

PRILOZI DOMAĆOJ BIBLIOGRAFIJI KOSMONAUTIKE: KOSMIČKA TEHNIKA, KOSMIČKO PRAVO, VOJNI ASPEKTI KOSMOSA

Mladen R. Tišma*

Ministarstvo odbrane Republike Srbije, Univerzitet odbrane u Beogradu,
časopis *Vojno delo*

Prilog predstavlja pokušaj autora da sistematizuje i stručnoj i široj javnosti predstavi što veći deo radova publikovanih u našoj zemlji na temu istraživanja kosmosa sa težištem na tehničkim, pravnim i vojnim aspektima čovekovih aktivnosti u svemiru. Priređivanje i objavljivanje podataka o, do sada, obrađenoj gradi iz ovih disciplina koje su predmet bibliografskog istraživanja treba da omogući istraživačima, ali i široj čitalačkoj publici koja se zanima za astronautiku, da se upozna sa dostignućima naučnoistraživačkog rada domaćih stručnjaka, ali i dostupnom literaturom popularnog tipa, čime se i onima koji počinju da se zanimaju za kosmonautiku olakšava da lakše pronađu referentne izvore i steknu početna znanja iz ove oblasti.

Ključne reči: *bibliografija, kosmonautika, astronautika, kosmička tehnika, kosmičko pravo, polemistika, istraživanje svemira*

Kosmos, svemir, vasiona, vaseljena, univerzum, zatim nadvazdušni, vanatmosferski, spoljni ili vanjski prostor sinonimi su za nešto što je ljudskoj vrsti, posle Boga, nedokučivo i nedostižno potpunom poimanju i razumevanju. Ipak, upravo ta nepostiznost i želja za novim saznanjima o svemu što nas okružuje nagoni čoveka, od kada zna za sebe, da teži odgovorima na pitanja koja mu zaokupljaju misli čim prvi put pogleda put zvezda. Sa stalnim napretkom nauke i tehnike, čovečanstvo se korak po korak približavalo samoj mogućnosti da i praktično započne traganje za odgovorima. Trenutkom lansiranja prvog veštačkog satelita – „Sputnjika”, ljudska vrsta „prešla je Rubikon”.

Vec sredinom pedesetih godina prošlog veka zanimanje naše vojnonaučne misli za kosmos dobija konkretniju formu kroz objavljivanje prevoda stranih autora, da bi se neposredno po lansiranju prvog veštačkog satelita pojavio niz radova domaćih autora koji su se bavili novom dimenzijom čovekove okoline. Ti pionirski radovi posvećivali su pažnju kako tehničkim aspektima kosmonautike, odnosno kosmičkoj ratnoj tehnici i svemirskim oružjima, tako i razmatranjima iz ugla ratne veštine.

* Autor je spoljni saradnik *Vojnog dela* i samostalni istraživač

Prvi rad o kosmičkom pravu u nas, prema dr Vidu Vukasoviću, objavio je 1956. godine, u časopisu „Međunarodna politika“ Dušan Janićijević. U pitanju je članak pod naslovom „Nadvazdušni prostor i OUN“. Jedan drugi naš pionir kosmičkog prava, Mihailo Smirnov već 1962. godine objavljuje, na srpskom i engleskom jeziku, svetsku bibliografiju astronautičkog prava, u izdanju Instituta za međunarodnu politiku i privredu.

Problematika aktivnosti naše vrste u svemiru izuzetno je složena i zahteva učešće u njenom razmatranju skoro svih naučnih disciplina, ali i ljudske misli uopšte. S tim u vezi, dati jedan sveobuhvatan pregled bibliografije zahtevačao bi angažovanje mnogo većih resursa nego što smo u ovom trenutku bili u mogućnosti.

Zbog toga smo odlučili da ovim prilogom obuhvatimo, u što većoj meri, tehnički, uključujući i primenu praktičnu kosmotehnike, pravni i vojni aspekt ljudske delatnosti u vasioni, kao i druge činioce neposredno povezane sa delatnošću čoveka u svemiru. Sve što ne pripada tim trima činiocima, ili nije u neposrednoj vezi sa njima, ovaj put je izostavljeno u najvećem delu.

U bibliografiju su uključeni radovi naučnog, stručnog i popularno-naučnog karaktera, objavljeni na srpskom, odnosno srpsko-hrvatskom jeziku na teritoriji naše zemlje, uključujući i bivše jugoslovenske republike do 27. aprila 1992. godine, odnosno u slučaju Crne Gore do 5. juna 2006. godine. Izostavljeni su, dakle, radovi naših i stranih stručnjaka koji su objavljeni u našoj zemlji, ali na stranim jezicima, a broj takvih radova je, takođe, zaista impresivan. Pored toga, izostavljeni su i prikazi knjiga, novinski članci, intervjuji, prilozi u naučnim i stručnim časopisima koji imaju karakter kratke vesti i sl. Takođe, bibliografijom nisu obuhvaćeni tekstovi i prevodi dokumenata i nacrta propisa (zakoni, međunarodni ugovori, strategijski i doktrinarni dokumenti, projekti, programi i dr.), kao ni zbirke takvih akata i slične publikacije. Još jedna kategorija koja je izostavljena iz ove bibliografije jesu poglavja u udžbenicima međunarodnog javnog prava, budući da se, po pravilu, radi o veoma sažetim i šturm prikazima najbitnijih međunarodnih ugovora iz oblasti kosmičkog prava. S obzirom na to da bi početak svakog zanimanja za neku oblast trebalo da počne od referentne literature, nisu navedeni ni članci objavljeni u enciklopedijsko-leksikografskim publikacijama. Ovom prilikom, svima koji se interesuju za ovu oblast, preporučujemo da koriste vanvremenski kvalitetne članke u Vojnoj enciklopediji, kao najpotpunijem i najobjimnijem enciklopedijskom delu na srpskom jeziku. U slučaju da je delo doživelo više izdanja kod knjiga i sličnih samostalnih publikacija, najčešće je navođeno samo poslednje dostupno izdanje, dok je u slučaju članaka, priloga u zbornicima radova i dr. navođeno prema časopisu koji je, bar prema našem sudu, dostupniji zainteresovanoj javnosti. Isti slučaj je i sa magistarskim, odnosno master tezama i doktorskim disertacijama, gde su navedeni samo podaci o objavljenom izdanju, osim ako teza, odnosno disertacija nije objavljena, što je i posebno napomenuto, s podacima o visokoškolskoj ustanovi na kojoj je branjena.

Bibliografija je data prema autorima, azbučnim redom. U slučaju koautorskih radova, odnosno radova sa više autora, rad je naveden samo kod prvog autora, uz napomenu o ostalim. Kod jednog autora radovi su navedeni hronološkim redom, čime se, smatramo, najlakše može pratiti razvoj autorovog naučnoistraživačkog rada i njegov doprinos određenoj naučnoj disciplini.

Smisao ovih priloga bibliografiji jeste da sačuva od zaborava bar deo respektabilne naučne i stručne građe u oblasti kosmonautike, odnosno kosmotehnike, kosmičkog prava, vojnih nauka koje su se bavile kosmosom, kao i drugih disciplina od neposrednog značaja za aktivnosti ljudske vrste u kosmosu. Istovremeno, ona ima za cilj da, do pojavljivanja jedne potpune bibliografije izrađene lege artis, svim zainteresovanim za ovu oblast bude neka

vrsta priručnog alata za što brže i jednostavnije pronalaženje potrebnih naslova. Zbog toga su izostavljeni svi, po nama suvišni podaci koji se obično daju u standardnim bibliografijama, kao što su broj sveske kod periodičnih publikacija, vrsta rada i sl.

S obzirom na to da do pojedinih naslova, pre svega objavljenih u periodici, nismo uspeli ne-posredno da dođemo, određeni podaci, kao što su strane na kojima je rad objavljen, mogu da nedostaju. Ipak, smatramo da i ti radovi imaju svoje mesto u ovoj bibliografiji, uz nadu da će na taj način postati i dostupniji. Takođe, kod pojedinih bibliografskih jedinica autori su jednostavno označeni inicijalima, jer, nažalost, i u slučaju da su priredjene i objavljene bibliografije časopisa u kojima su tekstovi objavljeni, one, po pravilu, ne sadrže potpunije podatke o autoru. I ti radovi uključeni su u ovu bibliografiju, pri čemu treba imati u vidu da kod većine inicijala nije vođeno računa o redosledu ličnog imena i prezimena, tako da se pod inicijalima S. R. i R. S. zapravo „krije“ isti autor. Na kraju popisa navedena su dela za koje nismo uspeli da utvrdimo autora.

Uz nadu da će se steći uslovi za objavljivanje celovite bibliografije kosmonautike, premljene *lege artis*, ali i da će se više pažnje posvetiti naučnoistraživačkom radu na polju kosmonautike, čitaocima predajemo ovaj skromni prilog.

