низковольтное оборудование 0,4 кВ

средневольтное оборудование 6 - 35 кВ высоковольтное оборудование 110 - 800 кВ частотные преобразователи 0,4 - 6 кВ

Санкт-Петербург Ижевск Уфа Красноярск Челябинск Нижний

Москва

Екатеринбург

Воронеж

Новосибирск Казань

Новгород Алматы Караганда Барнаул

Краснодар Ставрополь Самара Ростов-на-Дону Пермь Саратов

## Крупнейшие отгрузки продукции Hyundai Electric в компании отрасли энергетики и ЖКХ

Заказчик проекта		
ОСНОВАНО В 1886 ГОДУ	ПАО Россети Ленэнерго, г. Санкт-Петербург Одна из крупнейших распределительно-сетевых компаний России.	
РОССЕТИ	ПАО Россети, г. Москва	
	Крупнейшая в России и мире энергетическая компания, обеспечивающая передачу и распределение электроэнергии.	
	АО Лоэск, г. Санкт-Петербург	
<b>ЛОЭСК</b>	Основная цель компании - надежное и бесперебойное электроснабжение потребителей, обеспечивающее развитие экономики и социальной сферы Ленинградской области и Северо-Западного региона.	
.4.	Калининградская генерация, г. Калининград	
Mary		
КАЛИНИНГРАДСКАЯ ГЕНЕРАЦИЯ	Совместное предприятие АО «Роснефтегаз» и ПАО «Интер РАО», созданное для строительства электростанцй в Калининградской области.	
	созданное для строительства электростанцй в Калининградской области.	
	созданное для строительства электростанцй в Калининградской области.  ЗАО Горсвет, г. Нижневартовск	
РОСЭНЕРГОАТОМ	созданное для строительства электростанцй в Калининградской области.  ЗАО Горсвет, г. Нижневартовск  Одна из крупнейших сетевых компаний России.	
РОСЭНЕРГОАТОМ	созданное для строительства электростанцй в Калининградской области.  ЗАО Горсвет, г. Нижневартовск  Одна из крупнейших сетевых компаний России.  АО Балтийская АЭС, г. Калининград	



средневольтное оборудование 6 - 35 кВ

Санкт-Петербург Москва Новосибирск Казань Самара Ростов-на-Дону Екатеринбург Воронеж Краснодар Ижевск Уфа Красноярск Челябинск Нижний Новгород Алматы Караганда Барнаул Ставрополь Пермь Саратов

ЮТЭК	АО ЮТЭК, г. Ханты-Мансийск
РЕГИОНАЛЬНЫЕ	Занимает стратегически важное положение в развитии коммунальной энергетики Ханты-Мансийского автономного округа – Югры.
мрск центра	ПАО МРСК Центра -Белгородэнерго, г. Белгород
РОССЕТИ ОНИМА-БЕГГОРОДИЕТТО-	Предприятие, отвечающее за надежное электроснабжение потребителей и развитие электросетевого комплекса Белгородской области.
TATTUEDEO.	ФЛ АО Татэнерго-Заинская ГРЭС, г. Заинск
<b>E</b> TAT3HEPFO	Крупнейшая тепловая конденсационная электростанция Татарстана.
	ООО Комбинат, г. Клин
ООО "КОМБИНАТ"	Строительство ТБО "Алексинский карьер".
	ПАО РусГидро, Владивостокская ТЭЦ, г. Владивосток
РусГидро	Крупнейшая электростанция Владивостока.
ОБЪЕДИНЕННАЯ ЗНЕРГЕНИЧЕСКАЯ НОМИЛЕНИЯ В НЕВИТЕМИТЕ В НЕВИТЕМИТЕМИТЕ В НЕВИТЕМИТЕ В	АО ОЭК, г. Москва
	Одна из крупнейших электросетевых компаний Москвы, занимающаяся развитием, эксплуатацией и реконструкцией принадлежащих городу электрических сетей.
PCK	АО РСК Ямала, г. Салехард
Я М А Л А Акционерное Общество	Важнейшая распределительная компания Ямало-Ненецкого АО.
	ООО Башкирэнерго, г. Уфа
ОАО «БЭСК»	Дочернее общество АО "БЭСК" – было создано 6 октября 2005 г. в результате реформирования электроэнергетики Республики Башкортостан.
	АО Атомстройэкспорт, г. Санкт-Петербург
асэ-азв АТОМСТРОЙЭКСПОРТ	Строительство АЭС Куданкулам.



