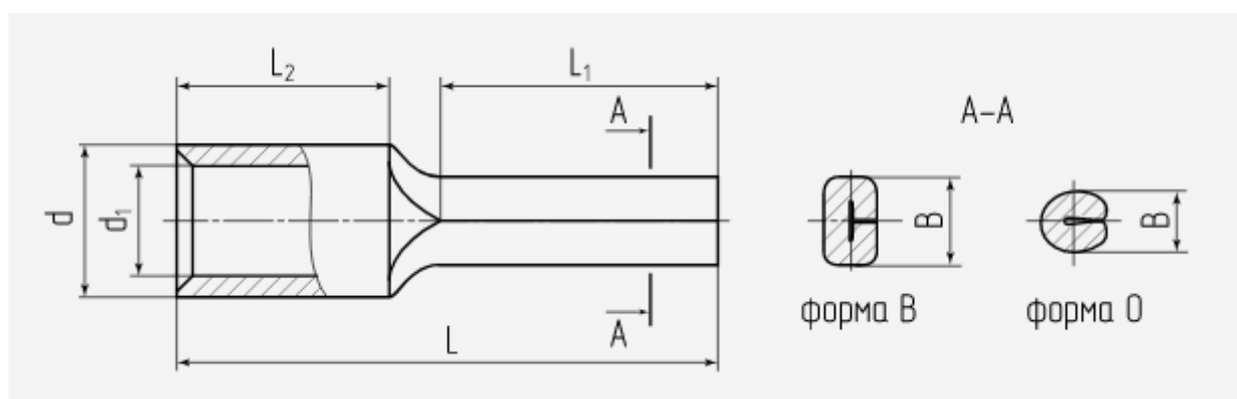


# НШП (DIN 46230)

- Предназначены для оконцевания опрессовкой медных кабелей
- Материал: листовая электротехническая медь марки М1
- Покрытие: электролитическое лужение
- Сварной шов на участке контактного скругления под кабельную жилу делает трубную часть монолитной и гарантирует надежность опрессовки
- Внутренняя поверхность трубной части наконечников имеет круговые поперечные насечки, обеспечивающие особую механическую прочность и качество электрического контакта
- Используются для подключения к выводам автоматических выключателей и прочим электрическим устройствам с ограниченной шириной контактной клеммы



SKU	товарные позициицвет изоляции	L	L <sub>1</sub>	L <sub>2</sub>	B	d	d <sub>1</sub>
59120	НШП 1.5–12 (КВТ)	17	11	5	1.8	3.4	1.6
59121	НШП 2.5–12 (КВТ)	17	11	4.8	2	4.1	2.3
50307	НШП 6.0–12 (КВТ)	20	11.2	5.7	3	5.5	3.3
50308	НШП 10–12 (КВТ)	22.5	11.5	8.2	4.3	7	4.8
50309	НШП 16–13 (КВТ)	26.2	12	10.1	5.5	8.4	6
50310	НШП 25–15 (КВТ)	33.6	12	12.3	7	10.5	7
50311	НШП 35–20 (КВТ)	40.5	19.6	16	8.1	11.6	8.6
50312	НШП 50–20 (КВТ)	45	20	19.6	9.5	13.5	10
50313	НШП 70–25 (КВТ)	55.5	25	24	11	16	12
50314	НШП 95–25 (КВТ)	55.3	24.5	22.5	12.5	19.8	13.7

SKU	товарные позиции цвет изоляции	Особенности конструкции	Рабочее напряжение, до (кВ)	Сечение жилы, мм <sup>2</sup>	Класс гибкости жилы	Материал контактной части	Покрытие контактной части	Технология монтажа
59120	НШП 1.5–12 (КВТ)	Форма лопатки O	35	0.5/ 0.75/ 1.0/ 1.5	1/ 2/ 3/ 4/ 5/ 6	медь	гальваническое лужение	опрессовка
59121	НШП 2.5–12 (КВТ)	Форма лопатки O	35	1.5/ 2.5	1/ 2/ 3/ 4/ 5/ 6	медь	гальваническое лужение	опрессовка
50307	НШП 6.0–12 (КВТ)	Форма лопатки O	35	4/ 6	1/ 2/ 3/ 4/ 5/ 6	медь	гальваническое лужение	опрессовка
50308	НШП 10–12 (КВТ)	Форма лопатки B	35	10	1/ 2/ 3/ 4/ 5/ 6	медь	гальваническое лужение	опрессовка
50309	НШП 16–13 (КВТ)	Форма лопатки B	35	16	1/ 2/ 3/ 4/ 5/ 6	медь	гальваническое лужение	опрессовка
50310	НШП 25–15 (КВТ)	Форма лопатки B	35	25	1/ 2/ 3/ 4/ 5/ 6	медь	гальваническое лужение	опрессовка
50311	НШП 35–20 (КВТ)	Форма лопатки B	35	35	1/ 2/ 3/ 4/ 5/ 6	медь	гальваническое лужение	опрессовка
50312	НШП 50–20 (КВТ)	Форма лопатки B	35	50	1/ 2/ 3/ 4/ 5/ 6	медь	гальваническое лужение	опрессовка
50313	НШП 70–25 (КВТ)	Форма лопатки B	35	70	1/ 2/ 3/ 4/ 5/ 6	медь	гальваническое лужение	опрессовка
50314	НШП 95–25 (КВТ)	Форма лопатки B	35	95	1/ 2/ 3/ 4/ 5/ 6	медь	гальваническое лужение	опрессовка