



**МЕХАНИЧЕСКИЙ  
КАБЕЛЬНЫЙ РЕЗАК ННМК-125 (-250)**

**ПАСПОРТ,  
ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ И  
РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ  
4145-003-11627854 ПС**



## 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

Механический кабельный резак ННМК предназначен поперечной резки алюминиевых и медных кабелей.

## 2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование параметров	ННМК-125	ННМК-250
Макс. сечение кабеля, мм <sup>2</sup>	120	240
Габариты, мм	260x100x35	620x210x30
Масса, кг	1,15	2

Сертификат соответствия № РОСС.RU.АИ62.Н00514

## 3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

Наименование	Кол-во (шт.)
Механический кабельный резак ННМК-_____	1
Паспорт 4145-003-11627854ПС	1

## 4. УСТРОЙСТВО

Механический кабельный резак состоит из двух рукояток двух лезвий.

## 5. ПОРЯДОК РАБОТЫ

1. Развести рукоятки.
2. Поместить кабель между лезвиями.
3. Свести рукоятки для резки кабеля.

## 7. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Механический кабельный резак ННМК-\_\_\_\_\_ соответствует техническим условиям ТУ 4145-003-11627854-13 и признан годным к эксплуатации.

ОТК \_\_\_\_\_ 201 г.  
*Подпись* *дата*

Штамп

## 8. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Предприятие-изготовитель гарантирует работоспособность изделия в течение гарантийного срока 12 месяцев со дня продажи при условии выполнения потребителем требований хранения и эксплуатации.

## 9. СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР

125212, г. Москва, ул. Адмирала Макарова, д. 2, стр. 9  
Конт. тел.: (495) 644-47-41

Штамп продавца

Дата продажи