AVRAMOV, Smilja:

– „**Značaj i karakteristike Ugovora o kosmosu**”, *Međunarodni problemi* 1/1967, str. 75-81.

– „**Правни проблеми космичког права**”, *Глас* 366, Одељење друштвених наука САНУ, Београд 1992, стр. 251-280.

AJVAZ, Vladimir:

– *Pogon vasionskih brodova*, Rad, Beograd 1960.

ALAN, Džon V.:

– „**Да ли сателитски снимци високих резолуција могу заменити ваздушне снимке?**”, Геодемска служба 2/203, стр. 60-68.

ANDREONI, Alessandro:

– „**Svemirsko oružje za zemaljske ratove (i obrnuto)**”, *Limes plus* 2/2004, str. 177-184.

ANĐELIĆ, Tatomir:

– *Međuplanetarne putanje*, Rad, Beograd 1960.

ANĐELOVIĆ, Mateja:

– *Osnovi raketne tehnike*, 2. izdanje, NIC „Vojska“, Beograd 2005.

ANĐELOVIĆ, Ratko:

– „**Veštački sateliti i vasionska tela izbačeni u toku 1959. i 1960. godine**”, *Vazduhoplovni glasnik* 2/1961, str. 253-257.

ANTONIJEVIĆ, Ljubiša:

– „**Susretanje i spajanje vasionskih brodova u orbiti**”, *Glasnik RV i PVO* 3/1971, str. 39.

ANUREJEV, V.

– „**Sastavljanje kosmičkih objekata na orbiti**”, *Bilten prevoda Komande RV i PVO* 2/1968, str. 131-140. (Koautor: FEDOROV, B.)

ANUREJEV, Ivan Ivanović:

- **Rakete višekratne upotrebe**, Vojnoizdavački zavod, Beograd 1976.

ARSIĆ, Stanislav:

- „**Војни сателити: Космички ратници**”, Арсенал 4 (2007), стр. 52-54.

BAZJANAC, Davorin:

- **Svemirski letovi**, Školska knjiga, Zagreb 1970.

BAKOTIĆ, Božidar:

- „**Svemirsko pravo na dnevnom redu 53. zasjedanja Instituta za međunarodno pravo**”, Jugoslovenska revija za međunarodno pravo 3/1963, str. 417-419.

– **Svemirski prostor u međunarodnom pravu**, doktorska disertacija (neobjavljeni, Pravni fakultet u Zagrebu), Zagreb 1964.

– „**Prva konferencija Ujedinjenih naroda o istraživanju i miroljubivom korištenju svemira**”, Jugoslovenska revija za međunarodno pravo 1/1969, str. 115-119.

– „**Razmišljanja o svemirskom pravu**”, Encyclopaedia moderna 9/1969, str. 44-47.

– „**Pravni režim svemira i Ujedinjeni narodi**”, Encyclopaedia moderna 18/1971-72, str. 69-71.

– **Svemir, pravo i međunarodni odnosi**, bez ostalih podataka o publikaciji (Biblioteka Pravnog fakulteta u Beogradu, signatura 40935)

BANJAC, Dušan:

– „**Protivelektronska borba u kosmosu**”, Kosmos savremene tehnologije i odbrana, drugi deo, Centar OS za strategijska istraživanja i studije „Maršal Tito” – Institut za strategijska istraživanja, Beograd 1986, str. 109-123.

BARABA, Ivan:

- **Osnovi vazduhoplovne i raketne tehnike**, Komanda RV i PVO, Zemun 1978.

BARAS, Miroslav:

- **Vasionska oružja**, Rad, Beograd 1960. (koautor: ROGLIĆ, Stevan)

BEJKER, Dejvid:

- **Laserski izazov i rat zvijezda**, Globus, Zagreb 1985.

BEJTE, Hans:

– „**Može li nas Rat zvezda učiniti bezbednim?**”, Kosmos savremene tehnologije i odbrana, prvi deo, Centar OS za strategijska istraživanja i studije „Maršal Tito” – Institut za strategijska istraživanja, Beograd 1986, str. 334-341.

BIROVLjEV, Nenad:

– „**Prvi čovekov let u vasionu**”, Vazduhoplovni glasnik 5/1961, str. 627-628.

– „**Rat na orbitama**”, Vazduhoplovni glasnik 5/1963, str. 768-770.

– „**Lična karta »Saljuta 6«**”, Galaksija 73(1978), str. -84.

BOGDANOVIĆ, D

– „**Vasionski centar u Gijani i operacije lansiranja**”, Naučnotehničke informacije, Vojnotehnički institut, Beograd 1974.

BOGDIBEGOVIĆ, Osman:

- „**Vojne satelitske veze**”, *Glasnik RV i PVO* 6/1979, str. 56-57.

BOŽIĆ, Nemanja:

- „**Kosmička strategija Sjedinjenih Američkih Država**”, *Kosmos savremene tehnologije i odbrana*, prvi deo, Centar OS za strategijska istraživanja i studije „Maršal Tito” – Institut za strategijska istraživanja, Beograd 1986, str. 89-95.

BRAUN, Verner fon:

- „**Američki program istraživanja svemira**”, *Kosmoplov* 24(1990), str. 28-29.
- „**Šta posle programa »Apolo«: Svemirski taksi**”, *Galaksija* 3(1972), str. 16.

BRAUN, Harold:

- „**Da li je Strateška odbrambena inicijativa ostvarljiva?**”, *Pregled Centra za strategijske studije* I/1987, str. 219-244.

BRAČUN, Aleksandar:

- „**Vasiona predmet nadmetanja velikih sila**”, *Glasnik RV i PVO* 6/1979, str. 4-7.

BRENLI, Frenklin M.:

- **O самелиту**, Савремена школа, Београд 1961.

BUKVIĆ, Miloš:

- „**Uticaj tehnološkog razvoja na ideološka ubedjenja ljudi**”, *Kosmos savremene tehnologije i odbrana*, drugi deo, Centar OS za strategijska istraživanja i studije „Maršal Tito” – Institut za strategijska istraživanja, Beograd 1986, str. 253-256.

BUTORAC, Milan:

- **Umjetni sateliti i kozmičke rakete**, Znanje, Zagreb 1960.

VAJIĆ, Nina:

- **Međunarodnopravni problemi direktne radiodifuzije putem satelita**, doktorska disertacija (neobjavljeno, Pravni fakultet u Zagrebu), Zagreb 1984.
- „**Ujedinjeni narodi i razvoj svemirskog prava**”, *Jugoslovenska revija za međunarodno pravo* 1-2/1985, str. 403-415.

VALES, Mirko:

- „**Atomska energija i međuplanetarni letovi**”, *Vazduhoplovni glasnik* 3/1958, str. 384-390.

VASILjeV, N.:

- „**Sovjetski kosmički motori**”, *Bilten prevoda Komande RV i PVO* 1/1968, str. 119-126.

VELEJ, Vlado:

- „**Upravljanje kosmičkim letelicama**”, *Vazduhoplovni glasnik* 3/1963, str. 394-398.
- **Vasionska oprema**, *Vazduhoplovni glasnik*, Zemun 1967.

VELIMIROVIĆ, Mihailo:

- **Nebeska tela i ciljevi prvih vasionskih letova**, Rad, Beograd 1960.

VESLEJ-TANASKOVIĆ, Ines:

– *Putovanje čoveka u vasionu*, Kultura, Beograd 1961. (Koautor: DEBIJADI, Rudi)

VIDOSLAVIĆ, Davorin:

– *Astronautika: danas i u budućnosti*, Gradski odbor narodne tehnike, Centar za izobrazbu instruktorskog kadra, Zagreb 1961.

V.M.:

– „*Evropski telekomunikacijski satelitski sistem*”, *Naučnotehničke informacije*, Vojnotehnički institut, Beograd 1973.

VORVIL, Roj:

– *Истраживање светира*, „Вук Караџић”, Београд 1971.

VUJIĆ, Miloš Ž.:

– *Osnovi avionskih motora. II deo: raketni i vasionski propulzori*, s. l. 1965.

– *Mlazna propulzija. Deo 4, Loren, raketni i kosmički propulzivni sistemi*, Mašinski fakultet, Beograd 1974.

VUKADINOVİĆ, R.:

– „*Sovjetski pogledi na Strategijsku odbrambenu inicijativu*”, *Kosmos savremene tehnologije i odbrana*, drugi deo, Centar OS za strategijska istraživanja i studije „Maršal Tito” – Institut za strategijska istraživanja, Beograd 1986, str. 55-63.

– „*Dileme oko svemirske odbrambene inicijative*”, *Međunarodna politika* 883/1987, str. 7-10.

VUKOVIĆ, Predrag:

– *Rat zvezda*, „Dunav”, Zemun 1987.

VUCELIĆ, Milojko M.:

– *Apolo XIII javlja... ...Hjuston, imamo problem*, Tehnička knjiga, Zagreb 1970.

– *Apolo XIV javlja... ...motor ugašen, mi smo na Mjesecu*, Tehnička knjiga, Zagreb 1971.

