

На основу члана 9. став 1. тачка 1), члана 26. став 1. и члана 101. Закона о електронским комуникацијама („Службени гласник РС”, број 35/23), члана 12. став 1. тачка 1), члана 16. тачка 3) и члана 18. став 1. Статута Регулаторног тела за електронске комуникације и поштанске услуге („Службени гласник РС”, број 65/23),

Савет Регулаторног тела за електронске комуникације и поштанске услуге, на 32. седници четвртог сазива одржаној 22. децембра 2023. године, доноси

ПРАВИЛНИК

о утврђивању Плана расподеле радио-фреквенција/локација за терестричке аналогне FM радиодифузне станице за територију Републике Србије

"Службени гласник РС", број 1 од 5. јануара 2024. године

Члан 1.

Овим правилником утврђује се План расподеле радио-фреквенција/локација за терестричке аналогне FM радиодифузне станице за територију Републике Србије, са параметрима дефинисаним у Анексу: План расподеле радио-фреквенција/локација за аналогну FM радио-дифузију за територију Републике Србије.

План расподеле и Анекс из става 1. овог члана, одштампани су уз овај правилник и чине његов саставни део.

Члан 2.

Услови за расподелу радио-фреквенција по локацијама, као и други технички услови за коришћење радио-фреквенција у радиофреквенцијском опсегу 87,5 MHz – 108 MHz (аналогна FM радио-дифузија), утврђени су у Плану расподеле и Анексу из члана 1. овог правилника.

Члан 3.

Даном ступања на снагу овог правилника престаје да важи Правилник о утврђивању Плана расподеле фреквенција/локација за терестричке аналогне FM радио-дифузне станице за територију Републике Србије („Службени гласник РС”, бр. 102/16 и 105/20).

Члан 4.

Овај правилник ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у „Службеном гласнику Републике Србије”.

Број 1-01-34011-1/23-7

У Београду, 22. децембра 2023. године

Председник Савета,

Драган Ковачевић, с.р.

**План расподеле
радио-фреквенција/локација за терестричке аналогне FM
радиодифузне станице за територију Републике Србије**

I. УВОД

План расподеле радио-фреквенција/локација за терестричке аналогне FM радиодифузне станице за територију Републике Србије (у даљем тексту: План расподеле), утврђује се на основу Уредбе о утврђивању Плана намене радио-фреквенцијских опсега („Службени гласник РС”, број 89/20) и одговарајућих међународних уговора, споразума и препорука, водећи рачуна о потребама и захтевима корисника.

Поједини изрази употребљени у Плану расподеле имају следеће значење:

- 1) План расподеле обухвата скуп радио-фреквенција, усвојен на утврђен начин и под одређеним условима, у циљу његовог коришћења за FM радиодифузију у VHF опсегу;
- 2) радио-дифузија је облик једносмерне телекомуникације намењене великом броју корисника који имају одговарајуће пријемне капацитете, а остварује се помоћу радио мрежа;
- 3) радиодифузна служба је радиокомуникацијска служба чије емисије су намењене за непосредан пријем од стране најшире јавности. Ове емисије могу укључити пренос сигнала звука или сигнала друге врсте;
- 4) FM радиодифузна станица је сваки предајник са припадајућим антенским системом, постављен на једнозначно одређеном месту, који емитује сигнале звука и остале релевантне сигнале у фреквенцијском опсегу намењеном за терестричку FM радиодифузију и то у VHF II опсегу;
- 5) радиофреквенцијски спектар је део електромагнетног спектра који се односи на радио-фреквенције испод 3000 GHz;
- 6) радиофреквенцијски опсег је део радиофреквенцијског спектра одређен граничним учестаностима;
- 7) додељена радио-фреквенција је центар радиофреквенцијског опсега додељен радио станици;
- 8) радиофреквенцијски канал је део радиофреквенцијског спектра намењен да се користи за емисију, а који може бити дефинисан помоћу две одређене границе или својом централном фреквенцијом и придруженом ширином опсега или помоћу било којег еквивалентног показатеља;
- 9) додељени радиофреквенцијски опсег је фреквенцијски опсег унутар којег је емисија станице дозвољена, чија је ширина једнака ширини потребног опсега увећаној за двоструку апсолутну вредност толеранције фреквенције. За неке службе користи се и израз „додељени канал”;
- 10) радиофреквенцијска додела је овлашћење дато од надлежног органа за радио станицу да користи радио-фреквенцију или радиофреквенцијски канал, под специфицираним условима (географске координате, надморска и ефективна висина локације, висина емисионе антене изнад тла, додељена фреквенција, снага предајника, врста емисије, добитак и дијаграм зрачења антенског система, поларизација израченог електромагнетног сигнала и слично);
- 11) зона покривања је област унутар које је јачина поља жељеног предајника једнака или већа од јачине употребљивог поља. Зона покривања

је одређена само специфицираним техничким условима, без обзира на административне или регулаторне аспекте;

12) зона сервиса је део зоне покривања унутар које корисник има право да тражи да се обезбеди договорена заштита;

13) јачина употребљивог поља је минимална јачина поља потребна да се омогући жељени квалитет пријема, под специфицираним пријемним условима, у присуству природног и индустријског шума, као и у присуству сметњи, било у постојећој ситуацији или како је одређено Планом расподеле;

14) RF однос заштите је минимална вредност односа жељеног и нежељеног сигнала, обично изражена у децибелима, на улазу у пријемник, одређена под утврђеним условима тако да се на излазу пријемника постигне специфицирани квалитет пријема жељеног сигнала;

15) сметња је присуство нежељених сигнала на улазу у пријемник датог радиокомуникациског система, као последица емисије, зрачења, индукције или њихових комбинација од стране других радиокомуникацијских система. Присуство сметње манифестује се деградацијом квалитета пријема сигнала;

16) штетна сметња је сметња која угрожава рад радионавигацијске службе или друге службе безбедности или озбиљно деградира, омета или често прекида радио комуникацијску службу, која ради у складу са међународним Правилником о радио-комуникацијама;

17) координација је процес договарања око коришћења радио-фреквенција и/или радиофреквенцијских канала ради ефикаснијег и рационалнијег коришћења радио-фреквенција и у циљу елиминисања штетних сметњи. У процесу модификовања постојећих планова или увођењем нових радиодифузних станица координација је саставни, често обавезујући, део тог процеса;

18) ефективна израчена снага (ERP) – у посматраном смеру је производ снаге која се доводи антени и добитка антене у посматраном смеру у односу на полуталасни дипол;

19) добитак антене у односу на полуталасни дипол је однос потребне снаге на улазу у полуталасни дипол без губитака и снаге доведене на улаз дате антене, обично изражен у децибелима, да би обе антене произвеле, у посматраном смеру, исту јачину поља или густину флуksа снаге на истом растојању;

20) ефективна висина предајне антене је висина антене изнад просечне висине терена између 3 km и 15 km од предајне антене, у смеру пријемника. Претпоставља се да је висина пријемне антене 10 m изнад нивоа земље;

21) максимална ефективна висина предајне антене је највећа вредност ефективне висине у датом правцу за дату локацију и предајну антену;

22) угао прокрчености је угао у пријемној тачки између хоризонталне линије и линије која спаја највишу препреку у оквиру растојања од 16 km у смеру предајне антене.

II. САДРЖИНА ПЛАНА РАСПОДЕЛЕ

1. Услови за израду Плана расподеле

План расподеле доноси се на основу следећих услова и принципа:

- 1) створити, у ограниченом радиофреквенцијском ресурсу, могућност оптималног броја радио-фреквенција/локација, које ће, у максимално могућој мери, задовољити потребе корисника радиодифузног спектра за покривањем жељене зоне сервиса, тј. територије републике, покрајине, региона и/или локалне територије, односно одговарајућег процента становништва, радиодифузним сигналом;
- 2) обезбедити јавном медијском сервису оптималан број радио-фреквенција/локација који ће обезбедити квалитетан пријем радијског аналогног сигнала за најмање 90% становништва на подручју на коме се пружа услуга јавног медијског сервиса;
- 3) обезбедити комерцијалним пружаоцима медијске услуге радија путем терестричког аналогног преноса, квалитетан пријем радијског аналогног сигнала за најмање 60% становништва у зони покривања.

2. Регулаторна и техничка основа за израду Плана расподеле

Регулаторна и техничка основа за израду Плана расподеле, као и поступак за модификацију, координацију и нотификацију радио-фреквенција је садржана у следећим документима:

- 1) Регионални споразум који се односи на коришћење радиофреквенцијских опсега 87.5–108 MHz за FM звучну радио-дифузију, Женева, 1984.
- 2) Уредба о утврђивању Плана намене радио-фреквенцијских опсега („Службени гласник РС”, број 89/20);
- 3) Закон о електронским комуникацијама („Службени гласник РС”, број 35/23, у даљем тексту: Закон);
- 4) Закон о електронским медијима („Службени гласник РС”, број 92/23);
- 5) Закон о потврђивању Завршних аката Светске конференције о радио-комуникацијама (WRC-07) („Службени гласник РС – Међународни уговори”, број 2/11).

2.1.1. Међународна регулатива

Међународни Правилник о радиокомуникацијама је основни документ Међународне уније за телекомуникације (у даљем тексту: ITU) који је дефинисао намену радиофреквенцијских опсега по службама, доделу и коришћење радио-фреквенција, координацију, нотификацију и упис радиофреквенцијских додела, поступке у случају штетних сметњи радио-станица, административне поступке који се односе на издавање дозвола за радио-станице, идентификацију радио-станице и службена документа, основне карактеристике радио-служби и техничке параметре радио-станица које раде у оквиру тих служби, комуникације у сврху безбедности у ваздухопловној и поморској служби и др.

На основу Устава и Конвенције ITU сазивају се међународне конференције за израду плана расподеле радио-фреквенција за поједине службе у

радиофреквенцијским опсезима који су по међународном Правилнику о радио-комуникацијама намењени тим службама.

За FM звучну радиодифузну службу одржана је регионална конференција, на којој је израђен План расподеле фреквенција, и то Регионални споразум који се односи на коришћење опсега 87,5–108 MHz за FM звучну радиодифузију, Женева, 1984 (у даљем тексту: Споразум).

2.1.1.1. Регионални споразум који се односи на коришћење радиофреквенцијских опсега 87,5–108 MHz за FM звучну радиодифузију, Женева, 1984.

Финална акта Регионалне административне конференције за планирање VHF звучне радиодифузије, Женева, 1984. садрже Споразум који је дефинисао одредбе које се односе на примену истог, поступке који се односе на модификацију Плана расподеле, компатибилност са ваздухопловном радионавигацијском службом, поступак координације и нотификације радиофреквенција, техничке параметре који су примењени у изради Плана расподеле и План расподеле радио-фреквенција у радиофреквенцијском опсегу 87,5–108 MHz.

Надлежни орган државе потписнице Споразума има следеће обавезе:

- 1) да радиодифузне станице раде са карактеристикама које су специфициране Планом расподеле;
- 2) да неће модификовати ове карактеристике или пустити у рад нове изузев под условима који су дати у Споразуму;
- 3) да ће предузимати мере које се захтевају у циљу смањења било које штетне сметње проузроковане применом Споразума.

2.1.2. Национална регулатива

На националном нивоу узимајући у обзир наведена ратификована међународна документа донета је Уредба о утврђивању Плана намене радиофреквенцијских опсега и одговарајући правилници који уређују рад радиодифузних станица у Републици Србији.

2.1.2.1. Уредба о утврђивању Плана намене радио-фреквенцијских опсега

Уредбом о утврђивању Плана намене радио-фреквенцијских опсега („Службени гласник РС”, број 89/20) је утврђен План намене радиофреквенцијских опсега (у даљем тексту: План намене) који чини њен саставни део.

Планом намене дефинисан је радиофреквенцијски опсег који је намењен за FM радиодифузне станице, а предмет је овог Плана расподеле.

2.1.2.1.1. Радиофреквенцијски опсег намењен за FM радиодифузне станице

За FM радиодифузију намењен је радиофреквенцијски опсег 87,5–108 MHz.

Услови за коришћење радиофреквенцијског опсега 87,5–108 MHz, за радиодифузну службу, садржани су у Плану намене и Споразуму.

Радиофреквенцијски опсег 87,5–108 MHz садржи 204 канала, чије су називне радио-фреквенције носиоца, дате у MHz, одређене изразом:

$f_n = 87,5 + n \times 0,1$ где је $n = 1, 2, \dots, 204$ – редни број радио-канала.

Радио-канални из радиофреквенцијског опсега 87,5 – 108 MHz могу се користити под условима да је:

- 1) врста емисије F3E или F8E;
- 2) ширина потребног опсега 180 kHz (за монофонске емисије) и 250 kHz (за стереофонске емисије);
- 3) максимална девијација радио-фреквенције 75 kHz;
- 4) снага, радио-фреквенција, као и други параметри сваке радио станице утврђени у Плану расподеле.

2.1.3. Техничке карактеристике система

Да би се унутар одређене зоне осигурао одговарајући квалитет пријема прописују се одређене норме, а избор параметара система врши се на бази захтева да се постављени циљеви реализују на оптималан начин. Да би се постављени циљеви реализовали, планирање радио-фреквенција за FM радиодифузну службу извршиће се за следеће параметре система:

1) Модулациони стандарди

- а) код монофонских емисија сигнал ће се емитовати са максималном девијацијом радио-фреквенције од ± 75 kHz или ± 50 kHz,
- б) код стереофонских емисија, стереофонски мултиплексни сигнал за систем са тон-пилотом емитоваће се са максималном девијацијом радио-фреквенције од ± 75 kHz.

