

# Кабельные муфты на напряжение до 20 кВ

## Концевые муфты для трехжильного кабеля, кабеля с ленточным алюмополимерным экраном



**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

**Единый адрес для всех регионов: [etu@nt-rt.ru](mailto:etu@nt-rt.ru) || [www.entelektro.nt-rt.ru](http://www.entelektro.nt-rt.ru)**

# Кабельные муфты на напряжение до 20 кВ

Концевые муфты для кабелей с EPR изоляцией и сшитого полиэтилена

## Муфты для трехжильного кабеля с проволочным экраном

### НІТЗ термоусаживаемые муфты внутренней установки

Концевая муфта для трехжильного кабеля с EPR изоляцией (HoldCab EPR MV, ХОЛДКАБ РЭВ и т.д.) и сшитого полиэтилена на напряжение 6/10 кВ и 12/20 кВ с общим медным проволочным экраном. Для кабелей АПвП, ПвП, АПвПг, АПвВ и т.д.

Тип	GTIN	Класс напряжения, кВ	Сечение жилы, мм <sup>2</sup>	Длина муфты, мм	Диаметр юбки, мм	Кол-во юбок на фазе	Кол-во в упаковке, шт.
С наконечниками (диаметр отверстия наконечника = 13 мм)							
НІТЗ.1211L	6438100311506	6/10	10-35	500-1100		0	1
НІТЗ.1212L	6438100311520		35-95	500-1100		0	1
НІТЗ.1213L	6438100311551		95-240	500-1100		0	1
НІТЗ.1214L	6438100311575		150-300	500-1100		0	1
НІТЗ.1215L	6438100325442		185-400	500-1100		0	1
НІТЗ.2412L	6438100311599	20	10-95	500-1100		0	1
НІТЗ.2413L	6438100311612		95-240	500-1100		0	1
НІТЗ.2414L	6438100311636		150-300	500-1100		0	1



### Термоусаживаемые концевые муфты внутренней установки для трехжильных бронированных кабелей

Тип	GTIN	Класс напряжения, кВ	Сечение жилы, мм <sup>2</sup>	Длина муфты, мм	Диаметр юбки, мм	Кол-во юбок на фазе	Кол-во в упаковке, шт.
С наконечниками (диаметр отверстия наконечника = 13 мм)							
НІТЗ.1212RL	6438100314941	6/10	35-95	500-1100		0	1
НІТЗ.1213RL	6438100315757		95-240	500-1100		0	1
НІТЗ.1214RL	6438100315764		150-300	500-1100		0	1

### СІТНЗ муфты концевые гибридные внутренней установки

Комплекты муфт рассчитаны на трёхжильный бронированный кабель с изоляцией из сшитого полиэтилена (XLPE) или этиленпропиленовой изоляцией (EPR). В комплект входит термоусаживаемая перчатка и трубки холодной усадки с интегрированными стресс-конусами и юбками. Муфты рассчитаны на напряжение 6/10 и 12/20 кВ.

Тип	Сечение жилы, мм <sup>2</sup>
СІТНЗ.2432RL	35 - 95
СІТНЗ.2433RL	95 - 240
СІТНЗ.2434RL	240 - 300

### СОТНЗ муфты концевые гибридные внешней установки

Комплекты муфт рассчитаны на трёхжильный бронированный кабель с изоляцией из сшитого полиэтилена (XLPE) или этиленпропиленовой изоляцией (EPR). В комплект входит термоусаживаемая перчатка и трубки холодной усадки с интегрированными стресс-конусами и юбками. Муфты рассчитаны на напряжение 6/10 и 12/20 кВ.

Тип	Сечение жилы, мм <sup>2</sup>
СОТНЗ.2432RL	35 - 95
СОТНЗ.2433RL	95 - 240
СОТНЗ.2434RL	240 - 300

# Кабельные муфты на напряжение до 20 кВ

## Концевые муфты для кабелей с EPR изоляцией и сшитого полиэтилена

### HOT3 термоусаживаемые концевые муфты внешней установки

Концевая муфта для трехжильного кабеля с EPR изоляцией (HoldCab EPR MV, ХОЛДКАБ РЭВ и т.д.) и сшитого полиэтилена на напряжение 10 кВ и 20 кВ с общим медным проволочным экраном. Для кабелей АПвП, ПвП, АПвПГ, АПвВ и т.д.

