



ООО «Power electric group»
 Республика Узбекистан
 Ташкентская область 111200
 Кибрайский район улица Обидова 17А
 в ОПЕРУ при ЧЗАКБ «Orient Finans»
 Р/С: 20208000300419817001 МФО: 01071
 ИНН: 303151324 ОКОНХ: 14171 ОКЭД: 27120
 ТЕЛ:(+998 71) 207 1777 (+998 71) 207 7771
 web: www.power.uz email: info@power.uz

РЕФЕРЕНЦ ЛИСТ
РЕАЛИЗОВАННЫХ ПРОЕКТОВ ООО «POWER ELECTRIC GROUP»
(за период 2015-2018г.г.)

№	Наименование объекта	Реализованная продукция	Заказчик
2015г.			
1	ПС «КАСАН» 220/110/35/10	Шкафы управления и защиты (РЗА)	ГАЖК «OZBEKISTON TEMIR YOLLARI»
2	Организация производства мраморных изделий	Комплектная трансформаторная подстанция типа 2КТП 1600/10/0,4	ООО «DANA-TASHKENT»
3	Строительство нового жилого комплекса «QARA TASH»	Комплектная трансформаторная подстанция типа 2КТПГ 250/10/0,4	ООО «PERFECT ENERGETICS SYSTEMS»
2016 г.			
4	Строительство нового развлекательного парка «ЛАБЗАК-АНХОР»	Комплектная трансформаторная подстанция типа 2КТП 2500/10/0,4	ООО «ANHOR»
5	«Реконструкция большого зала аппарата Президента Республики Узбекистан (Блок Б)	Шкафы управления типа Я5000, шкафы распределительных щитов, устройства автоматического ввода резерва, Вводно-распределительные устройства.	Строительное объединение при аппарате президента РУз СО «УДАП» - АО «QURILISH BIRLASHMASI»
6	Строительство библиотеки Института востоковедения им. А.Р, Беруний Академии наук Республики Узбекистан в городе Ташкенте	Шкафы управления типа Я5000, шкафы распределительных щитов, устройства автоматического ввода резерва, Вводно-распределительные устройства.	Строительное объединение при аппарате президента РУз СО «УДАП» - АО «QURILISH BIRLASHMASI»

7	Совершенствование систем связи в Аэропорту «Ташкент»	Шкафы автоматического ввода резерва	НАК «OZBEKISTON XAVO YULLARI»
8	Строительство завода по переработке фруктов в Паркентской области	Открытое распределительное устройство ОРУ 35/0,4 и КТП 1000/10/0,4	ООО «MED-TORG INVEST»
9	Бектимирский филиал «Xalq Bank по ул. Х.Байкаро,8 в Бектимирском районе г. Ташкент»	Шкафы управления типа Я5000, шкафы распределительных щитов, устройства автоматического ввода резерва, Вводно-распределительные устройства.	ООО «Зафаркурилиш»
10	Управление видео наблюдения на участке Ташкент- Самарканд	Комплектная трансформаторная подстанция типа КТПМО 10/0,23	ГАЗК «OZBEKISTON TEMIR YOLLARI»
11	Реконструкция рынка ООО «АБУ-САХИЙ»	Комплектная трансформаторная подстанция типа 2КТПГ-630/10/0,4	ООО «АБУ-САХИЙ»
12	Строительство завода по переработки нефтяных продуктов в Ангренской СИЭЗ	Устройства плавного пуска	ДУП «Ферганский нефтеперерабатывающий завод»
13	Строительство супермаркета «SUN DAY»	Комплектные низковольтные устройства	Строительство супермаркета «SUN DAY»
14	Строительство центра реабилитации детей в Кибрайском районе	Комплектная трансформаторная подстанция 2КТП 1600/10/0,4	ООО «ENERGETIKAISHLARI»
15	Расширение производства	Электромонтажные изделия, шкафы управления и защиты.	АО «MAXAM-CHIRCHIQ»
16	Строительство дома приема гостей в ГАЗК «УТЙ»	Шкафы управления и защиты	ООО «PERFECT ENERGETICS SYSTEMS»
17	Расширение производства	Шкафы защиты, шкафы распределительных щитов, устройства автоматического ввода резерва, Вводно-распределительные устройства.	GM Uzbekistan (ООО "UzAuto Trailer")
18	Расширение производства	Комплектная трансформаторная подстанция типа 2КТПГ-1000/10/0,4	СП ООО «Dream PRODUCTION»

