



У К А З

ПРЕЗИДЕНТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Об организации управления электроэнергетическим комплексом Российской Федерации в условиях приватизации

В целях обеспечения надежности энергоснабжения народного хозяйства и населения, повышения эффективности функционирования Единой энергетической системы Российской Федерации в условиях приватизации государственной собственности постановляю:

1. Государственному комитету Российской Федерации по управлению государственным имуществом учредить государственное Российское акционерное общество энергетики и электрификации и внести в качестве вклада в его уставный фонд не менее 49 процентов акций, принадлежащих Российской Федерации в уставном капитале каждого из акционерных обществ, учреждаемых на базе предприятий, объединений, организаций, перечисленных в приложении № 1, а также отдельные магистральные линии электропередачи и подстанции согласно приложению № 2, гидравлические электрические станции единичной мощностью 300 МВт и выше, государственные районные электрические станции 1000 МВт и выше.

Акции, вносимые в уставный капитал Российского акционерного общества энергетики и электрификации, являются обыкновенными.

2. Установить, что:

при преобразовании государственных предприятий, объединений, организаций, указанных в приложении № 1, на них не распространяется действие пункта 2 Положения о коммерциализации государственных предприятий с одновременным преобразованием в акционерные общества открытого типа, утвержденного Указом Президента Российской Федерации от 1 июля 1992 г. № 721;

предприятия, входящие в состав производственных, научно-производственных объединений и трестов, перечисленные в приложении № 1, учреждаются как дочерние акционерные общества этих объединений и трестов.

3. Центральное диспетчерское управление Единой энергетической системой Российской Федерации, Объединенные диспетчерские управления, производственное объединение "Дальние электропередачи", проектно-изыскательские институты и научно-исследовательские институты Министерства топлива и энергетики Российской Федерации подлежат преобразованию в акционерные общества без их приватизации.

Предоставить право работникам названных предприятий приобрести в соответствии с вариантами 1 и 2 пункта 5.4 Государственной программы приватизации государственных и муниципальных предприятий в Российской Федерации на 1992 год акции Российского акционерного общества энергетики и электрификации в пределах стоимости уставных капиталов акционерных обществ, образованных на основе государственных предприятий, членами которых они являлись.

4. Поручить Государственному комитету Российской Федерации по управлению государственным имуществом:

согласовать документы о преобразовании предприятий, объединений, организаций электроэнергетического комплекса с Министерством топлива и энергетики Российской Федерации;

осуществить приватизацию учебных заведений, указанных в приложении № 1, в соответствии с законодательными актами Российской Федерации о приватизации образовательных учреждений и с учетом требований настоящего Указа;

предоставить Российскому акционерному обществу энергетики и электрификации помещения на условиях аренды по адресу: Москва, Китайский проезд, 7.

Президент
Российской Федерации



Б.Ельцин

Москва, Кремль

" 15 " августа 1992 года

№ 923

**ПЕРЕЧЕНЬ ОБЪЕДИНЕНИЙ, ПРЕДПРИЯТИЙ И ОРГАНИЗАЦИЙ,
ПРЕОБРАЗУЕМЫХ В АКЦИОНЕРНЫЕ ОБЩЕСТВА, АКЦИИ
КОТОРЫХ ВНОСЯТСЯ В УСТАВНЫЙ ФОНД
РОССИЙСКОГО АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА**

№№ п/п	Наименование объединений и предприятий	Местонахождение
1.	Московское производственное объединение энергетики и электрификации "Мосэнерго"	г. Москва
2.	Ленинградское производственное объединение энергетики и электрификации "Ленэнерго"	г. Санкт-Петербург
3.	Ярославское производственное объединение энергетики и электрификации "Ярэнерго"	г. Ярославль
4.	Производственное объединение энергетики и электрификации "Комизэнерго"	г. Ухта
5.	Грозненское производственное объединение энергетики и электрификации "Грозэнерго"	г. Грозный
6.	Дагестанское производственное объединение энергетики и электрификации "Дагэнерго"	г. Махачкала
7.	Кабардино-Балкарское производственное объединение энергетики и электрификации "Каббалкэнерго"	г. Нальчик
8.	Калмыкское производственное объединение энергетики и электрификации "Калмэнерго"	г. Элиста
9.	Карачаево-Черкесское производственное объединение энергетики и электрификации "Карачаево-Черкессэнерго"	г. Черкесск
10.	Ростовское производственное объединение энергетики и электрификации "Ростовэнерго"	г. Ростов-на-Дону
11.	Северокавказское производствен-	

- ное объединение энергетики и электрификации "Севкавказэнерго" г. Владикавказ
12. Краснодарское производственное объединение энергетики и электрификации "Краснодарэнерго" г. Краснодар
 13. Ставропольское производственное объединение энергетики и электрификации "Ставропольэнерго" г. Пятигорск
 14. Самарское производственное объединение энергетики и электрификации "Самараэнерго" г. Самара
 15. Марийское производственное объединение энергетики и электрификации "Мариэнерго" г. Йошкар-Ола
 16. Мордовское производственное объединение энергетики и электрификации "Мордовэнерго" г. Саранск
 17. Пензенское производственное объединение энергетики и электрификации "Пензаэнерго" г. Пенза
 18. Саратовское производственное объединение энергетики и электрификации "Саратовэнерго" г. Саратов
 19. Ульяновское производственное объединение энергетики и электрификации "Ульяновскэнерго" г. Ульяновск
 20. Чувашское производственное объединение энергетики и электрификации "Чувашэнерго" г. Чебоксары
 21. Астраханское производственное объединение энергетики и электрификации "Астраханьэнерго" г. Астрахань
 22. Белгородское производственное объединение энергетики и электрификации "Белгородэнерго" г. Белгород
 23. Владимирское производственное объединение энергетики и электрификации "Владимирэнерго" г. Владимир
 24. Вологодское производственное объединение энергетики и электрификации "Вологдаэнерго" г. Вологда
 25. Волгоградское производственное объединение энергетики и электрификации "Волгоградэнерго" г. Волгоград
 26. Воронежское производственное

- объединение энергетики и электрификации "Воронежэнерго" г. Воронеж
27. Нижегородское производственное объединение энергетики и электрификации "Нижевоэнерго" г. Нижний Новгород
28. Ивановское производственное объединение энергетики и электрификации "Иваэнерго" г. Иваново
29. Тверское производственное объединение энергетики и электрификации "Тверьэнерго" г. Тверь
30. Костромское производственное объединение энергетики и электрификации "Костромаэнерго" г. Кострома
31. Курское производственное объединение энергетики и электрификации "Курскэнерго" г. Курск
32. Липецкое производственное объединение энергетики и электрификации "Липецкэнерго" г. Липецк
33. Орловское производственное объединение энергетики и электрификации "Орелэнерго" г. Орел
34. Рязанское производственное объединение энергетики и электрификации "Рязаньэнерго" г. Рязань
35. Тамбовское производственное объединение энергетики и электрификации "Тамбовэнерго" г. Тамбов
36. Тульское производственное объединение энергетики и электрификации "Тулаэнерго" г. Тула
37. Кузбасское производственное объединение энергетики и электрификации "Кузбассэнерго" г. Кемерово
38. Архангельское производственное объединение энергетики и электрификации "Архэнерго" г. Архангельск
39. Брянское производственное объединение энергетики и электрификации "Брянскэнерго" г. Брянск
40. Калининградское производственное объединение энергетики и электрификации "Калининградэнерго" г. Калининград
41. Карельское производственное

- | | | |
|-----|---|---------------------------------|
| | объединение энергетики и электрификации "Карелэнерго" | г. Петроваводск |
| 42. | Кольское производственное объединение энергетики и электрификации "Колэнерго" | пос. Мурмаш, Мурманская область |
| 43. | Новгородское производственное объединение энергетики и электрификации "Новгородэнерго" | г. Новгород |
| 44. | Псковское производственное объединение энергетики и электрификации "Псковэнерго" | г. Псков |
| 45. | Смоленское производственное объединение энергетики и электрификации "Смоленскэнерго" | г. Смоленск |
| 46. | Башкирское производственное объединение энергетики и электрификации "Башкирэнерго" | г. Уфа |
| 47. | Кировское производственное объединение энергетики и электрификации "Кировэнерго" | г. Киров |
| 48. | Курганское производственное объединение энергетики и электрификации "Курганэнерго" | г. Курган |
| 49. | Оренбургское производственное объединение энергетики и электрификации "Оренбургэнерго" | г. Оренбург |
| 50. | Свердловское производственное объединение энергетики и электрификации "Свердловск-энерго" | г. Екатеринбург |
| 51. | Пермское производственное объединение энергетики и электрификации "Пермэнерго" | г. Пермь |
| 52. | Удмуртское производственное объединение энергетики и электрификации "Удмуртэнерго" | г. Ижевск |
| 53. | Челябинское производственное объединение энергетики и электрификации "Челябэнерго" | г. Челябинск |
| 54. | Барнаульское производственное объединение энергетики и электрификации "Барнаулэнерго" | г. Барнаул |
| 55. | Бурятское производственное объединение энергетики и электрификации "Бурятэнерго" | г. Улан-Удэ |
| 56. | Иркутское производственное | |

- объединение энергетики и электрификации "Иркутскэнерго" г. Иркутск
57. Красноярское производственное объединение энергетики и электрификации "Красноярскэнерго" г. Красноярск
58. Новосибирское производственное объединение энергетики и электрификации "Новосибирскэнерго" г. Новосибирск
59. Омское производственное объединение энергетики и электрификации "Омскэнерго" г. Омск
60. Томское производственное объединение энергетики и электрификации "Томскэнерго" г. Томск
61. Татарское производственное объединение энергетики и электрификации "Татэнерго" г. Казань
62. Тюменское производственное объединение энергетики и электрификации "Тюменьэнерго" г. Сургут
63. Якутское производственное объединение энергетики и электрификации "Якутскэнерго" г. Якутск
в том числе:
управление строительства энергетических объектов
"Якутскэнергострой" Республика Саха (Якутия), пос. Серебряный
Якутское управление рабочего снабжения г. Якутск
64. Амурское производственное объединение энергетики и электрификации "Амурэнерго" г. Благовещенск
65. Дальневосточное производственное объединение энергетики и электрификации "Дальэнерго" г. Владивосток
66. Камчатское производственное объединение энергетики и электрификации "Камчатскэнерго" г. Петропавловск-Камчатский
67. Магаданское производственное объединение энергетики и электрификации "Магаданэнерго" г. Магадан
68. Сахалинское производственное объединение энергетики и электрификации "Сахалинэнерго" г. Южно-Сахалинск
69. Хабаровское производственное объединение энергетики и