Москва

Екатеринбург

Воронеж

Санкт-Петербург

низковольтное оборудование 0,4 кВ

Новосибирск

Казань

Краснодар

средневольтное оборудование 6 - 35 кВ высоковольтное оборудование 110-800 кВ частотные преобразователи 0,4-6 кВ

Самара

Ростов-на-Дону

Челябинск Новгород Ижевск Уфа Красноярск Нижний Алматы Караганда Барнаул Ставрополь Пермь Саратов АЭС Руппур. Строящаяся АЭС в Бангладеш. ПАО МРСК Сибири, г. Красноярск Осуществляет передачу и распределение электроэнергии на территории Сибирского Федерального округа. Территория присутствия компании превышает 1,8 млн. кв. км, что составляет около 11 % всей территории Российской Федерации. Тепло Тюмени - филиал ПАО СУЭНКО, г. Тюмень Крупная динамично развивающаяся ресурсоснабжающая организация, входящая в группу компаний ООО Корпорация СТС, обеспечивающая СУЭНКО коммунальными ресурсами потребителей жилого фонда, социально значимых объектов, субъектов малого, среднего бизнеса и прочих потребителей в г. Тобольске, г. Ишиме, г. Заводоуковске и г. Ялуторовске. Филиал ОАО Концерн Росэнергоатом Курская атомная станция, г. Курчатов КУРСКАЯ АЭС Курская АЭС входит в первую четверку равных по мощности атомных станций POCATOM страны и является важнейшим узлом Единой энергетической системы России. ПАО Моэск, г. Москва МОЭСК Одна из крупнейших распределительных электросетевых компаний России. ФСК ЕЭС, г. Санкт-Петербург Крупная сетевая компания. АО Омскэлектро г. Омск Крупная сетевая компания. РСК РЭС, г. Санкт-Петербург PCK P3C Одна из крупнейших электросетевых компаний на территории Северо-Западного региона, учрежденная без государственного участия.





средневольтное оборудование 6 - 35 кВ

Санкт-Петербург Москва Новосибирск Казань Самара Ростов-на-Дону Екатеринбург Воронеж Краснодар Ижевск Уфа Красноярск Челябинск Нижний Новгород Алматы Караганда Барнаул Ставрополь Пермь Саратов

aggreko	Аггреко, г. Караганда
	Производитель комплексных решений по энергосбережению и охлаждению.
HECK	НЭСК Электросеть (больницы), г. Краснодар
	Является одной из лидирующих сетевых компаний на территории Краснодарского края по объему оказываемых услуг по передаче электрической энергии.
NO MAY FILL OF A PRINTERS	Филиал ОАО МРСК Урала - ООО Пермэнерго, г. Пермь
МРСК УРАЛА ПЕРМЭНЕРГО	Компания осуществляет электроснабжение пром. предприятий и населения на территории общей площадью 160 тыс. квадратных километров с населением 2 820 тысяч человек.
***	КУ УКС, г. Салехард
	Крупная управляющая организация.
росэнергоатом СМОЛЕНСКАЯ АЭС	Филиал АО Концерн Росэнергоатом, Смоленская атомная станция, г. Смоленск
	Градообразующее ведущее предприятие области, крупнейшее в топливно- энергетическом балансе региона.
	АО Нерюнгринский городской водоканал, г. Нерюнгри
Нерюнгринский Городской ВОДОКАНАЛ	Основной задачей ОАО «Нерюнгринский городской Водоканал» является качественное и бесперебойное водоснабжение и водоотведение объектов г. Нерюнгри и пос. Серебряный Бор, в том числе жилых домов, промышленных объектов и объектов социальной сферы.
	ООО Башртс, г. Уфа
	ООО Башрге, г. у фа
	Башкирские распределительные тепловые сети обслуживают 35 котельных, 357 центральных тепловых пункта (ЦТП), 22 насосные станции.
	АО ГСР ТЭЦ, г. Колпино



средневольтное оборудование 6 - 35 кВ

Санкт-Петербург Москва Новосибирск Казань Самара Ростов-на-Дону Екатеринбург Воронеж Краснодар Ижевск Уфа Красноярск Челябинск Нижний Новгород Алматы Караганда Барнаул Ставрополь Пермь Саратов