VUČAK, Silvije:

– „*Osnovi satelitske navigacije i njena primena u vazduhoplovstvu*”, *Glasnik RV i PVO* 4/1982, str. 21-24.

VUČINIĆ, Mihajlo:

– „*Kosmos u funkciji ratnih dejstava*”, *Kosmos savremene tehnologije i odbrana*, prvi deo, Centar OS za strategijska istraživanja i studije „Maršal Tito” – Institut za strategijska istraživanja, Beograd 1986, str. 121-132.

GABELIĆ, Andro:

– „*Kozmičko pravo*”, *Vprašanja naših dñi* 21/1963, str. 507-508.

GABRE, Pavao:

– „*Međunarodna sigurnost i zaštita kozmičkog telekomunikacijskog sistema*”, *Naša zakonitost* 1/1970, str. 41-49.

GABRIJELČIĆ, Dušan:

- „**Vojni značaj Zemljinih veštačkih satelita**”, *Vazduhoplovni glasnik* 6/1961, str. 765-766.

GAVRILOVIĆ, Slobodan:

- **Pravni osnov i karakteristike međunarodnog sistema kosmičkih komunikacija**, magisterski rad (Pravni fakultet u Beogradu), Beograd 1985.

GALIS, Pol E.:

- „**Strategijska odbrambena inicijativa i strategija SAD u okviru NATO**”, *Kosmos savremene tehnologije i odbrana*, prvi deo, Centar OS za strategijska istraživanja i studije „Maršal Tito” – Institut za strategijska istraživanja, Beograd 1986, str. 303-333. (koautori: LOVENTAL, Mark M.; SMIT, Marsija S.)

GARVIN, R. L.:

- „**Protivsatelitska oružja**”, *Informativni bilten prevoda CVNDI* 1/1986, str. 65-91.
- „**Novi sistem odbrane balističkim raketama od odlučnog protivnika**”, *Kosmos savremene tehnologije i odbrana*, drugi deo, Centar OS za strategijska istraživanja i studije „Maršal Tito” – Institut za strategijska istraživanja, Beograd 1986, str. 175-184.

GARMAN, Hajnc:

- **Ljudi iza raka**, Tehnička knjiga, Zagreb 1957.

GVOZDENOVIC, Z.:

- „**Pravci razvoja satelitskih radio-difuzija**”, *Naučnotehničke informacije*, Vojno-tehnički institut, Beograd 1980.

GENČIĆ, Vladimir:

- **Konstrukcije vasionskih letelica**, Rad, Beograd 1960.

GLIGORIJEVIĆ, Aleksandar S.:

- **Pogon, dinamika leta i osnovni podsistemi kosmičkih raka**, diplomski rad (neobjavljeno, Mašinski fakultet), Beograd 2013.

GOLUBOVIĆ, Ljubiša R.:

- **Нове могућности одређивања положаја геостacionarnih телевизијских сателита са применама у системима за дистрибуцију временских сигнала у навигацији**, докторска дисертација (необјављено, ЕТФ), Београд 1984.

GORBENKO, A.:

- „**Oružje za »Rat zvezda«**”, *Informativni bilten prevoda Centra visokih vojnih škola RV i PVO* 10/1986, str. 61-65.

GORŠIĆ, Ilija:

- „**Primena lasera u vojne i kosmonautičke svrhe**”, *Vazduhoplovni glasnik* 5/1964, str. 645-649.

GOCE-GUČETIĆ, Vuko:

- „**Let raka preko drugih država i međunarodno pravo**”, *Vazduhoplovni glasnik* 2/1962, str. 165-173.

GRONAR, Serž:

- „**Uloga američkih satelita u regionu Zaliva**”, *Informativni bilten prevoda CVNDI* 9/1991, str. 37-44.

DAMLJANOVIĆ, Božidar:

- „**Problem propulzije vavionskih letelica**”, *Vazduhoplovni glasnik* 6/1959, str. 729-734.
- „**Vojni veštački sateliti i njihova primena**”, *Vazduhoplovni glasnik* 2/1960, str. 259-262.

DANLGAN, Džems F.:

- *Како видимо pam*, ВИНЦ, Београд 1993, поглавље: Рат у космосу, стр. 373-395.

DEBIJAĐI, Rudi:

- „**Čovek u osvajanju vavione**”, *Vazduhoplovni glasnik* 4/1960, str. 465-471.
- „**Od balona do kosmičkih letelica**”, *Glasnik RV i PVO* 1/1987, str. 45-48.
- „**Život u kosmosu – nova etapa u evoluciji čovečanstva**”, *Glasnik RV i PVO* 5-6/1987, str. 51-55.

DESPOT, Milić:

- „**Aktivnost u kosmičkom prostoru**”, *Narodna armija* 1000, 26. septembar 1958.
- „**Iskoriščavanje nadvazdušnog prostora – aktuelno pitanje međunarodnih odnosa**”, *Jugoslovenska revija za međunarodno pravo* 1/1962, str. 9-21. (koautor: JOVANOVIĆ, Milan)
- *Iskoriščavanje kosmosa i međunarodni odnosi*, SANU, Beograd 1964.
- „**Pravni režim vavione i međunarodni ugovori**”, *Međunarodna politika* 355/1965, str. 14-16.
- *Suverenitet u prostoru iznad državne teritorije*, Institut za uporedno pravo, Beograd 1966.
- „**Razlike u tumačenju člana IV ugovora u kosmosu i njihove moguće posledice na pravni režim kosmosa i nebeskih tela**”, *Jugoslovenska revija za međunarodno pravo* 1-3/1967, str. ?
- „**Djelatnosti u kosmosu i suverenost država**”, *Jugoslovenska revija za međunarodno pravo* 1/1970, str. 87-92.

DIMITRIJEVIĆ, Veroslav:

- „**Put avijacije u kosmos**”, *Glasnik RV i PVO* 4/1970, str. 50.

D. N.:

- „**Vojni značaj Džeminija-5**”, *Vojni glasnik* 10/1965, str. 70-71.
- „**Kosmičko oružje**”, *Vojni glasnik* 5/1967, str. 90-95.

ĐUKANOVIĆ, Slaviša:

- „**Izviđanje satelitskih komunikacija u funkciji savremenih operacija**”, *Vojno-tehnički glasnik* 3-4/2004, str. 390-399.

ĐURIĆ, Momčilo:

- „**Nacionalni aerokosmički avion X-30: Remdžet-Skremdžet**”, *Galaksija* 237(1992), str. 64-66.

EKMEDŽIĆ, Marko:

– *Лет на Марс: студија о могућностима обављања интерпланетарног лета на релацији Земља-Марс*, магистарска теза (необјављено, Машински факултет у Београду), Београд 2010.

– „Istraživanje Marsa – istorijat i perspektive”, *Tehnika – Mašinstvo* 4/2010, str. 9-18. (Koautor: RAŠUO, Boško)

ŽENTILj, Ž. Pjer:

– „Sateliti i kosmički aparati vojnog značaja”, *Kosmičko oružje*, Vazduhoplovni glasnik, Zemun 1966, str. 29-35.

ŽUGIĆ, Velimir:

– „Savremena vojna elektronika i veze (II deo)”, *Glasnik RV i PVO* 4/1986, str. 47-53.

ZDRAVKOVIĆ, Jelena:

– „Kina i svemir”, *Kultura* 113-115/2005, knjiga II, str. 9-22.

ZIFART, Ginter:

– *Let u svemir*, Mladost, Zagreb 1974.

IVANOV, V.:

– „Kosmodromi raketno-kosmički sistemi SAD”, *Informativni bilten prevoda Cen- tra visokih vojnih škola RV i PVO* 10/1991, str. 55-60.

IVANOVIĆ, Grujica S.:

– „Na krilima do zvezda”, *Galaksija* 230(1991), str. 61-64.

– „Nebeske kočije”, *Galaksija* 231(1991), str. 56-58.

– „»Mir« u kosmosu”, *Galaksija* 234(1991), str. 54-56.

– „»Spejs šatl« uzima zamah”, *Galaksija* 235(1991), str. 64-66.

– „Kosmos 1991.”, *Galaksija* 236(1992), str. 53-56.

– „Evropa među zvezdama”, *Galaksija* 237(1992), str. 61-63.

– „Projekti sutrašnjice”, *Galaksija* 238(1992), str. 56-58.

– „Producen život »Mira«”, *Galaksija* 244(1994), str. 15-17, 52-53.

– „Američki program »Alfa«: Kosmička stanica budućnosti”, *Galaksija* 244(1994), str. 18-20, 50.

– „Povratak na Mesec”, *Galaksija* 248(1995), str. 21-23.

– „»Magelan« u vatrenom krugu”, *Galaksija* 248(1995), str. 27-28.

– „Početak kosmičke ere”, *Galaksija* 248(1995), str. 29-30.

