

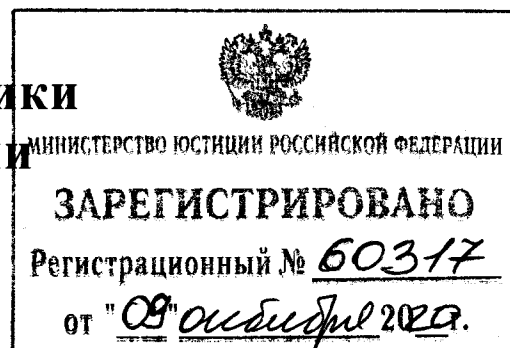


**Министерство энергетики
Российской Федерации**
(Минэнерго России)

П Р И К А З

9 сентября 2020г.

Москва



№ 758

Об отнесении объектов электросетевого хозяйства к единой национальной (общероссийской) электрической сети и включении в реестр объектов электросетевого хозяйства, входящих в единую национальную (общероссийскую) электрическую сеть

В соответствии с пунктом 3 Положения об отнесении объектов электросетевого хозяйства к единой национальной (общероссийской) электрической сети и о ведении реестра объектов электросетевого хозяйства, входящих в единую национальную (общероссийскую) электрическую сеть, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 28 октября 2003 г. № 648 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2003, № 44, ст. 4315; 2012, № 15, ст. 1779), п р и к а з ы в а ю:

Отнести к единой национальной (общероссийской) электрической сети и включить в реестр объектов электросетевого хозяйства, входящих в единую национальную (общероссийскую) электрическую сеть, объекты электросетевого хозяйства по перечню согласно приложению.

Министр

А.В. Новак

ПЕРЕЧЕНЬ
объектов электросетевого хозяйства, отнесенных к единой
национальной (общероссийской) электрической сети

1. ПС 220 кВ Майя.
2. ВЛ 220 кВ Хабаровская ТЭЦ-3 – Восток.
3. ВЛ 220 кВ Хехцир-2 – Восток.
4. ВЛ 330 кВ Новосokolьники – Талашкино.
5. ВЛ 500 кВ Tobол – ЗапСИБ I цепь.
6. ВЛ 500 кВ Tobол – ЗапСИБ II цепь.
7. ВЛ 500 кВ Tobол – ЗапСИБ III цепь.
8. ВЛ 500 кВ Tobол – ЗапСИБ IV цепь.
9. ВЛ 220 кВ Калужская – Созвездие.
10. ВЛ 220 кВ Созвездие – Метзавод.
11. ВЛ 220 кВ Метзавод – Латышская (участок от ПС 220 кВ Метзавод до оп. 108).
12. ПС 220 кВ Ермак.
13. ВЛ 220 кВ Амурская – НПС-26.
14. ВЛ 220 кВ Короли/т – НПС-26 с отпайкой на ПС Белогорск.
15. ВЛ 500 кВ Иртыш – Tobол.
16. ВЛ 500 кВ Демьянская – Tobол.
17. ПС 500 кВ Tobол.
18. ВЛ 220 кВ Комсомольская – Селихино № 1.
19. ВЛ 220 кВ Ключевая – НПС-23.
20. ВЛ 220 кВ Сиваки – НПС-23.
21. Комплекс оборудования и производственно-технологических объектов в составе «Производственная база Северного ПМЭС г. Сыктывкар».
22. ВЛ 220 кВ Хабаровская – НПС-32.

23. ВЛ 220 кВ Биробиджан – НПС-32 с отпайкой на ПС Икура/т.
24. ВЛ 500 кВ Тобол – Тюмень.
25. ВЛ 500 кВ Нелым – Тобол.
26. ВЛ 220 кВ Уренгойская ГРЭС – Ермак.
27. ВЛ 220 кВ Ермак – Мангазея.
28. КЛ 330 кВ Пулковская – Южная.
29. ПС 220 кВ Исконная.
30. ВЛ 220 кВ Уренгойская ГРЭС – Исконная.
31. ВЛ 220 кВ Исконная – Уренгой.
32. ВЛ 220 кВ Витязь – Ишим I цепь.
33. ВЛ-220 кВ Заря – Ишим.
34. ВЛ 220 кВ Нижний Куранах – Амга с отпайкой на ПС НПС-16.
35. ВЛ 220 кВ Амга – НПС-15.
36. ПП 220 кВ Амга.
37. ВЛ 220 кВ Свободненская ТЭС – Амурская № 1.
38. ВЛ 220 кВ Зея – Ледяная.
39. ВЛ 220 Свободненская ТЭС – Зея.
40. ПП 220 кВ Зея.
41. ВЛ 500 кВ Березовская ГРЭС – Итатская № 3.
42. ВЛ 220 кВ Восточная промзона – Витаминкомбинат I цепь (участок от ПС 220 кВ Восточная промзона до оп. № 4).
43. ВЛ 220 кВ Восточная промзона – Витаминкомбинат II цепь (участок от ПС 220 кВ Восточная промзона до оп. № 4).
44. ВЛ 220 кВ Краснодарская ТЭЦ – Восточная промзона I цепь (участок от ПС 220 кВ Восточная промзона до оп. № 1).
45. ВЛ 220 кВ Краснодарская ТЭЦ – Восточная промзона II цепь (участок от ПС 220 кВ Восточная промзона до оп. № 1).
46. ПС 220 кВ НПС-8.
47. КВЛ 330 кВ Балаклавская ТЭС – Западно-Крымская.
48. КВЛ 330 кВ Балаклавская ТЭС – Севастополь № 2.