

ПРОИЗВОДСТВО И ПОСТАВКА ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ
 8 (922) 181-18-15, 8 (912) 210-05-20
 http: www.nomek.ru, e-mail: info@nomek.ru, snab@nomek.ru
 ИНН: 6671464435; КПП: 667101001; ОГРН: 1146671024741

Трансформаторы (сухие, масляные)

Трансформатор	Кол-во, шт.	Место установки, компания, объект
ТМН 1000 35/10,5 с РПН, Д/УН-11	1	г. Москва (Союз)
ТМГ 630/10/0,4 кВ, У/У-0	3	г. Сочи (Союз)
ТМГ 400/10/0,4 кВ, У/У-0	4	г. Москва (Союз)
ТМ 400/6/0,4 кВ, У/У-0	1	МУОП Рефтинское
ТМГ 250/10/0,4 кВ, У/УН-0	1	г. Пермь (ТЕТРАМ)
ТМГ 3150/6/0,69 кВ, Д/УН-11	3	г. СПб
ТМГ 630/10/0,4 кВ, Д/УН-11	2	г. Москва, Казанский вокзал
ТСЗ 1000/6/0,4 кВ, Д/УН-11	1	ЭТК АЛМИ, Н. Новгород
ТС 1600/6/0,4 кВ, Д/УН-11	1	г. Н. Новгород (ТРИЦ)
ТС 3150/11/0,4 кВ, Д/УН-11	1	Завод Берикап
ТС 630/6/0,4 кВ, Д/УН-11	1	г. СПб (Трамвайный парк)
ТСЗ 1000/6/0,4 кВ, Д/УН-11	2	г. Москва (Союз)
ТСЗ 1000/11/0,4 кВ, Д/УН-11	1	г. Москва (Союз)
ТС 400/10,5/0,4 кВ, Д/УН-11	2	г. Москва (Союз)
ТС 400/10,5/0,4 кВ, Д/УН-11	2	г. Москва (Союз)
ТС 1600/10/0,4 кВ, Д/УН-11	4	г. Кемерово (ТРИЦ)
ТС 630/10,5/0,5 кВ, без ПБВ, Д/УН-11	1	г. Москва (ТЭЦ)
ТСЗ 1600/6/0,4 кВ, Д/УН-11	2	г. Н. Новгород (ОАО «ГАЗ»)
ТС 2500/10/0,5 кВ, Д/УН-11	4	пос. Прохоровка, Свинокомплекс
ТСЗ 1000/6/0,4 кВ, Д/УН-11	2	г. Н. Новгород (АЛМИ)
ТС 1000/6/0,4 кВ, Д/УН-11	1	г. Н. Новгород (ТРИЦ)
ТМГ 250/6/0,4 кВ, У/УН-0	1	г. Екатеринбург (РСК)
ТМГ 100/6/0,4 кВ, У/УН-0	1	г. Екатеринбург (РСК)
ТМЗ 1600/10/0,4 кВ, Д/УН-11	1	г. Первоуральск
ТМЗ 630/10/0,4 кВ, Д/УН-11	2	г. Искитим
ТМГ 4000/10/6,3 кВ, У/Д-11, Италия	2	г. Хабаровск. «Кванттех-Урал»
ТМГ 250/6/0,4 кВ, Д/УН-11	1	ЭСС, Екатеринбург
ТМГ 100/6/0,4 кВ, Д/УН-11	1	ЭСС, Екатеринбург
ТМГ 630/10/0,4 кВ, У/УН-0	1	РСК, Екатеринбург, ревизия
ТМ 6300/6/10 кВ, Д/Д-0	1	«Ямал-Электро», Екатеринбург
ТМГФ 250/6,6/0,4 кВ, УХЛ1	1	«СУЭК-Красноярск»
ТМГ 400/6/0,4 кВ, Д/УН-11	1	ООО «Ритейл Лидер Групп»
ТМГ-3150/6,3/0,4 Д/УН-11 УХЛ1	2	АМ-Сервис. Рыбинское водохранилище
ТМГФ 630/6/0,4 кВ	1	Новокузнецк. «Инкарбо»
ТМГ-100/6/0,4 кВ Д/УН-11	1	Стрежевой. «Южно-Охтеурское»
ТМГ-160/6/0,4 кВ У/У-0	1	Стрежевой. «Южно-Охтеурское»

ПРОИЗВОДСТВО И ПОСТАВКА ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ

8 (922) 181-18-15, 8 (912) 210-05-20

 http: www.nomek.ru, e-mail: info@nomek.ru, snab@nomek.ru

ИНН: 6671464435; КПП: 667101001; ОГРН: 1146671024741

Трансформаторы (сухие, масляные)

