

SHTOK.
SHTOK.RU

ООО «НОВЫЕ ИНЖЕНЕРНЫЕ РЕШЕНИЯ»
125009, Москва, Осенний бульвар,
д. 1А
+7 (495) 223-32-10
info@shtok.ru

SHTOK.
ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЙ ИНСТРУМЕНТ

Внешний вид и технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления

УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ, ХРАНЕНИЯ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

Температура эксплуатации	-15...+40°C
Температура транспортировки	-25...+50°C
Относительная влажность	20- 90 % без конденсата
В случае нахождения изделия при температурах ниже -15°C перед началом работы необходимо выдержать изделие 3 часа при температуре выше +10°C.	
Хранение, обслуживание и ремонт следует осуществлять в специально отведенном для этого месте.	
<ul style="list-style-type: none">• 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 изготовлен;• 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.	
Дата продажи	<input type="text" value="d"/> <input type="text" value="d"/> <input type="text" value="m"/> <input type="text" value="m"/> <input type="text" value="y"/> <input type="text" value="y"/>
Место штампа	
ВАШ ПОСТАВЩИК	



Ваш поставщик

Официальный дилер торговой марки SHTOK в России



ООО «Асконта»

Адрес: 198095, г.Санкт-Петербург, Химический, пер., д.1, корп.2, БЦ "Ракурс", оф.310.

Режим работы: Пн-Пт с 9:00 до 18:00

Тел.: +7(812)313-20-14 многоканальный

Тел.: +7(911)989-00-36 (Telegram, Viber, WhatsApp)

Email: zakaz@askonta.ru

www.askonta.ru

ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ
Набор для разделки провода АС

Арт. 07001

НБ-720АС

НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ

Набор для разделки провода АС НБ-720АС предназначен для резки алюминиевых жил провода АС, сечениями 240-720 мм².

ПОРЯДОК РАБОТЫ

1. Установить в держатель комплект насадок, соответствующих сечению провода. Ручку держателя можно установить в нужное положение с помощью фиксатора.

2. Закрывать держатель на проводе таким образом, чтобы выступающие части насадок заканчивались в месте предполагаемого реза алюминиевых жил провода.

3. Вращая регулирующую рукоятку на резке, установить инструмент на проводе таким об-

разом, чтобы упорные ролики свободно ездят по направляющим в насадках, а круглый нож плотно прилегал к жилам.

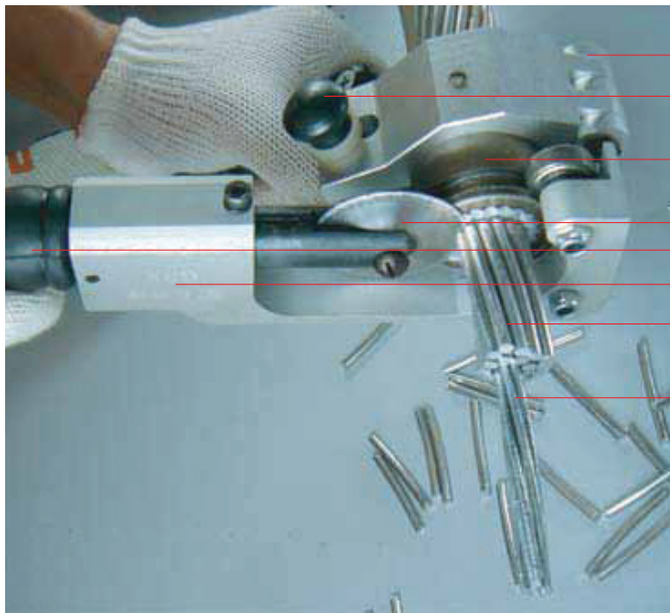
4. Резка алюминиевых жил осуществляется вращением резака вокруг провода. При этом ролики должны ездить по направляющим в насадках. Глубина реза регулируется вращением ручки подачи ножа.

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.



- держатель
- фиксатор поворотной ручки
- сменные насадки для различных сечений
- круглый нож
- ручка подачи ножа
- резак
- алюминиевые жилы
- стальные жилы

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

При пользовании инструментом необходимо соблюдать отраслевые и производственные меры безопасности. Несоблюдение требованиям технических характеристик инструмента приведет к выходу его из строя.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

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

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

	Наименование	Единица измерения	Кол-во
1	Держатель	шт.	1
2	Резак с установленным круглым ножом	шт.	1
3	Пластиковый ящик для переноски и хранения	шт.	1
4	Насадки для 240, 300, 400, 630, 720 мм ²	шт.	6
5	Запасные круглые ножи для резки	шт.	2
6	Паспорт	шт.	1