

Ремкомплект для трансформатора ТМ, ТМГ, ТМЗ,
ТМФ

РЕМКОМПЛЕКТ для трансформатора
ТМ, ТМГ, ТМЗ, ТМФ и др. — мощностью
25, 40, 63, 100, 160, 250, 320, 400, 560,
630, 1000, 1250, 1600, 2000, 2500 кВа.



ООО «Энергоприбор»

изготавливает **РЕМКОМПЛЕКТ к силовым**

трансформаторам ТМ, ТМГ, ТМЗ, ТМВМ, ТМФ и др. мощностью от 25 до 2500 кВА.

Ремкомплект для трансформатора используют при капитальном ремонте трансформатора, а так же при осуществлении его ревизии.

Кроме того **ремонтный комплект для трансформатора** применяют во время текущего ремонта или внеочередного текущего ремонта трансформатора при обнаружении дефектов уплотнительных прокладок и втулок (РТИ), утечки трансформаторного масла либо при замене (подтягивании) крепежных (болтовых) соединений.

При ремонте силового трансформатора проверяется состояние термосифонных фильтров и воздухоосушителей, также при необходимости осуществляется замена силикагеля.

Также может понадобиться замена проходных изоляторов ИПТ и ИПТВ при образовании на них сколов или трещин.

Помимо ремонтного комплекта РТИ для трансформатора, у нас по минимальной цене можно приобрести все необходимые **запчасти к трансформаторам**.

Ремкомплект для трансформатора ТМ, ТМГ, ТМЗ, ТМФ, ТМГФ — В НАЛИЧИИ:

Ремкомплект для трансформатора ТМ, ТМГ 25, 40, 63, 100, 160 /10(6) кВа;

Ремкомплект для трансформатора ТМ, ТМГ, ТМЗ, ТМФ, ТМГСУ 250/10(6) кВа;

Ремкомплект на трансформатор ТМ, ТМГ и др. на 320/10(6) кВа;

Ремкомплект на трансформатор ТМ, ТМГ, ТМЗ, ТМФ и др. на 400/10(6) кВа;

Ремкомплект к трансформатор ТМ, ТМГ, ТМЗ, ТМФ и др. на 560/10(6) кВа;

Ремкомплект для трансформатора ТМ, ТМГ, ТМЗ, ТМФ и др. на 630/10(6) кВа;

Ремкомплект для трансформатора ТМ, ТМГ, ТМЗ, ТМФ на 1000/10(6) кВа;

Ремкомплект для трансформатора ТМ, ТМГ, ТМЗ, ТМФ и др. на 1250/10(6) кВа;

Ремкомплект для трансформатора ТМ, ТМГ, ТМЗ, ТМФ на 1600/10(6) кВа;



Энергоприбор

Ремкомплект для трансформатора ТМ, ТМГ, ТМЗ, ТМФ

428000, г.Чебоксары, пр-т Тракторостроителей, 6
(8352) 37-19-82, (8352)54-13-96 факс e-mail: enprom@inbox.ru www.relekont.ru

Ремкомплект на трансформатор ТМ, ТМГ, ТМЗ, ТМФ и др. на 2000/10(6) кВА;

Ремкомплект на трансформатор ТМ, ТМГ, ТМЗ, ТМФ и др. на 2500/10(6) кВА

Ремкомплекта для трансформатора состоит из:

- уплотнительные прокладки на основе маслобензостойкой резины под изоляторы ВН – 3 шт;
- уплотнительные прокладки на основе маслобензостойкой резины под изоляторы НН – 4 шт;
- уплотнительные кольца (втулки резиновые) на изоляторы ВН — 3 шт.;
- уплотнительные кольца (втулки резиновые) на изоляторы НН — 4 шт.;
- прокладка на основе маслобензостойкой резины под масломерное стекло — 1 шт.;
- масломерное стекло — 1 шт.;
- прокладка на основе маслобензостойкой резины под отстойник расширительного бака — 1 шт.;
- отстойник (прозрачный) — 1 шт.;
- прокладка на основе маслобензостойкой резины вала переключателя — 1 шт.;
- прокладка на основе маслобензостойкой резины воздухоосушителя- 1 шт.;
- прокладка на основе маслобензостойкой резины под расширительный бак- 1 шт.;
- кольцо уплотнительное клапана избыточного давления — 1 шт.

По желанию Заказчика **ремонтный комплект для трансформатора** может доукомплектовываться:

- Изоляторы на трансформатор ВН;
- Изоляторы на трансформатор НН;
- Трансформаторная полоса (прокладка под крышку бака трансформатора);
- Силикагель индикаторный (количество силикагеля уточняется заказчиком);
- Силикагель КСКГ на термосифонных фильтров и воздухоосушителей (количество уточняется заказчиком);
- Кронштейн для крепления изоляторов ВН;
- Ввода в сборе на ВН;
- Ввода в сборе на НН;
- Шпильки ввода ВН трансформатора;

Шпильки ввода НН трансформатора ;

Зажим контактный на НН и ВН трансформатора;



Термометр;

Индикатор уровня масла;

Клапан предохранителя;

Радиаторы для охлаждения трансформатора (расстояние между фланцами для крепления радиатора указывается заказчиком);

Переключатель ПТРЛ трансформатора;

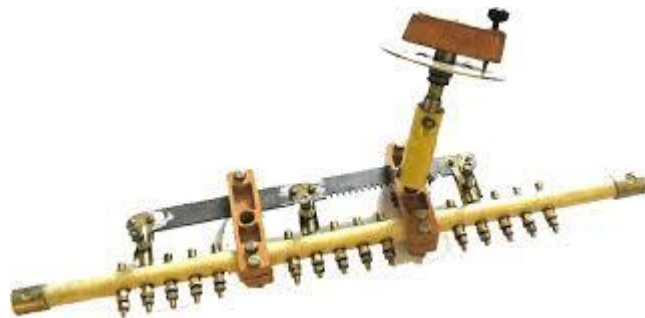
Гибкая связь

Масломерная трубка (кварц)

Расширительный бак.

Заказы также принимаются на изготовление одного **ремкомплекта для силового трансформатора.**

При оформлении заявки необходимо указать диаметр **шпилек ввода НН** (фазная шпилька, нулевая шпилька)



ООО «ЭнергоПрибор» также поможет доставить ремкомплект для трансформатора ТМ, ТМГ, ТМЗ, ТМФ в любую точку России, а также ближнего зарубежья автомобильным или железнодорожным транспортом.