



ЕПС

2001

ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА СРБИЈЕ

ПРОИЗВОДНИ КАПАЦИТЕТИ
ИНСТАЛИСАНА СНАГА ЕЛЕКТРАНА
ПРЕНОСНА МРЕЖА
ПРОИЗВОДЊА ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ
ПРОИЗВОДЊА ЕЛЕКТРАНА ЕПС-а
РАСПОЛОЖИВА ЕНЕРГИЈА
МЕСЕЧНЕ ПОТРОШЊЕ ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ
ОСТВАРЕНИ ЕЛЕКТРОЕНЕРГЕТСКИ БИЛАНС
ДНЕВНИ ДИЈАГРАМ БРУТО ПОТРОШЊЕ
МАКСИМАЛНО САТНО ОПТЕРЕЋЕЊЕ
УКУПНО СТАЊЕ АКУМУЛАЦИЈА
ПРОСЕЧНА СТАРОСТ ЕЛЕКТРАНА
ПРОИЗВОДЊА УГЉА И ОТКРИВКЕ
РАЗМЕНА ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ
ОРГАНИЗАЦИЈА ЈП ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА СРБИЈЕ

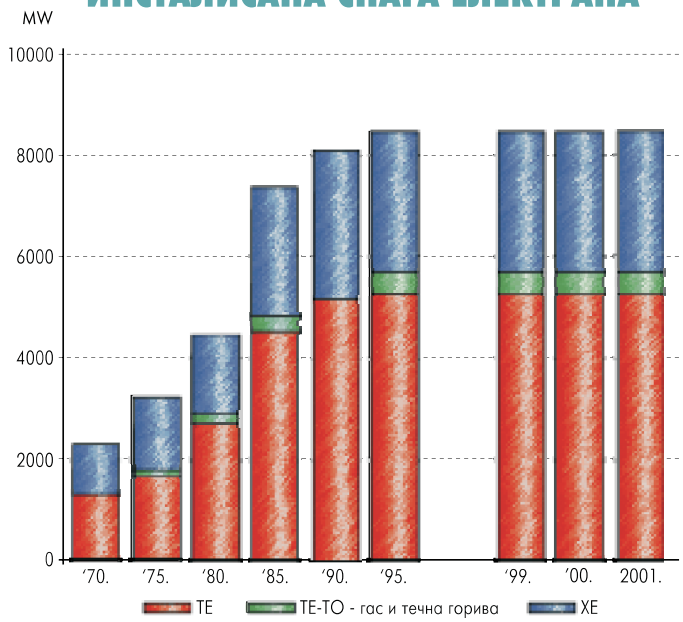
ПРОИЗВОДНИ КАПАЦИТЕТИ

ЕЛЕКТРАНА	СНАГА НА ПРАГУ MW
ТЕ НИКОЛА ТЕСЛА А	1502
ТЕ НИКОЛА ТЕСЛА Б	1160
ТЕ КОЛУБАРА	245
ТЕ МОРАВА	108
ТЕ КОСТОЛАЦ А	281
ТЕ КОСТОЛАЦ Б	640
ТЕ КОСОВО А	617
ТЕ КОСОВО Б	618
ТЕРМОЕЛЕКТРАНЕ	5171
ТЕ-ТО НОВИ САД	208
ТЕ-ТО ЗРЕЊАНИН	100
ТЕ-ТО СРЕМСКА МИТРОВИЦА	45
ТЕРМОЕЛЕКТРАНЕ - ТОПЛАНЕ	353
ХЕ ЂЕРДАП I	1058
ХЕ ЂЕРДАП II	270
ХЕ ВЛАСИНА	129
ХЕ ПИРОТ	80
ХЕ БАЈИНА БАШТА	364
РХЕ БАЈИНА БАШТА	614
ХЕ ЗВОРНИК	92
ХЕ ЕЛЕКТРОМОРАВА	13
ХЕ ЛИМСКЕ	211
ХИДРОЕЛЕКТРАНЕ	2831
ЕЛЕКТРАНЕ ЕПС-а	8355
ХЕ ПИВА	342
ХЕ ГАЗИВОДЕ	35
ТО БЕОГРАД	84
ОСТАЛЕ ЕЛЕКТРАНЕ	461
УКУПНО	8816

