



## Кольца уплотнительные Техническое описание

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  
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

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

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

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

Киргизия (996)312-96-26-47    Казахстан (772)734-952-31    Таджикистан (992)427-82-92-69

<http://lider-energo.nt-rt.ru> || [dgf@nt-rt.ru](mailto:dgf@nt-rt.ru)

## Кольца уплотнительные под изолятор



### Уплотнитель ВН

Условное обозначение

Днар, мм.

Двн, мм.

### Уплотнитель НН

Днар, мм.

Двн, мм.

Условное обозначение

Тип ВН

95

75

50

28

Тип НН I

72

52

Тип НН II

90

60

Тип НН III

Предназначены для уплотнения соединения изолятора с корпусом. Материал: пластина резиновая для уплотнителей электротехнических устройств ТУ 38605147-95. Комплект — 7 штук.

Состав комплекта для одного трансформатора (под изолятор)

Мощность трансформатора

Тип ВН

Тип НН I

Тип НН II

Тип НН III

25 — 160 кВА

3

4

—

—

250 — 630 кВА

3

1

3

—

1000 кВА

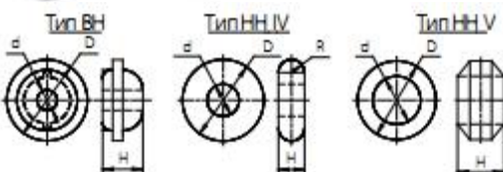
3

—

1

3

## Кольца уплотнительные над изолятором



Предназначены для герметичного соединения шпильки и изолятора. Материал: резина 7В-14грИМВ-23 ТУ 2512-046-00152081 -2003. Комплект — 7 штук.

**Уплотнитель (к трансформаторам мощностью от 25 кВА до 1000 кВА):**

**Уплотнитель ВН**

**Уплотнитель НН**

Условное обозначение	В, мм.	А, мм.	Р, мм.	Л, мм.	В, мм.	А, мм.	Р, мм.	Л, мм.	Условное обозначение
					30	11	4,5	9	Тип НН I
					32	16	5,5	12	Тип НН II
Тип ВН	45	12	8	20	32	20	5,5	12	Тип НН III
					46	27	9,5	20	Тип НН IV
					50	33			Тип НН V

Состав комплекта для одного трансформатора (над изолятором)

Мощность трансформатора	Тип ВН	Тип НН I	Тип НН II	Тип НН III	Тип НН IV	Тип НН V
25 — 160 кВА	3	4	—	—	—	—
250 кВА	3	1	3	—	—	—
400 кВА	3	1	—	3	—	—
630 кВА	3	—	1	—	3	—
1000 кВА	3	—	—	1	—	3

**РТИ для трансформатора, РПН РС-3, РС-4, RS-9**





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  
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

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

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

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

Киргизия (996)312-96-26-47    Казахстан (772)734-952-31    Таджикистан (992)427-82-92-69

<http://lider-energo.nt-rt.ru> || [dgf@nt-rt.ru](mailto:dgf@nt-rt.ru)