- электрификации "Хабаровскэнерго" г. Хабаровск
70. Читинское производственное объединение энергетики и электрификации "Читаэнерго" г. Чита
71. Государственное предприятие по оперативно-технологическому управлению Единой энергетической системой - Центральное диспетчерское управление Единой энергетической системой ЦДУ ЕЭС г. Москва
72. Государственное предприятие "Объединенное диспетчерское управление энергосистемами Северо-Запада" (ОДУ Северо-Запада) г. Санкт-Петербург
73. Государственное предприятие "Объединенное диспетчерское управление энергосистемами Средней Волги" (ОДУ Средней Волги) г. Самара
74. Государственное предприятие "Объединенное диспетчерское управление энергосистемами Урала" (ОДУ Урала) г. Екатеринбург
75. Государственное предприятие "Объединенное диспетчерское управление энергосистемами Сибири" (ОДУ Сибири) г. Кемерово
76. Государственное предприятие "Объединенное диспетчерское управление энергосистемами Востока" (ОДУ Востока) г. Хабаровск
77. Государственное предприятие "Объединенное диспетчерское управление энергосистемами Северного Кавказа" (ОДУ Северного Кавказа) г. Пятигорск
78. Производственное объединение "Дальние электропередачи" г. Москва
79. Главный вычислительный центр Минтопэнерго России г. Москва
80. Московский узел связи Министерства топлива и энергетики Российской

Федерации

- 81. Производственное объединение "Ространсэнерго" г. Москва
- 82. Трест "Севкавгидроэнерго-строй" г. Черкесск, Ставропольский край
- 83. Управление строительства "Курейгасстрой" г. Светлогорск, Красноярский край
- 84. Управление строительства "Зяггасстрой" пос.Талакан, Амурская область
- 85. Проектно - строительное объединение "Кольмагасстрой" пос.Синегорье, Магаданская область
- 86. Управление строительства "Севгидрострой" г. Кемь, Республика Карелия
- 87. Управление строительства "Чиркейгасстрой" п. Шамилькала, Унцикульский район, Республика Дагестан
- 88. Трест "Энергогидромеханизация" г. Москва
- 89. Трест "Гидроспецмонтажкон-струкция" г. Ставрополь
- 90. Трест "Гидромонтаж" г.Москва
в том числе:
камский завод "Гидросталь-конструкция" г. Пермь
Ленинградский завод гидrome- ханического оборудования г. Санкт-Петербург
чевовский завод "Гидросталь- конструкция" г. Чехов, Московская область
- 91. Производственное строительно- монтажное объединение "Красноярскгасстрой" Республика Хакасия, пос.Черемушки
в том числе:
строительно-монтажное управление "Абаканэнергопром- строй" г. Абакан, Республика Хакасия
управление строительства "Катуньгасстрой" пос.Майма, Алтайский край
управление строительства "Енисейгасстрой" Красноярский край, г. Лесосибирск
объединенная дирекция строящихся предприятий региональной производствен- ной базы Красноярский край, г. Лесосибирск
строительное управление Кызылской центральной электро- станции Республика Тува, г. Кызыл
- 92. Трест "Центргидроэнергострой" пос.Богородское, Сергиево-

- Посадский район, Московская область
93. Управление строительства
"Чебоксаргэсстрой"
г. Новочебоксарск
94. Лесосибирский мачто-пропиточный завод
г. Лесосибирск, Красноярский край
95. Управление строительства
"Певекэнергострой"
г. Певек, Чукотский автономный округ
96. Государственное производственное
строительно-монтажное
объединение "Мосэнергострой"
г. Москва
97. Производственная строительно-
монтажная фирма "Энергозащита"
г. Москва
в том числе
трест "Сибэнергозащита" г. Кемерово
98. Трест "Энергомонтажвентиляция"
г. Москва
99. Государственное предприятие
"Электросетьстрой" - головное
предприятие специализированного
строительного объединения
"Электросетьстрой"
г. Москва
в том числе.
научно-производственное
внедренческое предприятие
"Электросетьстройпроект"
г. Москва
100. Трест "Спецсетьстрой"
г. Москва
101. Трест "Дальэлектросетьстрой"
г. Хабаровск
в том числе
отдел рабочего снабжения г. Хабаровск
102. Трест "Севзапэлектросетьстрой"
г. Санкт-Петербург
в том числе:
производственное предприятие по
изготовлению строительных
конструкций, механизмов
и транспорта г. Санкт-Петербург
Тосненский отдел рабочего
снабжения Ленинградская область, г. Тосно
103. Трест "Волгаэлектросетьстрой"
г. Самара
в том числе:
Уруссинский завод железобетон-
ных изделий Татарстан, пгт. Уруссу
торгово-производственное пред-
приятие "Энергетик" треста
"Волгаэлектросетьстрой" г. Самара
104. Трест "Юговостокэлектросеть-

- строй"
в том числе
Волгоградский отдел рабочего снабжения
105. Трест "Красноярскэлектросеть-строй"
в том числе:
комбинат подсобных предприятий
торгово-производственное предприятие
106. Трест "Востоксибэлектросеть-строй"
в том числе
отдел рабочего снабжения
107. Иркутский завод сборного железобетона
108. Трест "Прикаспийэлектросеть-строй"
в том числе
отдел рабочего снабжения
109. Трест "Электростройподстанции"
110. Трест "Уралэлектросетьстрой"
111. Трест "Электросибмонтаж"
112. Трест "Электрoзапсибмонтаж"
113. Трест "Электроцентромонтаж"
114. Монтажное управление N 7
115. Строительное управление по наладке электротехнического оборудования
116. Государственное предприятие "Электроцентроналадка"
117. Трест " Электроуралмонтаж"
118. Опытно-конструкторское технологическое предприятие автоматизированных систем газовой очистки электростанций
119. Трест "Центрэнергострой"
в том числе:
Дзержинский завод строительных деталей
Дзержинский завод металлоконструкций
120. Управление строительства Кольской АЭС
- г. Волгоград
- г. Волгоград
- г. Красноярск
- г. Красноярск
- г. Красноярск
- г. Иркутск
- г. Иркутск
- г. Иркутск
- г. Астрахань
- г. Астрахань
- г. Москва
- г. Екатеринбург
- г. Кемерово
- г. Сургут
- г. Москва
- г. Кемерово
- г. Кемерово
- г. Москва
- г. Екатеринбург
- г. Москва
- г. Нижний Новгород
- Нижегородская область, г. Дзержинск
- Нижегородская область, г. Дзержинск
- пос. Полярные Зори, Мурманская область

- в том числе
завод железобетонных
изделий и конструкций
121. Управление строительства
Костромской АЭС
г. Буй, Костромская область
122. Трест "Севэнергострой"
г. Санкт-Петербург
123. Трест "Северовостокэнергострой"
г. Киров
124. Трест "Юговостокатомэнерго-
строй"
г. Воронеж
г. Ульяновск
125. Трест "Волгаэнергострой"
г. Удомля, Тверская область
126. Трест "Севзапэнергострой"
г. Можайск, Московская область
127. Трест "Росспецэнергомонтаж"
128. Волгореченский домостроительный
комбинат
г. Волгореченск, Костромская область
в том числе
Подпорожский завод крупнопан-
ельного домостроения
Ленинградская область, г. Подпорожье
129. Трест "Центроэнергомонтаж"
г. Москва
в том числе:
предприятие
"Владимирэнергомонтаж"
г. Владимир
завод "Спецоснастки"
г. Москва
Новомосковский котельно-
механический завод
г. Новомосковск, Тульская область
Лобненская экспериментальная
производственная организация
г. Лобня, Московская область
предприятие "МОНТЭКО"
г. Москва
учебный центр "Энергия"
г. Москва
130. Трест "Мосэнергомонтаж"
г. Москва
131. Трест "Сибэнергомонтаж"
г. Новосибирск
132. Трест "Востокэнергомонтаж"
г. Иркутск
133. Трест "Дальэнергомонтаж"
г. Хабаровск
134. Хозяйственная ассоциация
предприятий по производству
и комплектации вспомога-
тельного оборудования и трубо-
проводов "Теплоэнергообо-
рудования"
г. Москва
135. Ангарский завод котельно-
вспомогательного обо-
удования и трубопроводов
г. Ангарск
136. Березовский котельно-
механический завод
г. Березовск
137. Ивановгородский завод котельно-
вспомогательного оборудо-
вания и трубопроводов
г. Ивановгород

- | | |
|---|---------------------------------------|
| 138. Калтанский завод котельно-вспомогательного оборудования и трубопроводов | г. Калтан |
| 139. Шекинский завод котельно-вспомогательного оборудования и трубопроводов | г. Советск, Тульская область |
| 140. Ленинградский опытно-экспериментальный электродно-сварочный завод (кооперативная форма хозяйствования) | г. Санкт-Петербург |
| 141. Государственное производственное объединение "Братскгэсстрой" | г. Братск |
| 142. Проектно-строительное объединение "Братскгорстрой" | г. Братск |
| 143. Производственное строительномонтажное объединение "Востокгидромонтаж" | г. Братск |
| 144. Строительно-монтажный трест "Братскпромстрой" | г. Братск |
| 145. Строительно-монтажный трест "Братскдорстрой" | г. Братск |
| 146. Строительно-монтажный трест "Энергопромагрострой" | г. Братск |
| 147. Специализированный трест "Сантехмонтаж" | г. Братск |
| 148. Специализированный трест "Братскспецстрой" | г. Братск |
| 149. Производственное эксплуатационное строительное объединение "Богучангэсстрой" | г. Козьмодемьянск, Московская область |
| 150. Строительное управление "Братскстройреконструкция" | г. Братск |
| 151. Строительно-монтажный трест "Усть-Илимскгражданстрой" | г. Усть-Илимск |
| 152. Строительно-монтажный трест "Усть-Илимскгвэсстрой" | г. Усть-Илимск |
| 153. Строительно-монтажный трест "Усть-Илимскпромстрой" | г. Усть-Илимск |
| 154. Строительно-монтажный трест "Усть-Илимскспецстрой" | г. Усть-Илимск |
| 155. Производственное строительномонтажное объединение "Северовостокэнергострой" | г. Комсомольск-на-Амуре |
| 156. Строительно-монтажный трест "Электросетьстрой" | г. Братск |

157. Строительный трест
"Строймеханизация" г. Братск
158. Производственно-техническое управление связи г. Братск
159. Управление главного энергетика (УГЭ) г. Братск
160. Управление железнодорожного транспорта (УЖДТ) г. Братск
161. Государственная универсальная коммерческо-посредническая компания
"Братскстройкомплект" г. Братск
162. Экспедиционный отряд гидротехнических работ водного транспорта "Гидротехотряд" г. Братск
163. Типография г. Братск
164. Инженерный центр г. Братск
165. Строительно-монтажный трест "Коршунвострой" г. Железногорск-Илимский
166. Строительно-монтажный трест "Бурятэнергострой" г. Улан-Удэ
167. Трест "Читаэнергострой" пос. Ясногорск, Читинская область
168. Строительное управление Читинской ГРЭС г. Чита
169. Управление строительства "Витимгэсстрой" Иркутская область, пос. Мамакан
170. Производственное объединение "Братскэнергостройтранс" г. Братск, Иркутская область
171. Производственное лесопромышленное объединение г. Братск, Иркутская область
172. Центральный ремонтно-механический завод г. Братск, Иркутская область
173. Авторемонтный завод г. Братск, Иркутская область
174. Хабаровский завод металлоконструкций и котельно-вспомогательного оборудования г. Хабаровск
175. Читинский завод строительных конструкций г. Чита
176. Кюдинский завод крупнопанельного домостроения Красноярский край, г. Кюдинск
177. Экспериментальное производственное предприятие г. Братск, Иркутская область
178. Завод санитарно-технических и электромонтажных изделий г. Братск, Иркутская область
179. Государственный институт по

