



ЕПС

2002

# **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 ОПТЕРЕЂЕЊЕ  
УКУПНО СТАЊЕ АКУМУЛАЦИЈА  
ПРОСЕЧНА СТАРОСТ ЕЛЕКТРАНА  
ПРОИЗВОДЊА УГЉА И ОТКРИВКЕ  
РАЗМЕНА ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ  
ОРГАНИЗАЦИЈА ЈП ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА СРБИЈЕ**

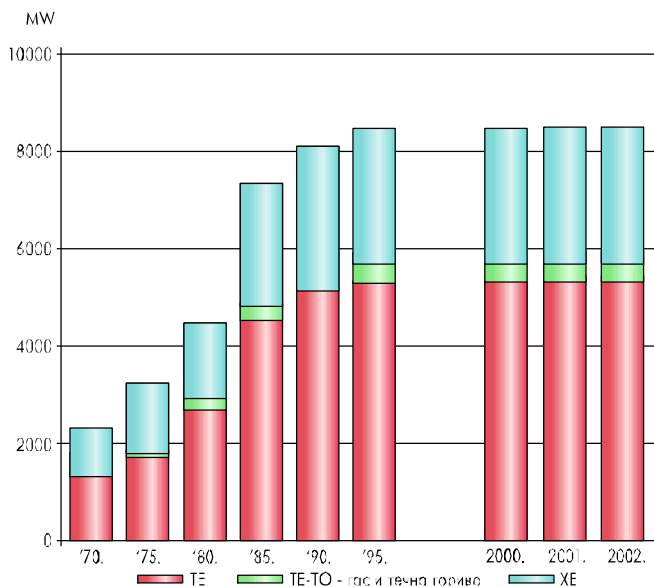
**ПРОИЗВОДНИ КАПАЦИТЕТИ**

<b>ЕЛЕКТРАНА</b>	<b>СНАГА НА ПРАГУ MW</b>
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
<b>ТЕРМОЕЛЕКТРАНЕ</b>	<b>5171</b>
ТЕ-ТО НОВИ САД	208
ТЕ-ТО ЗРЕЊАНИН	100
ТЕ-ТО СРЕМСКА МИТРОВИЦА	45
<b>ТЕРМОЕЛЕКТРАНЕ - ТОПЛАНЕ</b>	<b>353</b>
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
<b>ХИДРОЕЛЕКТРАНЕ</b>	<b>2831</b>
<b>ЕЛЕКТРАНЕ ЕПС-а</b>	<b>8355</b>
ХЕ ПИВА	342
ХЕ ГАЗИВОДЕ	35
ТО БЕОГРАД	84
<b>ОСТАЛЕ ЕЛЕКТРАНЕ</b>	<b>461</b>
<b>УКУПНО</b>	<b>8816</b>

Издаје: ЈП Електропривреда Србије  
Центар за односе с јавношћу, Београд, Ц. Милице 2  
e-mail: eps@eps.co.yu