Тип	GTIN	Класс напряжения, кВ	Сечение жилы, мм <sup>2</sup>	Длина муфты, мм	Диаметр юбки, мм	Кол-во юбок на фазе	Кол-во в упаковке, шт.
Без наконечников							
HOT3.1212	6418677443671	6/10	25-95	500-1400	90	1	1
HOT3.1213	6418677443695		95-240	500-1400	115	1	1
HOT3.1214	6418677443718		150-300	500-1400	115	1	1
HOT3.2412	6418677443794	20	25-95	500-1400	90	3	1
HOT3.2413	6418677443817		95-240	500-1400	115	3	1
HOT3.2414	6418677443831		150-300	500-1400	115	3	1
С наконечниками (диаметр отверстия наконечника = 13 мм)							
HOT3.1212L	6418677443688	6/10	25-95	500-1400	90	1	1
HOT3.1213L	6418677443701		95-240	500-1400	115	1	1
HOT3.1214L	6418677443725		150-300	500-1400	115	1	1
HOT3.2412L	6418677443800	20	25-95	500-1400	90	3	1
HOT3.2413L	6418677443824		95-240	500-1400	115	3	1
HOT3.2414L	6418677443848		150-300	500-1400	115	3	1



### Термоусаживаемые концевые муфты внешней установки для трехжильных бронированных кабелей

Тип	GTIN	Класс напряжения, кВ	Сечение жилы, мм <sup>2</sup>	Длина муфты, мм	Диаметр юбки, мм	Кол-во юбок на фазе	Кол-во в упаковке, шт.
С наконечниками (диаметр отверстия наконечника = 13 мм)							
HOT3.1212RL	6438100314958	6/10	35-95	500-1400		0	1
HOT3.1213RL	6438100315139		95-240	500-1400	115	1	1
HOT3.1214RL	6438100315146		150-300	500-1400	115	1	1

## Муфты для самонесущего трехжильного универсального кабеля

Концевые муфты для трехжильного универсального кабеля типа EXCEL, FXCEL и AXCES на напряжение 6/10 кВ и 12/20 кВ

### Н1ТУ3 Концевая муфта внутренней установки для универсального кабеля

Тип	GTIN	Сечение жилы, мм <sup>2</sup>		Длина муфты, мм	Диаметр юбки, мм	Кол-во юбок на фазе	Кол-во в упаковке, шт.
		6/10 кВ	20 кВ				
Без наконечников							
Н1ТУ3.1201	6418677450693	10-35	-	450-1100		0	1
Н1ТУ3.2401	6418677450709	-	10-16	450-1100	90	1	1
Н1ТУ3.2402	6418677450716	70-95	70-95	450-1100	90	1	1
С наконечниками (диаметр отверстия наконечника = 13 мм)							
Н1ТУ3.1201L	6438100304256	10-35	-	450-1100		0	1
Н1ТУ3.2401L	6438100304270	-	10-16	450-1100	90	1	1



### Н0ТУ3 Концевая муфта наружной установки для универсального кабеля

Тип	GTIN	Сечение жилы, мм <sup>2</sup>		Длина муфты, мм	Диаметр юбки, мм	Кол-во юбок на фазе	Кол-во в упаковке, шт.
		6/10 кВ	20 кВ				
Без наконечников							
Н0ТУ3.1201	6418677450723	10-35	-	450-1000	90	1	1
Н0ТУ3.2401	6418677450730	-	10-16	450-1100	90	3	1
Н0ТУ3.2402	6418677450747	70-95	70-95	450-1100	90	3	1
С наконечниками (диаметр отверстия наконечника = 13 мм)							
Н0ТУ3.1201L	6438100304263	10-35	-	450-1000	90	1	1
Н0ТУ3.2401L	6438100304287	-	10-16	450-1100	90	3	1



# Кабельные муфты на напряжение до 20 кВ

Концевые муфты для кабелей с EPR изоляцией и сшитого полиэтилена

## Муфты для кабеля с ленточным алюмополимерным экраном типа "wiski".

Концевые муфты для универсального кабеля с EPR изоляцией и сшитого полиэтилена на напряжение 10 кВ и 20 кВ и экраном из алюминиевой фольги. Комплекты трехфазные и применимы для кабелей типа "wiski": АНХАМК-W, АНХАМК-WP, SАХКА-W.

### Н1ТНW1 термоусаживаемые концевые муфты внутренней установки

Тип	GTIN	Сечение жилы, мм <sup>2</sup>		Длина муфты, мм	Диаметр юбки, мм	Кол-во юбок на фазе	Кол-во в упаковке
		6/10 кВ	12/20 кВ				
С наконечниками (диаметр отверстия наконечника = 13 мм)							
Н1ТНW1.2402L	6438100305765	70-95	25-95	420	-	0	1 комплект
Н1ТНW1.2403L	6438100305789	95-240	70-240	420	-	0	1 комплект
Н1ТНW1.2404L	6438100305802	185-300	150-300	420	-	0	1 комплект



### Н0ТНW1 термоусаживаемые концевые муфты внешней установки

Тип	GTIN	Сечение жилы, мм <sup>2</sup>		Длина муфты, мм	Диаметр юбки, мм	Кол-во юбок на фазе	Кол-во в упаковке
		6/10 кВ	12/20 кВ				
С наконечниками (диаметр отверстия наконечника = 13 мм)							
Н0ТНW1.2402L	6438100305840	70-95	25-95	420	115	3	1 комплект
Н0ТНW1.2403L	6438100305864	95-240	70-240	420	115	3	1 комплект
Н0ТНW1.2404L	6438100305888	185-300	150-300	420	115	3	1 комплект



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