19	Строительство новых домов	НКУ -Щиты этажные, ВРУ, 2КТПГ-630/10/0,4.	Девелоперская компания – «Murad Buildings»
20	Расширения связи	Шкаф АРВ 50А (3 ввода).	ООО «Unitel»
2017 г.			
21	Реконструкция ПС «Куйлюк»	Блочная подстанция 35Кв.	ГУП «TOSHKENT XALQARO AEROPORTI»
22	Производство стеклотары	Комплектная трансформаторная подстанция 2КТП 1600/10/0,4	ООО «Sirdaryo universal oyna»
23	Строительство текстильного производства в Каршинском районе Кашкадарьинской области»	Комплектные распределительные устройства 35кВ серии КРУ К-65 Система оперативного постоянного тока	ООО «LT TEXTILE INTERNATIONAL»
24	АО «АГМК» месторождение Кызыл Олма	Камеры серии КСО-285 (вакуумным выключателем и электромеханической защитой) в модульном здании Комплектная трансформаторная подстанция типа 2КТПГ 1000/6/0,4 силовым трансформатором ТМГ-1000/6/0,4	НАО «Башкирское шахтопроходческое управление»
25	Строительство Жилого комплекса «Новомосковская»	Комплектная трансформаторная подстанция типа 2КТПГ-630/10/0,4	Девелоперская компания – «Golden House»
26	Национальная электрическая сеть Кыргызстана	Открытое распределительно устройство ОРУ -35Кв.	"НЭСК" АО
27	Строительство Жилого комплекса «Felicita», «Green City», «Amir Temur»	Комплектная трансформаторная подстанция типа 2КТПГ-400/10/0,4	Девелоперская компания «Murad Buildings»
28	Модернизация и технологическое перевооружение АО Ташкентский завод сельскохозяйственной техники	Комплектная трансформаторная подстанция типа 2КТПГ-1000/6/0,4 и НКУ.	ТТЗ

29	Строительство завода по ремонту экскаваторов и гусеничной технике г. Сырдарья	Комплектная трансформаторная подстанция типа 2КТПП-1600/6/0,4 2КТПП-1000/6/0,4 2КТПП-630/6/0,4 и НКУ.	АО «Узбекистан Темир Йуллари»
30	Реконструкция зданий МВД г. Самарканд	Комплектная трансформаторная подстанция типа КТПГ-630/6/0,4.	МВД г. Самарканд
31	Модернизация цеха Аммиачной селитры	Устройство плавного пуска 160 кВ.	АО «MAXAM-CHIRCHIQ»
32	Реконструкция цеха разлива	Шкаф управления насосом	«COCA-COLA CHIMLIGI UZBEKISTON»
33	Реконструкция цеха разлива	Камеры серии КСО-285	«COCA-COLA CHIMLIGI UZBEKISTON» филиал г. Наманган
34	Реконструкция цеха разлива	Устройство компенсации реактивной мощности 900кВа.	«COCA-COLA CHIMLIGI» UZBEKISTON филиал г. Ургенч
35	Военный городок на 300 военнослужащих г. Каракуль Каракульского района Бухарской обл.	Комплектные распределительные устройства серии КРУ К-59, Камеры серии КСО-298, панели ЩО-85 РЕ в модульном здании	«DONG SEUNG KOREA»
36	Внешнее электроснабжение газового месторождения в Каракульском блоке Бухарской обл.	Комплектные распределительные устройства серии КРУ К-63, Ячейка карьерная, наружной установки отдельно стоящая, Камеры серии КСО-285, Камеры серии КСО-366, Комплектная трансформаторная подстанция типа 2КТПП-1000/6/10 в модульном здании, Комплектная трансформаторная подстанция типа 2КТПП-630/10/0,4 в модульном здании, Комплектная трансформаторная подстанция типа КТПС-25/10/0,4	СРЕСС Tashkent– «China Petroleum Engineering and Construction Corporation»
37	Строительство очистных сооружений г. Самарканд	Камеры серии КСО-366, панели ЩО-85, Комплектная трансформаторная подстанция типа КТПГ-250/10/0,4 и НКУ	«Махсус Курилиш 3»

38	Фабрика по производству межкомнатных дверей и корпусной мебели г.Ташкент.	Камеры серии КСО-298, панели ЩО-85, и НКУ	ИП ООО «BINKET GROUP»
39	Электроснабжение строительство «ЛЕДОГО ДВОРЦА» г.Ташкент.	Комплектная трансформаторная подстанция типа КТПГ-1000/6/0,4	«Enter Engineering PTE. LTD»
40	ООО «Хазогасп Textil» «Производства пряжи»	Комплектная трансформаторная подстанция типа 2КТПП-2500/10/0,4	ООО «Asaka Investment»
41	Реконструкция насосной станции «Пахтакор» в Шахрисабзком районе Кашкадарьинской области.	Камеры сборные одностороннего обслуживания серии КСО-285, Комплектная трансформаторная подстанция типа 2КТПГ-630/10/0,4 Шкафы управления типа Я5000, шкафы распределительных щитов	ООО «Хисоракигидрокурилиш»
42	Временное электроснабжение строительства ГЭС на реке Пскем.	Комплектные трансформаторные подстанции типа КТПК-250/10/0,4, КТПК-630/10/0,4	ООО «Резаксойгидрокурилиш»
43	Модернизация и реабилитация регулирующих сооружений Аму-Бухарского Машинного канала финансируемых по линии АБР	Комплектная трансформаторная подстанция типа КТПКм-160/10/0,4, Комплектная трансформаторная подстанция типа КТПКм-100/10/0,4, Комплектная трансформаторная подстанция типа КТПКм-63/10/0,4, Комплектная трансформаторная подстанция типа КТПКм-40/10/0,4, Комплектная трансформаторная подстанция типа КТПКм-25/10/0,4	ООО «Когонсувкурилиш»