- проектированию предприятий строительной индустрии и ремонта строительных механизмов и автотранспорта
"Братскэнергопроект" Иркутская область, г. Братск
180. Проектно-технологический институт "Братскгэсстрой" Иркутская область, г. Братск
181. Санаторий-профилакторий "Юбилейный" г. Братск, Иркутская область
182. Жилищно-коммунальное управление г. Братска г. Братск, Иркутская область
183. Жилищно-коммунальное управление г. Усть-Илимска г. Усть-Илимск, Иркутская область
184. Концерн "Камгэсэнергострой" Татарстан, г. Набережные Челны
185. Ремонтно-строительный трест "Центрэнергоремстрой" г. Липецк
186. Предприятие "Сельэлектро-сетьстрой" - головное предприятие специализированного строительного объединения "Сельэлектросетьстрой" в том числе:
Пензенская механизированная колонна 41 г. Пенза
Предприятие "Энергия" г. Москва
предприятие "Элстин" г. Электросталь, Московская область
187. Проектно-промышленно-строительное объединение "Алтайсельэлектросетьстрой" г. Барнаул, Алтайский край
в том числе:
отдел рабочего снабжения г. Барнаул, Алтайский край
предприятие "Энергопроект" г. Барнаул
188. Проектно-строительное объединение "Волгосельэлектро-сетьстрой" г. Нижний Новгород
189. Трест "Верхневолжксельэлектро-сетьстрой" г. Иваново
190. Проектно-строительное объединение "Забайкалсельэлектро-сетьстрой" г. Улан-Удэ
191. Проектно-промышленно-строительное объединение "Кировсельэлектро-сетьстрой" г. Киров
в том числе:
Котельнический мацтопропиточный завод г. Котельнич, Кировская область

- предприятие "Стройдеталь" г. Киров

192. Проектно-строительное объединение "Красноярксельэлектросетьстрой" г. Красноярск

в том числе:

предприятие "Сибиряк" г. Красноярск
- 193. Проектно-строительное объединение "Оренбургсельэлектросетьстрой" г. Оренбург
- 194. Проектно-строительное объединение "Севкавказсельэлектросетьстрой" г. Ставрополь
- 195. Проектно-промышленно-строительное объединение "Средневожжксельэлектросетьстрой" г. Казань

в том числе:

Ахматметьевский электро-механический завод, г. Буинск, Татарстан

предприятие "ДЭЯ" г. Казань
- 196. Татарская механизированная колонна 10 Татарстан
- 197. Трест "Саратовсельэлектросетьстрой" г. Саратов

в том числе:

предприятие "Гроза" г. Саратов
- 198. Проектно-строительное объединение "Центрсельэлектросетьстрой" г. Воронеж

в том числе:

предприятие "Энергия" г. Тула
- 199. Проектно-промышленно-строительное объединение "Южуралсельэлектросетьстрой" г. Уфа

в том числе:

Уфимский завод строительных материалов г. Уфа

предприятие "Элстра" г. Уфа
- 200. Проектно-строительное объединение "Дагсельэлектросетьстрой" Республика Дагестан, г. Махачкала
- 201. Проектно-строительное объединение "ЦЧОсельэлектросетьстрой" г. Воронеж

в том числе:

отдел рабочего снабжения г. Воронеж
- 202. Трест "Востоксельэлектросетьстрой" г. Хабаровск

в том числе:

- Государственное пред-
приятие "Монолит" г. Велогорск, Амурская область
- предприятие "Сельэлектро" г. Биробиджан
- предприятие "Дальсельэлектро" г. Дальнореченск, Приморский край

- 203. Трест "Нижевожлксель-
электросетьстрой" г. Волгоград
- 204. Проектно-промышленно-строитель-
ное объединение "Ростовсель-
электросетьстрой" г. Ростов-на-Дону
- в том числе:
- Новочеркасский завод строи-
тельных материалов г. Новочеркасск, Ростовская область
- предприятие "Опора" г. Каменск-Шахтинский, Ростовская область
- предприятие "Энергия-91" г. Ростов-на-Дону
- предприятие "Энергетик" г. Новочеркасск, Ростовская область
- предприятие "МОДН" г. Элиста
- 205. Трест "Запсельэлектросетьстрой" г. Санкт-Петербург
- в том числе :
- предприятие "Проммонтаж" г. Санкт-Петербург
- предприятие "Пролетарий" г. Санкт-Петербург
- предприятие "РЭДАН" г. Санкт-Петербург
- Псковская механизированная
колонна 17 г. Псков
- 206. Трест "Запсибсельэлектросеть-
строй" г. Новосибирск
- в том числе
- предприятие "ВИД" г. Новосибирск
- 207. Проектно-промышленно-строитель-
ное объединение "Омксель-
электросетьстрой" г. Омск
- в том числе:
- предприятие "Энтузиаст" г. Омск
- предприятие "Оптимист" г. Омск
- предприятие "Приам" г. Омск
- предприятие "Вертикаль" г. Омск
- 208. Проектно-строительное объеди-
нение "Зауралсельэлектро-
сетьстрой" г. Курган
- 209. Трест "Тюменьсельэлектросеть-
строй" г. Тюмень
- в том числе:
- предприятие Тюменская
механизированная колонна 69 г. Тюмень
- предприятие Тобольская
механизированная колонна 15 г. Тобольск

- предприятие "Энергетик" г. Тюмень
- предприятие "Энергия" г. Тюмень
- предприятие "Тайга" г. Тюмень
- 210. Новосибирский электромеханический завод г. Новосибирск
- 211. Производственное объединение "Краснодарэлектростройконструкция" г. Краснодар
- 212. Велоярский маштопропиточный завод Алтайский край
- 213. Саратовский электромеханический завод "Прогресс" г. Саратов
- 214. Свердловский электромеханический завод Свердловская область, г. Кушва
- 215. Ярославский электромеханический завод г. Ярославль
 - в том числе:
 - предприятие "ЭЛЕТОР" г. Ярославль
 - предприятие "КВАНТ" г. Ярославль
 - предприятие "РОТОР" г. Ярославль
- 216. Барнаульский электромеханический завод Алтайский край, г. Барнаул
- 217. Азовский электромеханический завод Ростовская область
- 218. Белгородский электромеханический завод г. Белгород
- 219. Бесланский электромеханический завод Северо-Осетинская ССР
- 220. Волгоградский электромеханический завод г. Волгоград
- 221. Ленинградский электромеханический завод г. Санкт-Петербург
 - в том числе:
 - предприятие "АСЭМ" г. Санкт-Петербург
 - предприятие "РОТОР" г. Санкт-Петербург
- 222. Мытищинский электромеханический завод Московская область
- 223. Пензенский электромеханический завод г. Пенза.
- 224. Приморский электромеханический завод Приморский край
- 225. Владимирский электромеханический завод Владимирская область
- 226. Вологодский электромеханический завод г. Вологда

- 227. Омский электромеханический завод г. Омск
- 228. Краснодарский завод железобетонных изделий и конструкций г. Краснодар
- 229. Трест "Энергосельхозконструкция" г. Москва
в том числе
специализированная база по снабжению и сбыту
"Сельэлектроснаб" Рязанская область
- 230. Трест "Дальэнергострой" г. Владивосток
- 231. Трест "Вашуралэнергострой" г. Уфа
- 232. Трест "Кжуралэнергострой" г. Челябинск
в том числе
автотранспортное предприятие г. Челябинск
- 233. Трест "Алтайэнергострой" г. Барнаул
в том числе
предприятие "Энергостроитель" г. Барнаул, Алтайский край
- 234. Трест "Кузбассэнергострой" г. Кемерово
в том числе:
Томь-Усинский завод железобетонных конструкций г. Мыски, Кемеровская область
Южно-Кузбасский производственный комбинат г. Калтан, Кемеровская область
- 235. Трест "Омскэнергострой" г. Омск
- 236. Производственное строительство-монтажное объединение "Катээнергпромстрой" Красноярский край, г. Шарыпово
- 237. Управление строительства "Энергострой" Красноярский край, г. Шарыпово
- 238. Строительно-монтажное управление "КАТЭКпромстрой" Красноярский край, г. Шарыпово
- 239. Управление строительства "Энергостроймеханизация" Красноярский край, г. Шарыпово
- 240. Монтажное управление "Сантехмонтаж" Красноярский край, г. Шарыпово
- 241. Монтажное управление "Спецэнергомонтаж" Красноярский край, г. Шарыпово
- 242. Управление специальных механизированных работ Красноярский край, г. Шарыпово
- 243. Строительное управление "Отделстрой" Красноярский край, г. Шарыпово
- 244. Предприятие электрических сетей и инженерных коммуникаций Красноярский край, г. Шарыпово

245. Управление производственно-технологической комплектации
Красноярский край, г. Шарыпово
246. Информационно-вычислительный центр КАТЭКэнергопром-строя
Красноярский край, г. Шарыпово
247. Автотранспортное производственное объединение
Красноярский край, г. Шарыпово
248. Предприятия железнодорожного транспорта
Красноярский край, г. Шарыпово
249. Шарыповский отдел рабочего снабжения
Красноярский край, г. Шарыпово
250. Управление строительства "Красноярскэнергопром-строй"
г. Дивногорск, Красноярский край
в том числе:
автотранспортное производственное объединение
завод железобетонных изделий
г. Дивногорск, Красноярский край
251. Трест "Магаданэнергострой"
г. Магадан
в том числе:
Вилибинское предприятие механизации
пос. Вилибино, Чукотский автономный округ
Вилибинское предприятие строительных материалов
пос. Вилибино, Чукотский автономный округ
252. Трест "Сахалинэнергострой"
г. Южно-Сахалинск
253. Специальное строительномонтажное управление строительства "Вилуйгэсстрой"
г. Мирный, Республика Саха (Якутия)
254. Управление строительства "Наваровской ГРЭС"
г. Назарово, Красноярский край
255. Трест "Сибэнергострой"
г. Новосибирск
в том числе:
строительное специализированное предприятие "Новосибирскгэсстрой"
г. Новосибирск
предприятие "Сибспецэнерго-монтаж"
г. Новосибирск
256. Новосибирский завод строительных конструкций
г. Новосибирск
257. Назаровский завод железобетонных конструкций
г. Назарово, Красноярский край
258. Трест "Сургутэнергострой"
г. Сургут, пос. Кедровый, Тюменская область

