

Империя проводов







Игра-Аукцион

Ваша плата

ЗНАНИЯ

Лист учета

№	Товары	1	2	3
1 лот	Правила ТБ по:			
2 лот	Провод:			
3 лот	Инструменты для Разметки и оголения:			
4 лот	Инструменты для скручивания			
5 лот	Материалы для изоляция:			

Товары первого Желтого лота:

СТАНКИ ТОКАРНОЙ ГРУППЫ

ОПАСНЫЕ ЗОНЫ СТАНКА

ВЫКЛЮЧАЙТЕ СТАНОК при остановке обработки!

ОПАСНО!

НЕ СЛУШАЙТЕ ДЕШЕВЫЕ НАУШНИКИ! Скорость, усиливая от вибрации детали может вызвать травму!

РАБОЧЕЕ МЕСТО ТОКАРЯ

1 - Планка местного освещения
2 - Индивидуальная тумбочка
3 - Напольная решетка
4 - Ткань для занавеса

1 - Полная остановка
2 - Испытательная тумбочка
3 - Напольная решетка
4 - Ткань для занавеса

ВНИМАНИЕ!

ОСТАВЬТЕ ОГРАНИЧЕНИЕ, ЕСЛИ ПО СЛУШАНИЮ ВЫСТУПАЮТ ОПАСНЫЕ КОМПОНЕНТЫ!

ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ ВЫЗОВАТЬ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ СПАСАТЕЛЕЙ!

ОПАСНО!

ПРИ ОБРАБОТКЕ ВОЗДУХА ВЫСТУПАЮТ ОПАСНЫЕ КОМПОНЕНТЫ!

ПРИ ОБРАБОТКЕ РЕЗЬБЫ ИСПОЛЬЗУЙТЕ СПЕЦИАЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ!

ПРИ НАРЕЗАНИИ РЕЗЬБЫ ИСПОЛЬЗУЙТЕ СПЕЦИАЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ!

1 - лопатка, 2 - флюиды, 3 - флюиды, 4 - флюиды, 5 - флюиды, 6 - флюиды, 7 - флюиды, 8 - флюиды, 9 - флюиды, 10 - флюиды, 11 - флюиды, 12 - флюиды, 13 - флюиды, 14 - флюиды, 15 - флюиды, 16 - флюиды, 17 - флюиды.



ТБ по электротехнике

ДОЛБЛЕНИЕ И СВЕРЛЕНИЕ

ЭЛЕКТРОДОБЕЖНИК

СВЕРЛОДОбЕЖНИК

СВЕРЛИЛЬНЫЙ СТАНОК

СВЕРЛИЛЬНО-ПАЗАЛЬНЫЙ СТАНОК

ЭЛЕКТРОДРЕЛЬ

ПОДКОШЕНЫЕ РУКИ

ТРЕБОВАНИЕ К ИНСТРУМЕНТУ

ОСМАНОВА НАКОНЕЦ

ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ ДОЛБЛЕНИЯ

ОПАСНО!

ТБ по деревообработке

ТБ по металлу

Оборудование, инструменты и приспособления

Опасные факторы:
1 - травмирование рук;
2 - ожоги;
3 - поражение электрическим током;
4 - пожар.

ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

ОГНЕТУШИТЕЛИ

ДЕФЕКТЫ, ПРИ КОТОРЫХ НЕ ДОПУСКАЕТСЯ РАБОТА СТАНКАМИ

ПРАВИЛА УПРАВЛЕНИЯ МАШИНАМИ

ПРЕДОУПРЕЖДЕНИЕ ПОЖАРНОЙ ОПАСНОСТИ

УСТАНОВКА ДЛЯ ГАЗОВЫХ ИСКР

СКОЛАДИВАНИЕ ЛЕСОМАТЕРИАЛОВ

ОПАСНЫЕ ФАКТОРЫ:
1 - травмирование рук;
2 - ожоги;
3 - поражение электрическим током;
4 - пожар.

ПИЛЕНИЕ

ТРЕБОВАНИЕ К ИНСТРУМЕНТУ

РАБОТА ЭЛЕКТРИФИЦИРОВАННЫМИ ИНСТРУМЕНТАМИ

ПРИЕМЫ РУЧНОГО ПИЛЕНИЯ

Товары второго зеленого лота:



7871306.deal.by

медный



катанка стальной



ПВС



Товары третьего Синего дота:



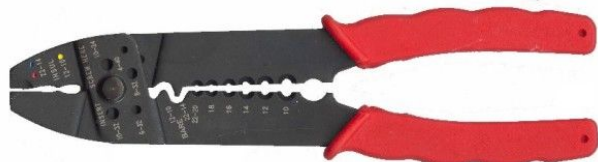
НОЖ



индикаторы



отвертки



пассатиж



карандаш



угольник



плоскогубцы



Бокорез, кусачки

Товары четвертого Красного дота:



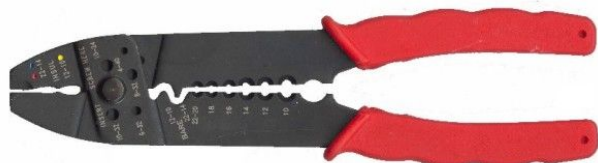
НОЖ



индикаторы



отвертки



пассатиж



карандаш



угольник



плоскогубцы



Бокорез, кусачки

Товары пятого Фиолетового лота:



СИЗЫ



Изолирующие материалы



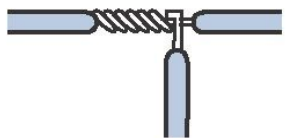
ИЗОЛЕНТА



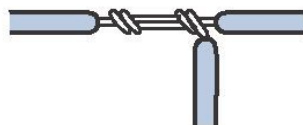
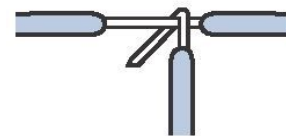
Правила безопасной работы

- Одеть спец одежду
- Работать только исправным инструментом.
- Соблюдать особую осторожность при работе с монтерским ножом.
- Снятие изоляционной оболочки и зачистку токоведущей жилы выполнять только на подкладной доске, нож держать наклонно, резать от себя.
- Ручки кусачек, плоскогубцев и пассатижей, держать в обхват, не закладывая пальцы между ними.
- Соединительные скрутки затягивать туго.
- Изоляцию проводов выполнять надёжно.
- После завершения убрать рабочее место

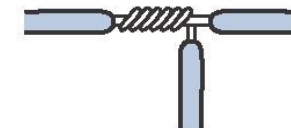
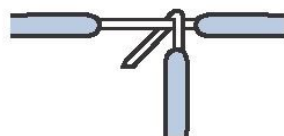
Способы скрутки проводов



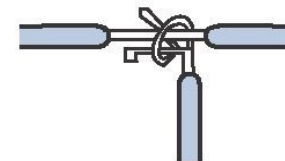
Ответвление простое



Ответвление желобком



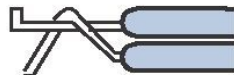
Ответвление бандажное



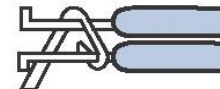
Параллельная простая



Параллельная желобком



Параллельная бандажная



Последовательная простая



Последовательная желобком



Последовательная бандажная



Вывод

Провода являются важнейшим компонентом электрической сети, и чтобы не возникали случаи возгорания, замыкания проводов, последствия которые могут быть ужасными, важно знать, что представляют из себя, из чего состоят, какие функции выполняют. А главная задача электрика вовремя и качественно устранить неполадки, связанные с ними.