

ООО «Энергомодуль»

Юр. адрес: 191014, Санкт-Петербург,
 Солдатский пер., д.5, литер А, пом. 11Н
 Факт.адрес: 192288, Санкт-Петербург,
 Грузовой проезд, 19, а/я 22
 тел. : +7 (812) 329 9767
 факс: +7 (812) 329 9767
 e-mail: info@enmod.ru
 http://www.enmod.ru

ИНН 7842476234 КПП 784201001
 Р/с 40702810202100019127
 в Банке ОАО АКБ «АВАНГАРД» г.Москва
 К/с 30101810000000000201
 БИК 044525201
 ОКВЭД 31.20
 ОГРН 1127847304045

Референс-лист поставок оборудования для аэропортов и вертодромов.

1	А/п Пулково (Санкт-Петербург)	БКТПБ, БКРТПБ, РТП- 38шт.
2	А/п Пулково-3 (Санкт-Петербург)	БКТПБ - 15шт.
3	А/п Жуковский (М.О.)	КТП-2шт.
4	А/п Адлер (Сочи)	БКТПБ, БКРТПБ, РТП- 18шт.
5	А/п Рощино (Тюмень)	КТПБ, РТП, КСО, НКУ- 35шт.
6	А/п Норильск (Алыкель)	РП- 1 шт. (20 ячеек КСО «Онега»)
7	А/п Н. Новгород	КТП, РП-3шт.
8	А/п Ростов-на-Дону	РП- 2шт. (48 ячеек КСО «Онега»)
9	Вертодром Плеханово (Тюмень)	РП (22 ячейки КСО «Онега»)

Референс-лист поставок оборудования для электросетевых компаний.

№	Заказчик	Объект	Поставленное оборудование
1.	ЗАО «Арктур»	пос. Первомайское	БКРПБ 10кВ
2.	ЗАО «Арктур»	пос. Перово	2БКТПБ-400/10/0,4
3.	ЗАО «Арктур»	пос. Рощино ТП-41	2БКТПБ(М)-400/10/0,4 УХЛ-1
4.	ЗАО «Арктур»	пос. Рощино ТП-42	2БКТПБ(М)-630/10/0,4 УХЛ-1
5.	ООО «СевЗапЭлеткроСтройМон- таж»	2БКТП-23	2БКТПБ(М)-250/6/0,4

6.	ООО «СтройТехПром»	п.Ульяновка, Тосненский р-н	2БКТПБ(М)-250/10/0,4 (РТП)
7.	ООО «СПЭМК»	д. Кальтино	2БКТПБ(М)-1000/10/0,4
8.	ООО «СПЭМК»	д. Кальтино	2БКТПБ(М)-1000/10/0,4
9.	ООО «СтройТехПром»	ООО Меткен	КТП-1250/10/0,4
10.	ООО «Энергоснабкомплект»	ПС Вещевская	КСО "Онега"
11.	ООО «ЭТП»	ТП 4-13	2БКТПБ(М)-250/10/0,4 УХЛ-1
12.	ООО «СПЭМК»	Всеволожскпроект	2БКТПБ(М)-1000/10/0,4
13.	ОАО «ЛОЭСК»	Всеволожск, ТП-152	2БКТПБ(М)-630/10/0,4
14.	ООО «Энергоснабкомплект»	РП-4 Кириши	КСО "Онега" 12 ячеек и 4 ячейки
15.	ОАО «ЛОЭСК»	ПС 539	2БКТПБ(М)-250/10/0,4
16.	ООО «СПЭМК»	Всеволожск-Шушары	2 ячейки КСО "Аврора"
17.	ООО «СПЭМК»	Всеволожск-Шушары	БКТПБ(М)-1000/0,4
18.	ООО «СПЭМК»	д. Кальтино	2БКТПБ(М)-1000/10/0,4
19.	ОАО "ЛОЭСК"	г. Высоцк	БКТПБ(М)-630/10/0,4
20.	ОАО «Запстройкомплект»	Соседи	2БКТПБ(М)-1250/10/0,4
21.	ООО «Энергоснабкомплект»	г. Волхов	БКТПБ(М)
22.	ОАО «ЛОЭСК»	Рахья	БКРПБ-10кВ
23.	ООО «ЭТП»	п. Никольское (Петрострой)	4БКТПБ 1000
24.	ЗАО «Арктур»	ТП-71А	КСО Онега (5 ячеек)
25.	ЗАО «Арктур»	п. Петровский	БКТПБ
26.	ООО «Энергострой»	п. Советский Выборгского р-на.	БКТПБ 400/10/0,4
27.	ООО «Энергоснабкомплект»	РП-3 Лодейное поле	БКРПБ-10кВ
28.	ООО «Энергоснабкомплект»	ТП-44	2БКТПБ(М)-630/10/0,4
29.	ООО «ЭТП»	ТП-16а	2БКТПБ(М)-1000/10/0,4
30.	ООО «ЭТП»	ТП-109	2БКТПБ(М)-1000/10/0,4
31.	ООО «ЭТП»	ТП-106	2БКТПБ(М)-630/10/0,4
32.	ООО «ЭТП»	РТП-105	2БКТПБ(М)-1000/10/0,4