Трансформатор	Кол-во, шт	Место установки, компания, объект
ТСЗН-1600 кВА 6,0/0,8 кВ	1	ЭТК АЛМИ, Н. Новгород
ТСЗ-250-6,3/0,4 Д/УН-11, УХЛ4	1	ЭТК АЛМИ, Н. Новгород
ТСЗ-1000 -6/0,4 Д/УН-11.	1	ЭТК АЛМИ, Н. Новгород
ТСЗ-6-380/36 У/У-0, А1	2	ЭТК АЛМИ, Н. Новгород
ТСЗД-1000-10/0,4 Д/УН-11	2	ЭТК АЛМИ, Н. Новгород
ТСЗ-1000-6,3/0,4 У/УН-0	2	Мосэнерго
ТСЗ-2500/6/0,4 Д/УН-11	2	ЭТК АЛМИ, Н. Новгород
ТСЗД-1600/10/0,4 IP21 Д/УН-11	2	ЭТК АЛМИ, Н. Новгород
ТСЗ-3150/6/0,4, Д/УН-11	2	ЭТК АЛМИ, Н. Новгород
ТСЗ-2500/6/3 кВ	4	СУЭК-Кузбасс
ТРСЗП-1600/6 УЗ, У/ДУ-11-0	1	СУЭК-Кузбасс
ТСЗ-400/6/0,4 кВ, У/УН-0	2	СУЭК-Кузбасс
ТС-250/6/0,4 кВ, У/УН-0	1	СУЭК-Кузбасс
ТМ-2500/10/0,4 кВ, Д/УН-11	1	Дим Строй, Казахстан, Варваринское
ТМГ-400/10/0,4 кВ, Д/УН-11	1	ЕЭСК, Екатеринбург
ТМГ-630/10/0,4 кВ, Д/УН-11	2	Стрежевой. «Южно-Охтеурское»
ТМ-4000/10/6,3 кВ, У/Д-11	1	Квантум энерго, для Газпрома
ТС-1600/6/0,4 кВ, Д/УН-11	1	СУЭК-Кузбасс
ТМГ-400/6/0,4 кВ, У/УН-0	1	СУЭК-Кузбасс
ТС-400/6/0,4 кВ, Д/УН-11	2	СУЭК-Кузбасс
ТМ-1600/35/6,3 кВ, УН/Д-11	1	ДЭЗ, для АО «Васильевский рудник»
ТМ-2500/35/0,69 кВ, Д/УН-11	2	ТОО Келесгидрострой, Казахстан
ТМГ-2000/10/0,4 кВ, Д/УН-11, уменьшенный габарит	2	Велес-энерго, Москва реконструкция БКТП (увеличение мощности)

ПРОИЗВОДСТВО И ПОСТАВКА ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ
 8 (922) 181-18-15, 8 (912) 210-05-20
 http: www.nomek.ru, e-mail: info@nomek.ru, snab@nomek.ru
 ИНН: 6671464435; КПП: 667101001; ОГРН: 1146671024741

**КТП, щитовое оборудование,
 в т.ч. передвижные КТП на салазках и колесном ходу**

Оборудование	Кол-во, шт.	Место установки, компания, объект
КТПНУТ-к/к-250/6/0,4 УХЛ1 исп. "сэндвич" с коридором обслуживания, с ТМГ-250/6/0,4	2	Инвестпромстрой, Новокузнецк
2КТПН-Т-к/к-630/10/0,4 с ТМГ-630/10/0,4 У1	1	РСК Восток, Искитим
КРУ-2-10 с выкатным элементом ВВ/ТЕЛ	2	ЭТК АЛМИ, Н. Новгород
КТП-1000 кВА (киоск), с трансформаторами ТМГ 1000 кВА	22	ЭТК АЛМИ, Н. Новгород
КТП-630 кВА (киоск), с трансформаторами ТМГ 630 кВА	5	ЭТК АЛМИ, Н. Новгород
Блочная 2БКТПБ-400 кВА, с трансформаторами Trihal 400 кВА, 6/0,4 кВ, IP00	2	Спецстрой России, ЗАТО Углегорск «Космодром Восточный»
2КТП-630/10/0,4 кВА, (киоск), с трансформаторами ТМГ 630 кВА	1	Депо Подмосковная, Москва
КТПН-1600 кВА (нестандартное исполнение L/В/Н: 4500/2200/3000 мм)	1	Проминвест, Первоуральск
РТП-10 кВ 2х1000/10/0,4, исп. "Сэндвич" с трансформаторами ТМГ-1000/10/0,4 Д/УН-11	1	Агрокомплекс Ногинский, Москва
Промежуточный РП – 10 кВ, исп. "Металл" (ячейки КСО-399)	1	Агрокомплекс Ногинский, Москва
2КТПН-400/10/0,4 "Эленберг", исп. "Металл" с трансформаторами ТМГ-400/10/0,4 Д/УН-11	1	Агрокомплекс Ногинский, Москва
КТПН-Т-В/к 100/6/0,4 кВ с РЛНД, с ТМГ-100/6/0,4 кВ, Д/УН-11	1	Южно –Охтеурское, Стрежевой
КСО-203 8ЭВ-600	2	УГМК, Учалинский ГОК
КТПН-Т-В/к 160/6/0,4 кВ, с ТМГ-160/6/0,4 кВ, У/УН-0	1	Южно –Охтеурское, Стрежевой
2КТПН-Т-В/к 630/6/0,4 кВ, с ТМГ-630/6/0,4 кВ, У/УН-0	1	Южно –Охтеурское, Стрежевой
2КТПН-Т-В/к 630/6/0,4 кВ, с ТМГ-630/6/0,4 кВ, У/УН-0	1	Южно –Охтеурское, Стрежевой
РУ-0,4 кВ, У3, IP31. Ввод кабеля сверху, с установкой шин для подключения 9 кабелей на фазу сечением 300 мм ²		Велес-энерго, Москва реконструкция БКТП (увеличение мощности)