ГСР энерго	Одна из крупнейших ТЭЦ в Ленинградской области.
	ГУП РБ Водоканал, г. Уфа
<b>фаводоканал</b>	Обеспечивает бесперебойное централизованное холодное водоснабжение и водоотведение для населения, предприятий и организаций города Уфы Республики Башкортостан, а также работает над улучшением качества питьевой воды и снижением негативного воздействия на окружающую природную среду, в том числе водоемы.
РСК РЭС	РСК РЭС, г. Санкт-Петербург
	Одна из крупнейших электросетевых компаний на территории Северо- Западного региона, учрежденная без государственного участия.
PARTITION OF THE PROPERTY OF THE PARTITION OF THE PARTITI	Филиал ОАО МРСК Урала - ООО Пермэнерго, г. Пермь
МРСК УРАЛА ПЕРМЭНЕРГО	Компания осуществляет электроснабжение пром. предприятий и населения на территории общей площадью 160 тыс. квадратных километров с населением 2 820 тысяч человек.
	АО ЛОЭСК, г. Санкт-Петербург
лозск	Стратегическая миссия АО «ЛОЭСК» - обеспечить надежное, бесперебойное снабжение электроэнергией в режиме 24/365 потребителей на территории
лоэск	Ленинградской области, занять лидирующие позиции на энергетическом рынке, быть надежным партнером для инвесторов, заботиться об интересах акционеров и отвечать самым высоким требованиям клиентов.
<b>ЛОЗСК</b> ЗАО Воротанский каскад	Ленинградской области, занять лидирующие позиции на энергетическом рынке, быть надежным партнером для инвесторов, заботиться об интересах акционеров и отвечать самым высоким требованиям клиентов.
ЛОЗСК  ЗАО Воротанский каскад ГЭС- Спандарянская ГЭС	Ленинградской области, занять лидирующие позиции на энергетическом рынке, быть надежным партнером для инвесторов, заботиться об интересах акционеров
	Ленинградской области, занять лидирующие позиции на энергетическом рынке, быть надежным партнером для инвесторов, заботиться об интересах акционеров и отвечать самым высоким требованиям клиентов.  ЗАО Воротанский каскад ГЭС-Спандарянская ГЭС
	Ленинградской области, занять лидирующие позиции на энергетическом рынке, быть надежным партнером для инвесторов, заботиться об интересах акционеров и отвечать самым высоким требованиям клиентов.  ЗАО Воротанский каскад ГЭС-Спандарянская ГЭС  Крупная ГЭС в Армении.
ГЭС- Спандарянская ГЭС	Ленинградской области, занять лидирующие позиции на энергетическом рынке, быть надежным партнером для инвесторов, заботиться об интересах акционеров и отвечать самым высоким требованиям клиентов.  ЗАО Воротанский каскад ГЭС-Спандарянская ГЭС  Крупная ГЭС в Армении.  ООО Башкирэнерго, г. Уфа  Дочернее общество АО "БЭСК" — было создано 6 октября 2005 г. в результате



средневольтное оборудование 6 - 35 кВ

Санкт-Петербург Москва Екатеринбург Воронеж Новосибирск Казань Краснодар Самара Ростов-на-Дону Челябинск Новгород Ижевск Уфа Красноярск Нижний Алматы Караганда Ставрополь Пермь Саратов Барнаул АО ГСР ТЭЦ, г. Санкт-Петербург ГСРэнерго Входит в группу компаний ГСР ЭНЕРГО, занимается производством и реализацией тепловой и электрической энергии. АО Курортэнерго, г. Сестрорецк Компания, обеспечивающее бесперебойное снабжение электроэнергией крупные города Ленинградской области. ООО Сетевое предприятие Росэнерго, г. Санкт-Петербург Предприятие, созданное в рамках реформирования электроэнергетики СЕТЕВОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ Российской Федерации и призванное выполнять функции единого сетевого оператора для организаций-партнеров и осуществлять деятельность по передаче электроэнергии, эксплуатации, оперативному управлению, техническому обслуживанию, текущему ремонту, строительству, реконструкции, модернизации и капитальному ремонту электросетевого и электротехнологического оборудования. АО ККТ, г. Сыктывкар Создано правительством Республики Коми в целях обеспечения устойчивого функционирования жилищно- коммунального хозяйства Республики Коми и его модернизации, создания привлекательных и благоприятных условий для развития комплекса ЖКХ в Республике Коми. ГКУ СО "УКС Свердловской области", г. Екатеринбург УПРАВЛЕНИЕ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА Деятельность в области архитектуры, инженерных изысканий и предоставление технических консультаций в этих областях. АО Оборонэнерго, г. Москва Компания, занимающаяся передачей и распределением электрический энергии. АО Ижевские электрические сети, г. Ижевск **ИЖЕВСКИЕ** 



Сетевая компания, круглосуточно обеспечивающая потребителей



низковольтное оборудование 0,4 кВ

средневольтное оборудование 6 - 35 кВ высоковольтное оборудование 110 - 800 кВ частотные преобразователи 0,4 - 6 кВ

Санкт-Петербург Москва Екатеринбург Воронеж Новосибирск Казань Краснодар Самара Ростов-на-Дону Ижевск Уфа Красноярск Челябинск Нижний Новгород Саратов Алматы Караганда Барнаул Ставрополь Пермь электроэнергии города Ижевска. ООО Туруханская энергетическая компания, Красноярский край, с. Туруханск ТУРУХАНСКЭНЕРГОКОМ Управление и обслуживание жилых домов и коммерческой недвижимости с 2003 года. АО Камсатскэнерго, г. Петропавловск-Камчатский Дочернее предприятие ПАО «РусГидро», занимается производством, передачей и распределением электрической и тепловой энергии, поставкой (продажей) электрической и тепловой энергии по установленным тарифам, оказывает услуги по эксплуатации энергетических объектов. ОАО Якутскэнерго, г. Якутск Крупный финансово стабильный Холдинг, который развивает энергетический, Якутскэнерго жилищно-коммунальный, топливный и другие виды бизнесов. АО Россети Тюмень-Сургутские электрические сети, г. Сургут Одна из ключевых сетевых компании, основными потребителями которой являются предприятия нефтяной и газовой промышленности, такие как ПАО



«Сургутнефтегаз», ООО «Газпромэнерго».