2) RF заштитни односи

Односи заштите су дефинисани за случај стално присутне интерференције, као и за случај повремено присутне интерференције (тропосферска интерференција).

RF односи заштите који обезбеђују задовољавајући монофонски и стереофонски пријем за 99% времена дати су у Табели I.

Табела I

Фреквенцијски размак (kHz)	RF однос заштите (dB) при максималној фреквенцијској девијацији од +/- 75 kHz			
	Монофонија		Стерефонија	
	Сметња		Сметња	
	Стална	Тропосферска	Стална	Тропосферска
0	36,0	28,0	45,0	37,0
100	12,0	12,0	33,0	25,0
200	6,0	6,0	7,0	7,0

300	-7,0	-7,0	-7,0	-7,0
400	-20,0	-20,0	-20,0	-20,0

Минимална медијанска вредност јачине поља, која се штити, је вредност поља потребна да обезбеди жељени квалитет пријема, под одређеним условима, у присуству природног и вештачког шума, али у одсуству сметњи од других станица.

3) Минимална јачина употребљивог поља

Минимална јачина употребљивог поља приказана је у Табели II.

Табела II

Сервисне зоне	Монофонски пренос	Стереофонски пренос
сеоско подручје	48 dB ($\mu\text{V}/\text{m}$)	54 dB ($\mu\text{V}/\text{m}$)
градско подручје	60 dB ($\mu\text{V}/\text{m}$)	66 dB ($\mu\text{V}/\text{m}$)
подручје великих градова	70 dB ($\mu\text{V}/\text{m}$)	74 dB ($\mu\text{V}/\text{m}$)

4) Карактеристике емисионог система

За потребе планирања потребно је специфицирати следеће:

- а) максималну ефективну израчену снагу,
- б) азимут максималног зрачења (за усмерене антенске системе), као и ширину сектора у којем максимална снага опадне на половину своје вредности,
- в) слабљења у односу на максималну вредност ефективно израчене снаге (за усмерене антенске системе) у 36 праваца, и
- г) поларизацију ЕМ таласа.

3. Процедура у вези са утврђивањем Плана расподеле

План расподеле, сагласно одредбама члана 101. Закона, доноси Регулаторно тело за електронске комуникације и поштанске услуге.

На међународном нивоу, модификација Плана расподеле подлеже процедури прописаној релевантним одредбама Финалних аката Регионалне административне конференције за планирање VHF звучне радио-дифузије, Женева, 1984.

4. Реализација Плана расподеле

План расподеле обавезује све кориснике FM радио-дифузних фреквенција (у даљем тексту: Корисник) да своје емитовање у потпуности ускладе са параметрима специфицираним у Анексу: План расподеле радио-фреквенција/локација за аналогну FM радио-дифузију за територију Републике Србије.

Корисници неће модификовати ове параметре нити пуштати у рад радиодифузне станице које нису дате у Плану расподеле.

5. Анекс: План расподеле радио-фреквенција/локација за аналогну FM радио-дифузију за територију Републике Србије

Детаљан табеларни приказ параметара Плана расподеле дат је у релевантној табели у Анексу: План расподеле радио-фреквенција/локација за аналогну FM радио-дифузију за територију Републике Србије.

Анекс:

План расподеле радио-фреквенција/локација за аналогну FM радио-дифузију за територију Републике Србије

Значења поља у колонама :
1. Редни број;
2. Идентификациони број;
3. Додељена фреквенција [MHz];
4. Назив локације предајне радиодифузне станице;
5. Географска дужина предајне антене (WGS);
6. Географска ширина предајне антене (WGS);
7.

Надморска висина локације предајне антене [m];

8. Висина центра зрачећег елемента предајне антене изнад тла [m];

9. Поларизација:

H – хоризонтална,

V – вертикална,

M – мешовита;

10. Ефективно израчена снага (ERP [dBW]);

11. Азимут и/или сектор максималног зрачења [°], (ND – неусмерено).

Редни број	Идентификациони број	Фреквенција [MHz]	Локација	Географска дужина	Географска ширина	Надморска висина	Висина антене	Поларизација	ERP [dBW]	Азимут и/или сектор
------------	----------------------	-------------------	----------	-------------------	-------------------	------------------	---------------	--------------	-----------	---------------------

				а	на	а [m]	[m]]	мак. зраче ња [°]
1.	84007697	87.6	БАЈИНА БАШТА	19370 6	43590 1	814	20	М	24.	190 8 (90- 290)
2.	84007708	87.6	БЕЛОИЊ СКИ ВРХ	2210	4323	833	25	Н	16	300- 100
3.	84007742	87.6	ДОБРА	2154	4438	525	25	М	20	270- 90
4.	400103	87.6	КРАЉЕВ О	20415 2	43432 2	198	54	М	24.	ND 8
5.	84007806	87.6	МЕДВЕЋ А	2135	4247	845	25	М	17	340- 90
6.	84007663	87.6	ПРИБОЈ- БИЋ	19302 4	43344 7	894	25	Н	13	50 (0- 100)
7.	84007831	87.6	РАКОВА БАРА	2143	4433	690	25	Н	13	ND
8.	84007837	87.6	РЕЦИНА ЧУКА – ПРЕШЕВ О	2147	4220	760	25	Н	23	240- 330
9.	84007859	87.6	ТУТИН	2021	4300	1100	25	Н	13	175
10.	84007745	87.6	ЏЕП	2206	4245	720	20	Н	10	110
11.	84007905	87.7	ВЕНАЦ	19513 6	45093 8	502	135	Н	47	ND
12.	410026	87.7	ГУЧА	20120 9	43460 8	566	18	М	20	0/120 (310- 170)
13.	84007504	87.7	ДЕЛИ ЈОВАН	22131 9	44133 6	1137	60	Н	44	ND
14.	84007576	87.9	ЈАСТРЕБ АЦ	21275 4	43225 9	1482	60	V	34.	ND 8
15.	410023	87.9	ПРИЈЕПО ЉЕ- КОШЕВИ НЕ	19392 7	43221 0	956	20	М	24.	ND 8
16.	10200064 7	87.9	СМЕД.ПА ЛАНКА	20572 8	44215 4	122	20	М	20	ND
17.	10200074 5	88	В.ПОПОВ ИЋ	21221 1	44065 2	197	18	М	17	ND

18.	84007762	88	КАЛНА	2226	4325	688	25	H	16	170-350
19.	84007652	88	НОВИ ПАЗАР – ШУТЕНО ВАЧКО БРДО	20305 1	43064 0	790	25	H	18.5	330
20.	10200078 4	88.1	ВРАЊЕ	21534 6	42334 5	519	23	V	23	ND
21.	84007761	88.1	ГРОЦКА	20394 0	44420 4	270	15	M	17	ND
22.	84007884	88.1	КИКИНД А	20271 1	45514 3	79	150	H	40.	260- 0 170 37.180- 0 250
23.	84007657	88.1	ОБРЕНОВ АЦ	20120 2	44393 0	74	30	M	30	ND
24.	84007536	88.1	ОВЧАР	20130 2	43534 7	963	77	H	44	ND
25.	84007822	88.1	ОСЕЧИН А	19352 2	44214 1	346	25	V	24.	ND 8
26.	400149	88.2	КАЋ	19562 3	45175 6	78	64	M	24.	ND 8
27.	400012	88.3	БЕОГРАД – ЗВЕЗДАР А, Д. ЛАПЧЕВИ Ћ	20294 0	44482 4	186	20	V	24.	ND 8
28.	410045	88.3	ПРИЈЕПО ЉЕ– КОШЕВИ НЕ	19392 5	43221 1	955	25	M	24.	ND 8
29.	410014	88.3	СМЕДЕРЕ ВСКА ПАЛАНКА – МИКУЉА	20592 4	44221 9	211	20	V	21.	270 8 (180- 360)
30.	410044	88.3	СУБОТИЦ А	19401 5	46055 7	114	50	M	24.	ND 8
31.	410035	88.4	ВРДНИК– БЕКЕТОВ О	19482 9	45071 1	283	20	V	17	290 (220- 360)

32.	101010730	88.4	НЕГОТИН	223154	441347	44	35	М	24.8	ND
33.	410033	88.5	БАЊА КОВИЉА ЧА	190941	443033	194	20	V	20	185
34.	84007767	88.5	БЕЛА ПАЛАНКА – ВЕЛИКО КУРИЛО	221837	431231	540	25	М	30	ND
35.	84007589	88.5	БУЈАНОВ АЦ	214600	422736	401	43	V	21.8	55 (347– 123)
36.	400153	88.5	ВРБАС	194105	453442	85	75	М	20,0	ND
37.	102000651	88.5	ГОЧ	205224	433346	1060	30	Н	33	80
38.	420009	88.5	ЛЕСКОВА Ц– СИЛОС	215625	430050	227	45	М	24.8	ND
39.	84007531	88.6	МАЉЕН	200031	440827	1036	40	V	30	ND
40.	102000635	88.7	ГРОЦКА, ПУДАРЦИ	204327	443654	286	15	М	24.8	ND
41.	400065	88.7	ДИМИТР ОВГРАД	2249	4302	829	25	М	24.8	ND
42.	102000732	88.7	ЗРЕЊАН ИН	202334	452240	80	74	М	24.8	ND
43.	84007662	88.7	ПРИБОЈ– БИЋ	193024	433444	867	18	V	28.5	130 (40– 220)
44.	84007865	88.7	УШЋЕ	2037	4328	471	25	Н	13	145
45.	84007724	88.7	ЧАЈЕТИН А– ГРАДИНА	194407	434426	1127	25	М	20	ND
46.	84007746	88.7	ЏЕП	2206	4245	720	20	Н	10	110
47.	84007890	88.7	ШИД	192340	450932	230	100	Н	30	ND
48.	84007716	88.8	БОЉЕВА Ц	2158	4350	270	25	М	24.8	ND
49.	421001	88.8	ИВАЊИЦ	20083	43320	1193	20	М	17	60

			А – ЋАВА ОПАЉЕН ИК	8						(300- 180)
50.	84007777	88.8	КЛИСУРА	2227	4245	1007	25	Н	10	250- 70
51.	400070	88.8	НИШ	21542 3	43192 9	198	59	М	24. 8	ND
52.	400105	88.8	СМЕДЕРЕ ВСКА ПАЛАНКА – МИКУЉА	20592 3	44221 9	204	20	М	24. 8	260 (165- 355)
53.	84007849	88.8	ТМОР	1920	4335	1280	20	М	18. 5	ND
54.	420020	88.8	НЕГОТИН	22321 0	44135 1	44	30	М	23	ND
55.	84007566	88.9	БЕОГРАД –ТОРЛАК	20305 3	44442 1	331	26	V	37	320 (220- 60)
56.	84006730	88.9	ЗЈУМ – ЦВИЉЕН (АП КиМ)	2038	4217	662	70	М	47	ND
57.	84007782	88.9	КОСЈЕРИ Ћ– ГРБИЋА ГЛАВИЦА	19533 1	43595 5	660	20	М	24. 8	ND
58.	10200769	88.9	КРАГУЈЕВ АЦ	205	44005 2	198	30	М	24. 8	ND
59.	84007784	88.9	КУЧЕВО	21384 9	44284 6	349	25	М	24. 8	ND
60.	84007807	88.9	МЕДВЕЋ А	2135	4247	845	25	Н	16	35
61.	10200071 1	88.9	ПИРОТ	22352 7	43093 6	369	38	М	20	ND
62.	84007899	88.9	СУБОТИЦ А, ЦРВЕНО СЕЛО	19374 5	46043 1	117	170	V	44	ND
63.	84007854	88.9	ТРГОВИ ШТЕ– КРЕМЕН	22025 1	42204 1	1134	15	V	21. 8	50 (310- 150)
64.	84007617	89	КЛАДОВ О–	22301	44383	440	30	Н	30	ND

			КУЛМЈА	1	7						
65.	84007640	89	МАЈДАНП ЕК- СТАРИЦА	21553 9	44261 2	796	20	М	30	ND	
66.	84008028	89	СРЕМСКИ КАРЛОВЦ И	19560 0	45120 0	89	20	Н	20	ND	
67.	410051	89.1	ВРАЊСК А БАЊА	21590 0	42334 1	387	14	М	24. 8	ND	
68.	84007952	89.1	ЖИТИШТ Е - БАНАТСК О КАРАЂОР ЂЕВО	20334 2	45351 5	81	50	Н	27	ND	
69.	84007631	89.1	КРСТАТО ДРВО - БОСИЛЕГ РАД	22300 2	42274 4	972	30	Н	20	ND	
70.	10200068 6	89.1	СВИЛАЈН АЦ	21115 0	44133 7	100	20	М	20	ND	
71.	10200077 4	89.1	ЧАЧАК	20211 8	43530 0	243	55	М	20	ND	
72.	84007946	89.1	ШИД	19131 2	45064 6	94	70	Н	27	ND	
73.	84007605	89.2	ГОЛУБАЦ	2140	4439	332	30	М	23	300	
74.	410032	89.2	ИНЂИЈА	20053 2	45030 2	115	55	V	20	200 (120- 280)	
75.	84007763	89.2	КАЛНА	2226	4325	688	25	Н	16	170- 350	
76.	10101073 6	89.2	КУЛА	19315 0	45364 3	94	30	Н	30	ND	
77.	84007860	89.2	ТУТИН	2021	4300	1100	25	Н	13	175	
78.	84007517	89.3	ЈАСТРЕБ АЦ	21275 5	43225 7	1482	60	Н	50	ND	
79.	84007637	89.3	ЛАЗАРЕВ АЦ, ШУШЊА Р	20150 5	44211 4	235	8	V	27	10 (280- 100)	
80.	84007866	89.3	УШЋЕ	2037	4328	471	25	М	14.	145	