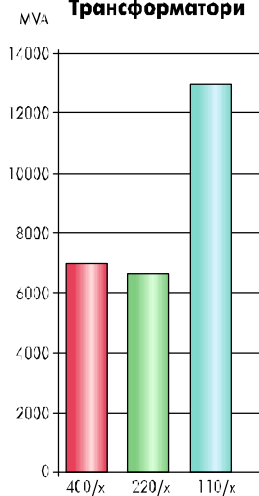


## ИНСТАЛИСАНА СНАГА ЕЛЕКТРАНА

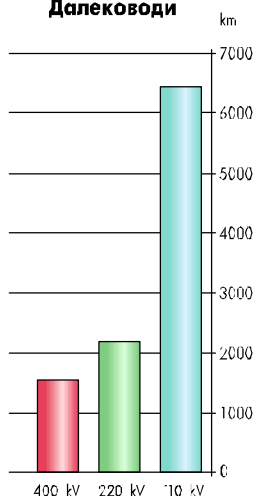


## ПРЕНОСНА МРЕЖА

Трансформатори

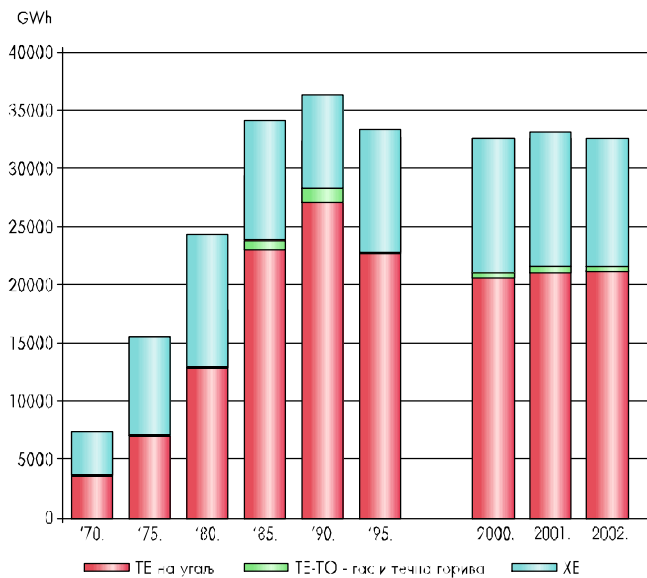


Далеководи





## ПРОИЗВОДЊА ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ

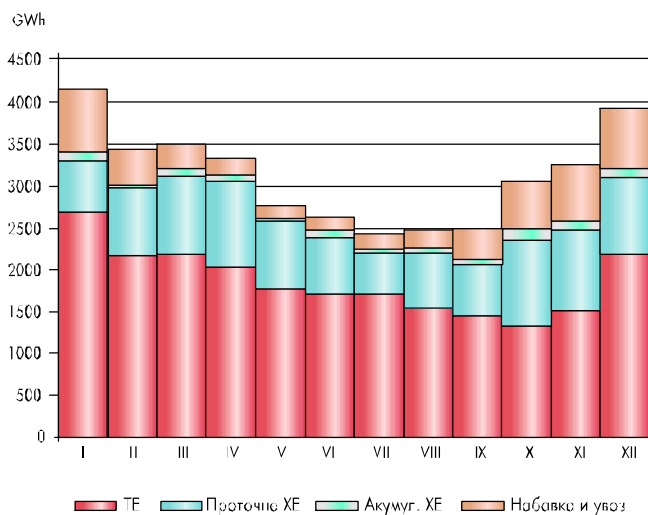


## ПРОИЗВОДЊА ЕЛЕКТРАНА ЕПС-а

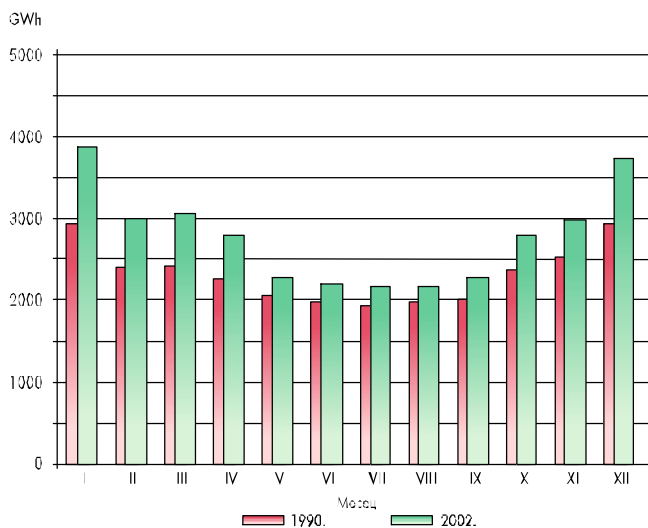
	GWh	%
ТЕ на угаљ	21934	67.1
ТЕ-ТО - гас и течна горива	289	0.9
<b>ТЕРМОЕЛЕКТРАНЕ</b>	<b>22223</b>	<b>68.0</b>
ПРОТОЧНЕ ХЕ	9458	29.0
АКУМУЛАЦИОНЕ ХЕ	470	1.4
РЕВЕРЗИБИЛНА ХЕ	519	1.6
<b>ХИДРОЕЛЕКТРАНЕ</b>	<b>10447</b>	<b>32.0</b>
<b>УКУПНО</b>	<b>32670</b>	<b>100.0</b>