259. Трест "Запсибэнергоспецмонтаж"
г. Сургут, Тюменская область
260. Трест "Нижневартовскэнергострой"
г. Нижневартовск, Тюменская область
261. Трест "Тюменьэнергострой"
г. Тюмень
262. Трест "Томскэнергострой"
г. Томск
263. Трест "Комизнергострой"
Республика Коми
264. Управление строительства Уренгойской ГРЭС
пос. Коротчаево, Тюменская область
265. Печерский завод крупнопанельного домостроения
Республика Коми, г. Печора
266. Сургутский завод железобетонных изделий
г. Сургут, Тюменская область
267. Трест "Спецпромстрой"
Самарская область, г. Тольятти
в том числе:
строительное управление 4 Татарстан, г. Набережные Челны
строительное управление 5 Татарстан, г. Нижнекамск
строительное управление 7 Татарстан, г. Набережные Челны
управление механизации и специальных работ Татарстан, г. Набережные Челны
268. Трест "Мосспецатомэнерго-монтаж"
г. Москва
269. Управление строительства "Воткинскгэсстрой"
Пермская область, г. Чайковский
в том числе:
завод "Стройдеталь" Пермская область, г. Чайковский
ремонтно-механический завод
270. Управление строительства "Смоленской АЭС"
г. Десногорск, Рославльский район, Смоленская область
в том числе:
строительно-монтажное Смоленская область, г. Десногорск
управление "Жилстрой"
строительно-монтажное Калужская область, г. Сухиничи
управление "Автострой"
строительно-монтажное Смоленская область, г. Десногорск
управление "Брянскстрой"
строительно-монтажное Смоленская область, г. Десногорск
управление "Гидрострой"
строительно-монтажное
управление "Калининград-гэсстрой"
г. Калининград, Театральная, 34
завод железобетонных изделий и конструкций Смоленская область, г. Десногорск
предприятие "Стройтех-сервис"
Смоленская область, г. Десногорск

271. Управление строительства
"Курской АЭС"
в том числе:
автотранспортное предприятие
управление механизированных
и строительных работ
комбинат специальных строитель-
ных конструкций
пос. Курчатов, Курская область
272. Управление строительства
"Краснодарской ГРЭС"
в том числе:
управление механизации и
автотранспортное предприятие
предприятие "Виктория"
пос. Курчатов, Курская область
пос. Курчатов, Курская область
пос. Курчатов, Курская область
пос. Мостовской, Краснодарский край
273. Управление строительства
"Ростовской АЭС"
г. Волгодонск, Ростовская область
274. Десногорское строительно-мон-
тажное управление
г. Десногорск, Смоленская область
275. Управление строительства
"Саратовгэсстрой"
г. Балаково, Саратовская область
276. Трест "Уралэнергострой"
г. Екатеринбург
277. Трест "Уралэнергоремонт"
г. Екатеринбург
278. Производственное строительно-
монтажное объединение
"Энергожилстрой"
г. Москва
279. Подпорожский эксперименталь-
но-механический завод
г. Подпорожье, Ленинградская область
280. Домостроительный комбинат N 6
Смоленская область, г. Десногорск
281. Дирекция строящегося завода
крупнопанельного домостро-
ения Нвоворонежского домострои-
тельного комбината
Воронежская область, г. Нововоронеж
282. Предприятие "Монолит"
Республика Дагестан, г. Кизилюрт
283. Предприятие "Изобильноежил-
строй"
Ставропольский край, г. Изобильное
284. Предприятие "Монолит-1"
Московская область, г. Мытищи
285. Государственная коммерче-
ская фирма "Энергокомплект"
г. Москва
в том числе:
предприятие "Центрэнерго-
поставка"
Тульская область, г. Новомосковск
предприятие "Уралэнерго-
поставка"
Челябинская область, г. Южноуральск
286. Специализированное комплекто-
вочное объединение
"Энерготехкомплект"
г. Москва

287. Государственное производственно-коммерческое объединение "Энергостройкомплект" г. Москва
288. Предприятие "Волгаэнерго-снабкомплект" г. Самара
289. Техническая контора "Гидропоставка" г. Москва
290. Фирма по наладке, совершенствованию технологии и эксплуатации электростанций и сетей "ОргрЭС" г. Москва
291. Предприятие "Уралтехэнерго" г. Екатеринбург
292. Предприятие "Сибтехэнерго" г. Новосибирск
293. Научно-производственное предприятие "Информтехсвязь" г. Москва
294. Межотраслевое научно-производственное объединение "Ресурс" г. Москва
в том числе
Нововоронежский завод железобетонных изделий и конструкций Воронежская область, г.Нововоронеж
295. Уральское производственно-наладочное предприятие "Уралэнергоавтоматика" г. Екатеринбург
296. Производственное предприятие "Волгоэнергоавтоматика" г. Ульяновск
297. Пятигорский опытный завод г. Пятигорск
298. Северо-Кавказское производственное предприятие "Севкавказэнергоавтоматика" г. Ростов-на-Дону
299. Уфимское производственное предприятие "Уфаэнергоавтоматика" г. Уфа
300. Производственное предприятие "Спецэнергоавтоматика" г. Москва
301. Государственное предприятие "Энергоавтоматика" г. Омск

302. Ростовское отделение № 2
предприятия по экологическим
проблемам энергетики г. Ростов-на-Дону
303. Производственное предприятие
"АСУэнергоавтоматика" г. Москва
304. Научно-производственное
предприятие "Электро-
автоматика" г. Москва
305. Предприятие "Шатураэнерго-
автоматика" г. Шатура
306. Производственное объединение
"Квант" Ставропольский край, г. Невинномыск
307. Ремонтное предприятие по
ремонту оборудования
электростанций
"Ленэнергоремонт" г. Санкт-Петербург
308. Сибирское производственное
предприятие по ремонту
оборудования электростанций
"Сибэнергоремонт" г. Новосибирск
309. Производственное предприятие
"Алтайэнергоремонт" г. Барнаул
310. Специализированное предприятие
"Белгородэнергоремонт" г. Белгород
311. Производственное предприятие
по ремонту энергообору-
дования "Ростовэнергоремонт" г. Ростов-на-Дону
312. Производственное предприятие
по ремонту энергооборудования
"Волгаэнергоремонт" г. Энгельс, Саратовская область
313. Завод по механической и хими-
ческой очистке котельных
агрегатов "Котлоочистка" г. Москва
314. Производственное предприятие
по механической и химической
очистке котлоагрегатов г. Челябинск
315. Центральное конструкторское
бюро по модернизации дей-
ствующего энергетического
оборудования электростанций г. Москва
316. Специализированное производ-
ственное предприятие по капита-
льному ремонту и реконструкции
энергетического оборудования

- электростанций
"Североэнергоремонт" г. Магадан
317. Производственное предприятие по ремонту и модернизации энергетического оборудования электростанций "Мосэнерго-ремонт" г. Москва
318. Предприятие по наладке энергетического оборудования электростанций, тепловых, электрических сетей "Центртехэнерго" г. Иваново
319. Ракитянский арматурный завод Белгородская область, пос. Ракитное
320. Тюменский турбомеханический завод г. Тюмень
321. Специализированное строительное объединение "Запсибэлектро-сетьстрой" г. Сургут, Тюменская область
322. Научно-производственное объединение "Энерготехпром" г. Москва
в том числе:
Саяногорский комбинат сборно-разборных зданий Красноярский край, Республика Хакасия
Дивногорский опытно-механический завод г. Дивногорск
Чайковский деревообрабатывающий завод Пермская область, г. Чайковский
Чайковский комбинат мобильных зданий и цементно-стружечных плит Пермская область, г. Чайковский
323. Государственное научно-производственное предприятие "Энергостройпром" - головное предприятие научно-производственного объединения "Энергостройпром" г. Москва
324. Производственное объединение "Камэнергостройпром" г. Нижнекамск, Республика Татарстан
325. Производственное объединение "Севэнергостройпром" Ленинградская область, г. Кировск
326. Производственное объединение "Волгаэнергостройпром" г. Тольятти, Самарская область
в том числе:

- Волгоградский завод строитель-
ных материалов г. Волгоград
- Правобережный завод железобетонных изделий г. Жигулевск, Самарская область
- Бобровский завод железобетонных изделий г. Троицк, Челябинская область
- государственное автотранспортное предприятие г. Тольятти, Самарская область
- опытный завод строительных материалов и конструкций г. Тольятти, Самарская область
327. Московский опытный завод железобетонных конструкций г. Москва
328. Волжский завод железобетонных конструкций г. Рыбинск, Ярославская область
329. Среднеуральский завод металлоконструкций г. Среднеуральск, Свердловская область
330. Среднеуральский завод железобетонных изделий г. Среднеуральск, Свердловская область
331. Новосибирский завод металлоконструкций г. Новосибирск
332. Южноуральский завод металлоконструкций г. Южноуральск, Челябинская область
333. Северо-Кавказский завод стальных конструкций г. Гулькевичи, Краснодарский край
334. Северо-Кавказский комбинат производственных предприятий г. Гулькевичи, Краснодарский край
335. Восточно-Сибирский завод металлоконструкций г. Назарово, Красноярский край
336. Каширский завод металлоконструкций г. Кашира, Московская область
337. Волжский завод стальных конструкций г. Волжский, Волгоградская область
338. Северский гранитный карьер пос. Северка, Свердловская область
339. Домодедовский опытный завод металлоконструкций г. Домодедово, Московская область
340. Уральский завод металлоконструкций г. Екатеринбург
341. Центральная автобаза г. Дзержинский, Московская область
342. Тольяттинский опытно-механический завод г. Тольятти, Самарская область
343. Государственное научно-производственное предприятие "Омар" г. Тольятти, Самарская область