									8	
81.	410004	89.4	БЕОГРАД – КОШУТЊ АК	20260 0	44453 4	217	40	V	24.0 8	(320– 40)
82.	84007715	89.4	БОЉЕТИ Н	2203	4432	300	25	M	13	200
83.	84007610	89.4	ГРАДИНА – ПРИЈЕПО ЉЕ	1938	4323	808	25	M	17	125
84.	84007817	89.4	М. ГОРА	1929	4347	1020	25	H	17	310– 190
85.	84007675	89.4	ТЕКИЈА	2226	4441	578	25	M	20	350
86.	84007872	89.5	ВЛАДИМ ИРЦИ– СКУПЉЕ Н	19484 9	44383 9	167	36	V	24.220 8	(145– 295)
87.	10200066 3	89.5	КОВИН	20574 4	44445 5	78	50	V	27	ND
88.	84007816	89.5	МИОНИЦ А	20045 4	44151 0	176	20	M	24. ND 8	
89.	84007938	89.5	НОВИ САД– МИШЕЛУ К	19511 5	45134 1	142	27	V	40	350 (270– 70)
90.	10200075 6	89.6	ИВАЊИЦ А– ШУТЕЉ	20124 7	43371 6	908	15	M	24. ND 8	
91.	84006783	89.6	ЛЕПОСАВ ИЋ (АП Ким)	2050	4306	880	25	H	24. ND 8	
92.	84007959	89.6	СУБОТИЦ А	19374 4	46043 1	123	50	H	20	ND
93.	84007591	89.7	БУКОВА ГЛАВА	2223	4241	1471	30	M	23	ND
94.	410041	89.7	КИКИНД А	20280 5	45494 7	80	62	V	24.230 8	(130– 330)
95.	84007798	89.7	ЛИСНА СТЕНА	1931	4331	1133	25	H	13	ND

96.	102000646	89.7	ОЦАЦИ	191517	453041	88	50	H	34.8	ND
97.	84007954	89.7	ПЛАНДИШТЕ	210640	451345	77	50	H	27	ND
98.	400154	89.7	РУМА	195248	450040	138	50	M	24.8	ND
99.	84007486	89.7	ЦРНИ ВРХ – ЈАГОДИНА	210639	440033	708	60	H	44	ND
100.	84007563	89.7	ЦРНИ ВРХ – ПИРОТ	223909	431056	1152	40	H	30	ND
101.	84007578	89.8	БРАЊЕ, КУМАРЕВСКА ЧУКА	215820	445223	575	10	V	30	260 (170–350)
102.	420017	89.8	СЈЕНИЦА – РАДИШИЋА БРДО	195843	431543	1240	20	V	20	ND
103.	400144	89.8	ПАНЧЕВО	203836	445223	78	65	M	24.8	ND
104.	102000668	89.9	БЛАЦЕ	211637	431720	464	20	M	24.8	ND
105.	84007621	89.9	КЛАДОВО	223014	443837	440	30	M	43	ND
106.	84007747	89.9	ЏЕП	2206	4245	720	20	M	14.8	110
107.	84007600	90	ДОЊИ МИЛАНОВАЦ	2210	4428	283	30	H	27	ND
108.	84007808	90	МЕДВЕЂА	2135	4247	845	25	H	16	35
109.	410025	90	НИШКА БАЊА	220006	431741	248	15	M	20	ND
110.	84007653	90	НОВИ ПАЗАР – ШУТЕНОВАЧКО БРДО	203054	430640	790	25	M	30	ND
111.	400168	90	НОВИ	19520	45142	127	25	M	24.	ND

			САД	0	1				8	
112.	84007824	90	ЖАГУБИ ЦА – СУВИ ДО	21424 1	44120 0	563	28	V	21.8	ND
113.	84007881	90.1	КИКИНД А	20271 1	45514 3	79	150	H	40.0 37.0	260- 170 180- 250
114.	84007537	90.1	ОВЧАР	20130 2	43534 7	963	77	H	44	ND
115.	84007661	90.1	ПОЖАРЕ ВАЦ- ЧАЧАЛИ ЦА	21122 6	44370 4	194	14	M	30	ND
116.	84007855	90.1	ТРГОВИ ШТЕ	2207	4224	1339	25	H	16	ND
117.	10101071 6	90.2	ЛИПОЛИ СТ	19313 3	44394 2	187	10	V	20	340 (280- 40)
118.	410001	90.2	БЕОГРАД – БЕОГРАЂ АНКА	20274 9	44482 6	123	110	V	24.8	180 (120- 240)
119.	10200071 2	90.3	ПИРОТ- САРЛАХ	22343 9	43094 1	423	22	M	20	ND
120.	10200069 2	90.3	РЕКОВАЦ , КУПРЕС	21033 0	43521 3	557	15	M	17	170 (80- 260)
121.	84007870	90.4	ВЕЛИКА ПЛАНА – ВРБИЦА	21030 4	44192 2	223	23	M	24.8	ND
122.	84007785	90.4	КУЧЕВО	2139	4429	368	25	H	16	ND
123.	84007906	90.5	ВЕНАЦ	19513 6	45093 8	502	135	H	47	ND
124.	400108	90.5	ВРЊАЧК А БАЊА	20531 3	43372 5	275	15	M	23	ND
125.	400112	90.5	КРАГУЈЕВ АЦ	20544 1	44014 8	212	20	M	24.8	ND
126.	84007796	90.5	ЛЕБАНЕ	2145	4255	442	25	M	24.8	ND
127.	400071	90.5	НИШ	21542	43192	198	59	M	24.	ND

				3	9				8	
128.	84007668	90.5	СОКОБА ЊА, ЈАНИОР	21523 4	43381 7	467	10	М	30	ND
129.	84007725	90.5	ЦРНА ТРАВА	2217	4248	1402	25	М	24.	ND 8
130.	84007783	90.6	КРУПАЊ	1922	4422	280	30	М	24.	ND 8
131.	10200071 7	90.6	МРЧАЈЕВ ЦИ	2032	4352	220	20	V	17	ND
132.	84007546	90.6	ТОРНИК	1939	4339	1496	60	Н	41.	ND 8
133.	10200074 4	90.7	БАЛАЈНА Ц	21210 5	44051 4	266	18	М	17	80 (0- 160)
134.	84007769	90.7	КАРДАШ НИЦА	2229	4312	946	25	М	20	ND
135.	410052	90.7	КОСТОЛ АЦ	21104 0	44431 4	83	40	V	24.	210 8 (170- 250)
136.	84007780	90.7	КЛИСУРА	2227	4245	1007	25	М	17	250- 70
137.	84007558	90.7	РОСОМА Ч	2251	4310	1250	50	Н	27	ND
138.	400159	90.7	СУБОТИЦ А	19395 3	46060 7	113	50	М	24.	ND 8
139.	410050	90.8	В.ГРАДИ ШТЕ	21302 3	44454 2	78	20	М	20	85/21 5
140.	84007731	90.8	ДЕБЕЛИ ЛУГ	2155	4422	395	25	Н	10	50
141.	400098	90.8	ЗАЈЕЧАР - КРАЉЕВ ИЦА	22155 4	43531 1	216	25	М	24.	ND 8
142.	84007838	90.8	РЕЦИНА ЧУКА - ПРЕШЕВ О	2147	4220	760	25	Н	23	240- 330
143.	10200067 1	90.8	ДРЛУПА- БОБЛИЈА	20294 6	44281 3	283	20	М	25	50 (320- 140)
144.	84007522	90.9	КОПАОН	20492	43190	1934	80	Н	47	ND

			ИК- ГОБЕЉА	5	1					
145.	400182	90.9	БЕОГРАД - БЕЖАНИЈ А	20233 8	44493 5	96	35	V	27	ND
146.	83009157	90.9	ПЛАНДИ ШТЕ	21064 2	45134 5	77	50	H	27	ND
147.	7894	90.9	СОМБОР	19090 2	45464 9	89	150	H	40.170- 0 080 37.090- 0 160	
148.	84007717	91	БОЖИЦА	2224	4237	1200	25	M	13	345
149.	84007719	91	БРОДАРЕ ВО	1944	4313	868	20	M	14.335 8	
150.	10101072 8	91	НОВИ САД	19501 1	45151 4	79	50	H	24. ND 8	
151.	84007664	91	ПРИБОЈ	1931	4335	860	25	H	13	330- 130
152.	7748	91	ЏЕП	2206	4245	720	20	M	14.110 8	
153.	10101074 1	91.1	ГУЧЕВО	19103 8	44291 8	779	30	H	43	ND
154.	84007945	91.1	СЕНТА- СИЛОС	20052 1	45554 9	82	40	H	30	ND
155.	84007569	91.1	ЦРНИ ВРХ - ЈАГОДИН А	21063 9	44003 3	708	30	M	30	ND
156.	410024	91.2	БУЈАНОВ АЦ	21460 0	42273 6	401	48	M	24. ND 8	
157.	410019	91.2	КОВИН	20575 1	44445 8	76	41	V	24	ND
158.	400152	91.2	КУЛА	19315 2	45364 2	91	35	M	20	ND
159.	10200066 5	91.2	ТРЕШЊИ ЦА	1955	4352	630	25	H	20	ND
160.	400095	91.3	БОР- СТРЕЛИ ШТЕ	22053 1	44035 3	472	12	M	24. ND 8	
161.	10200080	91.3	КРУШЕВА	21152	43372	385	20	M	23	128

	2		Ц- БАСАРЕ	2	6					(93- 163)
162.	84007809	91.3	МЕДВЕЂ А- ЂОРОВИ ЦА	21361 9	42492 5	665	6	М	17	320
163.	10101071 2	91.3	БЕОГРАД -ГЕНЕКС	20241 8	44491 3	80	130	М	24.	ND 8
164.	84007491	91.3	ЦРНИ ВРХ - ПИРОТ	22390 9	43105 6	1152	40	Н	30	ND
165.	84007923	91.4	БАЧКИ ПЕТРОВА Ц	19353 7	45213 4	86	50	Н	30	ND
166.	400082	91.4	ПРОКУП ЉЕ	21354 4	43141 6	256	20	М	24.	ND 8
167.	84007818	91.5	М. ГОРА	1929	4347	1020	25	Н	17	310- 190
168.	84007532	91.5	КОПАОН ИК - ПАНЧИЋ ЕВ ВРХ	2050	4316	2000	20	Н		180 40. 0
169.	84007541	91.5	ОВЧАР	20130 0	43534 7	986	60	Н	37	ND
170.	84007947	91.5	СТАРА ПАЗОВА	20081 0	44591 5	84	50	У	27	ND
171.	84007904	91.5	СУБОТИЦ А, ЦРВЕНО СЕЛО	19374 5	46043 1	117	120	Н	37	ND
172.	84007473	91.7	БЕСНА КОБИЛА	22134 5	42314 5	1923	40	Н	44	ND
173.	84007586	91.7	БИТОВИК	19413 3	43265 5	1376	30	Н	24	125
174.	84010778 8	91.7	БОР- СТРЕЛИ ШТЕ	22053 4	44035 5	475	20	М	30	ND
175.	84007912	91.7	ВРШАЦ БРЕГ	21193 7	45072 2	376	134	Н	44.	260- 8 170 36. 180- 0 250
176.	84007750	91.7	ГАЏИН ХАН -	2205	4314	940	25	Н	24.	150-

			МОСОР						8	40
177.	84007764	91.7	КАЛНА	2226	4325	688	25	М	20	170-350
178.	101010694	91.7	КОЦЕЉЕ ВА	195115	442827	235	11	М	17	ND
179.	410053	91.7	КУЛА- СИЛОС	193152	453625	80	65	V	24.8	250 (220-280)
180.	84007867	91.7	УШЋЕ	2037	4328	471	25	М	14.8	145
181.	410000	91.8	БЕОГРАД - БЕОГРАЂ АНКА	202749	444826	123	110	V	27	130 (35-225)
182.	102000781	91.8	ВРЊАЧК А БАЊА	205415	433705	269	15	М	13	ND
183.	400169	91.8	НОВИ САД	195119	451541	140	66	М	24.8	ND
184.	84007698	91.9	БАЈИНА БАШТА	1927	4356	1130	20	Н	16	50-330
185.	102000759	91.9	ЈАГОДИН А	211616	435742	206	15	М	20	ND
186.	400025	91.9	КИКИНД А, ЕТВ	202859	455116	78	88	V	20	ND
187.	84006754	91.9	ПРИШТИ НА (АП КиМ)	2110	4239	600	30	Н	34.8	160-80
188.	84007956	91.9	СРЕМСКА МИТРОВ ИЦА	193839	445745	76	50	V	30	ND
189.	410054	92	ЛАЗАРЕВ АЦ - СТУБИЧК И ВИС	201806	442054	379	30	V	20	330 (245-55)
190.	102000794	92	НИШ - КНЕЗ СЕЛО	215951	432203	488	20	М	20	ND
191.	102000737	92	ПЕТРОВА Ц (МЛАВА)	212216	442250	175	18	М	20	ND
192.	84007895	92	СОМБОР	19090	45464	89	150	Н	40.0	170-080

