



**ООО «ВАЛОН-А»**

**РАЗЪЕДИНИТЕЛИ  
РЛНДПз - 10 / 400 У1**

**6ВН.206.600 ПС  
Паспорт**

**г. Хмельницкий**

## 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

1.1. Разъединители РЛНДПз-10-400 У1 предназначены (совместно с приводом) для отключения и включения электрических цепей напряжением до 12 кВ, при отсутствии токов нагрузки в электрических сетях трехфазного переменного тока частотой 50Гц с изолированной нейтралью, а также для обеспечения необходимого видимого изоляционного промежутка между разомкнутыми контактами при эксплуатации электроустановок.

## 2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

2.1. Номинальное рабочее напряжение, кВ	10
2.2. Наибольшее рабочее напряжение, кВ	12
2.3. Номинальный ток, А	400
2.4. Ток термической стойкости, кА	20
2.5. Ток электродинамической стойкости, кА	50
2.6. Габаритные размеры, мм (во включенном положении)	1080x465x450
2.7. Масса, кг	36

## 3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

В комплект поставки входят:

3.1. Разъединитель в комплекте с приводом	- 1 шт.
3.2. Паспорт	- 1 экз.

## 4. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

4.1. Разъединитель РЛНДПз-10-400 У1 заводской номер \_\_\_\_\_ соответствует техническим условиям ТУ У 31.2-14152239-011:2010 и признан годным для эксплуатации.

Дата выпуска \_\_\_\_\_ 2023 год

\_\_\_\_\_   
личные подписи (оттиски личных клейм) должностных лиц, ответственных за приемку изделия

## 5. СВЕДЕНИЯ О КОНСЕРВАЦИИ И УПАКОВКЕ

5.1. Разъединитель РЛНДПз-10-400 У1 подвергнут консервации согласно требованиям, и поставляется Заказчику без общей упаковки.

## 6. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

6.1. Изготовитель гарантирует соответствие разъединителей при соблюдении правил транспортирования, хранения, монтажа, эксплуатации.

6.2. Гарантийный срок – 24 месяца со дня покупки.

6.3 Гарантийные претензии принимаются при наличии оформленных актов пуско-наладочных работ при вводе в эксплуатацию изделия.

**Предприятие- изготовитель:**

**ООО «Валон-А»**

**Украина, 29006, г. Хмельницкий,**

**ул. Гарнизонная, 9**

**тел. ф. (0382) 74-46-72; 74-95-86; 74-99-20**

**e-mail: valon-a\_tov@ukr.net**

**www.valon-a.org**