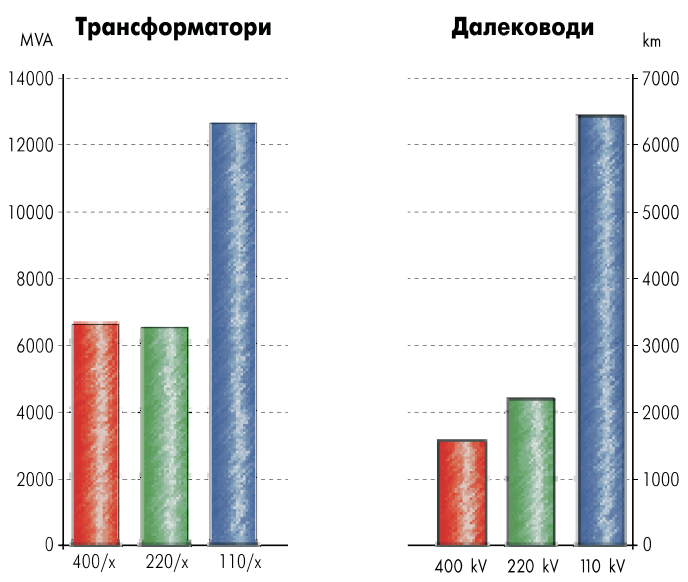
Издаје: ЈП Електропривреда Србије
 Центар за односе с јавношћу, Београд, Ц. Милице 2



