

Величины необходимых резервов нормированного первичного регулирования в энергосистемах стран СНГ, Балтии и Грузии на 2018-2019 гг.

| № п.п. | Страна | Годовая выработка электроэнергии, 10 ³ МВт*час | Коэффициент участия в НПРЧ, % | Необходимый резерв НПРЧ, МВт |
|--------|----------------------------|---|-------------------------------|------------------------------|
| 1. | Российская Федерация | 1053860,00 | 71,087 | 853 |
| 2. | Азербайджанская Республика | 21772,60 | 1,469 | 18 |
| 3. | Грузия | 11531,16 | 0,778 | 9 |
| 4. | Кыргызская Республика | 15365,80 | 1,036 | 12 |
| 5. | Латвия | 7346,34 | 0,496 | 6 |
| 6. | Литва | 3865,60 | 0,261 | 3 |
| 7. | Республика Беларусь | 34343,14 | 2,317 | 28 |
| 8. | Республика Казахстан | 102384,00 | 6,906 | 83 |
| 9. | Республика Молдова | 4685,70 | 0,316 | 4 |
| 10. | Республика Узбекистан | 60690,10 | 4,094 | 49 |
| 11. | Украина | 155412,00 | 10,483 | 126 |
| 12. | Эстония | 11234,35 | 0,758 | 9 |
| | Суммарное значение | 1482490,772 | 100,000 | 1200,000 |