– *Kosmički vremeplov: prvi koraci (ilustrovana istorija prvih čovekovih kosmičkih letova)*, Galaksija, Beograd 1997.

– „»Galski petao« među zvezdama”, *Galaksija* 272(1997), str. 16-18.

– „Smena na »Mиру«”, *Galaksija* 275(1998), str. 19-21.

– „Povratak na Mesec”, *Galaksija* 275(1998), str. 43-45.

– „Odbrojavanje za kosmičku stanicu”, *Galaksija* 281(1998), str. 48-50.

– „Hotelska soba sa pogledom na Zemlju”, *Galaksija* 295(2000), str. 18-19.

– „Tajna posade »Sajuza 11«”, *Galaksija* 295(2000), str. 46-48.

– „»Čamac za spasavanje« astronauta”, *Galaksija* 300(2000), str. 26-27.

– „Gde će pasti »Mir«”, *Galaksija* 301(2001), str. 26-27.

I. Đ.:

– „**V. Komarov: Put u kosmos**”, *Vojno delo* 4-5/1958, str. 340-343.

ILIĆ, Predrag:

– „**Neki vojni aspekti astronautike**”, *Vazduhoplovni glasnik* 4/1960, str. 489-492.

JAKUPOVIĆ, Esad:

– „**»Bistro oko u orbiti**”, *Galaksija* 232(1991), str. 66-67.

JANKOVIĆ, Ilija:

– „**Strategija tehnološkog razvoja SFRJ – presudan činilac našeg brzeg i ravno-pravnijeg uključivanja u međunarodnu podelu rada**”, *Kosmos savremene tehnologije i odbrana*, prvi deo, Centar OS za strategijska istraživanja i studije „Maršal Tito” – Institut za strategijska istraživanja, Beograd 1986, str. 110-120.

JANKOVIĆ, S.:

– „**Sateliti u službi francuskih oružanih snaga**”, *Naučnotehničke informacije*, Vojnotehnički institut, Beograd 1973.

JANJIĆ, Marko:

– *Čovek u vasioni*, Rad, Beograd 1960.

JELINEK, Karlo:

– „**Problemi pri povratku u Zemljinoj atmosferu**”, *Vazduhoplovni glasnik* 2/1961, str. 243-246.

JETS, Rajmond:

– *Svemirske rakete i projektili*, Građevinska knjiga, Beograd 1961. (Koautor: RASEL, M.)

JOVANOVIĆ, Branislav:

– „**Vasionska jedrilica »Dyna Soar – X – 20«**”, *Vazduhoplovni glasnik* 1/1964, str. 112-116.

JOVANOVIĆ, Verka:

– „**Zemljani u kosmosu**”, *Galaksija* 69(1978), str. 87-88.

JOVANOVIĆ, M.:

– „**Novi vojni komunikacioni sateliti**”, *Naučnotehničke informacije*, Vojnotehnički institut, Beograd 1973.

JOVANOVIĆ, Milan:

– „**Pravni problemi leta u nadvazdušni prostor**”, *Vazduhoplovni glasnik* 5/1958, str. 640-645.

JOVANOVIĆ, Čedomir:

– „**Temperatura i toplota u Zemljinoj atmosferi i kosmičkom prostranstvu**”, *Vazduhoplovni glasnik* 2/1963, str. 231-235.

JOVANOVIĆ, Slobodan S.:

– *Особености орбиталног лета*, дипломски рад (необјављено, Машински факултет), Београд 2013.

JONAS, Džerold:

- „**Može li nas Rat zvezda učiniti bezbednim?**”, *Kosmos savremene tehnologije i odbrana*, prvi deo, Centar OS za strategijska istraživanja i studije „Maršal Tito” – Institut za strategijska istraživanja, Beograd 1986, str. 342-349.

J. S.:

- „**Vojni sateliti SAD i SSSR**”, *Vojno delo* 3/1978, str. 182-193.

J. T.:

- „**Nova dostignuća na području cevi sa progresivnim talasom, telekomunikacijske satelite**”, *Naučnotehničke informacije*, Vojnotehnički institut, Beograd 1974.

JUGIN, Milivoj:

- *Veštački Zemljini sateliti*, Rad, Beograd 1960.

- *Satelići i kosmički brodovi*, Zavod za izdavanje udžbenika SR Srbije, Beograd 1965.

- „**Mogućnosti korišćenja satelita u vojne svrhe**”, *Vojno delo* 1/1965, str. 105-117.

- „**Borba protiv veštačkih satelite**”, *Vojno delo* 2/1966, str. 68-84.

- *Čovek i kosmos*, Kulturni centar, Novi Sad 1969.

- *Vasionska tehnika, njena vojna primena i uticaj na koncepcije vođenja rata*, Institut za naučno-tehničku dokumentaciju, Beograd 1969.

- *Kosmička tehnika i njena primena*, Vojnoizdavački zavod, Beograd 1971.

- „**Kosmička tehnika u vojnoj primeni**”, *Naučnotehničke informacije*, Vojnotehnički institut, Beograd 1972.

- „**Izviđanje i osmatranje iz kosmosa**”, *Naučnotehničke informacije*, Vojnotehnički institut, Beograd 1973.

- *Put u kosmos*, AVR-Ingeering, Ljubljana 1975.

- *Vasioni u pohode*, Prosveta, Beograd 1977.

- *Svi smo kosmonauti*, Narodna knjiga, Beograd 1977.

- „**Korišćenje kosmosa – danas i sutra**”, *Galaksija* 68(1977), str. 12-13.

- „**Orbitalne stanice**”, *Galaksija* 68(1977), str. 14-15.

- „**Upotreba kosmičkih letelica u vojne svrhe**”, *Savremena ratna tehnika i ratna vesteina*, Centar za strategijska istraživanja GŠ JNA, Beograd 1983, str. 337-346.

- „**Tri kosmička prioriteta**”, *Galaksija* 132(1983), str. 54-55.

- *Kosmos iz vojnog ugla*, Vojnoizdavački i novinski centar, Beograd 1986.

- „**Izviđanje iz satelite**”, *Kosmos savremene tehnologije i odbrana*, prvi deo, Centar OS za strategijska istraživanja i studije „Maršal Tito” – Institut za strategijska istraživanja, Beograd 1986, str. 208-216.

- „**Satelitska tehnika i borba protiv veštačkih Zemljinih satelite**”, *Kosmos savremene tehnologije i odbrana*, drugi deo, Centar OS za strategijska istraživanja i studije „Maršal Tito” – Institut za strategijska istraživanja, Beograd 1986, str. 91-104.

- „**Bitna obeležja razvoja kosmičke tehnike**”, *Strategijski problemi*: godišnjak 1988, Centar OS za strategijska istraživanja i studije „Maršal Tito”, Beograd 1988, str. 363-372.

- „**Prvi let sovjetskog raketoplana**”, *Galaksija* II/1989, str. ?

- *Kosmos otkriva tajne*, NIU „Vojska” – Prometej, Beograd – Novi Sad 1997.

- „**Борба против вештачких сателита**”, *Војно дело* 6/1998, стр. 152-153.

- „**Kosmičke smernice 1998. godine**”, *Aeromagazin* 3/1998, str. 8-9.

- *Večni trag*, Vojnoizdavački zavod – Prometej, Beograd – Novi Sad 2000.

KLARK, Robert:

– **„Шпијуни гледају с неба**, Београдски издавачко-графички завод, Београд 1972.

KLAS, Filip Dž.:

– „**Sateliti »Midas« i infracrvena tehnika**”, *Kosmičko oružje*, Vazduhoplovni glasnik, Zemun 1966, str. 20-28.

KOBE, Miloš:

– „**Svet i Jugoslavija u visokim tehnologijama elektronike**”, *Kosmos savremene tehnologije i odbrana*, drugi deo, Centar OS za strategijska istraživanja i studije „Maršal Tito” – Institut za strategijska istraživanja, Beograd 1986, str. 142-156.

KOVAČEVIĆ, Miloš:

– „**Problemi topotne zaštite vasionskih brodova**”, *Vazduhoplovni glasnik* 1/1966, str. 77-80.

– „**Manevar u kosmosu: da li je vasionskoj letelici potrebno krilo**”, *Vazduhoplovni glasnik* 3/1964, str. 371-377.

– „**Orientacija vasionskog broda u letu ka Mesecu**”, *Vazduhoplovni glasnik* 4/1964, str. 514-518.

– „**Radio-veza zemlja-kosmos-zemlja**”, *Vazduhoplovni glasnik* 2/1965, str. 213-217.

– „**Sredstva za spasavanje kosmonauta**”, *Vazduhoplovni glasnik* 5/1965, str. 538-544.

KOKOLJEVIĆ, Mihajlo:

– „**Militarizacija kosmosa**” – prikaz, *Informativni biltan prevoda CVNDI* 7/1989, str. 675-680.

– „**Traženje stabilnosti u kosmosu: protivsatelitsko oružje i razvoj režima u kosmosu**” – prikaz, *Informativni biltan prevoda CVNDI* 7/1989, str. 681-686.

