



ПРОГРАММА ПОДГОТОВКИ
квалифицированных рабочих
по профессии
МАШИНИСТ
КРАНА ГУСЕНИЧНОГО
(ПНЕВМОКОЛЁСНОГО)
(4 разряд)

Рассмотрена и одобрена
на заседании педагогического совета
ЧНОУ НПО «Центр профессионального
образования»
Протокол № 1 «30» января 2023 г.

Машинист крана гусеничного (пневмоколёсного) должен справляться с такими задачами как:

- управление механизмами подъема груза и передвижения грузоподъемной тележки и крана;
- управление различными грузозахватными приспособлениями;
- проверка правильности крепления и надежности стальных канатов;
- выполнять производственные задания в соответствии с технологическим процессом;
- подготавливать основное и вспомогательное оборудование к работе в соответствии с выполняемой трудовой функцией;
- определять пригодность стальных канатов, грузозахватных устройств и приспособлений;
- проверять исправность приборов безопасности;
- заполнять первичную сопроводительную документацию;
- обеспечивать сохранность продукции при транспортировке и выполнении погрузочно-разгрузочных, строительных и ремонтно-монтажных работ;
- соблюдать правила строповки и перемещения грузов, эксплуатации транспортных средств и складского оборудования;
- выявлять, устранять и предотвращать причины нарушений выполняемого технологического процесса в соответствии с трудовой функцией.

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

№ п/п	Наименование тем	Количество часов
1	Слесарное дело	8
2	Материаловедение	4
3	Чтение чертежей	2
4	Электротехника	16
5	Охрана труда, производственная санитария и требования промышленной безопасности	20
6	Устройство крана	30
7	Управление и техническое обслуживание крана	36
8	Производственная практика	138
9	Экзамен	2
	Итого:	256