2	2		Экзамен
15.2	Квалификационный экзамен по практическому обучению на соответствие квалификационным требованиям	2		2	Экзамен
	Итого	105	50	55	