## РАСПОЛОЖИВА ЕНЕРГИЈА

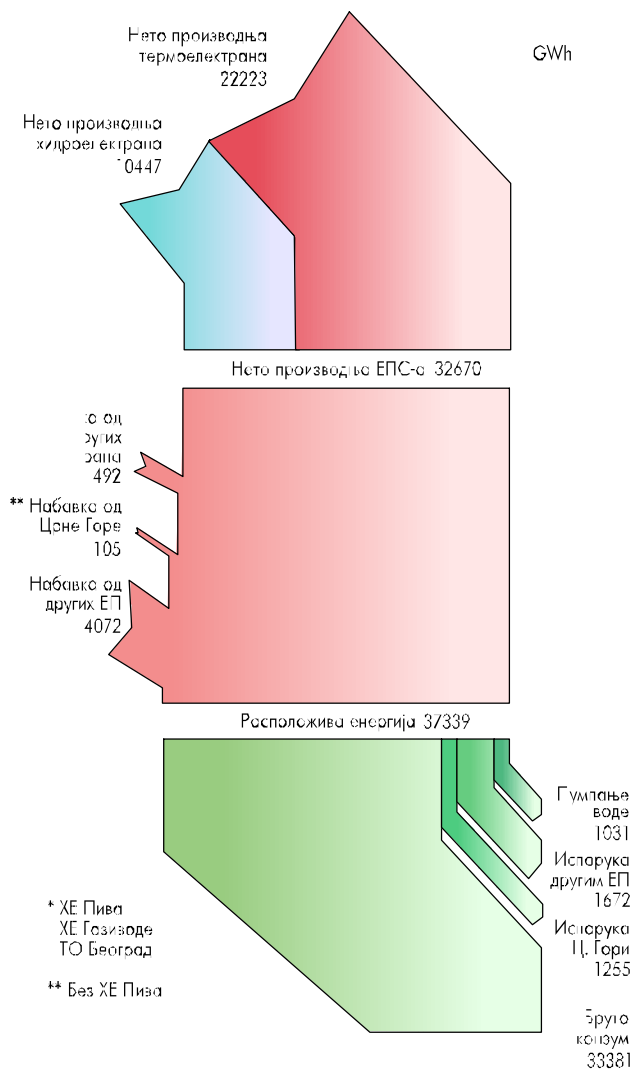


## МЕСЕЧНЕ ПОТРОШЊЕ ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ



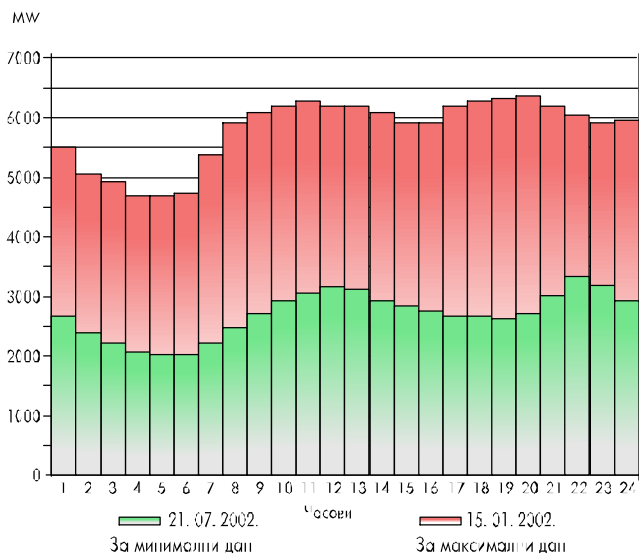


# ОСТВАРЕНИ ЕЛЕКТРОЕНЕРГЕТСКИ БИЛАНС

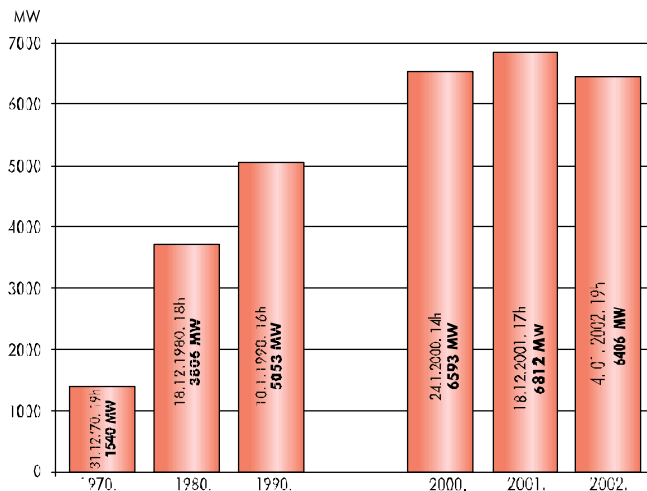




## ДНЕВНИ ДИЈАГРАМ БРУТО ПОТРОШЊЕ

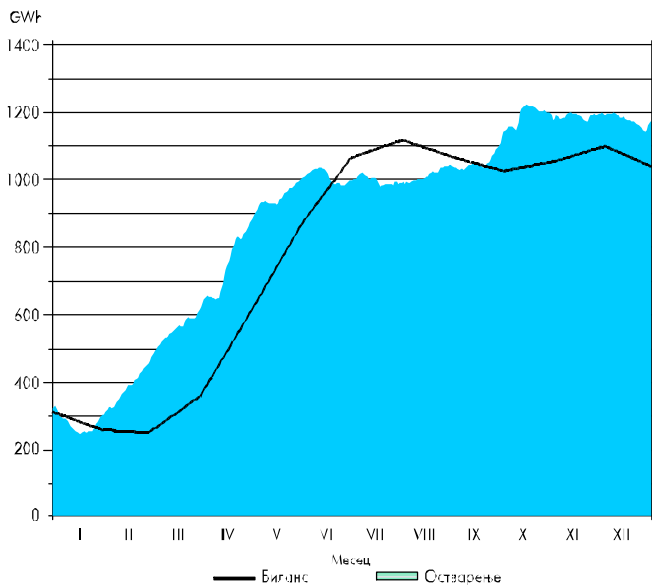


## МАКСИМАЛНО САТНО ОПТЕРЕЋЕЊЕ

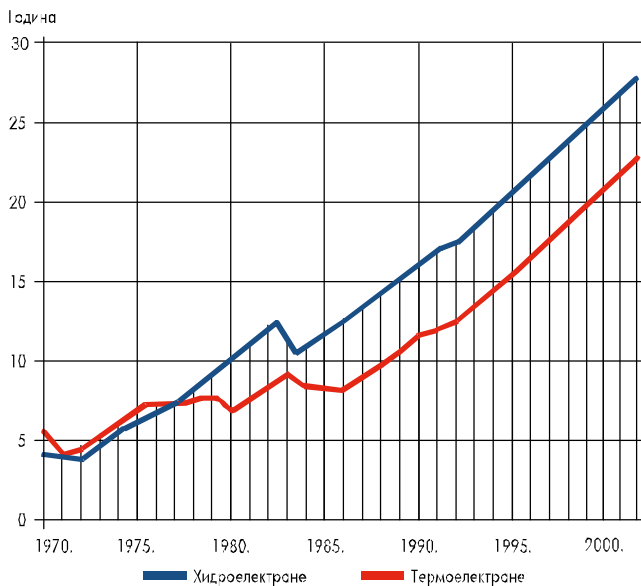