				2	9					37.090- 0 160
193.	84007679	92	УЖИЦЕ- ЗАБУЧЈЕ	19494 1	43505 1	724	30	М	30	ND
194.	84006804	92.1	ЗЕЛЕНИ ВРХ (АП КиМ)	2129	4232	1004	25	Н	37	40/27 0/330
195.	84007887	92.1	ПАНЧЕВ О – МИЛИЋА БРДО	20341 3	44492 1	270	15	Н	30	50 (10- 90)
196.	84007844	92.1	СУРДУЛИ ЦА	2211	4243	1065	25	Н	16	240- 40
197.	84007678	92.1	ТЕКИЈА	2226	4441	578	25	М	20	350
198.	84007635	92.2	КРУШЕВА Ц- БАСАРЕ	21151 2	43372 0	412	24	М	24.	ND 8
199.	84007799	92.2	ЛИСНА СТЕНА	1931	4331	1133	25	М	14.	ND 8
200.	10101072 7	92.2	НОВИ САД	19501 1	45151 5	79	50	Н	24.	ND 8
201.	10200067 2	92.3	ВЕЛИКА ПЛАНА	21043 8	44200 1	114	20	М	14	ND
202.	10101073 7	92.3	ГУЧЕВО	19103 8	44291 8	779	30	Н	43	ND
203.	400046	92.3	КИКИНД А ЕТВ	20290 5	45511 6	78	70	V	24.220 8	(140- 300)
204.	84007856	92.3	ТРГОВИ ШТЕ	2207	4224	1339	25	Н	16	ND
205.	84007957	92.4	БЕЛА ЦРКВА – УРВАН	21245 1	44544 4	144	50	М	24.	ND 8
206.	84007616	92.4	ИВАЊИЦ А- ГЛИЈЕЧ	20130 4	43352 0	742	16	М	30	140 (50- 230)
207.	84007756	92.5	БАЈИНА БАШТА	19335 3	43581 8	243	20	М	23	ND
208.	84007565	92.5	БЕОГРАД -ТОРЛАК	20305 3	44442 1	331	25	М	37	ND
209.	84007720	92.5	БРОДАРЕ	1944	4313	868	20	Н	10	335

										60)
224.	400078	92.9	ЛЕСКОВА Ц	21571 8	42594 9	232	52	V	21.8	180 (80- 280)
225.	10200068 8	92.9	СВИЛАЈН АЦ	21120 0	44134 9	101	35	H	27	ND
226.	84007691	93	АРИЉЕ	20060 4	43450 2	343	25	M	24.8	ND
227.	84007699	93	БАЈИНА БАШТА	1927	4356	1130	20	H	16	50- 330
228.	400139	93	ВРШАЦ	21174 5	45070 0	92	40	M	24.8	ND
229.	400110	93	ГОРЊИ МИЛАН О ВАЦ	20273 7	44011 0	590	10	V	23	280 (240- 320)
230.	84007874	93	ЗВОНЦЕ	2236	4255	1062	25	H	16	340
231.	84007779	93	КЛИСУРА	2227	4245	1007	25	M	14.8	250- 70
232.	400136	93	ЉУБОВИ ЈА	19223 0	44111 6	176	15	M	23	ND
233.	84007836	93	РАЖАЊ	21324 4	43411 1	330	20	M	24.8	ND
234.	84007670	93	СЈЕНИЦА	2000	4316	1000	30	M	30	ND
235.	84007770	93.1	КАРДАШ НИЦА	2229	4312	946	25	H	20	ND
236.	84006759	93.1	РАПЧА (АП КиМ)	2037	4205	1068	30	H	37	140
237.	400137	93.1	УБ	20043 2	44264 9	162	20	M	20	ND
238.	84007602	93.2	ГОЧ	20521 5	43333 9	1087	30	M	33	ND
239.	400076	93.2	ГРДЕЛИЦ А	22040 4	42533 6	361	20	M	20	ND
240.	84007509	93.2	ДЕЛИ ЈОВАН	22130 2	44131 4	1138	50	V	40	ND
241.	84007931	93.2	КОВАЧИ ЦА	20382 9	45064 4	87	50	V	30	ND
242.	410015	93.3	КИКИНД А	20280 5	45494 8	82	64	M	30.20.	140- 280 290-

									0	130
243.	84007797	93.3	ЛЕЋЕ ГАЗДАРЕ	21323 3	42550 1	788	25	М	20	ND
244.	84006755	93.3	ПРИШТИ НА (АП КиМ)	2110	4239	600	30	Н	34. 8	ND
245.	84007839	93.3	РЕЦИНА ЧУКА – ПРЕШЕВ О	2147	4220	760	25	Н	23	240– 330
246.	84007861	93.3	ТУТИН	2021	4300	1100	25	М	17	175
247.	84007593	93.4	БУКОВА ГЛАВА	2223	4241	1471	30	Н	23	ND
248.	84007800	93.4	ЛИСНА СТЕНА	1931	4331	1133	25	Н	13	ND
249.	84007527	93.4	МАЉЕН	20003 1	44082 7	1036	40	Н	44. 0 37. 0	060– 340 350– 050
250.	400179	93.4	ЗЛАТИБО Р, ПАРТИЗА НСКЕ ВОДЕ	19424 0	43442 3	1029	20	М	24. 8	ND
251.	84007559	93.4	РОСОМА Ч	2251	4310	1250	50	Н	27	ND
252.	10406951 0	93.4	ЧАЧАЛИ ЦА– ПОЖАРЕ ВАЦ	21120 5	44375 9	145	20	V	20	260 (175– 345)
253.	10200076 0	93.5	ЈАГОДИН А, ЂУРЂЕВО БРДО	21161 1	43574 0	204	12	М	20	325 (215– 75)
254.	10200069 0	93.5	СВРЉИГ	2208	4325	380	20	Н	14. 8	ND
255.	84007948	93.5	ТЕМЕРИН	19531 6	45242 4	82	50	Н	30	ND
256.	84007721	93.6	БРОДАРЕ ВО	1944	4313	868	20	Н	10	335
257.	84007643	93.6	МАЈДАНП ЕК–	2156	4424	797	30	Н	23	200 (170–

			СТАРИЦА							230)
258.	84000788 2	93.7	КИКИНД А	20271 1	45514 3	79	150	Н	40.260- 0 170 37.180- 0 250	
259.	84007523	93.7	КОПАОН ИК- ГОБЕЉА	20492 5	43190 1	1934	80	Н	47 ND	
260.	10101070 3	93.7	БЕОГРАД - СЛАВИЈА	20280 2	44480 7	120	73	М	24. ND 8	
261.	84007480	93.7	ВРАЊЕ, ПЉАЧКО ВИЦА	21534 5	42344 8	1054	30	Н	30 ND	
262.	84007749	93.7	ЏЕП	2206	4245	720	20	М	14. 110 8	
263.	84007704	93.8	ДИМИТР ОВГРАД- БАСАРА	2242	4258	1027	25	Н	16 215	
264.	84007672	93.8	СМЕДЕРЕ ВСКА ПАЛАНКА	20592 3	44221 9	202	30	М	27 ND	
265.	400010	93.8	СОМБОР	19090 2	45464 9	89	50	Н	24. ND 8	
266.	84007850	93.8	ТМОР	1920	4335	1280	20	Н	17 ND	
267.	10200079 3	93.9	ВАЉЕВО, ПЕЋИНА	19522 5	44160 0	262	30	Н	20 ND	
268.	421000	93.9	КОЦЕЉЕ ВА	19511 5	44282 7	235	25	V	20 ND	
269.	84007700	94	БАЈИНА БАШТА	1927	4356	1130	20	М	16 50- 330	
270.	400140	94	ВРШАЦ БРЕГ	21192 7	45071 5	313	10	V	24. 230 8 (150- 310)	
271.	10101071 3	94	КУЧЕВО	21393 3	44290 4	300	18	М	20 ND	
272.	10200079 6	94	ЛУЧАНИ	20081 0	43513 7	300	20	М	20 ND	
273.	10200064 0	94	ЉУБОВИ ЈА- НЕМИЋ	1932	4410	797	30	Н	27 250- 110	

274.	102000710	94	ПАРАЋИ Н- ЧУКАРА	212742	435125	323	23	V	20	70/250 70 (5-135) 250 (185-315)
275.	84007583	94.1	БИТОВИК	194133	432655	1376	30	H	30	ND
276.	84007879	94.1	БРУС	210200	432259	425	25	M	24.8	ND
277.	84007908	94.1	ФРУШКА ГОРА – БРАНКОВ АЦ	194425	450927	485	24	V	40	ND
278.	84007752	94.1	ГАЏИН ХАН – ВЕЛИКА ТУМБА	215811	431410	889	28	V	17	120
279.	84007755	94.1	ГРАДАЦ- РАШКА	203757	431747	749	25	M	24.8	ND
280.	84007556	94.1	ТУПИЖН ИЦА	220914	434157	1160	60	H	40	ND
281.	84007735	94.2	ДИМИТР ОВГРАД	2249	4302	829	25	H	20	155
282.	84007739	94.2	ДОБРА	2154	4438	525	25	H	20	270-90
283.	84007601	94.2	ДОЊИ МИЛАН О ВАЦ	2210	4428	283	30	H	27	ND
284.	84007680	94.2	ТРСТЕНИ К, ПЕТКОВИ ЦА	210011	433820	406	17	v	21.8	150 (50-250)
285.	84007542	94.3	РУДНИК	203225	440753	1106	40	V	44	ND
286.	410022	94.3	ТРГОВИ ШТЕ- ОТРЕСНИ ЦА	220249	422120	993	8	V	17	45 (315-135)
287.	84007744	94.5	ДОЉЕВА Ц- КУКУМИГ	214956	431317	265	18	M	20	ND

			А							
288.	84007875	94.5	ЗВОНЦЕ	2236	4255	1062	25	Н	14.8	340
289.	84006731	94.5	ЗЈУМ – ЦВИЉЕН (АП КиМ)	2038	4217	662	70	М	47	ND
290.	84007623	94.5	КЛАДОВ О	22304 4	44383 7	440	30	Н	37	ND
291.	84007778	94.5	КЛИСУРА	2227	4245	1007	25	М	14.8	250– 70
292.	84107790	94.5	КЊАЖЕВ АЦ– ЈЕВИК	22155 4	43333 9	317	18	М	30	ND
293.	84006776	94.5	КОСОВС КА КАМЕНИ ЦА (АП КиМ)	2136	4238	814	30	Н	30	ND
294.	84007825	94.5	ПЛАНИН ИЦА	2143	4411	641	25	Н	16	35
295.	400088	94.5	СЈЕНИЦА	20001 7	43162 2	1004	20	М	24.8	ND
296.	84007845	94.5	СУРДУЛИ ЦА	2211	4243	1065	25	Н	16	240– 40
297.	84007868	94.5	УШЋЕ	2037	4328	471	25	Н	13	145
298.	84007499	94.5	ЦРВЕНИ ЧОТ	19424 0	45090 4	538	77	Н	47	ND
299.	84006772	94.6	ИВАЈА (АП КиМ)	2114	4211	920	25	Н	30	ND
300.	84007560	94.6	РОСОМА Ч	2251	4310	1250	50	Н	27	ND
301.	84007757	94.7	БАЈИНА БАШТА	19335 3	43581 8	241	25	М	23	ND
302.	84007958	94.7	ВРШАЦ	21183 8	45065 5	109	30	Н	30	ND
303.	84007628	94.7	КРАГУЈЕВ АЦ	20544 6	44004 4	183	30	М	30	ND
304.	10101069 3	94.7	ЈАГОДЊ А–ГРАД	19200 0	44202 1	818	10	V	17	40 (3– 77)
305.	84007830	94.7	ПОЖЕГА	20020	43503	311	21	М	24.	ND

