

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

<https://plastdetal.nt-rt.ru> || pds@nt-rt.ru

Полимерный опорный ребристый изолятор ИОРП.



Опорный ребристый полимерный изолятор ИОРП 1-2,5 УЗ, предназначен для изоляции и крепления токоведущих частей в электрических аппаратах и комплектных распределительных устройствах номинальным напряжением до 1000 В частотой до 60 Гц для работы в районах, расположенных на высоте до 1000 м над уровнем моря.

Расшифровка условного обозначения изолятора ИОРП – 1 – 2,5 УЗ:

«И» – изолятор;

«О» – опорный;

«Р» – ребристый;

«П» – полимерный;

«1» – номинальное напряжение, кВ (класс напряжения);

«2,5» - минимальная механическая разрушающая сила на изгиб, кН;

«У» - климатическое исполнение по ГОСТ

«З» - категория размещения по ГОСТ



Преимущества изоляторов ИОРП:

- Небольшая масса – до 0,16 кг,
- Повышенная надежность (согласно протоколам испытаний),
- Не имеет потерь при транспортировке, монтаже и эксплуатации за счет стойкости к ударам,
- Минимальные транспортные расходы на любые расстояния.
- Изолятор выполнен полностью из не горючего материала и имеет классификацию ПВ-0 (не поддерживает горение).

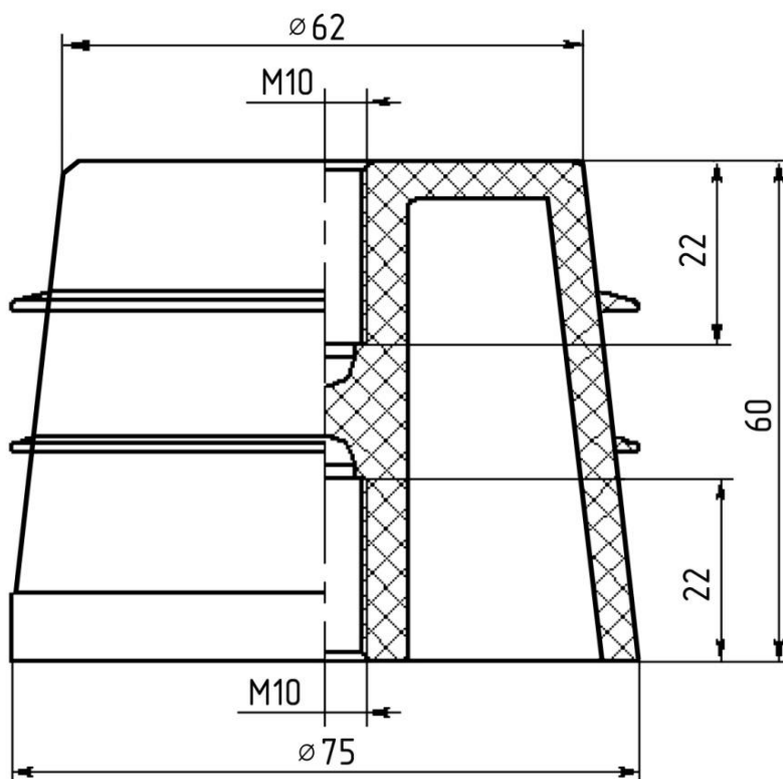
Свидетельство о приемке и упаковке изолятора ИОРП 1-2,5 УЗ:

Изоляторы по результатам приемо–сдаточных и периодических испытаний соответствуют требованиям ТУ 3494 – 00482442591 – 2010 и признаны годными к эксплуатации.

Гарантийные обязательства ребристого опорного изолятора ИОРП 1-2,5 УЗ:

Установленный срок службы изолятора – 30 лет;
 Гарантийный срок службы изолятора – 3 года со дня ввода в эксплуатацию, но не более 4-х лет с момента отгрузки изолятора потребителю.
 В течении гарантийного срока изготовитель осуществляет безвозмездную замену, как разрушенного, так и внешне исправных, относительно которых установлено нарушение требований ТУ.

Технические характеристики изоляторов ИОРП:



Наименование параметра	Норма
Нормированная механическая разрушающая сила, кН: - на изгиб	8

- на растяжение	8
Пробивное напряжение в изоляционной среде, кВ, не менее	46
Электрическое сопротивление изоляции, МОм	10 ⁵
Строительная высота, мм,	60
Масса, кг,	0,16

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

<https://plastdetal.nt-rt.ru> || pds@nt-rt.ru