



**ПИ-500x700x70**

**ПОДСТАВКА ИЗОЛИРУЮЩАЯ  
(НАСТИЛ)**

## ПАСПОРТ И ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

### 1. НАЗНАЧЕНИЕ

1. Подставка изолирующая (Настил) используется в качестве дополнительного электрозащитного средства в закрытых электроустановках, кроме сырых помещений, а также, в открытых электроустановках в сухую погоду, напряжением до 1000В включительно.

2. Материал исполнения – электроизоляционный стеклопластик, поверхность которого покрыта атмосферостойким изоляционным лаком.

### 2. УКАЗАНИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

1. Производить проверку внешнего вида на наличие трещин, разломов, ослабления креплений. После хранения на складе, при отрицательной температуре, настил перед применением следует выдержать в помещении при температуре -5+20С, не менее 24 часов.

2. Работа с использованием настила должна производиться в соответствии с требованиями «Инструкции по применению и испытаниям, средств защитных, используемых в электроустановках» и инструкциями по технике безопасности, действующими на предприятии.

3. В эксплуатации настилы не испытывают. Их осматривают не реже 1 раза в 6 месяцев, а также непосредственно перед применением. При осмотрах следует проверять прочность соединения частей, их устойчивость и прочность деталей. При обнаружении механических дефектов, настил направляют в ремонт. Если ремонт не возможен, настил изымается из эксплуатации.

### 3. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

1. Подставка изолирующая (Настил) -1шт.
2. Паспорт и инструкция по эксплуатации -1шт.

### 4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

№	Наименование параметров	Показатели
1.	Напряжение электроустановки, не более, кВ	1
2.	Размер рабочей площадки, мм	500x700
3.	Высота рабочей площадки, мм	70

4.	Допустимая нагрузка, кг	150
5.	Масса, кг	3
6.	Электрическая прочность, кВ/см	2,5
7.	Электрическое сопротивление, Мом/м	50
8.	Срок эксплуатации, лет	7

## 5. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Подставка изолирующая (Настил), соответствует требованиям «Инструкции по применению и испытаниям, средств защитных, используемых в электроустановках» и признан годным для эксплуатации.

ОТК \_\_\_\_\_

Дата выпуска \_\_\_\_\_

## 6. СВЕДЕНИЯ О ТРАНСПОРТИРОВАНИИ И ХРАНЕНИИ

1. Подставка изолирующая (Настил) упаковывается согласно требованиям технических условий и может транспортироваться любыми видами транспорта. При этом должны быть приняты меры, предохраняющие настил от механических повреждений и влаги. Настил диэлектрический должен храниться в отапливаемых, либо неотапливаемых помещениях при температуре от минус 45 до плюс 40С и относительной влажностью от 80 до 100%, при отсутствии воздействия кислот, щелочей, бензина и других растворителей. Утилизация не требует специальных правил безопасности.

## 7. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

1. Изготовитель гарантирует соответствие настила требованиям, при соблюдении потребителем условий транспортировки, хранения и эксплуатации.

2. Изготовитель оставляет за собой право в одностороннем порядке вносить несущественные изменения во внешний вид конструкции с целью улучшения технических возможностей при эксплуатации.

3. Гарантийный срок эксплуатации -24 месяца со дня ввода настила в эксплуатацию (не более 12 месяцев со дня отгрузки потребителю). Срок службы- 7 лет со дня ввода изделия в эксплуатацию.



**ПИ-500x700x70**

**ПОДСТАВКА ИЗОЛИРУЮЩАЯ  
(НАСТИЛ)**



Изделие не подлежит обязательной сертификации

Адрес изготовителя ООО "Электро Трейд":

125493, г. Москва, ул. Смольная, д. 12

Тел.: (495) 210-16-72

e-mail: [elektrotrade@inbox.ru](mailto:elektrotrade@inbox.ru)