344. Опытный завод электромон-
тажных изделий г. Отрадное, Ленинградская область.
345. Кемеровский завод электромон-
тажных изделий г. Кемерово
346. Производственное объединение
"Электросетьизоляция"
в том числе:
Южноуральский арматурно-
изоляционный завод г. Южноуральск, Челябинская область.
Товарковский завод
высоковольтной арматуры Тульская область, Богородицкий район
Центральное автотранспортное
предприятие с ремонтными
мастерскими Московская область, г. Долгопрудный
347. Научно-производственное
объединение отраслевого
машиностроения "Энергомаш" г. Москва
348. Самарский завод "Электрошит" Самарская область, пос. Красная-Глинка
349. Московский завод "Электрошит" г. Москва
350. Челябинский механический
завод имени 60-летия Октября г. Челябинск
351. Ивановский механический завод г. Иваново
352. Волжский энергомеханический
завод Волгоградская область, г. Волжский
353. Жигулевский ремонтно-механи-
ческий завод "Энергореммаш" Самарская область, г. Жигулевск
354. Новосибирский энергомехани-
ческий завод г. Новосибирск
355. Белгородский энергомеханиче-
ский завод г. Белгород
356. Южноуральский ремонтно-меха-
нический завод Челябинская область, г. Южноуральск
357. Рыбинский завод гидромеха-
низации Ярославская область, г. Рыбинск
358. Алапаевский завод строительно-
дорожных машин "Стройдормаш" Свердловская область, г. Алапаевск
359. Трест "Энергомеханизация"
в том числе:
Пронский механический завод г. Пронск, Рязанская область.
управление малой механизации
"Башэнергомеханизация" г. Уфа
Ленинградский завод строитель-
ных машин г. Санкт-Петербург
Дмитровский электромеханический
завод Московская область, пос. Деденево
предприятие "Энергомехпрогресс" г. Москва

- автотранспортное предприятие
"Энергомехавтотранс"
360. Проектно-конструкторское бюро по механизации энергетического строительства
361. Управление малой механизации "Сибэнергомеханизация"
362. Управление малой механизации "Запсибэнергомеханизация"
363. Управление малой механизации "КАТЭКэнергомеханизация"
364. Трест по механизации строительно-монтажных работ "Дальэнергомеханизация"
365. Управление малой механизации "Якутскэнергомеханизация"
366. Всероссийское производственное объединение "Зарубежэнергострой"
367. Трест "Мосзагранэнергострой"
368. Институт "Зарубежэнергoproект"
369. Государственное научно-исследовательское и проектно-испытательское объединение "Теплоэлектропроект"
370. Государственный Ростовский-на-Дону научно-исследовательский и проектно-испытательский институт "Ростовтеплоэлектропроект"
371. Государственный Новосибирский научно-исследовательский и проектно-испытательский институт "Новосибирсктеплоэлектропроект"
372. Государственный Томский научно-исследовательский и проектно-испытательский институт "Томсктеплоэлектропроект"
373. Государственный Уральский
- Московская область, пос. Деденево
- г. Москва
- г. Новосибирск
- Тюменская область, г. Сургут
- Красноярский край, г. Шарыпово
- Хабаровский край,
г. Комсомольск-на-Амуре
- г. Мирный, Республика Саха (Якутия)
- г. Москва
- г. Москва
- г. Иваново
- г. Москва
- г. Ростов-на-Дону
- г. Новосибирск
- г. Томск

- научно-исследователь-
ский и проектно-исследователь-
ский институт "Уралтепло-
электропроект" г. Екатеринбург
374. Государственное проектно-
исследовательское и научно-
исследовательское г. Москва
объединение по проектиро-
ванию энергетических систем
и электрических сетей
"Энергосетьпроект"
375. Государственный проектно-
исследовательский институт г. Санкт-Петербург
по проектированию энерге-
тических систем и элект-
рических сетей
"Севзапэнергопроект"
376. Государственный Уральский
проектно-исследовательский
и научно-исследовательский
институт по проектированию
энергетических систем и
электрических сетей г. Екатеринбург
"Уралэнергопроект"
377. Государственный Южный
проектно-исследовательский
и научно-исследовательский
институт по проектированию
энергетических систем и
электрических сетей г. Ростов-на-Дону
"Южэнергопроект"
378. Государственный Волгоградский
проектно-исследовательский
и научно-исследовательский
институт по проектированию
энергетических систем и
электрических сетей г. Волгоград
"Волгоградэнергопроект"
379. Государственный Сибирский
проектно-исследовательский
и научно-исследовательский
институт по проектированию
энергетических систем и
электрических сетей г. Новосибирск
"Сибэнергопроект"
380. Государственный Красноярский

- проектно-исследовательский
и научно-исследовательский
институт по проектированию
энергетических систем и
электрических сетей
"Красноярскэнергосетьпроект"
г. Красноярск
381. Государственный Восточно-
Сибирский проектно-исследовательский
и научно-исследовательский
институт по проектированию
энергетических систем и
электрических сетей
Восточно-Сибирский
"Энергосетьпроект"
г. Иркутск
382. Государственный Томский
проектно-исследовательский
и научно-исследовательский
институт по проектированию
энергетических систем и
электрических сетей
"Томскэнергосетьпроект"
г. Томск
383. Государственный Дальневос-
точный проектно-исследовательский
и научно-исследовательский
институт по проектированию
энергетических систем и
электрических сетей
"Дальэнергосетьпроект"
г. Владивосток
384. Государственный Тульский
проектно-исследовательский
и научно-исследовательский
институт по проектированию
энергетических систем и
электрических сетей
"Тулаэнергосетьпроект"
г. Тула
385. Государственный Нижегород-
ский проектно-исследовательский
и научно-исследовательский
институт по проектированию
энергетических систем и
электрических сетей
"Нижегородскийэнергосеть-
проект"
г. Нижний Новгород
386. Государственное научно-
исследовательское, про-
ектно- конструкторское

- и производственное объединение "ВНИИЭнергопром" г. Москва
387. Государственный Северо-Западный научно-исследовательский, проектно-конструкторский институт "Севзапэнергопром" г. Санкт-Петербург
388. Государственный Уральский научно-исследовательский, проектно-конструкторский и изыскательский институт "УралаВНИИЭнергопром" г. Екатеринбург
389. Государственный Сибирский научно-исследовательский, проектно-конструкторский, изыскательский институт "СибВНИИЭнергопром" г. Иркутск
390. Государственный институт по проектированию организации энергетического строительства "Оргэнергострой" г. Москва
391. Ленинградский институт по проектированию организации энергетического строительства "Ленорэнергострой" г. Санкт-Петербург
392. Сибирский институт по проектированию организации энергетического строительства "Сиборгэнергострой" г. Новосибирск
393. Самарский институт по проектированию организации энергетического строительства "Волгаоргэнергострой" г. Самара
394. Государственный проектно-изыскательский и научно-исследовательский институт "Гидропроект" г. Москва
395. Научно-исследовательский институт энергетических сооружений г. Москва
396. Московский областной проектно-изыскательский институт "Мособлгидропроект" Московская область, г. Дедовск
397. Проектно-изыскательский институт "Братскгидро-

Иркутская область, г.Братск

- проект"
398. Проектно-исследовательский институт "Красноярскгидро-проект" г. Красноярск
399. Проектно-исследовательский институт "Самарагидро-проект" г. Самара
400. Проектно-исследовательский институт "Ленгидропроект" г. Санкт-Петербург
401. Научно-производственное промышленное предприятие "ДИГЭС" г. Москва
402. Всероссийский теплотехнический научно-исследовательский институт г. Москва
403. Уральский теплотехнический научно-исследовательский институт ВТИ г. Челябинск
404. Сибирский теплотехнический научно-исследовательский институт ВТИ г. Красноярск
405. Специальное конструкторское бюро теплотехнического оборудования ВТИ г. Москва
406. Научно-исследовательский институт электроэнергетики г. Москва
407. Государственный научно-исследовательский энергетический институт им. Кржижановского г. Москва
408. Научно-исследовательский институт по передаче электроэнергии постоянным током высокого напряжения г. Санкт-Петербург
409. Сибирский научно-исследовательский институт энергетики г. Новосибирск
410. Научно-исследовательский центр по испытанию высоковольтной аппаратуры г. Москва
411. Научно-исследовательский институт гидротехники им. Веденеева г. Санкт-Петербург
412. Центр научно-технической информации по энергетике и электрификации г. Москва
413. Научно-исследовательский

- институт экономики энергетики
г. Москва
414. Предприятие по экологическим
проблемам энергетики
г. Ростов-на-Дону
415. Научно-исследовательский,
проектный и внедренческий
центр организации труда в
энергетике и энергетиче-
ском строительстве
г. Москва
416. Проектный институт "Энергожил-
индустрпроект"
г. Волжский
417. Проектный и конструкторско-
технологический институт по
проектированию объектов жи-
лищно-гражданского назначения
и строительной индустрии
в южных районах
"Южэнергожилпроект"
г. Махачкала
418. Государственный научно-иссле-
довательский, проектно-исыска-
тельный и конструкторско-
технологический институт
"Сельэнергопроект"
г. Москва
419. Государственный научно-иссле-
довательский, проектно-исыска-
тельный и конструкторско-
технологический институт
"ДЦСельэнергопроект"
г. Воронеж
420. Государственный научно-иссле-
довательский, проектно-исыска-
тельный и конструкторско-
технологический институт
"Ростовсельэнергопроект"
г. Ростов-на-Дону
421. Институт "Зауралэнергопроект"
г. Екатеринбург
422. Государственный научно-иссле-
довательский, проектно-исыска-
тельный и конструкторско-
технологический институт
"Дальсельэнергопроект"
г. Хабаровск
423. Государственный научно-иссле-
довательский, проектно-исыска-
тельный и конструкторско-
технологический институт
"Нижегородсксель-
энергопроект"
г. Нижний Новгород
424. Государственный научно-иссле-

- довательский, проектно-исследовательский и конструкторско-технологический институт
"Россевзапсельэнерго-проект" г. Пушкин, Ленинградская область
425. Государственный научно-исследовательский, проектно-исследовательский и конструкторско-технологический институт
"Востоксисельэнергопроект" г. Иркутск
426. Государственный научно-исследовательский, проектно-исследовательский и конструкторско-технологический институт
"Запсибсельэнергопроект" г. Новосибирск
427. Государственный научно-исследовательский, проектно-исследовательский и конструкторско-технологический институт
"Краснодарсельэнергопроект" г. Краснодар
428. Государственный научно-исследовательский, проектно-исследовательский и конструкторско-технологический институт
"Поволжсельэнергопроект" г. Саратов
429. Государственный научно-исследовательский, проектно-исследовательский и конструкторско-технологический институт
"Пятигорксельэнергопроект" г. Пятигорск
430. Государственный научно-исследовательский, проектно-исследовательский и конструкторско-технологический институт
"Уралсельэнергопроект" г. Екатеринбург
431. Научно-исследовательское, проектно-технологическое и конструкторское объединение
"Энергомонтажпроект" г. Москва
432. Научно-исследовательский, проектно-технологический и конструкторский институт
"Севзапэнергопроект" г. Санкт-Петербург
433. Научно-исследовательский, проектно-технологический и конструкторский институт
"Уралэнергопроект" г. Екатеринбург