KOPUNOVIĆ, Branko:

– ***Kosmos – vojni poligon***, „Narodna armija”, Beograd 1984. (koautor: DINIĆ, Miodrag)

KORDA, Stevan:

– ***Ekspedicije na Mesec, Mars i Veneru***, Rad, Beograd 1960.

KOSTIĆ, Aleksandar:

– ***Radio-veze u astronautici***, Rad, Beograd 1960.

KOTNIK, Josip:

– „**Vojni aspekti osvajanja svemira**”, *Glasnik RV i PVO* 2/1971, str. 35-38.

KOUVIT, B.:

– „**Prvi kosmički brod za ateriranje sa posadom**”, *Kosmičko oružje*, Vazduhoplovni glasnik, Zemun 1966, str. 93-99.

KOUTS, Dž. P.:

– „**Izviđački sateliti**”, *Kosmičko oružje*, Vazduhoplovni glasnik, Zemun 1966, str. 9-19.

KRSTIĆ, Đurica:

– „**Aktivnost na formiranju principa novog kosmičkog prava**”, *Međunarodni transport* 11/1963

– „**Aktivnost na razradi principa novog kosmičkog prava**”, *Međunarodni problemi* 4/1963

– „**Neka osnovna načela novog kosmičkog prava**”, *Jugoslovenska revija za međunarodno pravo* 3/1965, str. 446-457.

– „**Stvaranje novog prava kosmičkog prostora**”, *Jugoslovenska revija za međunarodno pravo* 2-3/1965, str. 429-432.

KREJG, Kovalt:

– „**Izviđanje Iraka iz svemira opterećuje aktivnosti CIA-e**”, *Informativni bilten prevoda Komandno-štabne škole RV i PVO* 26/1991, str. 96-100.

KRUČIĆANIN, Slobodan:

– *Raketni let*, Kultura, Beograd 1960.

– „**Problemi međuplanetarnog letenja**”, *Vazduhoplovni glasnik* 2/1960, str. 161-168.

KUK, Donald:

– „**Војне предности космоса**”, *Војно дело* 3/2001, стр. 141-146.

KULIĆ, Slavko:

– „**Svemirska tehnologija – nova dimenzija ograničavanja suvereniteta i destrukcije ekonomskog razvoja svijeta**”, *Kosmos savremene tehnologije i odbrana*, prvi deo, Centar OS za strategijska istraživanja i studije „Maršal Tito” – Institut za strategijska istraživanja, Beograd 1986, str. 96-104.

KURTEKS, Simon:

– „**Militarizacija kosmosa**”, *Informativni bilten prevoda CVNDI* 11/1986, str. 903-1026.

LAZOVIĆ, Jovan P.:

– *Основи теорије кретања вештачких Земљиних сателита*, Научна књига, Beograd 1980.

LAFOND, Čarls D.:

– „**Sistem »Konalog« za obezbeđenje sletanja na Mesec**”, *Kosmičko oružje*, Vazduhoplovni glasnik, Zemun 1966, str. 100-106.

LEVANTOVSKI, Vladimir Isaković:

– *Letovi ka Mesecu i planetama Sunčevog sistema*, Vojnoizdavački zavod, Beograd 1967.

LEJKOF, Senford:

– „**Implikacije Strategijske odbrambene inicijative po Severoatlantski pakt (NATO)**”, *Kosmos savremene tehnologije i odbrana*, drugi deo, Centar OS za strategijska istraživanja i studije „Maršal Tito” – Institut za strategijska istraživanja, Beograd 1986, str. 185-200.

LEMNICER, Lajman L.:

– „**Uloga Armije SAD u osvajanju i iskorištenju kosmičkog prostranstva**”, *Kosmičko oružje*, Vazduhoplovni glasnik, Zemun 1966, str. 36-40.

LIVIT, U.:

– „**Kosmička moć danas i sutra**”, *Kosmičko oružje*, Vazduhoplovni glasnik, Zemun 1966, str. 48-64.

LINARA, Tomo:

- „**Razvoj satelita i sondi prve dve godine**”, *Vazduhoplovni glasnik* 4/1960, str. 492-496.
- „**Rakete, sateliti i vojna misao**”, *Vazduhoplovni glasnik* 1/1961, str. 105-108.

LOVRIĆ, Jakov:

- „**Mogućnosti i ograničenja detekcije IC skenerima iz kosmosa**”, *Glasnik RV i PVO* 1/1984, str. 36-44.
- „**Osmatranje Zemljine površine sa satelita LANDSAT i SEASAT**”, *Glasnik RV i PVO* 3/1984, str. 36-44.
- „**Strategijski značaj izviđanja i osmatranja iz kosmičkog prostora**”, *Vojno delo* 4/1987, str. 76-101.
- „**Zaštita u RV i PVO od izviđanja i osmatranja iz kosmičkog i vazdušnog prostora**”, *Glasnik RV i PVO* 4/1987, str. 9-14.
- ***Mogućnosti i ograničenja izviđanja i osmatranja iz vazdušnog i kosmičkog prostora***, Vojnoizdavački i novinski centar, Beograd 1991.

MALEŠ, Mirko:

- „**Извиђање из космоса и системи С3I**”, *Војно дело* 4/1989, стр. 91-105.

MAKSIĆ, Dušan:

- ***Pravno načelo miroljubivog istraživanja i korišćenja kosmosa***, seminarski rad, Beograd 1980. (Biblioteka Pravnog fakulteta u Beogradu, signatura Sem. 1323)
- ***Saradnja i konfrontacija država u istraživanju i korišćenju kosmosa***, magistarски rad (Pravni fakultet u Beogradu), Beograd 1981.

MANDIĆ, S.:

- „**Vojna primena kosmičke tehnike**”, *Naučnotehničke informacije*, Vojnotehnički institut, Beograd 1985.

MARIĆ, V.:

- „**Održavanje telekomunikacionih veza sa brodovima i avionima pomoću satalita**”, *Naučnotehničke informacije*, Vojnotehnički institut, Beograd 1972.

MARJANOVIĆ, Pavle:

- „**Savremeno vozilo »Apolo« za izlet na Mesec**”, *Vazduhoplovni glasnik* 2/1964, str. 255-258. (Koautor: POPOVIĆ Slobodan)
- „**Dvosedi kosmički brod »Gemini«**”, *Vazduhoplovni glasnik* 2/1964, str. 240-242.
- „**Problemi osmatranja i izviđanja iz kosmosa**”, *Vazduhoplovni glasnik* 3/1965, str. 313-315.
- „**Podaci o položaju kosmičkog broda neophodni za upravljanje njegovim letom u prostoru**”, *Vazduhoplovni glasnik* 5/1965, str. 545-550.
- „**O nekim sredstvima vazdušno-kosmičkog izviđanja**”, *Vazduhoplovni glasnik* 1/1966, str. 89-90.
- „**Kosmičko oružje**”, *Vazduhoplovni glasnik* 3/1967, str. 317-320.
- „**Primena satelita u navigaciji**”, *Glasnik RV i PVO* 1/1986, str. 56-58.

MASTILOVIĆ, Ivan:

- „**Leteći teleskop**”, *Galaksija* 238(1992), str. 59-60.

MATES, Leo:

- „**Vanjski prostor u politici i strategiji supersila**”, Kosmos savremene tehnologije i odbrana, prvi deo, Centar OS za strategijska istraživanja i studije „Maršal Tito” – Institut za strategijska istraživanja, Beograd 1986, str. 13-27.

MATOVIĆ, Vladislav:

- *Let ka zvezdama*, Rad, Beograd 1960.
- *Човек у борби за освајање висине*, Рад, Београд 1960.
- *Čovek u vasioni*, Sedma sila, Beograd 1964.
- „**Korišćenje vasione u vojne svrhe**”, *Vojno delo* 10-11/1962, str. 72-84.

MATOVIĆ, Jovan:

- *Oružje, energija i Treći svetski rat*, NIU „Vojska” i Tetra GM, Beograd 1998, više poglavља (koautor: PETROVIĆ-POLJAK, Željko)

MEDVEDEV, P.:

- „**Sistemi kosmičke veze**”, *Bilten prevoda Komande RV i PVO* 1/1967, str. 95-105.

MEJERS, Grover E.:

- „**Vazdušno-kosmička doktrina: mi još nismo тамо**”, *Informativni bilten prevoda Centra visokih vojnih škola RV i PVO* 14/1988, str. 5-9.

MIJOVIĆ, Milan:

- „**Pravni aspekti saobraćaja u kosmosu**”, *Pravni zapisi* 2/2012, str. 429-442.

