



# **Бригадный штатный набор инструмента**

## **ТК-3**



### **ПАСПОРТ-ИНСТРУКЦИЯ**

**№ 13313781**

## 1. Назначение изделия и общие сведения

- 1.1. Оптимально укомплектованный набор инструментов предназначен для правильного выполнения монтажа СИП.
- 1.2. Набор поставляется в деревянном ящике с рационально сконструированным ложементом.
- 1.3. Удобное расположение ручек делает возможным переноску ящика одним или двумя членами бригады.

Общий вид изделия показан на Рис. 1.



Рис. 1. Бригадный штатный набор инструмента ТК-3

## 2. Технические характеристики

Масса, кг	24
Длина, см	49,5
Ширина, см	49,5
Высота, см	20

## 3. Комплект поставки

Наименование	Кол-во, шт
Фанерный ящик	1
Ручная лебедка РТ 1000	1
Инструмент для натяжения ленты CVF	1

Монтажный зажим SCT 50.70	1
Вертлюг Е-В	1
Чулок монтажный CN 17.35	1
Чулок монтажный CN 17.70	1
Чулок монтажный CN 17.150	1
Инструмент для снятия изоляции с провода ЖОК	1
Секторные ножницы для резки проводов С 32	1
Инструмент для затяжки стяжных хомутов RIL 9	1
Ножницы для резки ленты CIS	1
Разделитель проводов Е 894	1
Кардощетка ВС	1
Молоток 0.4 (кг) кв/боек SIT	1
Ключ СТ 13/17	1
Плоскогубцы 200 мм 1000 V SIT	1
Мягкое ведро 10 л	1
Кольшки для тканевого полотна	4
Карабин «ринг» 22 кН	1
Тканевое полотно 1,4 x 1,4 м	1
Веревка такелажная d=8 мм	1

#### **4. Требования безопасности и охраны окружающей среды**

4.1. Требования безопасности должны соответствовать требованиям ГОСТ 13276 и ГОСТ Р 51177

4.2. Требования охраны окружающей среды должны соответствовать требованиям ГОСТ 13276, ГОСТ Р 51177 и руководящему документу РД-03-21-2007.

4.3. Утилизация должна проводиться согласно установленным правилам утилизации материалов, из которых изготовлены изделия.

#### **5. Подготовка изделия к работе**

Достать изделие и произвести внешний осмотр. Убедиться в отсутствии видимых дефектов.

## **6. Требования к упаковке, маркировке, условиям хранения и транспортирования**

6.1. Упаковка должна быть снабжена ярлыком со следующими данными:

- марка изделия;
- номер технических условий (при наличии);
- брутто-масса тары;
- количество изделий;
- наименование (товарный знак) предприятия-изготовителя;
- указание страны завода - изготовителя;
- дата изготовления;
- указание на наличие в ящике сопроводительной документации;
- остальная маркировка грузов по ГОСТ 14192.

6.2. Условия транспортирования изделия в заводской упаковке в части воздействия механических факторов должны быть не ниже группы Ж по ГОСТ 23216, в части воздействия климатических факторов внешней среды должны соответствовать условиям хранения 3, 4 и 7 согласно ГОСТ 15150.

6.3. Погрузка и разгрузка изделия должна производиться вручную или с использованием погрузочных средств, не вызывающих повреждения их поверхности (вмятины, царапины и др.), влияющие на их свойства.

6.4. Условия хранения изделия в части воздействия климатических факторов внешней среды должны соответствовать группе 3 по ГОСТ 15150.

6.5. Изделие необходимо хранить в заводской упаковке.

6.6. Дополнительные требования к транспортировке и хранению изделия устанавливаются в стандартах и технических условиях на продукцию.

## **7. Утилизация**

После окончания срока службы набор инструментов не представляет опасности для жизни и здоровья людей, окружающей среды и подлежит утилизации в общем порядке.

## **8. Гарантии изготовителя**

8.1. Гарантийный срок – 1 год со дня продажи.

8.2. Срок эксплуатации зависит от интенсивности использования изделия.

### 9. Свидетельство о приёмке

Бригадный штатный набор инструмента ТК-3

Партия № \_\_\_\_\_

№ изделия \_\_\_\_\_

Год, месяц изготовления изделия \_\_\_\_\_

Изделие проверено на комплектность и признано годным для эксплуатации.

Штамп Контролера

Личная подпись \_\_\_\_\_ Расшифровка подписи \_\_\_\_\_

Дата приемки \_\_\_\_\_

### 10. Свидетельство об упаковке

Бригадный штатный набор инструмента ТК-3 упакована в ООО «НИЛЕД».

Дата упаковки \_\_\_\_\_

Штамп упаковщика

### 11. Сведения о рекламациях

В случае обнаружения потребителем дефектов, возникших по вине производителя изделия в пределах гарантийного срока, рекламации следует направлять на предприятие-изготовитель - ООО «НИЛЕД» по адресу: 142121, Россия, Московская обл., г. Подольск, ул. Станционная, д. 24 (8 (495) 120-75-15 доб. 1115).