# 

# logoОбщество с ограниченной ответственностью

# «ТД «СтройЭнергоТяжМаш»

Юридический адрес: 620105, Свердловская область, г.о. Город Екатеринбург, г Екатеринбург, пр-кт Академика Сахарова, д. 31

Почтовый и фактический адрес: 620085, г. Екатеринбург, ул. Барвинка 16

Тел.+7(343)3465009 Тел/Факс+7(343)346-50-08 E-mail [setm2005@mail.ru](mailto:setm2005@mail.ru)

Официальный сайт: <http://setm-ek.ru/>

ИНН: 6679047715КПП: 667101001 ОГРН: 1146679004790 ОКПО: 35152611

|  |  |
| --- | --- |
| Исх. № 83 от 22.08.2023 г |  |
|  | Руководителю |
|  |  |

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;

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

Аппаратный зажим на трансформатор ТМ (ТМГ) 25 — 160 кВа,

Аппаратный зажим на трансформатор ТМ (ТМГ) 250 кВа,

Аппаратный зажим на трансформатор ТМ (Г, З, Ф, ГФ) 400 кВа,

Аппаратный зажим на трансформатор ТМ (Г, З, Ф, ГФ) 630 кВа,

Аппаратный зажим на трансформатор ТМ (Г, З, Ф, ГФ) 1000 кВа,

Аппаратный зажим на трансформатор ТМГ, ТМГФ 1250 кВа,

Аппаратный зажим на трансформатор ТМ (Г, З, Ф, ГФ) 1600 кВа,

Аппаратный зажим на трансформатор ТМ (Г, З, Ф, ГФ) 2000 кВа,

Аппаратный зажим на трансформатор ТМ (Г, З, Ф, ГФ) 2500 кВа

ВСТ-0,5/100-1 УХЛ1

ВСТ-1/250-1 УХЛ1

ВСТ-1/250-1 УХЛ1

ВСТ-1/400-1 УХЛ1

ВСТ-1/630-1 УХЛ1

ВСТ-1/1000-1 УХЛ1

ВСТ-1/1600-1 УХЛ1

ВСТ-1/2000-1 УХЛ1

ВСТ-1/2500-1 УХЛ1

ВСТА-10/250-1 УХЛ1

ВСТА-10/400-2 УХЛ1

ВСТА-10/630-1 УХЛ1

ВСТА-10/1000-1 УХЛ1

ВСТБ-10/1600-1 УХЛ1

ВСТБ-10/2000-1 УХЛ1

ВСТА-10/2500-1 УХЛ1

ВСТА-20/250-1 УХЛ1

ВСТА-20/400-2 УХЛ1

ВСТА-20/630-1 УХЛ1

ВСТА-20/1000-1 УХЛ1

ВСТБ-20/1600-1 УХЛ1

ВСТБ-20/2000-1 УХЛ1

ВСТА-20/2500-1 УХЛ1

ВСТА-35/250-1 УХЛ1

ВСТА-35/400-2 УХЛ1

ВСТА-35/630-1 УХЛ1

ВСТА-35/1000-1 УХЛ1

ВСТБ-35/1600-1 УХЛ1

ВСТБ-35/2000-1 УХЛ1

ВСТА-35/2500-1 УХЛ1

ПТРЛ – 5-5А (l/L = 514/595 мм.) для трансформаторов 25 – 40 кВА

ПТРЛ – 5-25А (l/L = 580/610 мм.) для трансформаторов 63 – 250 кВА

ПТРЛ – 5-63А (l/L = 357/588 мм.) для трансформаторов 25 – 250 кВА

ПТРЛ – 5-63А (l/L = 357/588 мм.) для трансформаторов 25 – 250 кВА(с валом смещенным к центру переключателя)

ПТРЛ – 6-63А (l/L = 357/588 мм.) для трансформаторов 25 – 250 кВА

ПТРЛ – 5-80А (l/L = 366/571 мм.) для трансформаторов 400 – 630 кВА

ПТРЛ – 6-80А (l/L = 366/582 мм.) для трансформаторов 400 – 630 кВА

ПТРЛ - 5-160А (l/L = 265/645 мм.) для трансформаторов 1000 – 1600 кВА

ПТРЛ - 6-160А (l/L = 265/695 мм.) для трансформаторов 1000 – 1600 кВА