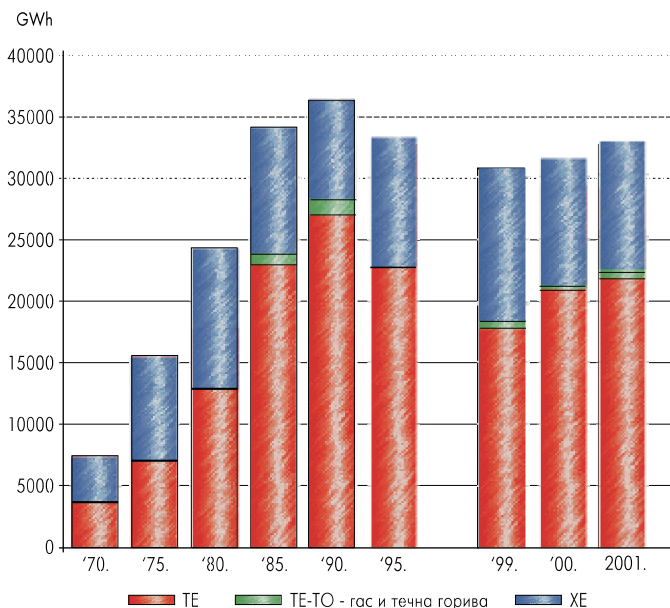
ИНСТАЛИСАНА СНАГА ЕЛЕКТРАНА



ПРЕНОСНА МРЕЖА



ПРОИЗВОДЊА ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ

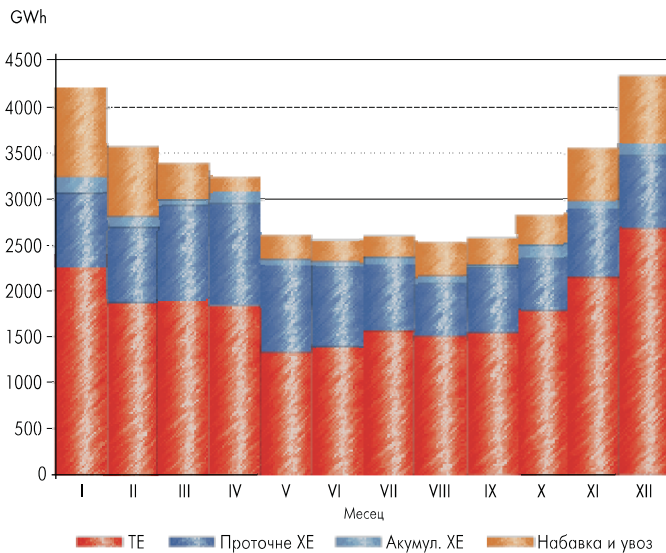


ПРОИЗВОДЊА ЕЛЕКТРАНА ЕПС-а

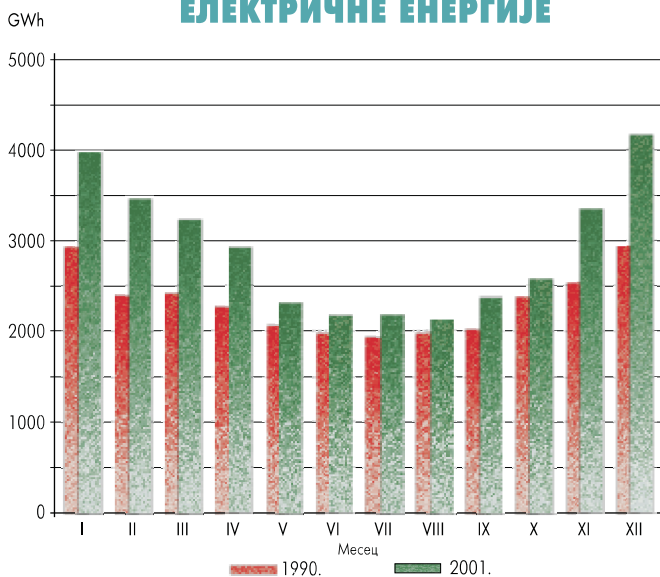
	GWh	%
ТЕ НА УГАЉ	21577	66.1
ТЕ-ТО - гас и течна горива	465	1.4
ТЕРМОЕЛЕКТРАНЕ	22042	67.5
ПРОТОЧНЕ ХЕ	9434	28.9
АКУМУЛАЦИОНЕ ХЕ	453	1.4
РЕВЕРЗИБИЛНА ХЕ	735	2.2
ХИДРОЕЛЕКТРАНЕ	10622	32.5
УКУПНО	32664	100.0