				9	7				8	
306.	400164	94.7	СОМБОР	19090 2	45464 9	89	50	M	24. 8	ND
307.	10200068 2	94.7	ТУТИН	2019	4300	960	10	M	20	ND
308.	84007935	94.8	НОВА ЦРЊА – СРПСКА ЦРЊА	20412 0	45433 5	77	30	H	27	ND
309.	84007581	94.9	БЕОГРАД -ТОРЛАК	20305 4	44442 1	332	26	M	37	ND
310.	84007594	94.9	БУКОВА ГЛАВА	2223	4241	1471	30	H	23	ND
311.	84007687	94.9	ВЛАСОТИ НЦЕ- КОСАЉЕ ВИЦА	22082 9	42565 5	603	12	M	21. 8	ND
312.	84007505	94.9	ДЕЛИ ЈОВАН	22131 9	44133 6	1137	60	H	44	ND
313.	84007703	94.9	ДИМИТР ОВГРАД- БАСАРА	2242	4258	1027	25	H	16	215
314.	84007823	94.9	ПЕТРОВА Ц (МЛАВА)	21250 1	44223 9	125	25	M	24. 8	ND
315.	84007629	95	КРАЉЕВ О- ВОДОТО РАЊ	20401 8	43434 8	230	40	M	30	ND
316.	84007639	95	ЛОЗНИЦ А	19123 6	44314 2	175	18	V	28. 5	70 (340- 160)
317.	400124	95	ЧАЈЕТИН А- ГРАДИНА	19440 6	43442 6	1127	20	M	20	ND
318.	84007921	95.1	БАЧКА ПАЛАНКА	19224 8	45145 6	82	65	V	30	30 (295- 125)
319.	84006765	95.1	ГЛОБОЧ ИЦА КОС (АП КиМ)	2111	4210	1000	25	H	30	340
320.	10200078	95.1	ЂУПРИЈА	21223	43564	123	45	M	20	ND

	0			2	4						
321.	400089	95.1	ТУТИН- ЗАБРЂЕ	20182 2	43002 7	1113	20	M	20	ND	
322.	400150	95.2	БАЧКА ТОПОЛА	19374 8	45484 7	95	50	M	24. 8	ND	
323.	84007467	95.3	АВАЛА	20305 2	44414 6	439	157	V	44	ND	
324.	84007474	95.3	БЕСНА КОБИЛА	22134 5	42314 5	1923	40	H	44	ND	
325.	400059	95.3	БИТОВИК	19413 3	43265 4	1376	30	H	30	ND	
326.	420013	95.3	ЗАЈЕЧАР - КРАЉЕВ ИЦА	22170 6	43533 6	201	25	V	24. 8	0 (280- 80)	
327.	84007730	95.4	КНИЋ, СУМОРО ВАЦ	20463 2	43591 3	445	10	V	20	210 (120- 300)	
328.	84007950	95.5	ВРБАС	19405 8	45344 5	85	77	M	31. 8	ND	
329.	84007644	95.5	МАЈДАНП ЕК- СТАРИЦА	2156	4424	797	30	H	23	200	
330.	10200070 9	95.5	НОВИ ПАЗАР - ШУТЕНО ВАЧКО БРДО	20305 5	43063 9	786	25	V	24. 8	0 (265- 95)	
331.	400146	95.6	КИКИНД А	20280 5	45494 8	80	65	M	24. 8	ND	
332.	10200069 8	95.6	НИШ, СИНЂЕЛ ИЋЕВ ТРГ 22- 24	21535 7	43190 8	195	70	V	21. 8	ND	
333.	10200063 3	95.6	ЧАЧАК	20205 4	43540 4	242	57	M	20	ND	
334.	10200074 3	95.7	В.ВРБИЦ А	2243	4435	99	15	M	10	ND	
335.	84007913	95.7	ВРШАЦ БРЕГ	21193 7	45072 2	376	134	H	44. 8 36.	260- 170 180-	

									0	250
336.	84006734	95.7	ГОЛЕШ (АП КиМ)	2059	4234	1019	70	М	47	ND
337.	400165	95.7	СОМБОР	19040 4	45474 9	84	35	М	24. 8	ND
338.	400155	95.7	СРЕМСКА МИТРОВ ИЦА	19384 0	44574 5	78	40	V	24. 8	ND
339.	84007727	95.7	ЦРНА ТРАВА	2217	4248	1402	25	М	20	ND
340.	10101074 4	95.8	БЕОГРАД – СТЕВЕ ТОДРО ВИЋА 45	20251 0	44463 5	174	50	М	27	15 (270– 120)
341.	84007681	95.8	ВАЉЕВО – БОРИЧЕВ АЦ	19521 6	44162 5	245	10	V	27	90 (350– 190)
342.	84007608	95.8	ГОРЊИ МИЛАН О ВАЦ	20290 6	44011 1	506	15	М	24. 8	ND
343.	400167	95.8	НОВИ САД	19511 9	45153 8	83	66	М	24. 8	ND
344.	84007826	95.8	ПЛАНИН ИЦА	21424 0	44120 0	564	25	Н	16	35 (5– 65)
345.	10200069 4	95.8	ЋИЋЕВА Ц	21264 5	43425 5	202	20	М	20	ND
346.	84007659	95.8	ЦРНИ ВРХ – ПИРОТ	22390 9	43105 6	1152	40	М	27	ND
347.	84007609	95.9	ГРАДИНА – ПРИЈЕПО ЉЕ	19374 5	43225 5	756	25	М	30	125 (40– 210)
348.	10200076 7	95.9	КРАГУЈЕВ АЦ– ИЛИЋЕВ О	20575 2	44010 2	309	25	М	20	ND
349.	400079	95.9	ЛЕСКОВА Ц–ХИСАР	21561 5	42593 0	300	30	М	24. 8	ND
350.	10200070 1	95.9	ПРЕШЕВ О – РЕЉАНС	21470 6	42192 4	740	22	Н	24. 8	290 (210–

			КИ РИТ							370)
351.	101010718	96	АРАНЂЕЛ ОВАЦ- РИСОВАЧ А	203448	441749	260	15	Н	20	40/200
352.	102000789	96	АРИЉЕ	200549	434511	338	14	V	17	160 (65-255)
353.	400084	96	БЛАЦЕ, МЕЧАК	211019	431844	856	10	М	20	130 (25-235)
354.	400111	96	ДЕСПОТ ОВАЦ- ЛОМНИЦ А	212902	440807	561	15	М	20	215 (110-320)
355.	84007927	96	ИНЂИЈА	200532	450303	115	50	Н	27	ND
356.	84007632	96	КРСТАТО ДРВО	2230	4228	960	30	М	24.	ND 8
357.	84007590	96.1	БУКОВА ГЛАВА	2223	4241	1471	30	М	30	ND
358.	84007705	96.1	ДИМИТР ОВГРАД- БАСАРА	2242	4258	1027	25	М	16	215
359.	84006805	96.1	ЗЕЛЕНИ ВРХ (АП КиМ)	2129	4232	1004	25	Н	37	ND
360.	84007671	96.1	СМЕДЕРЕ ВО - КАРАЂОР ЂЕВО БРДО	205501	443941	125	30	М	30	ND
361.	84007552	96.1	ТУПИЖН ИЦА	220914	434157	1160	60	Н	44	ND
362.	410002	96.2	БЕОГРАД - БЕОГРАЂ АНКА	202749	444826	120	109	М	23	ND
363.	84007606	96.2	ГОЛУБАЦ	2140	4439	332	30	Н	16	300
364.	400120	96.2	ПРИБОЈ- БИЋ	193024	433448	872	20	М	24.	ND 8
365.	10200073	96.2	СУБОТИЦ А,	19374	46043	117	142	V	17	ND

	0		ЦРВЕНО СЕЛО	5	1						
366.	84007528	96.3	ОВЧАР	201300	435347	986	60	H	37	ND	
367.	84087944	96.3	СЕЧАЊ	204627	452230	80	50	H	30	ND	
368.	7722	96.4	БРОДАРЕ ВО	1944	4313	868	20	M	14.8	335	
369.	84007667	96.4	ПРОКУП ЉЕ-ХИСАР	213447	431335	358	30	M	30	ND	
370.	84007692	96.5	БАБУШНИЦА – БЕРДУЖКИ ВИС	222320	430005	936	20	M	24.8	ND	
371.	400091	96.5	БОЉЕВАЦ	215743	434953	272	20	M	24.8	ND	
372.	84007622	96.5	КЛАДОВО	223014	443837	440	30	H	37	ND	
373.	84007810	96.5	МЕДВЕЂА-ЂОРОВИЦА	213618	424925	667	15	V	20	320 (240-40)	
374.	84007654	96.5	НОВИ ПАЗАР – ШУТЕНОВАЧКО БРДО	203051	430640	790	25	H	16	330	
375.	84007660	96.5	ПЉАЧКОВИЦА	215349	423448	1054	30	M	30	ND	
376.	102000689	96.5	СВРЉИГ, ПЛУЖИНЕ	220432	432733	531	15	M	21.8	ND	
377.	102000667	96.5	ТРСЕНИК-ПЕТКОВИЦА	210011	433820	435	15	M	24.8	ND	
378.	84007500	96.5	ЦРВЕНИ ЧОТ	194240	450904	538	77	H	47	ND	
379.	102000753	96.6	ДОЊЕ ШТИПЉЕ – ЈАГОДИН	210936	440114	362	20	V	24	100 (40-160)	

			А							
380.	84006773	96.6	ИВАЈА (АП КиМ)	2114	4211	920	25	Н	30	ND
381.	10200075 7	96.6	ИВАЊИЦ А- ШУТЕЉ	20124 2	43371 8	895	20	М	24. 8	ND
382.	84007955	96.7	АЛИБУНА Р	20571 8	45042 9	119	29	В	30	ND
383.	84007646	96.7	МАЈДАНП ЕК- СТАРИЦА	21553 8	44261 9	771	30	М	40	ND
384.	84007833	96.7	РАКОВА БАРА	2143	4433	690	25	Н	13	ND
385.	10101070 0	96.9	БЕОГРАД -УШЋЕ	20261 3	44485 9	77	120	М	21. 8	ND
386.	84007518	96.9	ЈАСТРЕБ АЦ	21275 5	43225 7	1482	60	Н	50	ND
387.	84007795	96.9	ЛАЈКОВА Ц	20122 1	44213 2	233	20	В	24. 8	290 (200- 20)
388.	84007858	96.9	ТРГОВИ ШТЕ	2207	4224	1339	25	М	17	ND
389.	400047	97	ВРШАЦ	21193 0	45072 2	398	21	В	27	175/2 95 (135- 325)
390.	84007740	97	ДОБРА	2154	4438	525	25	Н	20	270- 90
391.	400133	97	ЛОЗНИЦ А	19123 6	44314 4	199	12	М	24. 8	ND
392.	84007690	97	МЛАДЕН ОВАЦ	20404 9	44252 7	167	25	Н	24. 8	ND
393.	84007827	97	ПЛАНИН ИЦА	2143	4411	641	25	М	24. 8	ND
394.	410040	97	СУБОТИЦ А	19395 4	46060 7	110	50	М	24. 8	ND
395.	84007676	97	ТЕКИЈА	2226	4441	578	25	Н	20	350
396.	420000	97.1	УЖИЦЕ- ЗАБУЧЈЕ	19494 2	43505 0	717	20	В	24. 8	110 (30- 190)

397.	84007909	97.2	ВЕНАЦ	19514 4	45093 1	515	135	H	40	ND
398.	400062	97.2	ГОЛИЈА- КУЛА	20200 3	43163 1	1674	20	M	30	ND
399.	84007607	97.2	ГОЛУБАЦ	2140	4439	332	30	H	16	300
400.	84006769	97.3	ГРЕБНИК (АП КиМ)	2037	4235	732	25	H	30	ND
401.	10200066 9	97.3	МАЛИ ВРХ- ЈАГОДИН А	21071 3	43594 9	630	30	M	30	ND
402.	400038	97.3	ЦРНИ ВРХ- ПИРОТ	22391 0	43105 7	1152	40	H	30	ND
403.	400135	97.4	ЉУБОВИ ЈА	19222 8	44111 4	174	20	M	23. 0	ND
404.	400172	97.4	ПРЊАВО Р	19220 7	44395 9	167	11	V	20	10 (280- 100)
405.	84007794	97.5	ЗАЈЕЧАР ТИЛВА	22165 1	44085 9	621	10	M	33	ND
406.	10200072 4	97.5	ЖИТОРА ЂА	21423 4	43112 3	228	18	M	17	ND
407.	400174	97.5	СЕНТА	20035 3	45555 7	81	57	V	24. 8	ND
408.	84007961	97.5	СОМБОР	19085 2	45470 1	89	50	H	34. 8	ND
409.	84007547	97.5	ТОРНИК	1939	4339	1496	60	H	41. 8	ND
410.	84007468	97.6	АВАЛА	20305 2	44414 6	439	157	V	44	ND
411.	84007582	97.6	АЛЕКСИН АЦ	21423 3	43314 1	165	22	M	20	ND
412.	84007693	97.6	БАБУШН ИЦА- БЕРДУЈ	2224	4300	970	25	H	13	ND
413.	84006735	97.7	ГОЛЕШ (АП КиМ)	2059	4234	1019	70	M	47	ND
414.	84007633	97.7	КРСТАТО ДРВО	22300 1	42274 4	954	15	M	24. 8	ND

