

✓ **Изготовитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделия, не ухудшающие его технологические и эксплуатационные параметры!**

 +7 800 222-26-68

 info@n-sip.ru

 142121, Московская область, г. Подольск, ул. Станционная, д. 24



## РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

---



Крюк  
транспортный  
изолированный  
SHI-H-50



## 1. Назначение, характеристики, указания по эксплуатации

• Крюк предназначен для подвешивания транспортных мешков с инструментом и снаряжением на опорной конструкции, либо на вспомогательном поясе во время проведения электромонтажных работ на ВЛ под напряжением до 1000 В.

• Изготовлен из стекло-наполненного полиамида и испытан в соответствии с **ГОСТ 28259-89**.

№	Характеристика	Ед. изм.	Значение
1	Длина	мм	180
2	Ширина зева	мм	25
3	Допустимая нагрузка, мах	кг	150
4	Температура эксплуатации	°С	-20 ÷ +50
5	Температура хранения	°С	0 ÷ +25
6	Рабочее напряжение	кВ	до 1

• Перед каждым применением крюк должен быть осмотрен на отсутствие механических повреждений. Крюк не должен иметь трещин, сколов и других дефектов, которые приводят к ухудшению механической и электрической прочности. Допускается наличие на поверхности облоев и неровностей с величиной не более 1мм, оставшихся после отливки, которые не влияют на механическую и электрическую прочность изделия.

• При хранении и перевозке должен быть обязательно предохранен от ударов, от попадания на поверхность нефтепродуктов (масла и т.п.), увлажнения и загрязнения. Загрязнения удаляются с них влажной ветошью, допускается применение не агрессивных чистящих средств, которые не содержат растворитель и кислоту. Применение бензина, керосина, уайт-спирита для удаления загрязнений запрещается.

• Не допускается эксплуатирование транспортного крюка с видимыми механическими повреждениями и без применения дополнительных средств защиты, так же превышать максимально допустимую нагрузку т.к. это может привести к различным травмам и поражению электрическим током.

## 2. Требования безопасности и охраны окружающей среды

• Требования охраны окружающей среды должны соответствовать требованиям РД-03-21-2007.

• Изделие является необслуживаемым.

• Ремонт изделия не предусмотрен.

• Перед применением необходимо изъять изделие из упаковки и произвести внешний осмотр на предмет наличия дефектов и деформаций.

## 3. Требования к упаковке, маркировке, условиям хранения и транспортировке

• Упаковывается в картонную тару или иную, обеспечивающую ее сохранность при хранении и транспортировке. Дополнительно, может упаковываться в групповую тару – полиэтиленовые пакеты.

• Картонная тара с изделиями 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.

• Условия транспортировки изделий в части воздействия климатических факторов внешней среды по условиям хранения 3, 4 и 7 согласно ГОСТ 15150.

• 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.

• Условия хранения линейной изделий в части воздействия климатических факторов внешней среды должны соответствовать группе 4 по ГОСТ 15150.



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

#### **4. Утилизация**

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

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

#### **5. Гарантии изготовителя**

- Изготовитель гарантирует соответствие изделий требованиям безопасности, при условии соблюдения потребителем правил использования, транспортировки, хранения и эксплуатации.

- Гарантия распространяется на все дефекты, возникшие по вине завода – изготовителя.

- Гарантия не распространяется на дефекты, возникшие в случаях:

- нарушение паспортных режимов хранения, эксплуатации и обслуживания изделия;
- ненадлежащей транспортировки и погрузочно-разгрузочных работ;
- наличия следов воздействия агрессивных веществ к материалам изделия;
- наличия повреждений, вызванных пожаром, стихией, форс-мажорными обстоятельствами.



**Гарантия – 12 месяцев с момента продажи**

---

Претензии по качеству, обслуживанию, сервисам компании направлять по адресу:

ООО «АРМАТЕХ» 142121, Московская обл, Подольск г, Станционная ул, дом 24, корпус ПР-СКЛ, помещение 1