MILANKOVIĆ, Dušan:

- „**Pravni aspekt korišćenja vasionskog prostora**”, *Međunarodna politika* 209/1958, str. 9-11.
- „**Istraživanje i korišćenje vasionskog prostora u miroljubive svrhe**”, *Međunarodni problemi* 3/1963

MILANOVIĆ, Đorđe:

- „**Neki podaci o Šepardovom letu**”, *Vazduhoplovni glasnik* 5/1961, str. 628-632.
- „**Vasionski brodovi, sateliti i sonde**”, *Vazduhoplovni glasnik* 1/1962, str. 73-78.
- „**Vojni aspekt vasionskih letova**”, *Vazduhoplovni glasnik* 4/1963, str. 606-611.
- „**»Orbiter« – avion-satelit za višestruku upotrebu**”, *Glasnik RV i PVO* 1/1973, str. 48-49.

- *Od Ikara do Marsa: razvoj avijacije i kosmonautike*, Rad, Beograd 1980.

MILAŠINOVIC, Miloš:

- „**Rat zvezda**”, *Aerosvet* 2 (1985), str. 9-10.

MILIĆ, Milenko:

- „**Posjet mjesecu a ne njegova postepena okupacija**”, *Odvjetnik* 7-8/1969, str. 165-171.

MIRKOVIĆ, Todor:

- „**Eureka i treća industrijska revolucija**”, Kosmos savremene tehnologije i odbrana, prvi deo, Centar OS za strategijska istraživanja i studije „Maršal Tito” – Institut za strategijska istraživanja, Beograd 1986, str. 75-88.

MLAĐENOVIĆ, Milorad:

– „**Obrana od nuklearnih balističkih projektila (inicijativa strategijske odbrane)**”, *Kosmos savremene tehnologije i odbrana*, prvi deo, Centar OS za strategijska istraživanja i studije „Maršal Tito” – Institut za strategijska istraživanja, Beograd 1986, str. 185-207.

MOMČILOVIĆ, Goran:

– „**Poseta Marsu bez datuma**”, *Galaksija* 232(1991), str. 59-61.

M. P.:

– „**Sredstva i načini napada iz kosmosa**”, *Vojni glasnik* 12/1965, str. 76-79.

NEDELJKOVIĆ, S.:

– „**Jugoslavija u Intelsatu**”, *Galaksija* 3(10972), str. 24-25.

NENADOVIĆ, Miroslav:

– **Osnovi kosmičkog leta**, Institut tehničkih nauka SANU i Univerzitet u Beogradu, Beograd 1979.

NIKOLAJEV, Mihail Nikolajević:

– **Raketa protiv rakete**, Vojnoizdavački zavod, Beograd 1966.

– „**Kosmička odbrambena sredstva**”, *Kosmičko oružje*, Vazduhoplovni glasnik, Zemun 1966, str. 82-90.

NIKOLAJEVIĆ, Borko:

– „**Nadvazdušni prostor i međunarodno pravo**”, *Jugoslovenska revija za međunarodno pravo* 1/1959, str.

– „**Правни проблеми искоришћавања простора изван ваздушног омотача Земље**”, *Анали Правног факултета у Београду* 1-2/1960, стр. 94-105.

NOVAKOVIĆ, Milan:

– **Kosmički izazov: razvoj astronautike i raketne tehnike**, Dečje novine, Gornji Milanovac 1979. (koautor: MIJAILOVIĆ, Dragan)

OBERT, Herman:

– *Ljudi u svemiru*, Tehnička knjiga, Zagreb 1956.

OBRADOVIĆ, Petar:

– „**Prvi kosmonauti piloti-lovci**”, *Vazduhoplovni glasnik* 4/1962, str. 437-439.

ONČEVSKI, Angel:

– „**Mogućnosti izviđanja i dejstva iz vazdušnog i kosmičkog prostora i problemi protivvazdušne odbrane**”, *Kosmos savremene tehnologije i odbrana*, prvi deo, Centar OS za strategijska istraživanja i studije „Maršal Tito” – Institut za strategijska istraživanja, Beograd 1986, str. 217-241.

OSTOJIĆ, Mile:

– „**Svemir i obrana – prilog diskusiji**”, *Kosmos savremene tehnologije i odbrana*, drugi deo, Centar OS za strategijska istraživanja i studije „Maršal Tito” – Institut za strategijska istraživanja, Beograd 1986, str. 245-248.

OSTOJIĆ, Nikola:

- „**Прва беспилотна војна летелица за високонске летове: Тајанствени ми- ни космички шатл**”, Арсенал 70(2012), стр. 6-9.

OCOKOLJIĆ, Stanislav:

- „**Kosmos u vojnim strategijama supersila**”, Kosmos savremene tehnologije i odbrana, drugi deo, Centar OS za strategijska istraživanja i studije „Maršal Tito” – Institut za strategijska istraživanja, Beograd 1986, str. 27-35.

PAVLOVIĆ, M.:

- „**Tehnika kompresije podataka kao metod smanjenja potreba za memorijom sa- telitskih podataka**”, Naučnotehničke informacije, Vojnotehnički institut, Beograd 1974.

PAROŠKI, Žarko:

- „**Turbomlazni motori kao pogonsko gorivo za nadzvučne avione i nosače va- sionskih brodova**”, Vazduhoplovni glasnik 3/1964, str. 389-392.

P. V.:

- „**Sistemi kosmičkih veza**”, Vazduhoplovni glasnik 1/1963, str. 103-105.

PEJNOVIĆ, Nikola:

- „**Kosmička odbrana i strategijska ravnoteža**”, Vojno delo 2/1986, str. 61-86.

PEJČIĆ, Predrag:

- „**Kosmička avijacija**”, Glasnik RV i PVO 1/1971, str. 62-66.

- **Rat zvezda**, Tehnička knjiga, Beograd 1994.

PERAZIĆ, Vlatko:

- „**Lasersko oružje u vanatmosferskom prostoru**”, Kosmos savremene tehnologije i odbrana, prvi deo, Centar OS za strategijska istraživanja i studije „Maršal Tito” – Institut za strategijska istraživanja, Beograd 1986, str. 133-152.

PERŠIN, Antun:

- „**Posljedice Svetarske obrambene inicijative za Jugoslaviju**”, Kosmos savremene tehnologije i odbrana, drugi deo, Centar OS za strategijska istraživanja i studije „Maršal Tito” – Institut za strategijska istraživanja, Beograd 1986, str. 257-260.

PETERCA, Miroslav:

- „**Topografske aplikacije podataka satelitskih detekcija**”, Kosmos savremene tehnologije i odbrana, drugi deo, Centar OS za strategijska istraživanja i studije „Maršal Tito” – Institut za strategijska istraživanja, Beograd 1986, str. 137-141.

PETKOVIĆ, Ranko:

- „**Nove tehnologije i istorijska perspektiva nesvrstanosti**”, Kosmos savremene tehnologije i odbrana, prvi deo, Centar OS za strategijska istraživanja i studije „Maršal Tito” – Institut za strategijska istraživanja, Beograd 1986, str. 28-42.

PIKERING, V. H.:

- „**Deset godina istraživanja kosmosa od strane Sjedinjenih Država**”, Bilten pre- voda Komande RV i PVO 3/1967, str. 34-41.

PJOTROVSKI, Džon L.:

- „**Sovjetska kosmička strategija**”, *Informativni biltan prevoda CVNDI 8/1988*, str. 711-722.

POPOVIĆ, A.:

- „**Satelići za vojnu primenu u SAD**”, *Naučnotehničke informacije*, Vojnotehnički institut, Beograd 1972.

- „**Rakete i projektili 1972. protivvazdušna odbrana, kosmička tehnika**”, *Naučnotehničke informacije*, Vojnotehnički institut, Beograd 1972.

- „**Ekonomski rizik i doprinos kosmičkih istraživanja**”, *Naučnotehničke informacije*, Vojnotehnički institut, Beograd 1980.

POPOVIĆ, J.:

- „**Korišćenje veštačkih zemaljskih satelita za vojne veze**”, *Naučnotehničke informacije*, Vojnotehnički institut, Beograd 1968.

PUHARIĆ, Branko:

- „**Astronautika juče, danas i sutra**”, *Glasnik RV i PVO 3/1972*, str. 30-35.

RADEKA, M.:

- „**Satelitske veze u oružanim snagama NATO**”, *Naučnotehničke informacije*, Vojnotehnički institut, Beograd 1978.

RAKIĆ, Mile:

- „**Нова димензија угрожавања капацитета безбедности државе**”, *Војно дело* зима/2013, стр. 153-168.

RANDIĆ, Leo:

- „**Novi prođor u svemir**”, *Galaksija 1(1972)*, str. 20-21.

RAČIĆ, Obrad:

- „**Povodom Ugovora o načelima koja uređuju delatnost država u istraživanju i iskorišćavanju kosmosa, uključujući Mesec i druga nebeska tela**”, *Jugoslovenska revija za međunarodno pravo 1-3/1966*, str. 150-159.

- „**Rad na pravnom regulisanju istraživanja i korišćenja kosmosa**”, *Godišnjak IMPP*, Institut za međunarodnu politiku i privrednu, Beograd 1967, str. ?