415.	84007846	97.7	СУРДУЛИ ЦА	2211	4243	1065	25	M	17	240- 40
416.	400106	97.7	ТРСТЕНИ К- ПЕТКОВИ ЦА	21001 7	43382 7	429	17	V	21. 8	155 (105- 205)
417.	84007922	97.8	БАЧКА ТОПОЛА	19380 3	45484 4	100	35	H	30	ND
418.	84007925	97.8	БЕОЧИН	19424 1	45132 6	83	50	H	30	ND
419.	10101071 5	97.8	ГУЧЕВО	19103 9	44291 8	776	20	V	20	55 (25- 85)
420.	84007658	97.8	ПАРАЋИ Н- ЧУКАРА	21274 3	43512 6	322	30	M	27	ND
421.	10200077 8	97.8	ЧАЧАК	20221 9	43545 1	342	20	V	20	210 (110- 310)
422.	420001	97.8	ЗАЈЕЧАР	22164 8	43540 5	132	25	V	20	ND
423.	84007611	97.9	ГРАДИНА - ПРИЈЕПО ЉЕ	1938	4323	808	25	H	13	125
424.	420002	97.9	ИВАЊИЦ А- СВЕШТИ ЦА	20135 6	43351 7	600	15	V	13	ND
425.	400113	97.9	КРАГУЈЕВ АЦ	20543 9	44014 8	214	50	V	24. 8	ND
426.	84007650	97.9	НИШ- АПЕЛОВА Ц	21542 8	43181 5	291	37	M	30	ND
427.	84007937	97.9	НОВИ КНЕЖЕВ АЦ	20051 6	46023 0	81	50	V	27	170 (60- 280)
428.	10200073 9	97.9	ШИД	19132 5	45071 5	98	68	H	30	ND
429.	400102	98	ДЕСПОТ ОВАЦ- ПОПОВЊ АК	21302 6	44034 9	364	12	V	23	310 (275- 345)

430.	84007734	98	ДИМИТР ОВГРАД	22482 2	43015 4	829	25	М	24. ND 8
431.	84007741	98	ДОБРА	2154	4438	525	25	М	20 270- 90
432.	420010	98	МАЛИ РУДНИК	20291 6	44083 7	697	10	V	20 220 (180- 260)
433.	84007574	98.1	ВРАЊЕ- ПЉАЧКО ВИЦА	21534 5	42344 8	1054	30	Н	30 ND
434.	84007914	98.1	ВРШАЦ БРЕГ	21193 7	45072 2	376	134	Н	44. ND 8
435.	84007805	98.1	МАЛИ ЗВОРНИК - КАМЕН	19063 5	44231 3	239	25	М	24. 100 8 (020- 180)
436.	84007655	98.1	НОВИ ПАЗАР - ШУТЕНО ВАЧКО БРДО	20305 1	43064 0	790	25	Н	16 330
437.	84007841	98.1	СМИЉЕВ АЦ	1919	4359	1444	20	М	16 110- 290
438.	84107797	98.1	ТУПИЖН ИЦА	22094 5	43415 4	1145	85	М	33 ND
439.	84007864	98.1	УБ	20034 6	44262 5	182	26	V	20 ND
440.	84007878	98.2	АЛЕКСАН ДРОВАЦ	21033 1	43270 8	423	30	М	20 ND
441.	400131	98.2	ВАЉЕВО	19530 3	44171 8	269	20	V	21. 190 8 (100- 280)
442.	410018	98.2	ШАБАЦ	19412 0	44451 7	78	20	М	24. ND 8
443.	84010778 9	98.3	ДОЊИ МИЛАН О ВАЦ - ГЛАВИЦА	22100 4	44275 6	283	30	М	27 ND
444.	84007930	98.3	КИКИНД А	20255 8	45482 8	82	50	Н	34. ND 8
445.	400068	98.3	НИШ	21535 7	43190 9	197	70	М	24. ND 8

446.	10200077 6	98.3	ЧАЧАК, ЉУБИЋК О БРДО	20213 9	43545 8	359	20	V	17	200 (110- 290)
447.	10200077 2	98.4	ЈАГОДИН А – ЂУРЂЕВО БРДО	21160 8	43573 6	215	15	M	23	330 (245- 55)
448.	400157	98.4	ОЏАЦИ	19151 9	45303 9	84	57	V	30	ND
449.	84007469	98.5	АВАЛА	20305 2	44414 6	439	156	V	47	ND
450.	400074	98.5	ВЛАСОТИ НЦЕ	2208	4258	280	20	M	24.	ND 8
451.	400104	98.5	КРАЉЕВ О	20343 2	43422 6	306	16	M	24.	ND 8
452.	10200073 1	98.5	СУБОТИЦ А, ЦРВЕНО СЕЛО	19374 5	46043 1	117	145	V	24.	ND 8
453.	84007492	98.5	ЦРНИ ВРХ – ПИРОТ	22390 9	43105 6	1152	40	H	41.	ND 8
454.	10101073 4	98.6	МАЛИ ЗВОРНИК	19062 0	44222 4	158	18	V	21.0 8	(325- 35)
455.	84007847	98.6	СУРДУЛИ ЦА	2211	4243	1065	25	M	17	240- 40
456.	84007919	98.7	АПАТИН	18583 3	45401 8	89	50	V	30	ND
457.	84007513	98.7	КОПАОН ИК- ГОБЕЉА	20492 1	43190 4	1934	80	H	37	ND
458.	10200076 6	98.7	КРАГУЈЕВ АЦ	20550 3	44004 4	178	60	M	20	0 (255- 105)
459.	400119	98.7	УЖИЦЕ – ШЕХОВО БРДО	19502 5	43531 3	829	20	M	24.180 8	(135- 225)
460.	84007706	98.8	ДИМИТР ОВГРАД- БАСАРА	2242	4258	1027	25	M	20	215
461.	84007776	98.8	КЛИСУРА	2227	4245	1007	25	H	10	250-

										(235-305)
478.	84006792	99.2	ЛИСАЦ – КОС. (АП КиМ)	2104	4216	1270	28	H	30	ND
479.	84006756	99.2	ПРИШТИНА (АП КиМ)	2110	4239	600	30	H	34.8	ND
480.	102000679	99.2	УЖИЦЕ, ЗАБУЧЈЕ	194941	435052	700	30	M	20	ND
481.	84007901	99.3	СУБОТИЦА	193744	460431	123	159	H	47	ND
482.	84007487	99.3	ЦРНИ ВРХ – ЈАГОДИНА	210639	440033	708	60	H	44	ND
483.	84007669	99.3	ЦЕР	192942	443615	676	17	V	23	40 (10-70)
484.	400096	99.5	БОР	220628	440319	399	25	M	24.8	ND
485.	400187	99.5	КИКИНДА	202708	455142	80	50	M	24.8	ND
486.	84007634	99.5	КРСТАТО ДРВО	2230	4228	960	25	H	20	ND
487.	84007802	99.5	ЉИГ, ВРЛАЈА	202033	441309	355	15	V	20	320 (225-55)
488.	84007649	99.5	НИШ	215434	431908	199	88	M	24.8	ND
489.	101010698	99.5	ФУТОГ, СИЛОС	194144	451538	77	40	V	24.8	100 (0-200)
490.	84007915	99.6	ВРШАЦ БРЕГ	211937	450722	376	134	H	44.8	ND
491.	102000806	99.6	КРАЉЕВО	204018	434348	233	45	M	20	ND
492.	400080	99.6	МЕДВЕЂА	2135	4247	845	20	M	24.8	ND
493.	400031	99.6	СОМБОР, КЉАЈИЋ	191534	454726	87	88	V	23	ND

			ЕВО							
494.	84007728	99.6	ЦРНА ТРАВА	2217	4248	1402	25	H	20	ND
495.	84007787	99.7	КУЧЕВО	2139	4429	368	25	H	16	ND
496.	84007545	99.8	РУДНИК	20322 4	44075 3	1132	30	H	30	ND
497.	84007862	99.8	ТУТИН- ГРАДИНА	20204 1	42595 1	1100	25	M	24. 8	ND
498.	84007871	99.9	ЈУХОР 1	21135 9	43454 6	457	20	M	17	110 (0- 220)
499.	400067	99.9	НИШ	21542 8	43181 6	289	24	M	24. 8	ND
500.	84007910	100	ВЕНАЦ	19513 6	45093 8	502	135	H	47	ND
501.	400075	100	КЊАЖЕВ АЦ, ЏЕРВИНО ВО БРДО	22143 5	43342 4	309	20	M	20	ND
502.	84007813	100	ЉУБОВИ ЈА	19222 5	44112 8	207	11	V	20	140 (50- 230)
503.	84007475	100.1	БЕСНА КОБИЛА	22134 5	42314 5	1923	40	H	46	ND
504.	400129	100.2	ВАЉЕВО	19522 5	44160 0	250	25	M	24. 8	ND
505.	400052	100.2	ГОЧ	20522 4	43334 6	1060	30	H	33	80 (45- 115) 330 (295- 5)
506.	84007597	100.2	ДОЊИ МИЛАН О ВАЦ	2210	4428	283	30	M	30	ND
507.	10200071 4	100.2	ПОЖАРЕ ВАЦ	21121 3	44381 4	145	17	V	20	110
508.	400081	100.2	ПРОКУП ЉЕ	21344 6	43125 8	455	20	M	24. 8	ND
509.	84007548	100.2	ТОРНИК	1939	4339	1496	60	M	44	ND

510.	400107	100.3	АРАНЂЕЛ ОВАЦ- РИСОВАЧ А	20344 7	44174 9	260	20	М	23	ND
511.	400017	100.3	СОМБОР	19083 5	45441 3	89	50	V	24. 8	60/24 0
512.	84007567	100.4	БЕОГРАД -ГЕНЕКС	20241 8	44491 3	77	130	М	24. 8	ND
513.	84007803	100.4	ЉУБОВИ ЈА- НЕМИЋ	19260 3	44104 3	785	25	М	23	ND
514.	84007852	100.4	ТМОР	1920	4335	1280	20	М	18. 5	ND
515.	84007553	100.4	ТУПИЖН ИЦА	22091 4	43415 7	1160	60	Н	43. 8	ND
516.	10200078 8	100.5	ВЛАДИЧ ИН ХАН	22041 0	42424 7	400	20	М	20	ND
517.	10101073 9	100.5	ГУЧЕВО	19103 8	44291 8	779	30	М	46	200/3 10
518.	84007701	100.6	БАЈИНА БАШТА	1927	4356	1130	20	М	20	50- 330
519.	410020	100.6	БАТОЧИН А	21045 1	44094 3	151	20	М	20	ND
520.	84007603	100.6	ГОЛУБАЦ	2140	4439	332	30	Н	28	300
521.	10101072 5	100.6	НОВИ САД	19511 9	45153 8	83	67	М	24. 8	ND
522.	420011	100.6	НОВИ ПАЗАР - ШУТЕНО ВАЧКО БРДО	20305 4	43064 3	759	6	V	20	10 (280- 100)
523.	400160	100.6	СУБОТИЦ А	19395 4	46060 7	113	35	М	24. 8	ND
524.	400040	100.7	БИТОВИК	19413 4	43265 4	1376	30	Н	30	ND
525.	400060	100.7	НИШ - КАМЕНИ ЧКИ ВИС	21564 7	43242 1	814	20	М	33	ND
526.	84007580	100.8	БЕОГРАД -ТОРЛАК	20305 3	44442 1	332	30	Н	30	ND
527.	84006770	100.8	ГРЕБНИК	2037	4235	732	25	Н	30	ND

			(АП КиМ)							
528.	84006788	100.8	ЛЕШАК (АП КиМ)	2044	4310	650	15	H	30	ND
529.	84007641	100.8	МАЈДАНП ЕК- СТАРИЦА	2156	4424	797	30	H	30	ND
530.	10200074 7	100.8	СОМБОР, КЉАЈИЋ ЕВО	19153 4	45472 6	87	88	V	23	ND
531.	10200077 9	100.8	ЧАЧАК	20210 2	43532 6	242	35	V	20	ND
532.	10200071 8	100.9	КЛАДОВ О	2238	4436	45	25	H	14.8	120
533.	84006761	100.9	РАПЧА (АП КиМ)	2037	4205	1068	30	H	37	340- 170
534.	84006793	101	ЛИСАЦ - КОС. (АП КиМ)	2104	4216	1270	28	H	30	ND
535.	84007801	101	ЛИСНА СТЕНА	19320 7	43302 9	1248	10	M	17	ND
536.	400170	101	НОВИ САД	19511 9	45154 0	80	60	V	21.8	120 (30- 210)
537.	84007488	101	ЦРНИ ВРХ - ЈАГОДИН А	21063 9	44003 3	708	60	H	44	ND
538.	84007493	101	ЦРНИ ВРХ - ПИРОТ	2244	4309	1151	40	H	46	ND
539.	84007577	101.1	ВРАЊЕ - СВЕТИ ИЛИЈА	21481 7	42342 5	1266	40	V	28,90 5	(30- 150)
540.	84007902	101.1	СУБОТИЦ А, ЦРВЕНО СЕЛО	19374 5	46043 1	117	170	V	44	ND
541.	410046	101.2	КОШУЋ А СТОПА	19175 3	44204 3	935	23	M	20	ND
542.	84007656	101.2	НОВИ ПАЗАР, ШУТЕНО ВАЧКО	20305 1	43063 9	790	25	H	20	ND