434. Центральное конструкторское бюро
г. Москва
435. Институт "Гипроэнергоремонт"
г. Ульяновск
436. Проектно-технический центр "Энергостальпроект"
г. Южноуральск, Челябинская область
437. Проектно-технический центр "Энергостальпроект"
г. Кропоткин, Краснодарский край
438. Государственный научно-исследовательский и проектно-исследовательский институт "Теплоэлектропроект"
г. Москва
439. Государственный проектно-исследовательский и научно-исследовательский институт по проектированию энергетических систем и электрических сетей "Энергосетьпроект"
г. Москва
440. Государственный научно-исследовательский, проектно-конструкторский институт "ВНИИЭнергопром"
г. Москва
441. Государственное объединение по проектированию организации энергетического строительства "Оргэнергострой"
г. Москва
442. Специальное проектно-конструкторское и технологическое бюро "Энергостальпроект"
г. Домодедово, Московская область
443. Трест "Севзапэнергомонтаж"
г. Санкт-Петербург
444. Трест "Севкавказэнергомонтаж"
г. Краснодар
445. Трест "Волгаэнергомонтаж"
г. Самара
446. Трест "Уралэнергомонтаж"
г. Екатеринбург
447. Трест "Электросевкавмонтаж"
г. Краснодар
448. Трест "Гидроэлектромонтаж"
г. Санкт-Петербург
449. Предприятие "Электросибмонтаж"
г. Шарыпово
450. Трест "Кубаньсельэлектросетьстрой"
г. Краснодар
451. Трест "Сибэлектросетьстрой"
г. Новосибирск
452. Строительное управление Билибинской АЭС
пос. Билибино, Чукотский автономный округ
453. Рыбинский завод гидромеханизации
г. Рыбинск, Ярославская область
454. Волжский опытно-экспериментальный завод домостроения
г. Волжский, Волгоградская область

455. Курганский электромеханический завод г. Курган
456. Новосибирский завод железобетонных опор и свай г. Новосибирск
457. Комбинат "Братскжелезобетон" г. Братск
458. Специализированное предприятие "Амурэнергоремонт" г. Комсомольск-на-Амуре
459. Специализированное ремонтное предприятие "Камэнергоремонт" г. Нижнекамск, Татарстан
460. Красноуральский механический завод г. Красноуральск, Свердловская область
461. Чебоксарский опытно-экспериментальный завод "Энерговзапчасть" г. Чебоксары
462. Специализированное строительное объединение концерн "Гидроэнергострой" г. Москва
463. Территориально-отраслевой строительно-промышленный концерн "Инвестэнергоцентр" г. Москва
464. Хозяйственная ассоциация "Электромонтаж" г. Москва
465. Ассоциация "Энергомонтаж" г. Москва
466. Строительно-промышленный концерн "Энергострой" г. Москва
467. Строительный концерн "Энергостроитель" г. Москва
468. Строительно-монтажный отраслевой концерн "Энергоатомпромстрой" г. Москва
469. Государственное предприятие "Энергоремонт" г. Москва
470. Пансионат "Энергетик" г. Конаково, Тверская область
471. Пансионат "60 лет плана ГОЗПРО" Московская область, Онинцовский район, п/о Жаворонки
472. Пансионат "Каширские роднички" Московская область, Каширский район
473. Типография г. Москва
474. Государственное предприятие "Сибирь" г. Красноярск
475. Государственная региональная фирма "Сибэнергокомплект" г. Красноярск
476. Государственное коммерческое объединение "Энергетик" г. Красноярск
477. Производственное объединение

- "Богодуховлес"
в том числе:
леспромхоз "Богодуховлес"
леспромхоз "Березовский"
механизированное строительно-
монтажное управление
478. Предприятие механизированная колонна N 5
479. Монтажное управление N 4
480. Монтажное управление N 3
481. Ишимская механизированная колонна N 37
482. Предприятие "Энергопромстрой"
483. Автотранспортное предприятие
484. Монтажное управление "Магаданспецэнергомонтаж"
485. Магаданское автотранспортное предприятие
486. Чукотское автотранспортное предприятие
487. Предприятие "Южуралэнерго-строймеханизация"
488. Специализированное производственное предприятие "Центр-газоочистка"
489. Институт повышения квалификации руководящих работников и специалистов Минтопэнерго России
490. Санкт-Петербургский энергетический институт повышения квалификации руководящих работников и специалистов Минтопэнерго России
491. Средние специальные учебные заведения
- г. Екатеринбург
- г. Волчанск, Свердловская область
- г. Березовский, Свердловская область
- г. Волчанск, Свердловская область
- Московская область, г. Мытищи
- г. Хабаровск
- г. Новосибирск
- г. Ишим, Тюменская область
- г. Новосибирск
- г. Новосибирск
- г. Магадан
- г. Магадан
- пос. Билибино, Чукотский автономный округ
- г. Челябинск
- Московская область, г. Дзержинск
- г. Москва
- г. Санкт-Петербург

Примечание. В том числе указаны предприятия, входящие в состав производственных объединений, научно-производственных объединений и трестов в качестве юридических лиц.

П Е Р Е Ч Е Н Ь

магистральных линий электропередачи с подстанциями, вносямь в уставный фонд Российского акционерного общества энергетики и электрификации

I. Объединенная энергосистема Центра

- 750 кВ Ленинградская - Калининская АЭС с ПС Калининская АЭС
Калининская АЭС - Опытная с ПС Калининская АЭС и Опытная
Опытная - Белый Раст с ПС Опытная и Белый Раст
Калининская АЭС - Владимир с ПС Калининская АЭС и Владимир
Смоленская АЭС - Калужская с ПС Смоленская АЭС и Калужская
Смоленская - Новобрянская с ПС Смоленская АЭС и Новобрянская
Курская АЭС - Metallургическая с ПС Курская АЭС и Metallур-
гическая
Курская АЭС - Североукраинская с ПС Курская АЭС
- 500 кВ Вешкайма - Осиновка с ПС Осиновка
Ареамас - Вешкайма с ПС Ареамас
Бескудниково - Трубино с ПС Бескудниково и Трубино
Трубино - Загорская ГАЭС с ПС Трубино и Загорская ГАЭС
Загорская ГАЭС - Костромская ГРЭС с ПС Загорская ГАЭС и
Костромская ГРЭС
Костромская ГРЭС - Костромская АЭС с ПС Костромская ГРЭС и
Костромская АЭС
Костромская АЭС - Вологодская с ПС Костромская АЭС и Вологда
Костромская ГРЭС - Владимир с ПС Костромская ГРЭС и Владимир
Владимир - Трубино с ПС Владимир и Трубино
Владимир - Ногинск с ПС Владимир и Ногинск
Ареамас - Владимир (северная) с ПС Ареамас, Владимир и Радуга
Ареамас - Владимир (южная) с ПС Ареамас и Владимир
Ареамас - Осиновка с ПС Ареамас и Осиновка
Михайлов - Чагино с ПС Михайлов и Чагино
Каширская ГРЭС - Пахра с ПС Каширская ГРЭС и Пахра
Каширская ГРЭС - Михайлов с ПС Каширская ГРЭС и Михайлов
Волга - Южная с ПС Волга и Южная
Михайлов - Рязанская ГРЭС (западная) с ПС Михайлов и
Рязанская ГРЭС
Михайлов - Рязанская ГРЭС (восточная) с ПС Михайлов и
Рязанская ГРЭС
Луч - Чебоксарская ГЭС с ПС Луч

- 500 кв Липецкая - Рязанская ГРЭС (западная) с ПС Липецкая и Рязанская ГРЭС
- Липецкая - Рязанская ГРЭС (восточная) с ПС Липецкая и Рязанская ГРЭС
- Балашов - Липецкая (западная) с ПС Балашов, Липецкая и НВАЭС с отпайкой на НВАЭС
- Балашов - Липецкая (восточная) с ПС Балашов и Липецкая
- Фроловская - Балашов с ПС Фроловская и Балашов
- Волга - Балашов с ПС Волга и Балашов
- Волжская ГЭС - Волга с ПС Волга и Волжская ГЭС
- Волжская ГЭС - Фроловская с ПС Фроловская и Волжская ГЭС
- Южная - Астрахань с ПС Южная и Астрахань
- Смоленская АЭС - Михайлов с ПС Смоленская АЭС и Михайлов
- Вологда - Череповецкая с ПС Вологда и Череповецкая
- Череповецкая - Конаковская ГРЭС с ПС Череповецкая и Конаковская ГРЭС
- Конаковская ГРЭС - Белый Раст с ПС Конаковская ГРЭС и Белый Раст
- Белый Раст - Очаково с ПС Белый Раст и Очаково
- Очаково - ТЭЦ-26 с ПС Очаково и ТЭЦ-26
- ТЭЦ-26 - Пахра с ПС ТЭЦ-26 и Пахра
- Пахра - Чагино с ПС Пахра и Чагино
- Ногинск - Чагино с ПС Ногинск и Чагино
- Ногинск - Бескудниково с ПС Ногинск и Бескудниково
- Бескудниково - Белый Раст с ПС Бескудниково и Белый Раст
- Рязанская ГРЭС - Тамбов с ПС Рязанская ГРЭС и Тамбов
- Тамбов - Липецкая с ПС Тамбов и Липецкая
- Тамбов - Пенза с ПС Тамбов
- НВАЭС - Донбасская с ПС НВАЭС
- Липецкая - Борино с ПС Липецкая и Борино
- Борино - Елецкая с ПС Борино и Елецкая
- Елецкая - Новобрянская с ПС Елецкая и Новобрянская
- Борино - НВАЭС с ПС Борино и НВАЭС
- НВАЭС - Старый Оскол с ПС НВАЭС и Старый Оскол
- Старый Оскол - Металлургическая с ПС Старый Оскол и Металлургическая
- Костромская АЭС - Вятка с ПС Костромская АЭС
- 330 кв Окуловка - Бологое с ПС Бологое
- Бологое - Новая с ПС Бологое и Новая
- Калинин - Новая с ПС Калинин и Новая
- Калининская АЭС - Новая ГИП с ПС Калининская АЭС и Новая

330 кВ Конаковская ГРЭС - Калинин I и II с ПС Конаковская ГРЭС и Калинин

Рославль - Кричев с ПС Рославль

Смоленская АЭС - Рославль I и II с ПС Смоленская АЭС и Рославль

Рославль - Талашкино с ПС Рославль и Талашкино

Витебск - Талашкино с ПС Талашкино

Курская АЭС - Южная I и II с ПС Курская АЭС и Южная

Курская АЭС - Курская с ПС Курская АЭС и Курская

Курская АЭС - Шостка с ПС Курская АЭС

Курская АЭС - Сумы с ПС Курская АЭС

Курская АЭС - Железнодорожск с ПС Курская АЭС и Железнодорожск

Южная - Белгород с ПС Южная и Белгород

Южная - Железнодорожск с ПС Южная и Железнодорожск

Южная - Курская с ПС Южная и Курская

Белгород - Лосево с ПС Белгород

Змиевская ГРЭС - Белгород с ПС Белгород

Металлургическая - Лебеди с ПС Лебеди и Металлургическая

Белгород - Лебеди с ПС Лебеди и Белгород

Старый Оскол - Губкин с ПС Старый Оскол и Губкин

Губкин - Лебеди с ПС Губкин; и Лебеди

Змиевская ГРЭС - Валуйки с ПС Валуйки

Змиевская ГРЭС - Белгород с ПС Белгород

Валуйки - Лиски с ПС Валуйки и Лиски

220 кВ НВАЭС - Лиски I и II с ПС НВАЭС и Лиски

800 кВ Волжская ГЭС - Михайловская с ПС Волжская ГЭС.