РАСПОЛОЖИВА ЕНЕРГИЈА

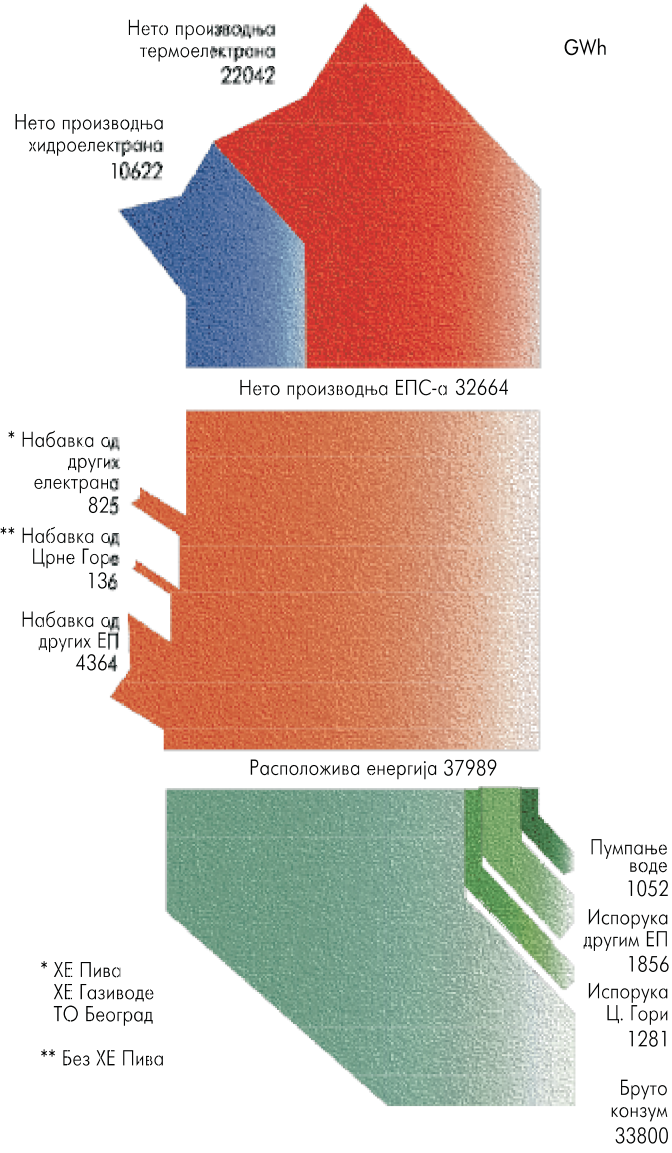


МЕСЕЧНЕ ПОТРОШЊЕ ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ



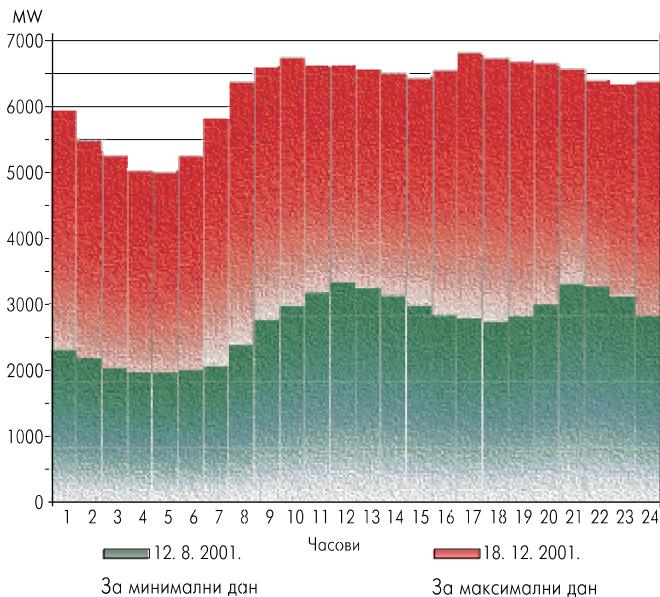


ОТВАРЕНИ ЕЛЕКТРОЕНЕРГЕТСКИ БИЛАНС

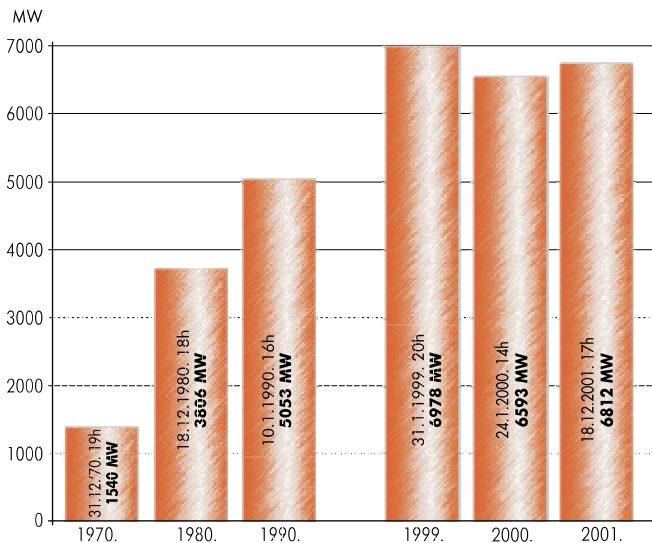




ДНЕВНИ ДИЈАГРАМ БРУТО ПОТРОШЊЕ

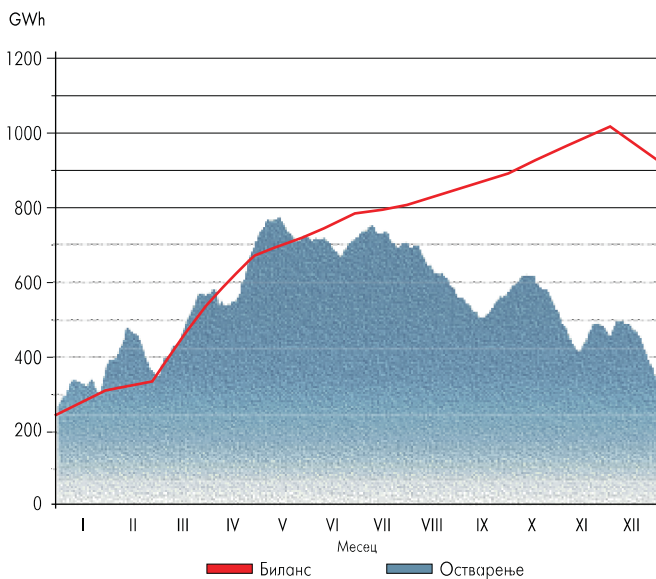


МАКСИМАЛНО САТНО ОПТЕРЕЋЕЊЕ