			БРДО							
543.	102000748	101.3	СОМБОР	190709	454545	88	45	М	24.	ND8
544.	420019	101.3	БОЉЕВА Ц	215743	434954	272	25	V	24	ND
545.	84007470	101.4	АВАЛА	203053	444147	439	150	М	51.	ND1
546.	102000700	101.4	ПРИЈЕПО ЉЕ- ГРАДИНА	193730	432258	736	20	М	24.	ND8
547.	400077	101.5	ЛЕСКОВА Ц	215653	425948	231	60	М	24.	ND8
548.	84007819	101.5	М. ГОРА	1929	4347	1020	25	М	20	310-190
549.	84007828	101.5	ПЛАНИН ИЦА	2143	4411	641	25	М	20	ND
550.	400115	101.5	ЂУПРИЈА -ГИЉЕ	211854	435708	172	10	М	23	110 (30-190)
551.	400092	101.6	БОР- СТРЕЛИ ШТЕ	220531	440353	469	20	М	24.	ND8
552.	400022	101.6	КИКИНД А	202805	454947	81	70	V	24.	ND8
553.	84006784	101.6	ЛЕПОСАВ ИЋ (АП КиМ)	2050	4306	880	25	Н	30	ND
554.	84007538	101.6	ОВЧАР	201302	435347	963	77	Н	44	ND
555.	400024	101.7	ВРШАЦ БРЕГ	211928	450715	316	20	Н	27	ND
556.	400085	101.7	НОВИ ПАЗАР	203105	430849	500	20	М	24.	ND8
557.	84006751	101.7	ПЉАЧКО ВИЦА	215349	423448	1064	30	М	24.	ND8
558.	84007502	101.8	ЦРВЕНИ ЧОТ	194240	450904	538	77	Н	47	ND
559.	84007737	101.9	ДИМИТР ОВГРАД	2249	4302	829	25	М	20	80-230
560.	10101074	101.9	ЈАСТРЕБ	21275	43225	1482	60	V	34.	ND

	0		АЦ	5	7				8	
561.	84007880	101.9	РОГАЧИЦА	1937	4402	645	20	М	14.8	120-270
562.	84007695	102	БАБУШНИЦА-БЕРДУЈ	2224	4300	970	25	Н	14.8	ND
563.	84007712	102	БЕЛОИЊСКИ ВРХ	2210	4323	833	25	М	20	300-100
564.	84007718	102	БРЊИЦА	2147	4439	214	25	М	20	ND
565.	84007620	102	КЛАДОВО	223014	443837	440	30	М	43	ND
566.	102000673	102	СМЕДЕРЕВО	205619	444012	70	15	М	20	ND
567.	400011	102.1	КИКИНДА	202711	455143	79	50	Н	24.8	ND
568.	84007524	102.1	КОПАНИК-ГОБЕЉА	204925	431901	1934	80	Н	50	ND
569.	400185	102.2	БЕОГРАД - БЕОГРАЂАНКА	202749	444828	110	100	М	24.8	ND
570.	84007713	102.2	БОГАТИЋ	192903	445002	86	25	М	24.8	ND
571.	84007665	102.2	ПРИБОЈ	1931	4335	860	25	Н	18.5	330-130
572.	84007896	102.2	СОМБОР	190902	454649	89	150	Н	40.0	170-080 37.090-0160
573.	84007848	102.2	СУРДУЛИЦА	2211	4243	1065	25	М	17	240-40
574.	84007853	102.2	ТМОР	1920	4335	1280	20	М	18.5	ND
575.	84007613	102.3	ГРАДИНА - ПРИЈЕПОЉЕ	1938	4323	808	25	М	20	125
576.	102000702	102.3	ПРЕШЕВО-БАЛАВАН	214639	421930	727	25	V	27	330 (240-60)

577.	84007543	102.3	РУДНИК	20322 4	44075 3	1132	30	Н	44	ND
578.	10200074 1	102.4	БОЈНИК- СТРЕЉА НИК	21482 3	43004 8	336	10	М	20	ND
579.	84007759	102.4	ГРАДИНА	1941	4357	615	20	М	17	ND
580.	400143	102.4	ЗРЕЊАН ИН	20232 9	45224 8	80	50	М	24. 8	ND
581.	10200066 2	102.4	ОБРЕНОВ АЦ	20002 1	44391 8	93	145	М	23	ND
582.	400030	102.4	СУБОТИЦ А, ЦРВЕНО СЕЛО	19374 5	46043 1	117	50	Н	24. 8	ND
583.	10200079 0	102.5	ВАРВАРИ Н	2123	4344	140	16	М	20	ND
584.	400048	102.5	ГУЧЕВО	19103 5	44291 6	779	30	Н	24. 8	20 (325- 75)
585.	10200080 5	102.5	КРАЉЕВ О	20401 9	43434 6	230	43	V	23	ND
586.	84007494	102.5	ЦРНИ ВРХ - ПИРОТ	22390 9	43105 6	1152	40	Н	46	ND
587.	84007789	102.6	КУРШУМ ЛИЈА- САМОКО ВО	21162 8	43075 2	529	25	М	23	ND
588.	84007960	102.6	СРБОБРА Н	19483 9	45334 2	83	50	Н	30	ND
589.	84007729	102.6	ЦРНА ТРАВА	2217	4248	1402	25	М	24. 8	ND
590.	400041	102.7	БИТОВИК	19413 3	43265 5	1376	30	Н	30	ND
591.	400171	102.7	ДОЛОВО	20521 5	44532 6	108	40	М	20	ND
592.	10200070 6	102.7	НИШ	21543 4	43190 7	197	75	М	20	ND
593.	84007943	102.7	РУМА	19523 6	45004 5	138	78	Н	34. 8	ND
594.	10200069	102.7	ТИЛВА	22165	44085	600	10	V	20	130

	3			0	9					(60-200)
595.	10200079 2	102.8	ВАЉЕВО -МРЧИЋ	19585 9	44162 4	249	10	V	24.8	270 (230-310)
596.	84006737	102.8	ГОЛЕШ (АП КиМ)	2059	4234	1019	70	M	47	ND
597.	400083	102.8	СУРДУЛИ ЦА- ЦРЕШЊА	22110 9	42394 5	1101	15	V	21.8	350 (290-50)
598.	400072	102.9	ЛЕБАНЕ- ЧУКЉЕН ИК	21450 3	42545 9	419	20	M	24.8	ND
599.	410005	102.9	ОБРЕНОВ АЦ - СТАРИ ВИС	20170 0	44385 4	188	20	V	30	250 (175-325)
600.	400073	102.9	СВРЉИГ	22074 3	43244 9	374	21	M	24.8	ND
601.	84007489	102.9	ЦРНИ ВРХ - ЈАГОДИН А	21063 9	44003 3	708	60	H	40	ND
602.	400016	103	ВРШАЦ БРЕГ	21193 7	45072 2	376	134	H	30	ND
603.	400099	103	ЗАЈЕЧАР	22163 6	43540 9	132	30	M	24.8	ND
604.	400161	103	СУБОТИЦ А	19395 4	46060 7	105	50	M	24.8	ND
605.	10200067 8	103	УЖИЦЕ	1951	4351	522	25	M	17	ND
606.	400094	103.1	БОР - ЧОКА ВИЊИЛО Р	22062 5	44030 5	419	20	M	24.8	ND
607.	84007773	103.1	КИТКА	2151	4235	1289	25	H	20.8	120
608.	400069	103.1	НИШ - КАЛАЧ БРДО	21525 7	43181 2	323	10	M	17	ND
609.	84007534	103.2	КОПАОН ИК-	20492 5	43190 1	1934	80	H	37	ND

			ГОБЕЉА							
610.	84007501	103.2	ФРУШКА ГОРА, БРАНКОВ АЦ	19442 6	45092 7	479	55	H	47	ND
611.	410046	103.3	ЦРНИ ВРХ – ПИРОТ	22391 0	43105 7	1146	13	V	27	250 (155– 345)
612.	84006763	103.3	ГЛОБОЧ ИЦА КОС (АП КиМ)	2111	4210	1000	25	H	30	ND
613.	84007604	103.3	ГОЛУБАЦ	21400 3	44392 0	274	30	M	30	ND
614.	420019	103.4	ГРОЦКА, БОЛЕЧ – СЕЛО	20364 9	44432 4	191	15	M	24.	350 8 (210– 130)
615.	84007766	103.4	КАЛНА	2226	4325	688	25	M	20	170– 350
616.	400020	103.4	СОМБОР	19070 4	45454 3	89	43	H	24.	ND 8
617.	400130	103.5	ВАЉЕВО, БОРИЧЕВ АЦ	19521 6	44162 5	245	10	M	24.	ND 8
618.	84007519	103.5	ЈАСТРЕБ АЦ	21275 5	43225 7	1482	60	H	50	ND
619.	84007929	103.5	КАЊИЖА	20034 1	46041 8	90	50	H	27	ND
620.	84007953	103.6	ЗРЕЊАН ИН– МУЖЉА	20225 7	45212 5	74	50	H	40	ND
621.	84007630	103.6	КРСТАТО ДРВО	2230	4228	960	30	M	30	ND
622.	84007549	103.6	ТОРНИК	19382 4	43391 4	1496	15	V	41.	ND 8
623.	84007863	103.6	ТУТИН	2021	4300	1100	25	M	17	175
624.	400196	103.7	КРАГУЈЕВ АЦ	20550 3	44004 4	178	60	V	24	290 (195– 25)
625.	84006785	103.7	ЛЕПОСАВ ИЋ (АП КиМ)	2050	4306	880	25	H	30	ND

626.	84006800	103.7	СТРЕЗОВ ЦИ (АП КиМ)	2130	4237	785	25	Н	30	ND
627.	10200073 8	103.7	ШАБАЦ	19415 7	44452 2	80	50	М	20	ND
628.	400053	103.8	ГУЧЕВО	19103 5	44291 6	779	30	Н	24.20 8	(345- 55)
629.	410036	103.8	ЗАЈЕЧАР, ТИЛВА	22165 1	44090 0	623	20	V	30	ND
630.	10200069 6	103.8	КИСАЧ	19442 0	45213 0	80	50	Н	20	225 (190- 260)
631.	10200075 4	103.8	ЧАЧАК- БАЊИЦА	20223 2	43492 6	449	20	V	20	340 (250- 70)
632.	84006732	103.9	ЗЈУМ - ЦВИЉЕН (АП КиМ)	2038	4217	662	70	М	47	ND
633.	84007771	103.9	КАРДАШ НИЦА	2229	4312	946	25	М	24.8	ND
634.	400019	103.9	СУБОТИЦ А	19395 4	46060 7	114	45	V	24.8	ND
635.	420006	103.9	ЋУПРИЈА -ГИЉЕ	21185 5	43570 8	150	12	М	24.8	ND
636.	84007471	104	АВАЛА	20305 2	44414 6	439	157	V	44.7	ND
637.	84006777	104	КОСОВС КА КАМЕНИ ЦА (АП КиМ)	2136	4238	814	30	Н	30	ND
638.	10200064 1	104	ЉУБОВИ ЈА- НЕМИЋ	1932	4410	940	30	М	27	60
639.	84007525	104.1	КОПАОН ИК- ГОБЕЉА	20492 5	43190 1	1934	80	М	51.1	ND
640.	84007696	104.2	БАБУШН ИЦА- БЕРДУЈ	2224	4300	970	25	Н	14.8	ND
641.	84007897	104.2	СОМБОР	19090	45464	89	150	Н	40.0	170- 080

				2	9					37.090- 0 160
642.	84007584	104.3	БИТОВИК	19413 3	43265 5	1376	30	M	30	125
643.	10200076 4	104.3	КРАГУЈЕВ АЦ	20544 3	44004 6	185	25	M	20	ND
644.	420014	104.3	СРЕМСКА МИТРОВ ИЦА – МАНЂЕЛ ОС	19353 2	45042 1	132	20	V	30	180 (140- 220)
645.	420005	104.3	СУРДУЛИ ЦА- ЦРЕШЊА	22110 8	42394 4	1101	20	V	24.300 8	(245- 355)
646.	420007	104.4	ДИМИТР ОВГРАД- БАСАРА	22415 8	42580 3	1027	15	V	24.45 8	(330- 120)
647.	84007820	104.4	М. ГОРА	1929	4347	1020	25	M	20	310- 190
648.	400162	104.4	СУБОТИЦ А	19401 5	46055 7	114	49	M	24. ND 8	
649.	84007530	104.5	МАЉЕН	20003 1	44082 7	1036	40	H	44.060- 0 340 37.350- 0 050	
650.	400199	104.5	НОВИ САД	19495 3	45154 7	80	70	H	24. ND 8	
651.	400027	104.6	ВРШАЦ БРЕГ	21193 6	45072 0	366	20	H	27	ND
652.	84007520	104.6	ЈАСТРЕБ АЦ	21275 5	43225 7	1482	60	H	40	ND
653.	10200063 8	104.6	ШИД	19132 3	45071 4	97	65	M	30	ND
654.	10101072 2	104.7	БЕОГРАД – ТРГ Н. ПАШИЋА	20274 9	44484 7	116	50	M	24. ND 8	
655.	400090	104.7	ВЕЛИКО ГРАДИШ ТЕ	21302 3	44454 2	78	20	M	20	85/21 5
656.	84007516	104.7	ГОЛИЈА- КУЛА	20200 5	43162 6	1674	25	H	30	180