2. Объединенная энергосистема Средней Волги

500 кВ- Бугульма - Бекетово с ПС Бугульма

Зайнская ГРЭС - Бугульма с ПС Зайнская ГРЭС и Бугульма

Зайнская ГРЭС - Куйбышевская с ПС Зайнская ГРЭС и Куйбышевская

Волжская ГЭС - МИС с ПС Волжская ГЭС и МИС

Волжская ГЭС - Вешкайма (северная) с ПС Волжская ГЭС и Вешкайма

Волжская ГЭС - Вешкайма (южная) с ПС Волжская ГЭС и Вешкайма

Чебоксарская ГЭС - Помары с ПС Чебоксарская ГЭС и Помары

Помары - Киндери с ПС Помары и Киндери

Киндери - Зайнская ГРЭС с ПС Киндери и Зайнская ГРЭС

- 500 кВ Вешкайма - Пенза с ПС Вешкайма и Пенза
 Куйбышевская - Балаковская АЭС с ПС Куйбышевская и
 Балаковская АЭС
- Азот - Бугульма с ПС Азот и Бугульма
 Азот - МИС с ПС Азот и МИС
 Вешкайма - Ключики с ПС Вешкайма и Ключики
 Ключики - Балаковская АЭС с ПС Ключики и Балаковская АЭС
 Волжская ГЭС - Куйбышевская с ПС Волжская ГЭС и Куйбышевская
 Чебоксарская ГЭС - Луч с ПС Чебоксарская ГЭС
 Тамбов - Пенза с ПС Пенза
 Заинская ГРЭС - Нижнекамская ГЭС с ПС Заинская ГРЭС и
 Нижнекамская ГЭС
- Нижнекамская ГЭС - Удмуртская с ПС Нижнекамская ГЭС
 Вешкайма - Арзамас с ПС Вешкайма
 Вешкайма - Осиновка с ПС Вешкайма.

3. Объединенная энергосистема Урала

- 500 кВ Сокол - Джетыгара с ПС Джетыгара
 Джетыгара - Ириклинская ГРЭС с ПС Джетыгара и Ириклинская ГРЭС
 Ириклинская ГРЭС - Магнитогорск с ПС Ириклинская ГРЭС и
 Магнитогорск
- Бекетово - Кропачево с ПС Бекетово и Кропачево
 Кропачево - Златоуст с ПС Кропачево и Златоуст
 Златоуст - Челябинск с ПС Златоуст и Челябинск
 Южная - Рефтинская ГРЭС с ПС Южная и Рефтинская ГРЭС
 Шагол - Козырево с ПС Шагол и Козырево
 Козырево - Рефтинская ГРЭС с ПС Козырево и Рефтинская ГРЭС
 Шагол - Челябинск с ПС Шагол и Челябинск
 Магнитогорск - Бекетово с ПС Магнитогорск и Бекетово
 Кармановская ГРЭС - Буйская с ПС Кармановская ГРЭС и Буйская
 Тюмень - Сургутская ГРЭС-2 с ПС Тюмень и Сургутская ГРЭС-2
 Костромская АЭС - Вятка с ПС Вятка
 Вятка - Воткинская ГЭС с ПС Вятка и Воткинская ГЭС
 Нижнекамская ГЭС - Удмуртская с ПС Удмуртская

- 500 кВ Калино - Тагил с ПС Калино и Тагил
 Тагил - Рефтинская ГРЭС с ПС Тагил и Рефтинская ГРЭС
 Калино - Буйская с ПС Калино и Буйская
 Удмуртская - Кармановская ГРЭС с ПС Удмуртская и
 Кармановская ГРЭС
 Кармановская ГРЭС - Воткинская ГЭС с ПС Кармановская ГРЭС
 и Воткинская ГЭС
 Воткинская ГЭС - Южная с ПС Воткинская ГЭС и Южная
 Южная - Тагил с ПС Южная и Тагил
 Южная - Шагол с ПС Южная и Шагол
 Шагол - Троицкая ГРЭС с ПС Шагол и Троицкая ГРЭС
 Калино - Пермская ГРЭС с ПС Калино и Пермская ГРЭС
 Пермская ГРЭС - Северная с ПС Пермская ГРЭС и Северная
 Тагил - ВАЗ с ПС Тагил и ВАЗ
 Тюмень - Иртыш с ПС Тюмень и Иртыш
 Иртыш - Демьянская с ПС Иртыш и Демьянская
 Демьянская - Магистральная с ПС Демьянская и Магистральная
 Сибирская - Белозерная с ПС Сибирская и Белозерная
 Сургутская ГРЭС-1 - Пыть-Ях с ПС Сургутская ГРЭС-1 и Пыть-Ях
 Сургутская ГРЭС-2 - Пыть-Ях с ПС Сургутская ГРЭС-2 и Пыть-Ях
 Демьянская - Пыть-Ях с ПС Демьянская и Пыть-Ях
 Холмогорская - Сургутская ГРЭС-1 с ПС Холмогорская и
 Сургутская ГРЭС-1
 Сургутская ГРЭС-1 - Кустовая с ПС Сургутская ГРЭС-1 и
 Кустовая
 Сургутская ГРЭС-2 - Кустовая с ПС Сургутская ГРЭС-2 и Кустовая
 Сургутская ГРЭС-2 - Сибирская с ПС Сургутская ГРЭС-2 и
 Сибирская
 Бекетово - Вугульма с ПС Бекетово
 Рефтинская ГРЭС - Тюмень I и ПС ПС Рефтинская ГРЭС и Тюмень
 Тюмень - Луговая с ПС Тюмень и Луговая
 Тюмень - Демьянская с ПС Тюмень и Демьянская
 Магистральная - Сомкинская с ПС Магистральная и Сомкинская
 Сургутская ГРЭС-2 - Сомкинская с ПС Сургутская ГРЭС-2 и
 Сомкинская
 Сургутская ГРЭС-1 - Сомкинская с ПС Сургутская ГРЭС-1 и
 Сомкинская
 Сургутская ГРЭС-2 - Трачуковская с ПС Сургутская ГРЭС-2 и
 Трачуковская
 Сургутская ГРЭС-2 - Холмогорская с ПС Сургутская ГРЭС-2 и
 Холмогорская

500 кВ Сургутская ГРЭС-2 - Ильковская с ПС Сургутская ГРЭС-2 и Ильковская
 Кустовая - Белозерная с ПС Кустовая и Белозерная
 Холмогорская - Тарко-Сале с ПС Холмогорская и Тарко-Сале
 Трачуковская - Сибирская с ПС Трачуковская и Сибирская.

4. Объединенная энергосистема Северо-Запада

750 кВ Ленинградская АЭС - Ленинградская с ПС Ленинградская АЭС и ПС Ленинградская
 Ленинградская - Калининская АЭС с ПС Ленинградская

330 кВ Кольская АЭС - Титан с ПС Кольская АЭС и ПС Титан
 Мончегорск - Оленегорск с ПС Мончегорск и Оленегорск
 Оленегорск - Мурманск с ПС Оленегорск и Мурманск
 Мурманск - Серебрянская ГЭС с ПС Мурманск и Серебрянская ГЭС
 Мурманск - Тулома с ПС Мурманск и Тулома
 Кольская - Мончегорск I и II с ПС Кольская и Мончегорск
 Княжегубская ГЭС - Кольская АЭС с ПС Княжегубская и Кольская АЭС
 Лоухи - Княжегубская ГЭС с ПС Лоухи и Княжегубская ГЭС
 Путкинская - Лоухи с ПС Путкинская и Лоухи
 Онда - Путкинская с ПС Онда и ПС Путкинская
 Кондалога - Онда с ПС Кондалога и Онда
 Петрозаводск - Кондалога с ПС Петрозаводск и Кондалога
 Сясь - Петрозаводск с ПС Сясь и Петрозаводск
 Ленинградская АЭС - Гатчина с ПС Ленинградская АЭС и Гатчина
 Ленинградская АЭС - Южная I и II с ПС Ленинградская АЭС и Южная
 Гатчина - Восточная с ПС Гатчина и Восточная
 Южная - Восточная с ПС Южная и Восточная
 Колпино - Ленинградская АЭС с ПС Колпино и Ленинградская АЭС
 Восточная - Кириши I и II с ПС Восточная и Киришская ГРЭС
 Гатчина - Южная с ПС Гатчина и ПС Южная
 Чудово - Кириши с ПС Чудово и Киришской ГРЭС
 Чудово - Новгород с ПС Чудово и Новгородская
 Чудово - Юго-Западная с ПС Чудово и Юго-Западная
 Новгородская - Юго-Западная с ПС Новгородская и Юго-Западная
 Тихвин - Сясь с ПС Тихвин и Сясь
 Восточная - Выборг I и II с ПС Восточная и Выборг

330 кВ Гатчина - Кингисепп с ПС Гатчина и Кингисепп
 Кингисепп - Эстонская ГРЭС с ПС Кингисепп
 Псков - Эстонская ГРЭС с ПС Псков
 Псков - Тарту с ПС Псков
 Псков - Резекне с ПС Псков
 Клайпеда - Советск с ПС Советск
 Чудово - Окуловка с ПС Чудово и ПС Окуловка
 Юрбаркас - Советск с ПС Советск
 Каунас - Советск с ПС Советск
 Советск - Центральная I и П с ПС Советск и Центральная
 Новосокольники - Полоцк с ПС Новосокольники
 ППТ Выборг - Финляндия с Выборгской преобразовательной
 подстанцией постоянного тока (ВПТ)
 Юрбаркас - Советск с ПС Советск
 Каунас - Советск с ПС Советск
 Советск - Центральная I и П с ПС Советск и Центральная
 Новосокольники - Полоцк с ПС Новосокольники.