- „**Osnovna načela kosmičkog prava**”, Institut za međunarodnu politiku i privrednu, Beograd 1972.

- „**Опште међународно право и извори космичког права**”, *Анали Правног факултета у Београду 1-3/1972*, стр. 489-397.

- „**Međunarodnopravni aspekt militarizacije kosmosa**”, *Kosmos savremene tehnologije i odbrana*, prvi deo, Centar OS za strategijska istraživanja i studije „Maršal Tito” – Institut za strategijska istraživanja, Beograd 1986, str. 43-58.

- „**Kosmos, nebeska tela i orbite**”, *Zbornik Pravnog fakulteta u Zagrebu 5-6/1985*, str. 627-634.

REGODIĆ, Miodrag:

- „**Korišćenje satelitskih snimaka za vođenje radne karte**”, *Vojnotehnički glasnik 1/2010*, tr. 62-82.

– „**Примена снимака сателита ~IKONOS~ код израде радне карте**”, *Нови аласник* 1-2/2010, стр. 49-55.

– „**Daljinska opažanja prirodnih pojava**”, *Vojnotehnički glasnik* 3/2014, str. 101-120. (Koautor: BENIĆ, Željana)

RENDULIĆ, Zlatko:

– **Vazduhoplovne doktrine: gledišta i tehnika**, Vojnoizdavački zavod, Beograd 1974.

– „**Pretnje iz kosmosa**”, *Galaksija* 129(1983), str. 9-11.

– **Mehanika leta**, Vojnoizdavački i novinski centar, Beograd 1987, glava XV: Uvod u svemirsko letenje, str. 562-610.

– „**Pravci razvoja kosmičke tehnike, tehnologije i oružja**”, *Kosmos savremene tehnologije i odbrana*, drugi deo, Centar OS za strategijska istraživanja i studije „Maršal Tito” – Institut za strategijska istraživanja, Beograd 1986, str. 77-90.

– „**Tehničko-tehnološki aspekti »Rata zvezda« i program »Eureka«**”, *Vojno delo* 2/1987, str. 44-57.

– **Svemirska oružja i rat zvezda**, Vojnoizdavački zavod, Beograd 1988.

RIGINI, Guljermo:

– **Земља – месец: година прва (повест о почетку космичке ере)**, „Вук Карапин”, Београд 1969. (коаутор: МАСИНИ, Ђанкарло)

ROGLIĆ, Stevan:

– „**Sunčana jedrilica**”, *Vazduhoplovni glasnik* 5/1959, str. 649-650.

– „**Problem leta čoveka u međuplanetarnom prostoru**”, *Vazduhoplovni glasnik* 1/1959, str. 106-109.

– „**Kabina za posadu međuplanetarnog broda**”, *Vazduhoplovni glasnik* 6/1959, str. 734-739.

– „**Projekti raketa za lansiranje veštačkih satelita**”, *Vazduhoplovni glasnik* 2/1960, str. 250-259.

– „**Opiti imitacije kosmičkih letova u SAD**”, *Vazduhoplovni glasnik* 4/1960, str. 497-498.

– „**Povratak vasionskog broda »Planetoljota« na Zemlju**”, *Vazduhoplovni glasnik* 1/1961. str. 116-119.

ROTMAYER, Rolf:

– **Raketa Sputnjik: svemirski brod**, Naprijed, Zagreb 1959.

RULAND, Bernd:

– **Wernher von Braun: Život za svemir**, Otokar Keršovani, Rijeka 1970.

SEVER, Katarina:

– **Osnovna načela kosmičkog prava**, seminarski rad (Pravni fakultet u Beogradu), Beograd 1988. (Biblioteka Pravnog fakulteta u Beogradu, signatura Sem.2381)

SEKELJ, Mirko:

– „**Neka pitanja iz svemirskog prava**”, *Glasnik Advokatske komore Vojvodine* 12/1970, str. 8-15.

SERAFIMOV, Kiril B.:

- „**Kosmička oružja i ekologija kosmičkog prostora**”, *Kosmos savremene tehnologije i odbrana*, drugi deo, Centar OS za strategijska istraživanja i studije „Maršal Tito” – Institut za strategijska istraživanja, Beograd 1986, str. 233-242.

SERGEJEV, M.:

- „**Strategijska odbrambena inicijativa: realnost i mit**”, *Informativni bilten prevoda Komandno-štabne škole RV i PVO* 23/1991, str. 95-102.

ŠIMIĆ, Jelica:

- „**Savremene aktivnosti u prostoru izvan vazdušnog omotača Zemlje i međunarodno pravo**”, doktorska disertacija (neobjavljeno, Pravni fakultet u Beogradu), Beograd 1964.

SINGER, S. E.:

- „**Vojni potencijal Meseca**”, *Kosmičko oružje*, Vazduhoplovni glasnik, Zemun 1966, str. 107-112.

SINKOVSKI, Stevan:

- „**Свемирска техника у припремању и извођењу борбених дејстава**”, *Нови гласник* 1/2003, стр. 84-91.

SINOBAD, Miloš:

- „**Deset godina vasionskih istraživanja**”, *Vazduhoplovni glasnik* 1/1968, str. 106-109.

SJEDOV, L. I.:

- „**Deset godina kosmičkih istraživanja u Sovjetskom Savezu**”, *Bilten prevoda Komande RV i PVO* 3/1967, str. 7-33.

SKREBUŠEVSKIJ, B.:

- „**Aero-kosmički avioni – tehnika budućnosti**”, *Informativni bilten prevoda CVNDI* 4/1989, str. 375-378.

SMILJANIĆ, Miloš:

- „**Kosmička letelica »Space Shuttle Orbiter«**”, *Glasnik RV i PVO* 4/1974, str. 53-56.

SMIRNOV, Mihailo:

- „**Panel diskusija o pravnim problemima nadvazdušnog prostora**”, *Jugoslovenska revija za međunarodno pravo* 1/1962, str. 149-151.

- „**Problemi suverenosti u kosmosu**”, *Jugoslovenska revija za međunarodno pravo* 1/1970, 79-87.

- „**XIV kolokvijum kosmičkog prava**”, *Jugoslovenska revija za međunarodno pravo* 3/1971, str. 444-447.

- „**Problem odgovornosti za delatnosti u kosmosu**”, *Jugoslovenska revija za međunarodno pravo* 1-3/1974, str. 410-413.

SORAK, Slavica:

- „**Analiza elemenata satelitskih telekomunikacionih linkova i njihove povezaništva sa zemaljskom telekomunikacionom mrežom**”, magistarski rad (neobjavljeno, Fakultet tehničkih nauka), Novi Sad 2002.

STABS, Erik:

- „**Sovjetska tehnologija strategijske odbrane**”, *Pregled Centra za strategijske studije* II/1987, str. 649-658.

STANČEVIĆ, Slobodan:

- „**Dejstvo iz kosmosa – prošlost – sadašnjost – budućnost**”, *Bilten Vazduhoplovnotehničkog školskog centra Rajlovac* 7/1985, str. 11-13.

STAMENKOVIĆ, Dragan:

- „**Principi organizacije savremenih satelitskih komunikacionih sistema**”, *Glasnik RV i PVO* 3/1989, str. 44-52.

STANKOVIĆ, Milivoje:

- **Rat u kosmosu**, Sedma sila, Beograd 1968.

STILSON, Albert:

- „**Dominacija u kosmičkom prostranstvu**”, *Kosmičko oružje*, Vazduhoplovni glasnik, Zemun 1966, str. 41-47.

STOJANOVIĆ, I. S.:

- „**Планирање употребе геостационарне сателитске орбите и перспективе њеног коришћења**”, *Глас* 31/1995, стр. 65-86.

STOJILJKOVIĆ, Milovan:

- „**Strategija tehnološkog razvoja u funkciji opštenarodne odbrane**”, *Kosmos savremene tehnologije i odbrana*, prvi deo, Centar OS za strategijska istraživanja i studio „Maršal Tito” – Institut za strategijska istraživanja, Beograd 1986, str. 105-109.

STOJKOVIĆ, Milenko P.:

- **Трансфер модулације у непинеарним сателитским телекомуникационим системима са вишеструким приступом**, докторска дисертација (необјављено, ЕТФ), Београд 1983.

STOJKOVIĆ, Momčilo:

- „**Pravna priroda nadvazdušnog prostora**”, *Pregled* 7-8/1959, str. 73-83.

SURIKOV, B.:

- „**Oružje za »Rat zvezda«**”, *Informativni bilten prevoda Centra visokih vojnih škola RV i PVO* 9/1986, str. 17-24.

TELEKI, Đorđe:

- **Zvezdana prašina – neprijatelj vasionskog putovanja**, Rad, Beograd 1959.

TTOV, German:

- „**Avion – vasionski brod – raketoplan**”, *Bilten prevoda Komande RV i PVO* 2/1968, str. 119-123.

TIŠMA, Mladen R.:

- „**Правни аспекти оснивања и функционисања Европске свемирске агенције**”, *Војно дело* 1/2015, стр. 71-80.