33.	ООО «СПЭМК»	ЭСС №3	2БКТПБ(М)-100/10/0,4
34.	ООО «СПЭМК»	ЭСС №1	2БКТПБ(М)-1250/10/0,4
35.	ООО «СПЭМК»	ЭСС №2	2БКТПБ(М)-100/10/0,4
36.	ООО «Энергоснабкомплект»	Кировск	2БКТПБ(М)-630/10/0,4
37.	ООО «ЭТП»	Морозова	2КТП(М) 1250/6/0,4
38.	ООО «ЭТП»	БСК	2БКТПБ(М)1000/6/0,4
39.	ООО «Энергоснабкомплект» (для ЛОЭСК)	РП-2 в Лодейном поле	2БКТП(М)1250/10/0,4
40.	ООО «ЭТП»	"Невастрой"	БКТП(М)630/10/0,4
41.	ЗАО «Арктур»	Северо-Западное лесничество Пограничного лесничества. Выборгский район ЛО	БКТП(М)630/10/0,4
42.	ООО «СПЭМК»	Таможня	2БКТП(М)1000/10/0,4
43.	ООО «СПЭМК»	Наккаpellita	2БКТП(М)1000/10/0,4
44.	ООО «СПб ЭС»	Электроснабжение объекта: ООО «Олимп»	4БРТП(М)1000/6/0,4
45.	ООО «СПб ЭС»	Электроснабжение объекта: ООО «Бриг»	4БРТП(М)1000/6/0,4
46.	ООО «СЗЭМ»	Электроснабжение объекта строительства ООО «СВ РУС»	Ячейки КСО "Онега"
47.	ЗАО «Энергострой»	Апекс-Х	2БКТП(М) 630/10/0,4
48.	ЗАО «Энергострой»	Апекс-Х	2БКТП(М) 1000/10/0,4

Референс-лист поставок оборудования за последние 4 года.

1	ОАО "НК Роснефть"	ООО "РН- Туапсенефтепродукт" Нас. № 5	РУ-6 кв 2 КТП-630-6/0,4кв, НКУ.
2	ОАО "НК Роснефть"	ООО "РН-Находка- нефтепродукт"	2КТП-630 (на базе НКУ ЩО-2000 "Нева").
3	ОАО "НК Роснефть"	ООО "РН-Туапсе- нефтепродукт" РВС10000	РУ-6 кв 2КТП-400-6/0,4кв НКУ (ЩО- 2000 "Нева").

4	ОАО «Лукойл»	ТПП «ЛУКОЙЛ - Когалымнефтегаз»	РУ-10 кВ, РУ-0,4кВ на базе НКУ ЩО-2000 «Нева»).
5	ОАО «Лукойл»	ТПП «ЛУКОЙЛ - Когалымнефтегаз», Обустройство Тевлинско-Руссинского м.р.	РУ-10 кВ, РУ-0,4кВ (на базе НКУ ЩО-2000 «Нева»).
6	ЗАО «МПОТК «Технокомплект»	ОАО «Юго-Запад ТНП»	2БКТПБ-1000-6/0,4кВ
7	ОАО "НК Роснефть"	ООО "РН-Туапсе-нефтепродукт" Глубоководный причал: Пож.насосная ст. Операторная	РУ-6 кВ – 35 ячеек, КСО-Онега 2КТП-100 и 400-6/0,4кВ, НКУ (ЩО-2000 "Нева")
8	ООО «РУСВЬЕТПЕТРО»	Энергоцентр	КРУ-10,5 кВ, 30 ячеек КРУ-Волга
9	ООО «РУСВЬЕТПЕТРО»	Энергоцентр ЗРУ-10	КРУ-10,5 кВ, 18 ячеек КРУ-Волга
10	ОАО "НК Роснефть"	ООО "РН-Туапсе-нефтепродукт", Трубопровод через ул. Сочинская	РУ-6 кВ, КСО-Онега, 2 КТП-1000-6/0,4кВ, НКУ (ЩО-2000 "Нева")
11	ОАО "НК Роснефть"	ООО "РН-Туапсе-нефтепродукт", ТП- 3	2 КТП-2000-6/0,4кВ, НКУ (ЩО-2000 "Нева")
12	ОАО «РПК-Высоцк «ЛУКОЙЛ- II»	Модернизация сливной ж.д. эстакады тит.2	2КТП-1600 (на базе ячеек КСО-10-Э2 «Онега» 4 яч., НКУ ЩО-2000 "Нева" 3200А)
13	ООО "ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь"	ТПП «Ямалнефтегаз» Головная компрессорная станция системы транспорта газа с месторождений Большехетской впадины	ЗРУ-10кВ (на базе ячеек КСО-10-Э2 «Онега», 24 ячейки)
14	ООО «ТД ЛУКОЙЛ»	ТПП «Когалымнефтегаз» ГТЭС-48МВт Повховского м.р.	ЗРУ-6кВ 21 ячейка КСО «Онега»
15	ООО «ТД ЛУКОЙЛ»	ТПП «Покачевнефтегаз» ГТЭС-48МВт Покачевского м.р.	ЗРУ-6кВ 23 ячейки КСО «Онега»