657.	10101069 9	104.8	ГУЧЕВО	19103 8	44291 8	779	30	H	27	20 (345- 55)
658.	84007508	104.8	ДЕЛИ ЈОВАН	22131 9	44133 6	1137	60	H	40	ND
659.	84007883	104.8	КИКИНД А	20271 1	45514 3	79	150	H	44.	260- 8 170 37.180- 0 250
660.	84006789	104.8	ЛЕШАК (АП КиМ)	2044	4310	650	15	H	30	ND
661.	400061	104.8	ШЉИВО ВИЧКИ ВИС	22212 6	43094 6	1244	18	V	34	100 (35- 165)
662.	420018	104.8	БАЧКИ ПЕТРОВА Ц	19355 2	45214 0	83	50	V	24.	20 8 (280- 120)
663.	10406956 4	104.9	ЧАЧАЛИ ЦА- ПОЖАРЕ ВАЦ	21122 7	44370 5	194	15	V	20	ND
664.	10200078 5	105	ВЛАСОТИ НЦЕ	2209	4258	290	10	M	20	ND
665.	84007928	105	ИРИГ	19505 6	45071 2	254	18	M	24	ND
666.	400087	105	ГРАДАЦ- РАШКА	20375 7	43174 8	749	17	M	24.	220 8 (140- 300)
667.	410043	105	ЗРЕЊАН ИН- ВОДОТО РАЊ	20233 4	45224 7	83	50	M	24.	ND 8
668.	84007539	105	ОВЧАР	20130 0	43534 7	986	60	M	46	ND
669.	84007829	105	ПОПОВА ГЛАВА	2151	4324	534	25	M	20	160- 20
670.	10200074 9	105	СОМБОР, КЉАЈИЋ ЕВО	19153 4	45472 6	87	78	V	24.	260 8 (130- 30)
671.	400109	105.1	ВАРВАРИ Н	21220 4	43433 1	144	18	M	23	ND
672.	84007774	105.1	КИТКА	2151	4235	1289	25	M	20.	120

									8	
673.	101010743	105.2	БЕОГРАД -УШЋЕ	202613	444859	77	120	M	21,8	ND
674.	84007723	105.2	БРОДАРЕ ВО	1944	4313	868	20	M	17	335
675.	84007707	105.2	ДИМИТР ОВГРАД	2249	4302	829	25	H	20	80-230
676.	400015	105.2	КОПАОН ИК - ПАНЧИЋ ЕВ ВРХ	2050	4316	2000	20	H	40.0	180
677.	410029	105.2	СРЕМСКА КАМЕНИ ЦА	195057	451242	191	17	V	23	0 (275-85)
678.	102000683	105.2	СУБОТИЦ А, ЦРВЕНО СЕЛО	193745	460431	117	142	V	17	ND
679.	84007554	105.3	ТУПИЖН ИЦА	220914	434200	1160	60	H	40	ND
680.	84007924	105.4	БЕЧЕЈ- СИЛОС	200122	453552	79	67	V	27	ND
681.	84007544	105.4	КОСМАЈ	203438	442834	539	20	V	31.8	140(75-205)/ 230(165-295)
682.	102000799	105.4	ЛЕБАНЕ	214416	425504	280	15	M	20	ND
683.	420004	105.5	ЈАГОДИН А - СРЕДЊИ ВРХ	210648	440026	687	24	V	27	30 (300-120)
684.	410031	105.5	РУМА	195001	450012	107	47	V	23	260 (160-0)
685.	84007476	105.6	БЕСНА КОБИЛА	221345	423145	1923	40	M	50	ND
686.	84007876	105.6	ЗВОНЦЕ	2236	4255	1062	25	M	18.5	340
687.	10200064	105.6	ЉУБОВИ ЈА-	1932	4410	940	30	M	27	60

	2		НЕМИЋ							
688.	84007550	105.6	ОВЧАР	201300	435347	986	60	H	37	ND
689.	84006801	105.7	СТРЕЗОВЦИ (АП КиМ)	2130	4237	785	25	H	30	ND
690.	410028	105.8	АПАТИН	185856	453922	90	43	V	24.8	90 (0-180)
691.	102000755	105.8	ГОРЊИ МИЛАНОВАЦ – ГРАБОВИЦА	202937	440110	590	10	H	14	280 (240-320)
692.	84007893	105.8	ГУЧЕВО	191035	442916	779	30	H	27	20 (345-55)
693.	84007788	105.8	КУЧЕВО	2139	4429	368	25	M	20	ND
694.	102000708	105.8	НОВИ ПАЗАР	203150	430922	480	40	V	20	210 (120-300)
695.	84007702	105.9	БАРАЈЕВО	202537	443457	207	20	M	24.8	ND
696.	410016	105.9	ЗРЕЊАН ИН-БАГЉАШ	202152	452245	85	50	V	23	ND
697.	410042	106	БАЧКА ПАЛАНКА	192346	451531	80	50	V	24.8	ND
698.	84007760	106	ГРАДИНА	1941	4357	615	20	M	17	ND
699.	84007521	106	ЈАСТРЕБАЦ	212754	432257	1482	60	H	40	ND
700.	84006790	106	ЛЕШАК (АП КиМ)	2044	4310	650	15	H	30	ND
701.	101010733	106	ПАНЧЕВО	203831	445220	79	66	H	24.8	ND
702.	84006774	106.1	ИВАЈА (АП КиМ)	2114	4211	920	25	H	30	ND
703.	410034	106.1	ЛАЗАРЕВАЦ-ДРЕН	201836	442224	295	15	V	21.8	290 (200-20)
704.	400100	106.1	НЕГОТИН	223210	441351	44	30	M	24.8	ND

705.	84007936	106.1	НОВИ БЕЧЕЈ	20091 4	45361 2	78	50	Н	30	ND
706.	84007666	106.1	ПРИБОЈ	1931	4335	860	25	Н	18.5	330-130
707.	501043	106.2	ИВАЊИЦ А- ОПАЉЕН ИК	20083 8	43320 5	1215	17	М	24.8	ND
708.	84006781	106.2	КОБИЉА ГЛАВА (АП КиМ)	2043	4257	1050	25	Н	30	ND
709.	10200064 4	106.2	ПЕЋИНИЦ И	19573 4	44530 6	78	46	М	30	ND
710.	84007674	106.2	ТЕКИЈА	2226	4441	578	25	М	37	ND
711.	420016	106.2	СУРДУЛИ ЦА- ЦРЕШЊА	22110 9	42394 4	1101	20	V	24.8	300
712.	10200070 5	106.2	ЧАЧАЛИ ЦА- ПОЖАРЕ ВАЦ	21122 3	44372 0	174	30	М	30	ND
713.	400183	106.3	БЕОГРАД - ЗВЕЗДАР А	20295 9	44482 4	185	15	М	27	ND
714.	84006806	106.3	ЗЕЛЕНИ ВРХ (АП КиМ)	2129	4232	1004	25	Н	37	ND
715.	400114	106.3	КНИЋ	20421 2	43552 9	374	20	М	23	125 (5- 245)
716.	420015	106.3	ВАЉЕВО -МРЧИЋ	19590 0	44162 3	249	15	V	24.8	270 (230- 310)
717.	84006767	106.4	ГРЕБНИК (АП КиМ)	2037	4235	732	25	Н	30	ND
718.	10200069 7	106.4	КОСМАЈ	20351 8	44273 3	394	20	V	24.8	120 (40- 200)
719.	84007575	106.5	ВЛАИНА	21562 7	42472 9	1437	20	М	37	ND
720.	410027	106.5	ВРБАС, СИЛОС	19374	45344	82	74	V	20	130 (30-

			ВИТАЛ	7	8					230)
721.	84006794	106.5	ЛИСАЦ – КОС (АП КиМ)	2104	4216	1270	28	Н	30	ND
722.	101010738	106.6	ГУЧЕВО	191038	442918	779	30	Н	43	ND
723.	84007526	106.6	КОПАОН ИК–ГОБЕЉА	204925	431901	1934	80	Н	37	ND
724.	84006762	106.6	РАПЧА (АП КиМ)	2037	4205	1068	30	Н	37	340–170
725.	400166	106.6	СОМБОР	190651	454628	85	40	М	24.8	ND
726.	84007926	106.6	ЧОКА	200807	455646	81	50	М	30	ND
727.	400097	106.7	ГОЛУБАЦ	2140	4439	332	20	М	23	ND
728.	84007598	106.7	ДОЊИ МИЛАНО ВАЦ	2210	4428	283	30	М	30	ND
729.	84007949	106.7	ТИТЕЛСК И БРЕГ – КАЛВАРИЈА	201828	451226	103	40	V	30	270 (190–350)
730.	101010710	106.8	НОВИ БЕОГРАД – УШЋЕ	202613	444859	77	120	М	24.8	165 (55–275)
731.	400125	106.8	НОВА ВАРОШ	194846	432800	1216	16	М	24.8	ND
732.	84007490	106.8	ЈАГОДИНА – МАЛИ ВРХ	210711	435947	610	22	V	40	ND
733.	102000703	106.9	ВУЧЈЕ	2155	4252	273	20	М	20	ND
734.	84007821	106.9	М. ГОРА	1929	4347	1020	25	М	20	310–190
735.	102000787	107	ВЕНАЦ	195136	450938	502	65	Н	30	0/180
736.	84007754	107	ГАЏИН ХАН – МОСОП	2205	4314	940	25	М	24.8	150–40

737.	102000804	107	КРАЉЕВ О- ВОДОТО РАЊ	204019	434346	228	41	M	20	ND
738.	84007840	107	СЕВОЈНО	195234	435153	654	25	M	17	185 (95- 275)
739.	84007916	107.1	ВРШАЦ БРЕГ	211937	450722	376	134	H	44.8	ND
740.	400086	107.1	НОВИ ПАЗАР, ПАРНИЧК О БРДО	203006	430845	670	30	V	21.8	150 (50- 250)
741.	400158	107.1	СУБОТИЦ А, ЦРВЕНО СЕЛО	193745	460431	117	50	M	24.8	50 (290- 170)
742.	84007775	107.2	КИТКА	2151	4235	1289	25	M	20.8	120
743.	84006778	107.2	КОСОВС КА КАМЕНИ ЦА (АП КиМ)	2136	4238	814	30	H	30	ND
744.	102000801	107.2	КРУШЕВА Ц- БАСАРЕ	211525	433724	384	15	V	20	130 (90- 170)
745.	400126	107.2	МАЉЕН	200031	440827	1036	20	M	24.8	ND
746.	84007877	107.3	ЗВОНЦЕ	2236	4255	1062	25	H	20	340
747.	410003	107.3	ЗЕМУН - БАНИЈСК А 2	202302	445036	95	85	V	24.8	130 (90- 170)
748.	410021	107.3	РАЧА- ВИСАК	205509	441031	388	20	V	20	10 (325- 55)
749.	84006766	107.4	ГЛОБОЧ ИЦА КОС (АП КиМ)	2111	4210	1000	25	H	30	ND
750.	400176	107.4	ГУЧЕВО	191038	442918	779	30	H	27	0 (330- 30)

751.	102000695	107.4	ЈАГОДИН А	211613	435739	205	20	М	20	ND
752.	400147	107.4	КИКИНД А, ЕТВ	202905	455117	78	75	V	22.6	220 (135-305)
753.	102000797	107.4	ЛЕСКОВА Ц	215628	425939	241	40	М	20	ND
754.	102000722	107.4	РАТКОВО	192042	452750	80	20	М	20	ND
755.	102000728	107.4	СТАРА ПАЗОВА - СИЛОС	200812	445911	81	50	Н	20	ND
756.	420021	107.4	ЗАЈЕЧАР - КРАЉЕВ ИЦА	221706	435336	203	20	М	27	ND
757.	400033	107.5	ВРШАЦ БРЕГ	211930	450723	366	20	Н	27	ND
758.	400186	107.5	КОСМАЈ	203518	442733	394	15	V	17	105 (55-155)
759.	102000735	107.5	НОВИ САД	194953	451548	82	65	М	24.8	ND
760.	84007540	107.5	ОВЧАР	201302	435347	986	77	Н	37	ND
761.	102000771	107.6	АЛЕКСИН АЦ	214205	433254	253	20	V	20	ND
762.	84007585	107.6	БИТОВИК	194133	432655	1376	30	М	30	125
763.	102000725	107.6	ЖАБАРИ	211215	442127	91	46	М	17	ND
764.	84007918	107.7	АДА	200803	454752	91	50	Н	30	ND
765.	400138	107.7	ОПОВО	202535	450304	73	40	М	24.8	ND
766.	84007892	107.7	ШИД	191325	450715	98	68	Н	30	ND
767.	84007951	107.8	ЖАБАЉ	200259	452209	78	45	Н	27	ND
768.	84006802	107.8	СТРЕЗОВ ЦИ (АП	2130	4237	785	25	Н	30	ND

			КиМ)							
769.	84007596	107.8	ЋУПРИЈА	21225 6	43560 2	129	55	М	24.8	ND
770.	84007934	107.9	БАЧКА ТОПОЛА - СИЛОС	19391 4	45483 0	105	59	М	27	ND
771.	400184	107.9	БЕОГРАД - БЕОГРАЂ АНКА	20274 9	44482 6	110	109	М	24.8	ND
772.	400142	107.9	ВРШАЦ БРЕГ	21192 4	45071 6	313	10	М	24.8	140/2 30/32 0
773.	84007529	107.9	МАЉЕН	20003 1	44082 7	1036	40	Н	44.0	060- 340 37.350- 0 050
774.	84007535	107.9	КОПАОН ИК - ПАНЧИЋ ЕВ ВРХ	2050	4316	2000	20	Н	40.0	180