

# СТАНДАРДИЗАЦИЈА И ПРАВА ИНТЕЛЕКТУАЛНЕ СВОЈИНЕ

**Др Љубинка Радосављевић, дипл. маш. инж.**  
**Томислав Грдовић, дипл. маш. инж.**

**Mail: [intelpro011@yahoo.com](mailto:intelpro011@yahoo.com)**

*Стандардизација и заштита интелектуалне својина служе различитим циљевима али је њихово постојање неопходно у истом индустриском и трговачком окружењу. Стандардизација има за циљ да шири технологију у општем интересу док права интелектуалне својине треба да обезбеде заштиту својине.*

# **ОПШТИ ЦИЉ**

**Стварање иновативних,  
конкурентних и флексибилних  
малих и средњих предузећа и  
предузетника**

**Истовремено, ми смо сведоци како  
информациона револуција продире у  
сваки аспект приватног и  
професионалног живота.**

**Информације, које су увек биле веома  
важна основа у процесу одлучивања,  
данас су постале производ који има  
своју цену на тржишту.**

**Интелектуално стваралаштво је веома комплексно и обухвата широк дијапазон сазнања из различитих области. До тих сазнања дошло се често дугогодишњим радом појединаца или читавих тимова. Значај добијених сазнања је често тешко проценити у датом тренутку настанка те их треба сачувати и заштитити на прави начин и у право време.**

**За оцену стања технолошког ставралаштва у једној земљи и њене позиције у односу на друге земље, релевантан је број домаћих пријава проналазака у односу на број становника те земље. Број страних пријава које се подносе у једној земљи је мера њене привлачности за трансфер технологије и за продају нових производа на њеном тржишту.**

**Данас, Интернет, како је популарно познат, нуди ванредне могућности за дисеминацију и дистрибуцију информација и, што је још важније, скоро неограничени приступ информацијама.**

# Циљеви стандардизације

Циљ већине произвођача је продор на тржишта и конкурентност у односу на друге произвођаче. У индустријама у којима је степен стандардизације висок, произвођачи морају да буду свесни могућности да ће нека нова њихова техничка решења постати основа за стандард у индустрији.

**Носилац права, који добровољно, уступи своју технологију како би се она претворила у стандард вероватно ће из тога извући дугорочнију корист, јер ће се део тржишта за права за која прима лицендне накнаде повећати. Постојаће могућност да носилац права дугорочније постигне и други циљ тј. да технологија коју је усавршио постане светски стандард, што обезбеђује значајну рекламу.**

# Специфични циљеви

- Разумевање иновативности као основе развоја и успешног пословања
- Разумевање појма интелектуалне својине и врсте
- Разумевање важности права интелектуалне својине за развој привредног субјекта
- Спознаја законске регулативе у овој области
- Спознаја институционалне подршке за заштиту права интелектуалне својине

# ШТА СУ ИНОВАЦИЈЕ?

Трансформација **идеја** у:

- ✓ **нове** или **унапређене** технолошке процесе или производе са изласком на тржиште,
- ✓ **нове** организационе системе,
- ✓ **нов** приступ услугама.

- *Врсте ИНОВАЦИЈА:*

- Технолошке
- Развој новог тржишта
- Нови извори сировина или полупроизвода
- Реорганизација система управљања

# ИНОВАЦИЈЕ

## □ Три нивоа:

- Проналазак
  - Прототип
  - Комерцијализација
- 
- Патент, Дизајн

Иновација може бити и процес (нпр. откривање нових тржишта за постојеће производе, промене у организацији итд...)

“Иновације су специфичан алат предузетника, средства помоћу којих они експлоатишу промену као могућност за различитим пословима или различитим услугама.”

## Принципи у области интелектуалне својине које примењују национални и међународни органи за стандардизацију

Европски комитет за стандардизацију у оквиру методологије за израду међународних стандарда примењује следеће принципе:

- Ако се предлог прихвата из техничких разлога, предлагач треба да затражи од сваког познатог власника патента да изјави да ће бити спреман да преговара о патентним лиценцама и сличним правима својине, под разумним условима. Изјава власника патента треба да буде регистрована, у досијеима главног Секретаријата ISO или главног Бироа CEI, и треба се на њега позвати у одговарајућем међународном стандарду. Ако власник патента не потпише такву изјаву, комитет укључује патентирани елемент само ако то одобри Савет ISO или CEI.

# Ефекти права интелектуалне својине

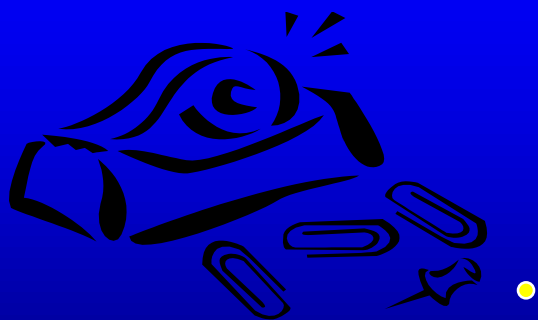
Припрема да се Србија укључи у Светску трговинску организацију, је потреба наших предузећа да се на прави начин укључе у токове међународне производње и трговине, као и процес својинске трансформације. Ово пре свега од руководиоца и стручног кадра захтева информисаност и основну едукованост из области интелектуалне својине а нарочито индустријске својине.