## УКУПНО СТАЊЕ АКУМУЛАЦИЈА



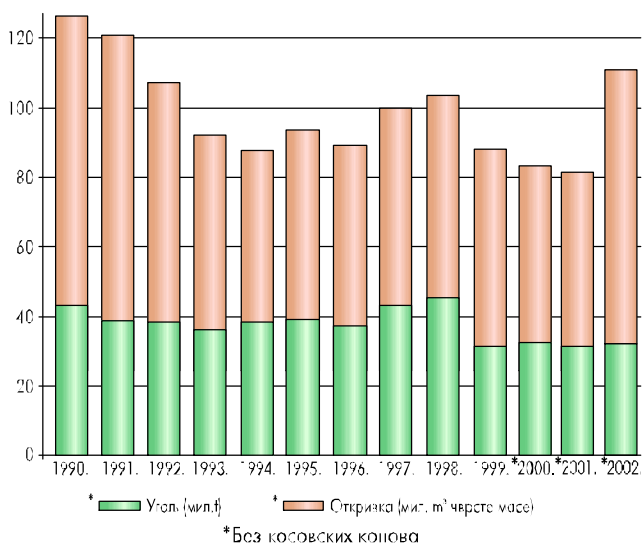
## ПРОСЕЧНА СТАРОСТ ЕЛЕКТРАНА



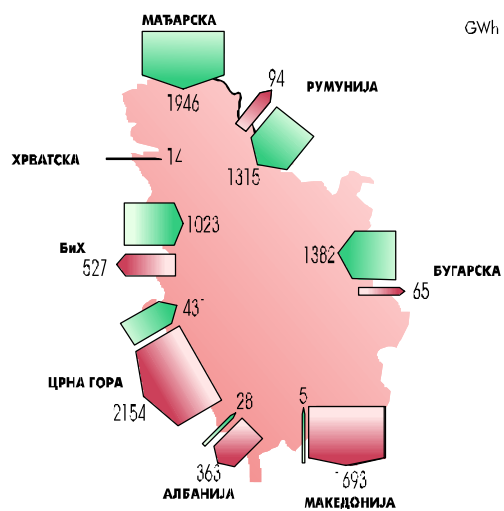




## ПРОИЗВОДЊА УГЉА И ОТКРИВКЕ



## РАЗМЕНА ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ - физички проток -





# ОРГАНИЗАЦИЈА ЈП ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА СРБИЈЕ