5. Объединенная энергосистема Северного Кавказа

500 кВ Донбасская - Победа с ПС Победа
 Шахты - Победа с ПС Шахты и Победа
 Ингури ГЭС - Центральная с ПС Центральная

300 кВ Южная - Новочеркасская ГРЭС с ПС Новочеркасская ГРЭС
 Новочеркасская ГРЭС - Тихорецкая с ПС Новочеркасская ГРЭС и
 Тихорецкая
 Тихорецкая - Ставропольская ГРЭС с ПС Тихорецкая и
 Ставропольская ГРЭС
 Ставропольская ГРЭС - Ставрополь с ПС Ставропольская ГРЭС и
 Ставрополь
 Ставрополь - Благодарное с ПС Ставрополь и Благодарное
 Благодарное - Прикумск с ПС Благодарное и ПС Прикумск
 Прикумск - Прохладная с ПС Прикумск и Прохладная
 Прохладная - Моздок с ПС Прохладная и Моздок
 Моздок - Д 500 с ПС Моздок и Д 500
 Д 500 - Гудермес с ПС Д 500 и Гудермес
 Гудермес - Чирюрт с ПС Гудермес и Чирюрт

330 кВ Чирюрт - Чиркейская ГЭС I и П с ПС Чирюрт и Чиркейская ГЭС
 Чирюрт - Грозный с ПС Чирюрт и Грозный
 Чирюрт - Махачкала с ПС Чирюрт и Махачкала
 Махачкала - Дербент с ПС Махачкала и Дербент
 Дербент - Яшма с ПС Дербент
 Грозный - Д 2 с ПС Грозный и Д 2
 Д 2 - Д 500 с ПС Д 2 и Д 500
 Д 2 - Невинномысская ГРЭС с ПС Д 2 и Невинномысская ГРЭС
 Невинномысская ГРЭС - Машук с ПС Невинномысская ГРЭС и Машук
 Машук - Прохладная с ПС Машук и Прохладная
 Прохладная - Баксан с ПС Прохладная и Баксан
 Баксан - Черкесск и ПС Баксан и Черкесск
 Черкесск - Ставрополь с ПС Черкесск и Ставрополь
 Невинномысская ГРЭС - Армавир с ПС Невинномысская ГРЭС и
 Армавир
 Армавир - Ставрополь I и П с ПС Армавир и Ставрополь
 Армавир - Центральная I и П с ПС Армавир и Центральная

220 кВ Центральная - Шепси с ПС Центральная и Шепси
 Шепси - Дагомыс с ПС Шепси и Дагомыс
 Дагомыс - Псоу с ПС Дагомыс и Псоу
 Псоу - Взыби с ПС Псоу.

6. Объединенная энергосистема Сибири

1150 кВ Экибастузская - Барнаул с ПС Барнаул

500 кВ Таврическая - Иртышская с ПС Таврическая и Иртышская
 Иртышская - Ермаковская ГРЭС с ПС Иртышская
 Рубцовск - Барнаул с ПС Барнаул и Рубцовск
 Барнаул - Заря с ПС Барнаул и Заря
 Заря - Юрга с ПС Заря и Юрга
 Юрга - Новоанжерская с ПС Юрга и Новоанжерская
 Новоанжерская - Томск с ПС Новоанжерская и Томск
 Новоанжерская - Назаровская ГРЭС с ПС Новоанжерская и
 Назаровская
 Назаровская ГРЭС - Красноярская ГЭС I и П с ПС Назаровская ГРЭС и
 Красноярская ГЭС
 Красноярск - Камала I и П с ПС Красноярск и Камала
 Камала - Тайшет I и П с ПС Камала и Тайшет

- 500 кВ Тайшет - ВПП I и П с ПС Тайшет и ВПП
 ВПП - Братская ГЭС с ПС ВПП и Братская ГЭС
 Братская ГЭС - Усть-Илимская ГЭС с ПС Братская ГЭС и
 Усть-Илимская ГЭС
 ВПП - Усть-илимская ГЭС с ПС ВПП и Усть-Илимская ГЭС
 Братская ГЭС - Тулун I и П с ПС Братская и ПС Тулун
 Тулун - УПК I и П с ПС Тулун и УПК
 УПК - Иркутская I и П с ПС УПК и Иркутская
 Иркутская - Новоиркутская ТЭЦ с ПС Иркутская и
 Новоиркутская ТЭЦ
 ВПП - Новозиминская с ПС ВПП и Новозиминская
 Новоанжерская - Итатская с ПС Новоанжерская и Итатская
 Итатская - Березовская ГРЭС с ПС Итатская и Березовская ГРЭС
 Итатская - Абакан с ПС Итатская и Абакан
 Абакан - Саяногорск с ПС Абакан и Саяногорск
 Саяногорск - Саяно-Шушенская ГЭС с ПС Саяногорск и
 Саяно-Шушенская ГЭС
 Саяно-Шушенская ГЭС - Нокузнецк с ПС Саяно-Шушенская ГЭС и
 Нокузнецк
 Нокузнецк - Березовская ГРЭС с ПС Нокузнецк и
 Березовская ГРЭС
 Таврическая - Аврора с ПС Таврическая
 Красноярск - Красноярская ГЭС I и П с ПС Красноярск и
 Красноярская ГЭС
 Ермаковская ГРЭС - Рубцовск с ПС Рубцовская
 Экибастузская ГРЭС - Таврическая с ПС Таврическая
 Рубцовск - Усть-Каменогорская ГЭС с ПС Рубцовская
 Нокузнецк - Барнаул с ПС Нокузнецк и Барнаул
 Новоанжерская - Березовская ГРЭС с ПС Новоанжерская и
 Березовской ГРЭС
- 220 кВ Иркутск-Гусиноозерская ГРЭС - Чита I и П с ПС Иркутская,
 Шелехово,
 Слюдянка,
 Байкальского
 целлюлозно-бумаж-
 ного комбината,
 Байкальская,
 Выдрино,
 Переемная,
 Мысовая,
 Гусиноозер-
 ской ГРЭС,

220 кВ

ПС Районная,
 Мурхоршибирь,
 Петров-Забай-
 кальский,
 Бада,
 Хилок,
 Харагун,
 Могзон,
 Сохондо,
 Лесная,
 Читинской ТЭЦ-I

Читинская ТЭЦ-I - Холбон с ПС Читинская ТЭЦ-I.

7. Объединенная энергосистема Востока

- 500 кВ Зейская ГЭС - Амурская с ПС Зейская ГЭС и Амурская
 Амурская - Хабаровск с ПС Амурская и Хабаровская
 Хабаровская - Комсомольская с ПС Хабаровская и Комсомольская
 Приморская ГРЭС - Дальневосточная с ПС Приморская ГРЭС и
 Дальневосточная
 Сквородино - Нерюнгри с ПС Сквородино и Нерюнгринской ГРЭС
- 220 кВ Читинская ТЭЦ-I - Холбон с ПС Холбон и отпаечными подстанциями
 Холбон - Могоча с ПС Холбон, Могоча и отпаечными подстанциями
 Могоча - Сквородино с ПС Могоча, Сквородино и отпаечными
 подстанциями
 Сквородино - Магдагачи с ПС Сквородино, Магдагачи и отпаеч-
 ными подстанциями
 Магдагачи - Ключевая с ПС Магдагачи, Ключевая и отпаечными
 подстанциями
 Ключевая - Амурская с ПС Ключевая, Амурская и отпаечными
 подстанциями
 Зейская ГЭС - Амурская с ПС Зейской ГЭС и Амурская
 Хабаровская - Хабаровская ТЭЦ-3 I и П с ПС Хабаровская и
 Хабаровской ТЭЦ-3
 Хабаровская ТЭЦ-3 - Приморская ГРЭС I и П с ПС Хабаровской ТЭЦ-3
 и Приморской ГРЭС

8. Общесистемные средства измерения, телемеханики, режимной и
 противоаварийной автоматики, связи, относящиеся к управлению
 объектами Единой энергетической системы.

П Е Р Е Ч Е Н Ь

тепловых и гидравлических электростанций и
других энергетических объектов

Энергосистема	Электростанция	Установленная электрическая мощность, тыс. кВт
1	2	3

1. Объединенная энергосистема Центра

Волгоградэнерго	Волжская ГРЭС	2541
Нижевоэнерго	Нижегородская ГЭС	520
Тверьеэнерго	Конаковская ГРЭС	2400
Костромаэнерго	Костромская ГРЭС	3600
Мосэнерго	Каширская ГРЭС	1885
	Шатурская ГРЭС	1100
	Загорская ГАЭС	800
Рязаньэнерго	Рязанская ГРЭС	2720
Тулаэнерго	Черепетская ГРЭС	1425
Ярэнерго	Рыбинская ГЭС	330
Комиэнерго	Печорская ГРЭС	1060

2. Объединенная энергосистема Средней Волги

Самараэнерго	Волжская ГЭС	2300
Саратовэнерго	Саратовская ГЭС	1360
Чувашэнерго	Чебоксарская ГЭС	1370
Татэнерго	Зайнская ГРЭС	2400
	Нижнекамская ГЭС	1205

3. Объединенная энергосистема Урала

Башкирэнерго	Кармановская ГРЭС	1800
Оренбургэнерго	Ириклинская ГРЭС	2400

I	I	2	I	3
Пермэнерго	Пермская ГРЭС			2400
	Воткинская ГЭС			1020
	Камская ГЭС			504
Свердловэнерго	Рефтинская ГРЭС			3800
	Верхне-Тагильская ГРЭС			1521
	Средне-Уральская ГРЭС			1216
Челябэнерго	Троицкая ГРЭС			2337
Тюменьэнерго	Сургутская ГРЭС-1			3324
	Сургутская ГРЭС-2			4800
4. Объединенная энергосистема Северо-Запада				
Ленэнерго	Киришская ГРЭС			2097
5. Объединенная энергосистема Северного Кавказа				
Дагэнерго	Чиркейская ГЭС			1000
Ростовэнерго	Новочеркасская ГРЭС			2245
Ставропольэнерго	Ставропольская ГРЭС			2400
	Невинномысская ГРЭС			1340
6. Объединенная энергосистема Сибири				
Бурятэнерго	Гусиноозерская ГРЭС			1050
Иркутскэнерго	Братская ГЭС			4500
	Иркутская ГЭС			662
	Усть-Илимская ГЭС			3840
Красноярскэнерго	Назаровская ГРЭС			1150
	Красноярская ГРЭС-2			1250
	Березовская ГРЭС-1			1600
	Красноярская ГЭС			6000
	Саяно-Шушенская ГЭС			6400
	Майнская ГЭС			312
	Усть-Хантайская ГЭС			441
	Курейская ГЭС			480
Кузбассэнерго	Беловская ГРЭС			1200
	Томь-Усинская ГРЭС			1072

I	I	2	I	3
Новосибирскэнерго	Новосибирская ГЭС			455

7. Объединенная энергосистема Востока

Амурэнерго	Зейская ГЭС	1330
Дальэнерго	Приморская ГРЭС	1495
Магаданэнерго	Колымская ГЭС	720
Якутскэнерго	Вилуйская ГЭС	648

8. ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЕ ОБЪЕКТЫ

Центральное диспетчерское управление Единой энергетической системы России

- Объединенное диспетчерское управление Северо-Запада
- Объединенное диспетчерское управление Средней Волги
- Объединенное диспетчерское управление Урала
- Объединенное диспетчерское управление Сибири
- Объединенное диспетчерское управление Востока
- Объединенное диспетчерское управление Северного Кавказа
- ПО "Дальние передачи"
- Главный вычислительный центр
- Телефонный узел связи Минтопэнерго РФ.

