# Условия транспортировки, хранения и эксплуатации

Температура эксплуатации..... -  $25...+40^{\circ}$ C. Температура транспортировки ..... - 40...+ 50°C.

- После работы удалите остатки материала, грязи и влаги, тщательно протрите инструмент ветошью, при необходимости произведите дополнительную смазку;
- Не допускайте ударов по инструменту и его падения;
- Условия хранения для упакованных инструментов должны соответствовать условиям хранения 3 по ГОСТ 15150. В помещении, где хранится инструмент, не должно быть среды, вызывающей коррозию материалов, из которых он изготов-
- При длительном хранении необходимо смазать инструмент антикоррозийной смазкой.

# Гарантийные обязательства

Гарантийный срок эксплуатации – 36 месяцев со дня продажи, при соблюдении правил работы, условий транспортировки и эксплуатации при наличии заполненного паспорта с отметками о продаже.

Дата продажи:













Место для штампа





ООО «Новые инженерные решения» 107031, г. Москва, ул. Большая Дмитровка, д. 32, стр. 4 Тел. + 7 (495) 223-32-10 info@shtok.ru



Ваш поставщик

# ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

Набор инструментов для разделки провода АС

**НБ-720AC** 

## Назначение изделия

ручка подачи ножа

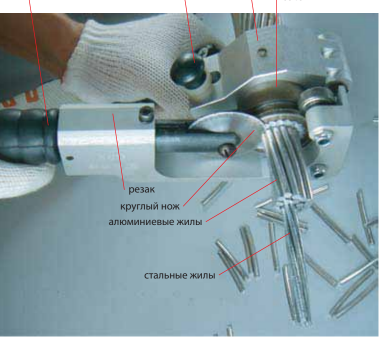
Инструмент предназначен для резки алюминиевых жил провода AC, сечениями 240-720 мм².

# Конструкция и принцип работы

фиксатор поворотной ручки

держатель

сменные насадки для различных сечений



# Порядок работы

- 1. Установить в держатель комплект насадок, соответствующих сечению провода. Ручку держателя можно установить в нужное положение с помощью фиксатора.
- 2. Закрыть держатель на проводе таким образом, чтобы выступающие части насадок заканчивались в месте предполагаемого реза алюминиевых жил провода.
- 3. Вращая регулируемую рукоятку на резаке, установить инструмент на проводе таким образом, чтобы упорные ролики свободно ездили по направляющим в насадках, а круглый нож плотно прилегал к жилам.
- 4. Резка алюминиевых жил осуществляется вращением резака вокруг провода. При этом ролики должны ездить по направляющим на насадках. Глубина реза регулируется вращением ручки подачи ножа.

#### Технические характеристики

Рабочие сечения провода АС, мм <sup>2</sup>	240-720
Габаритные размеры, (ДхШхВ), мм	380x220x120
Масса, кг	3,5

\* Технические характеристики могут быть изменены без уведомления.

## Внимание!

Инструмент не предназначен для работы под напряжением!

Не допускается резка металлической брони, экрана, а также кабеля и изоляции любого иного типа, нежели указано в инструкции!

Перед началом эксплуатации необходимо тщательно смазать инструмент смазкой, соответствующей условиям работы.

#### Комплект поставки

Держатель, шт
Резак с установленным круглым ножом, шт 1
Пластиковый ящик для переноски и хранения, шт 1
Насадки для 240, 300, 400, 630, 720 мм², шт 6
Запасные круглые ножи для резки, шт
Паспорт, шт