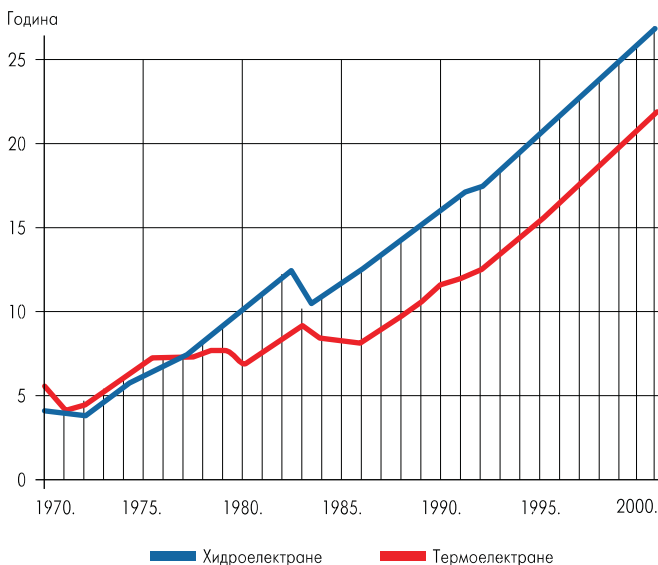




УКУПНО СТАЊЕ АКУМУЛАЦИЈА

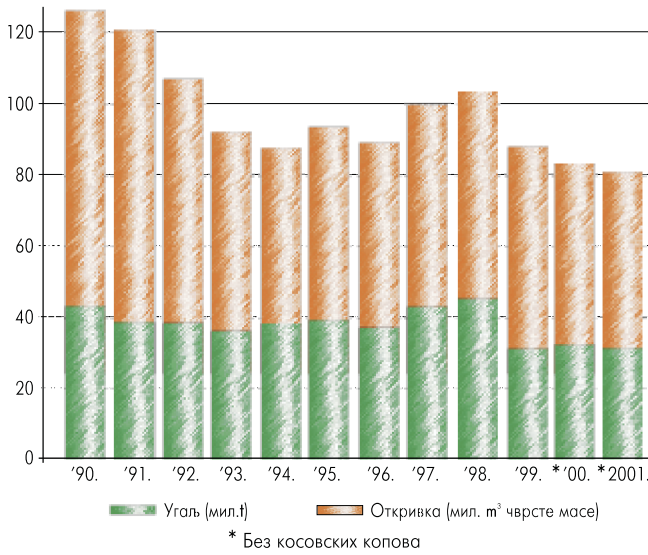


ПРОСЕЧНА СТАРОСТ ЕЛЕКТРАНА

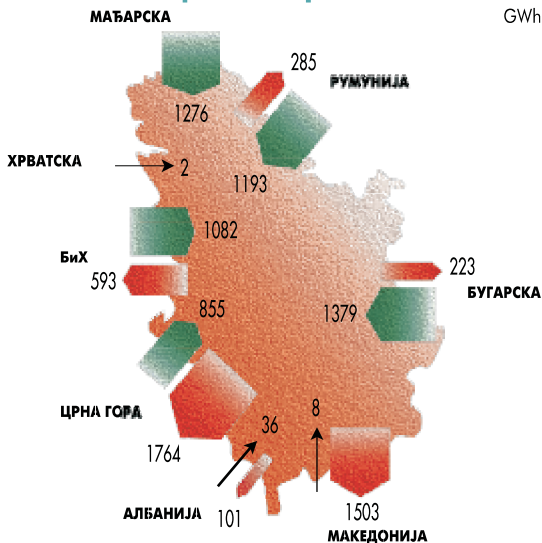




ПРОИЗВОДЊА УГЉА И ОТКРИВКЕ



РАЗМЕНА ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ - физички проток -



ОРГАНИЗАЦИЈА ЈП ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА СРБИЈЕ

