

# Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Нижегородский индустриальный колледж»

Выпускная квалификационная работа по теме:

**«выполнение ТО электрооборудования токарно-  
винторезного станка модели GH-1440W-3 LET»**

Студента: **Бокова Александра Михайловича**

По профессии: **13.01.10 Электромонтёр по ремонту и обслуживанию  
электрооборудования.**

Руководитель: **Ежов К.И**

**г. Нижний Новгород 2020**



**Место прохождения  
практики:  
ЗААГ**

**Наставник:**

Казарин Женя- электромонтёр по ремонту  
и обслуживанию электрооборудования 5  
разряда.



# Подготовка к проведению технического обслуживания токарно-винторезного станка GH-1440W-3 LET

Сменный узел № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_ г. (дата)

№ \_\_\_\_\_ (номер)

№ п/п	профессия	Сменное задание (Материал, марка, ТК или описание конкретного задания)	Отчет о выполнении	Примечание
1	Токарно-винторезный станок	Обработка детали из стали 45		
2	Токарно-винторезный станок	Обработка детали из стали 45		
3	Токарно-винторезный станок	Обработка детали из стали 45		
4	Токарно-винторезный станок	Обработка детали из стали 45		
5	Токарно-винторезный станок	Обработка детали из стали 45		
6	Токарно-винторезный станок	Обработка детали из стали 45		
7	Токарно-винторезный станок	Обработка детали из стали 45		
8	Токарно-винторезный станок	Обработка детали из стали 45		
9	Токарно-винторезный станок	Обработка детали из стали 45		
10	Токарно-винторезный станок	Обработка детали из стали 45		

\_\_\_\_\_  
 (дата, подпись)

\_\_\_\_\_  
 (дата, подпись)



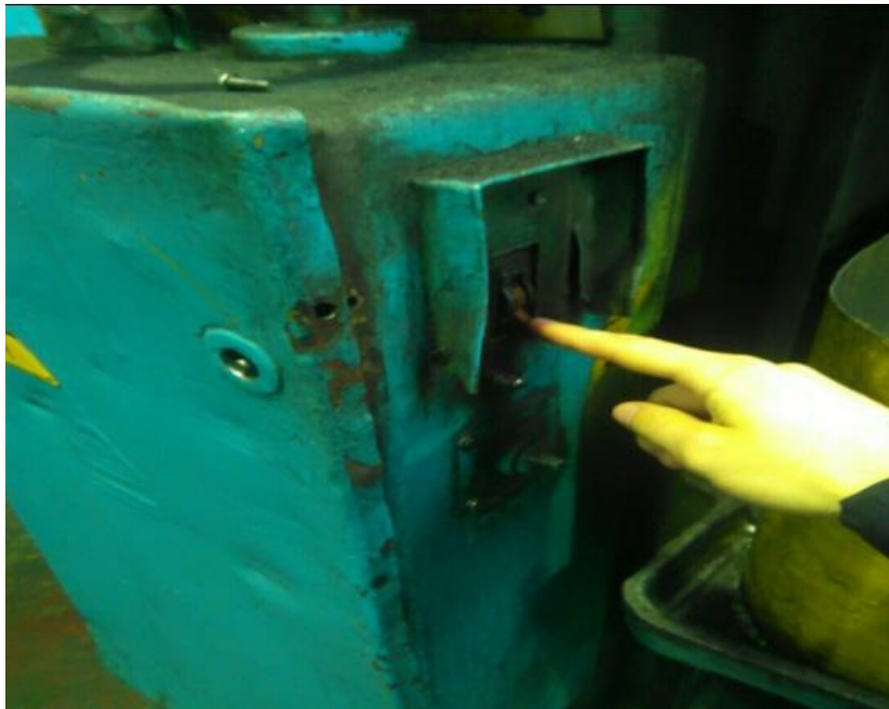
## Токарно-винторезный станок GH-1440W-3 LET



Этот токарный станок предназначен исключительно для токарной обработки и сверления металлов и полимерных материалов, поддающихся обработке резанием.



# Отключить вводной автомат и проверить отсутствие напряжения.



# Вывесить именной плакат «Не включать работают люди»



# Произвести осмотр крепления заземления



# Произвести осмотр и проверку шкафа управления станка GH-1440W-3 LET



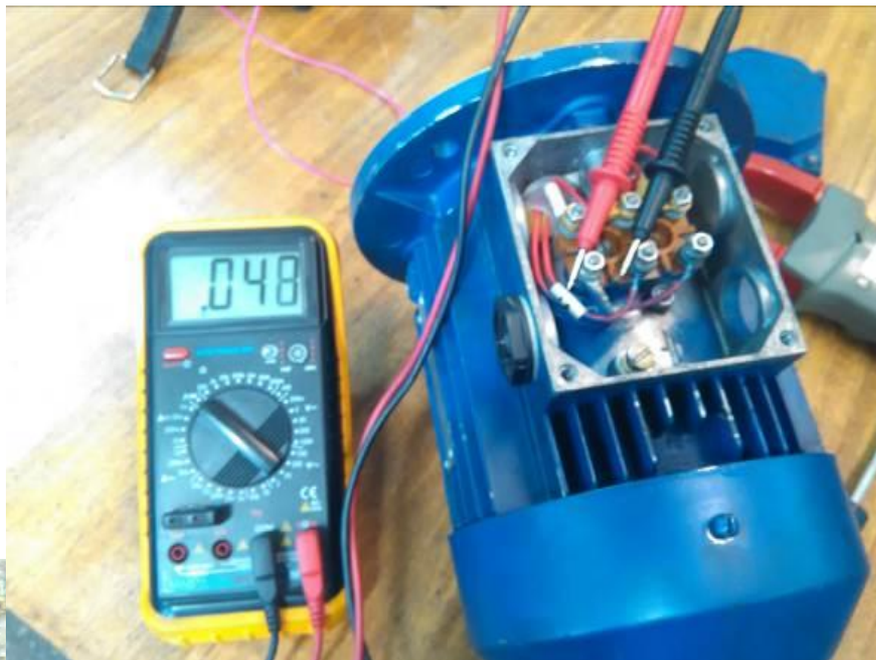
# Очистить шкаф от грязи и масла ветошью



# Осмотр пульта управления



# Подтянуть клеммные соединения. Проверить целостность обмотки в электродвигателе



# Осмотр и проверка электродвигателя



# Включаем автоматический выключатель, проверяем наличие напряжения и работу



# Снимаем плакат «Не включать работают люди» Завершение технического обслуживания и ремонта станка



# Сдать инструменты и произвести запись о выполнении работ

Сменный узел № 100 (2016 г. (ОИ)) № 10005-02 (участков)

№ п/п	профессия	Сменное задание (Модель, марка, ТК или описание конкретного задания)	Отчет о выполнении	Примечание
1	Слесарь по ремонту автомобилей	Ремонт двигателя автомобиля	Выполнено	
2	Слесарь по ремонту автомобилей	Ремонт коробки передач	Выполнено	
3	Слесарь по ремонту автомобилей	Ремонт тормозов	Выполнено	
4	Слесарь по ремонту автомобилей	Ремонт рулевого механизма	Выполнено	
5	Слесарь по ремонту автомобилей	Ремонт подвески	Выполнено	

Дата сдачи: \_\_\_\_\_ (дата, подпись)

Дата подписи: \_\_\_\_\_ (дата, подпись)



## Техника безопасности при работе на токарно-револьверном станке 1П635



1. Работать в специальной одежде;
2. Работать исправным инструментом с изолированными ручками;
3. Внутришлифовальный станок должен быть заземлен.



# Спасибо за внимание!

