

Общество с ограниченной ответственностью
«Инженерно-технический центр»

УТВЕРЖДАЮ:



Директор ООО «Инженерно-технический центр»

С.И. Козлов

2021 20 __ г.

Методические материалы и иные документы для обеспечения
образовательного процесса по программе

ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
рабочих по профессии
«Стропальщик»

Код профессии по ЕТКС – 18897.

Форма обучения – очная (с применением электронных технологий).

Срок обучения:

по программе профессиональной подготовки - 160 час.

по программе профессиональной переподготовки – 80 час.

по программе повышения квалификации – 40 час.

г. Нижний Тагил

2021 г.

1. Трудовой кодекс Российской Федерации от 30.12.2001 N 197-ФЗФайл
2. Федеральный закон от 21.07.1997 г. №116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»
3. Постановление Правительства РФ «О противопожарном режиме» от 16.09.2020 № 1479
4. Приказ Ростехнадзора от 26.11.2020 № 461 «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения»
5. Решение Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 N 823 (ред. от 16.05.2016). "О принятии технического регламента Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (вместе с "ТР ТС 010/2011. Технический регламент Таможенного союза)
6. Межгосударственный стандарт ГОСТ 33715-2015 Краны грузоподъемные. Съёмные грузозахватные приспособления и тара. Эксплуатация (введен в действие приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии
7. Приказ Минтруда от 15.12.2020 г. № 903н «Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок»
8. РД 10-107-96. Типовая инструкция для стропальщиков по безопасному производству работ грузоподъемными машинами. С изменением № 1 [РДИ 10-430(107)-02]
9. Вереина Л.И. Техническая механика: учебник для студ. учреждений сред, проф. образования /Л.И.Вереина. — 10-е изд., стер. М.: Издательский центр «Академия», 2015. — 224 с.
10. Дмитриенко, Л. В. Д536. Проекционное черчение. Рабочие чертежи: учеб. пособие / Л. В. Дмитриенко. – Хабаровск : Изд-во Тихоокеан. гос. ун-та, 2016. – 107 с.Файл
11. Игумнов С. Г. Стropальщик. Грузоподъемные краны и грузозахватные приспособления: учеб. пособие/ С.Г.Игумнов. — М. : Издательский центр «Академия», 2007. — 64с.
12. Куднина М.В. Основы экономики: учебник. – М.: ИД «ФОРУМ»: ИНФРА-М, 2009. – 352 с. – (Профессиональное образование)
13. Пушин В.И. Иллюстрированное пособие стропальщика. М.СОУЭЛО. 2012Файл
14. Видео-урок. Организация рабочего места стропальщика
15. Видео-урок. Стropальщик/Грузоподъемные операции