16	ООО «Новатэк-Усть-Луга»	Морской торговый порт Усть-Луга	РУ-10кВ 60 ячеек КРУ Волга
17	АО «Шымкентцемент» Казахстан.	АО «Шымкентцемент» Казахстан.	ЗРУ-10кВ 12 ячеек КРУ Волга
18	ЗАО «Инженерный центр «Энергосервис»	ГУП НАО «Нарьян-Марская электростанция»	РУ-10кВ 49 ячеек КРУ «Волга»
19	ЗАО «Инженерный центр «Энергосервис»	Северо-Уренгойское м.р.	РУ-10кВ 21 ячейка КРУ «Волга»
20	ООО «Лукойл - Энергоинжиниринг»	Котельная Центральная в г.Астрахань	РУ-6(10)кВ 63 ячейки КРУ «Волга»
21	ОАО НК "Роснефть"	ООО «Новокуйбышевский завод масел и присадок»	РУ-6кВ 32 ячейки КРУ «Волга»
22	ЗАО «СПНП «Щитмонтаж»	Завод "Тяжмаш" г.Сызрань	РУ-6(10)кВ 21 ячейка КРУ «Волга»
23	ООО «СИНЕРДЖЕТИК ПРОДЖЕКТС» для «Лукойл- Энергоинжиниринг»	Котельная «Центральная», расширение с сооружением ПГУ-235 МВт, г. Астрахань	РУ-6,3кВ (53 ячейки) КРУ «Волга» РУ-10,5кВ (10 ячеек) КРУ «Волга» НКУ-0,4 кВ ЩПТ
24	ООО «Энергоснабкомплект» для ЛОЭСК	Нева-Сити	2БКТП(М)630/10/0,4
25	ООО «Энергоснабкомплект» для ЛОЭСК	РП-2 в Лодейном поле	2БКТП(М)1250/10/0,4
26	ООО «ЭнергоТехнологии и Проектирование»	"Невастрой"	БКТП(М)630/10/0,4
27	ЗАО «АРКТУР»	Северо-Западное лесничество Пограничного лесничества. Выборгский район ЛО	БКТП(М)630/10/0,4
28	ООО «Комплект Электро»	Аэропорт г. Сочи	2БКТП(М)400/10/0,4
29	ООО «Комплект Электро»	Аэропорт г. Сочи	2БКТП(М)250/10/0,4

30	ООО «Комплект Электро»	Аэропорт г. Сочи	2БКТП(М)160/10/0,4 (ТП-ОП)
31	ООО «Комплект Электро»	Аэропорт г. Сочи	Оборудование для ТП(М)160/10/0,4 (ТП-202)
32	ООО «СПЭМК»	Таможня	2БКТП(М)1000/10/0,4
33	ООО «СПЭМК»	Наккаpellita	2БКТП(М)1000/10/0,4
34	ООО «САМАРАТРАНСНЕФТЬ- ТЕРМИНАЛ»	Нефтеперерабатывающий завод ПС 110/35/10 кВ	ЗРУ 10 кВ, АУОТ-М2-20-220-1 УХЛ4
35	ООО «САМАРАТРАНСНЕФТЬ- ТЕРМИНАЛ»	Нефтеперерабатывающий завод ПС 110/35/10 кВ	КТПБ (М)35 кВ
36	ЗАО «Водоканалстрой»- ООО«УК Водоканалстрой»	Снегоплавильный пункт	2БКТП(С)630/6/0,4 кВ
37	ООО «Аэролайт»	Аэропорт г. Сочи	2БКТП(М)63/10/0,4 (ТП-ГРМ60)
38	ООО «Аэролайт»	Аэропорт г. Сочи	2БКТП(М)63/10/0,4 (ТП-ГРМ240)
39	ООО «Центрэлектро» для ЗАО «Ямалгазинвест»	КС Новоурдомская, система магистральных газопроводов Ухта-Торжок (1 очередь)	2КТП(С)-250/10/0,4 (2 шт.)
40	ООО «Центрэлектро» для ООО «Газпром добыча Уренгой»	Уренгойское газоконденсатное месторождение, техническое переворужение скважин и объектов.	2 РУВН в составе ячеек КСО «Онега»
41	ООО «НЗМП»	ЦРП 35/6 16 МВт	ЗРУ 35,6 кВ силовые трансформаторы ТДНС 35/6-16000
42	ОАО «Кузнецов»	ГПП 110/10	КРУ 10 кВ «Волга»
43	ТОО «Микромегас»	Ерменсай (Республика Казахстан) ПС 220/110/10 кВ	ЗРУ-10 кВ КРУ Волга

