

**Зажим контактный, токосъемник НН на трансформаторы 160, 250, 400, 630, 1000, 1250, 1600, 2500 кВа**

Зажим контактный (аппаратные) для силовых трансформаторов производит НПО «ЭнергоКомплект»

- [Контактный, аппаратный зажим на трансформатор ТМ \(ТМГ\) 25 — 160 кВа,](#)
- [Контактный, аппаратный зажим на трансформатор ТМ \(ТМГ\) 250 кВа,](#)
- [Контактный, аппаратный зажим на трансформатор ТМ \(Г, З, Ф, ГФ\) 400 кВа,](#)
- [Контактный, аппаратный зажим на трансформатор ТМ \(Г, З, Ф, ГФ\) 630 кВа,](#)
- [Контактный, аппаратный зажим на трансформатор ТМ \(Г, З, Ф, ГФ\) 1000 кВа,](#)
- [Контактный, аппаратный зажим на трансформатор ТМГ, ТМГФ 1250 кВа,](#)
- [Контактный, аппаратный зажим на трансформатор ТМ \(Г, З, Ф, ГФ\) 1600 кВа,](#)
- [Контактный, аппаратный зажим на трансформатор ТМ \(Г, З, Ф, ГФ\) 2500 кВа.](#)

Токосъемные контактные (плашечные, аппаратные) зажимы, флажки изготавливаются предприятием НПО «ЭнергоКомплект» методом литья из **Латуни марки ЛС-59 (которая обладает низким сопротивлением и обеспечивает хорошую электропроводность)**, с последующей мехобработкой. При необходимости на плашечные зажимы наносят покрытие олово-висмута (О-Vi) для наилучшей связи токопроводимости и лучшей изоляции с внешними источниками, тем самым снижая потери на нагрев.

№	Наименование детали	Номинальный ток	К шпильке
1.	Зажим контактный на ВН 25 — 2500 кВа	250 А	M12x1.75
2.	Зажим контактный НН на 25-160 кВа	250 А	M12x1.75
3.	Зажим контактный НН на 250 кВа	400 А	M16x2, M16x1.5
4.	Зажим контактный НН на 400 кВа	630 А	M20x2.5 M20x1.5
5.	Зажим контактный НН на 630 кВа	1000 А	M27x1.5, M27x2, M30x2
6.	Зажим контактный НН на 1000 кВа	1600 А	M33x2
7.	Зажим контактный НН на 1600 кВа	2000 А	M42x3
8.	Зажим контактный НН на 2000 кВа	2500 А	M48x3
9.	Зажим контактный НН на 4500 кВа	5000 А	M72x2

По всем интересующим Вас вопросам обращайтесь:

- по телефону: +7 (8352) 37-91-22, +7(987) 672-82-74;
- отправив заявку на E-mail: Energokom21@mail.ru