TODORIĆ, Ilija:

- **Osnovi vasionskog prava**, seminarski rad, Beograd 1970. (Biblioteka Pravnog fakulteta u Beogradu, signatura Sem. 380)

TODOROVIĆ, Aleksandar:

- **Upravljanje kosmičkim letom Apolo 7**, Zavod za ekonomski ekspertize, Beograd 1969.

TOMAŠ, Petar:

- „**Oružja na bazi energije usmerenih zračenja subatomskih čestica**”, *Kosmos savremene tehnologije i odbrana*, prvi deo, Centar OS za strategijska istraživanja i studije „Maršal Tito” – Institut za strategijska istraživanja, Beograd 1986, str. 153-163.

TOMIĆ, I.:

- „**Skladištenje informacija na satelitima i vasionskim letelicama**”, *Naučnotehničke informacije*, Vojnotehnički institut, Beograd 1974.

TOMOVIĆ, Rajko:

- „**Tehnologija i društveni progres**”, *Kosmos savremene tehnologije i odbrana*, drugi deo, Centar OS za strategijska istraživanja i studije „Maršal Tito” – Institut za strategijska istraživanja, Beograd 1986, str. 64-76.

TRGOVČEVIĆ, Bogdan:

- „**Primena satelita za održavanje veza i za elektronska dejstva u vojne svrhe**”, *Vojno delo* 5/1968, str. 42-51.

UMANSKI, Semjon Petrovič:

- **Čovek u kosmosu**, Vojnoizdavački zavod, Beograd 1974.

FABRE, ?:

- „**Ishrana letača i kosmonauta**”, *Bilten prevoda Komande RV i PVO* 1/1967, str. 113-134. (koautor: PINGAUNAND)

FAJFER, Svjetlana:

- „**Trijalizirana nauka**”, *Kosmos savremene tehnologije i odbrana*, drugi deo, Centar OS za strategijska istraživanja i studije „Maršal Tito” – Institut za strategijska istraživanja, Beograd 1986, str. 105-108.

FEDOROV, B.:

- „**Praćenje leta satelita pomoću lasera**”, *Bilten prevoda Komande RV i PVO* 2/1967, str. 131-141.

FEOKTISOV, Konstantin:

- „**Sadašnjost i budućnost vasionskih brodova**”, *Bilten prevoda Komande RV i PVO* 2/1968, str. 125-130.

- „**Budućnost orbitalnih stanica**”, *Galaksija* 5(1972), str. 24-25.

FILJOVIĆ, Marko:

- „**Potencijal svemirske solarne energije i upravljanje astroprostorom**”, *Revija za bezbednost* 3/2011, str. 185-195.

FLORINI, En M.:

- „**Otvoreno nebo: sateliti za fotoizviđanje u vlasništvu trećih zemalja ili organizacija i bezbednost SAD**”, *Informativni bilten prevoda CVNDI* 7/1989, str. 593-628.

HAMON, Dejl R.:

- „**Kosmos i projektovanje sile**”, *Informativni bilten prevoda CVNDI* 1-2/1992, str. 97-106. (koautor: GRIN, Valter G.)

HOAG, Pol V.:

- „**Militarizacija kosmosa, mir i treći svet**”, *Socijalizam u svetu* 49/1985, str. 3-18.

HUDEC, Goran:

- „**Da li nam je potreban svemirski program?**”, *Galaksija* 1 (1972), str. 6-7.

CEROVIĆ, Vasilije:

- „**Oružje koje potčinjava one koji ga poseduju**”, *Kosmos savremene tehnologije i odbrana*, drugi deo, Centar OS za strategijska istraživanja i studije „Maršal Tito” – Institut za strategijska istraživanja, Beograd 1986, str. 249-252.

CIVIĆ, Milutin:

- „**Militarizacija kosmosa i proces razoružavanja**”, *Kosmos savremene tehnologije i odbrana*, prvi deo, Centar OS za strategijska istraživanja i studije „Maršal Tito” – Institut za strategijska istraživanja, Beograd 1986, str. 59-74.

CMELIĆ, Stojan:

- „**Psihologija kosmičkog leta**”, *Vazduhoplovni glasnik* 1/1963, str. 96-100.

- „**Neki zadaci vazduhoplovne i kosmičke medicine na savremenoj etapi**”, *Vazduhoplovni glasnik* 1/1966, str. 90-92.

- „**Vazduhoplovna i kosmička medicina**”, *Glasnik RV i PVO* 5/1970, str. 44-45.

ČERMELJ, Lavo:

- „**Suverenost nad nadvazdušnim prostorom**”, *Međunarodna politika* 3/1958, str. 533-537.

ČITAKOVIĆ, Vladislav:

- „**Upotreba veštačkih Zemljinih satelita u navigaciji**”, *Kosmos savremene tehnologije i odbrana*, drugi deo, Centar OS za strategijska istraživanja i studije „Maršal Tito” – Institut za strategijska istraživanja, Beograd 1986, str. 124-136.

ŠANTIĆ, Vojin:

- „**Чију је Космос?**”, Седма сила, Београд 1962.

ŠESEN, Lionel-Maks:

- „**Rat u kosmosu**”, *Kosmičko oružje*, Vazduhoplovni glasnik, Zemun 1966, str. 65-81.

ŠEPEC, Vladimir:

- „**Satelitske telekomunikacije**”, *Vojni glasnik* 3/1986, str. 77-84.

ŠOTRA, Žarko:

- „**Tehnološke strategije velikih sila i bezbednost nesvrstanih zemalja**”, *Kosmos savremene tehnologije i odbrana*, drugi deo, Centar OS za strategijska istraživanja i studije „Maršal Tito” – Institut za strategijska istraživanja, Beograd 1986, str. 36-54.

ŠTERNFELD, Ario Abramović:

- *Let u svemir*, Tehnička knjiga, Beograd 1956.
- *Veštački Zemljini sateliti*, Tehnička knjiga, Beograd 1958.

ŠUNJEVARIĆ, M.:

- „**Mogućnost izviđanja satelitskih telekomunikacija**”, *Naučnotehničke informacije*, Vojnotehnički institut, Beograd 1985.

Radovi bez potpisanoj autora (s. n.) i radovi za koje nismo uspeli da pronađemo podatak o autoru:

- s. n., „**Puni uspeh misije „Apolo 12”**”, *Kosmoplov* 12 (1969), str. 24.28.
- s. n., „**Sojuz – 9 u orbiti**”, *Kosmoplov* 24 (1970), str. 19.
- s. n., „**Raketni motori mnogostrukе upotrebe**”, *Kosmoplov* 24 (1970), str. 52-53.
- s. n., „**Misija »Apolo 16«: »Orion« u poseti mesecu**”, *Galaksija* 2 (1972), str. 12-14.
- s. n., „**»Pionir 10« na putu ka Jupiteru: Najduži let u svemir**”, *Galaksija* 2 (1972), str. 16-18.
- s. n., „**I pored svega – uspeh**”, *Galaksija* 3 (1972), str. 13-15.
- s. n., „**Sojuz i Apolo u zajedničkoj misiji**”, *Galaksija* 4 (1972), str. 10-11.
- s. n., „**Nova etapa u istraživanju svemira: Opservatorije na orbiti**”, *Galaksija* 7 (1972), str. 18-19.
- s. n., „**Zvezdani ratovi – obmane i opasnosti**”, *Informativni bilten prevoda CVNDI* 1/1986, str. 25-63.
- s. n., „**Kosmičko oružje: dilema bezbednosti**”, *Informativni bilten prevoda CVNDI* 10/1987, str. 901-906.
- s. n., „**Korišćenje kosmosa u vojne svrhe**”, *Pregled Centra za strategijske studije* 1/1987, str. 210-218.
- s. n., „**Vojna moć supersila, Prvi deo: Sovjetska vojna moć 1986**”, Centar OS za strategijska istraživanja i studije „Maršal Tito”, Beograd 1988, glava III: Strategijska odbrana i dejstva u kosmičkom prostoru i iz njega, str. 33-44.
- s. n., „**Solarne centrale u Kosmosu: Izazov jači od problema**”, *Galaksija* 236(1992), str. 18-20.
- s. n., „**Rat zvezda – obmane i opasnosti**”, *Kosmos savremene tehnologije i odbrana*, prvi deo, Centar OS za strategijska istraživanja i studije „Maršal Tito” – Institut za strategijska istraživanja, Beograd 1986, str. 270-302.
- s. n., „**Studije i istraživanja protivraketne odbrane u kosmosu**”, *Kosmos savremene tehnologije i odbrana*, drugi deo, Centar OS za strategijska istraživanja i studije „Maršal Tito” – Institut za strategijska istraživanja, Beograd 1986, str. 157-174.
- s. n., „**Umjetni sateliti i problemi puta u svemir**”, Astronomsko društvo Hrvatske „Oton Kučera” i Naučna misao, Zagreb 1958.