44	ООО «СИНЕРДЖЕТИК ПРОДЖЕКТС» для ООО «Лукойл-Пермнефтеоргсинтез»	Пермь АСО, Пермь ХВО	2КТП-1000, 2КТП-1600, ЗРУ 10 кВ
45	ЗАО "ПХР"		КРУ 10 кВ "Волга"
46	ООО «Санкт-Петербургские электрические сети»	Электроснабжение объекта: ООО «Олимп»	4БРТП(М)1000/6/0,4
47	ОАО «Кузнецов»	ПС 110/10 кВ «Винтай-2»	КРУ 10 кВ "Волга"
48	ООО «Санкт-Петербургские электрические сети»	Электроснабжение объекта: ООО «Бриг»	4БРТП(М)1000/6/0,4
49	ООО «СЗЭМ»	Электроснабжение объекта строительства ООО «СВ РУС»	Ячейки КСО "Онега"
50	ЗАО «Электронмаш»	ТП-4	2БКТП-ELM-1000/10/0,4
51	ЗАО «Электронмаш»	ТП-5	2БКТП-ELM-1000/10/0,4
52	ЗАО "Энергострой"	Апекс-Х	2БКТП(М) 630/10/0,4
53	ЗАО "Энергострой"	Апекс-Х	2БКТП(М) 1000/10/0,4
54	ООО «ЭнергоСетьПро»	«ГДСК» СПб, Московское шоссе д.3, лит. 3	4БКТП(М) 1000/10/0,4
55	ООО «НИИФА-ЭНЕРГО»		Бетонное здание
56	ООО «НИИФА-ЭНЕРГО»		Бетонное здание
57	ЗАО «Фирма «Техника»	Водоканал, Рыбинская ул.	БКТП(М) 400/6/0,4
58	ООО «Центрэлектро»	(1-й этап, 1-я очередь) Южно-Европейского газопровода	КРУ-10 кВ
59	ЗАО «Энерготехстрой монтаж»		2КТП 1250/10/0,4 кВ
60	ООО «Вавилон»	БКТП г. Луга	2БКТП(М) 400/10/0,4

61	ООО «Ассоциация Энергосберегающих предприятий»	БКТП г. Лянтор	2БКТП(М) 630/6/0,4
62	ЗАО «НПО «РЭМС»		КТП2х160/6/0,4
63	ООО «ДСЭМ Монтаж»		БКТП 1х630/10/0,4
64	ООО «СИНЕРДЖЕТИК ПРОДЖЕКТС» для ООО «Лукойл-Энергоинжиниринг»	Строительство ПГУ 135 «Ставролен» в г. Буденновск	НКУ-ЩО-2000 «Нева» для: РУ-0,4 корпуса ВПУ(2 секции), корпуса ПГУ(4 секции), ЦНС(2 секции). КРУ «Волга» (28 ячеек) для РУСН 6,3кВ. Щит ЩПТ
65	ЗАО СМУ №9 «Метрострой»	Техническое перевооружение ВПП-5 Электроснабжение Подстанции	НКУ ЩО-2000 «Нева»
66	ЗАО «Водоканалстрой»	Канализационные очистные сооружения в г.Кронштадт	Бетонное здание
67	ОАО «Туапсинский морской торговый порт»	Техническое перевооружение системы Электроснабжения Широкого мола (ТП-8А)	НКУ ЩО-2000 «Нева»
68	ОАО «ГМК «Норильский никель»	КТП Талнахской обогатительной фабрики	РУНН-0,4 кВ ЩО-2000 «Нева», установки КРМ