## ***Основно је знати:***

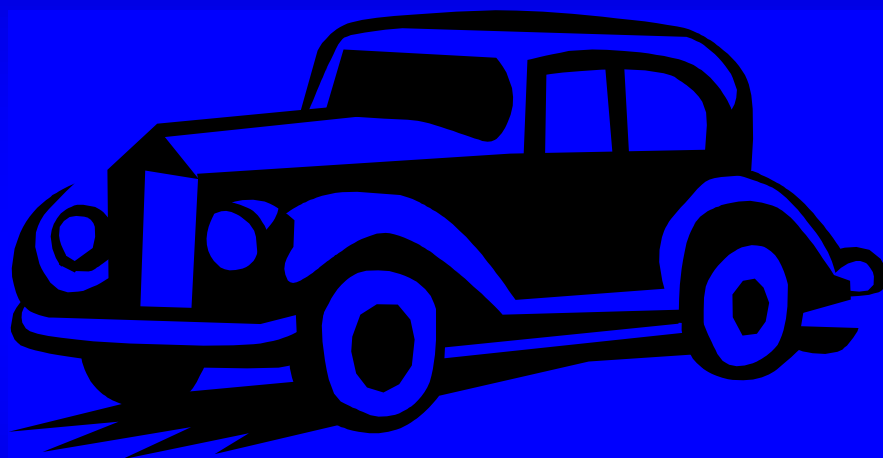
- како се остварује заштита и каква права обезбеђују елементи индустријске својине: патент, жиг, модел, географска ознака порекла?
- Како се остварује пренос права?
- Шта све треба знати пре уласка у трансфер технологије?
- Какве су могућности за остварење међународне заштите?

**ПРОФИТ НЕ СТВАРАЈУ ОНИ КОЈИ ИМАЈУ  
СИРОВИНЕ ВЕЋ ОНИ КОЈИ ИМАЈУ**

**ИДЕЈУ**



# ***NEW* Модел**



**ИДЕЈА**

**Иновације**

**Креативност**

**?**

**КАПИТАЛ**

# ИНОВАЦИЈЕ У ВАШЕМ ПРЕДУЗЕЋУ

## ЗАШТО ИНОВАЦИЈЕ - РАЗЛОЗИ?



# ИНТЕЛЕКТУАЛНА СВОЈИНА

Индустријска  
својина

Ауторско  
и сродна права

Патенти  
Дизајн  
Знаци  
разликовања

КЊИЖЕВНА  
УМЕТНИЧКА  
МУЗИЧКА  
НАУЧНА  
ДЕЛА

# ПАТЕНТ

- Закон о патентима 2019. год.



**НИКО НЕ МОЖЕ БИТИ ДИРЕКТОР  
СОВЈЕТСКОГ ПРЕДУЗЕЋА АКО НЕ  
ПОЗНАЈЕ ИНДУСТРИЈСКУ СВОЈИНУ  
А ПОСЕБНО АКО НЕ ЗНА ЗНАЧАЈ  
ИНОВАЦИЈА!**

*Ђержински  
Министар за привреду СССР-а  
1925. год.*

# ПРОНАЛАЗАК

# ПАТЕНТ

ИДЕЈА

+

представља ново решење одређеног проблема које има инвентивни ниво и које је индустријски применљиво

је временски и територијално ограничено **право** на искључиво искоришћавање проналаска уколико је он **НОВ**, ако има **ИНВЕНТИВНИ НИВО** и ако је индустријски **применљив**.



# WIPO

GENEVA

**ОСНОВАН 1973. ПРИ UN**

**210 ДРЖАВА ЧЛАНИЦА**

**Преко 50 милиона ДОКУМЕНАТА**

**Око 1 милион ПАТЕНТНИХ СПИСА годишње**

**450.000 ОРИГИНАЛНИХ ПРОНАЛАЗАКА**





**EPO**

MUNCHEN, DEN HAAG

ОСНОВАНА 1973



Око 40 милиона ДОКУМЕНАТА

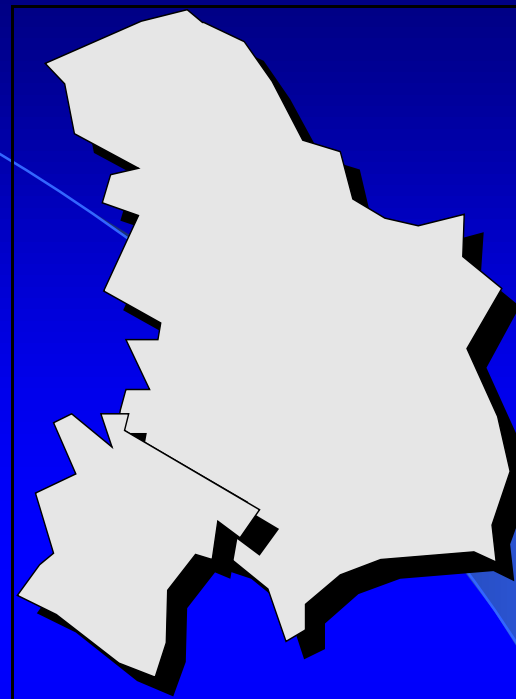
120 000 ПРИЈАВА годишње



**СРБИЈА**

БЕОГРАД

ОСНОВАН 1920



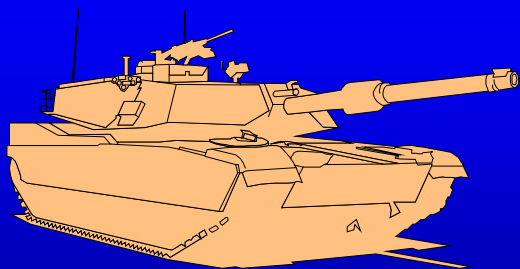
Око 10 милиона DOKUMENATA

SPISI : EP, US, SU, JP

# ПОВЕРЉИВИ ПРОНАЛАСЦИ

ЗНАЧАЈНИ ЗА ОДБРАНУ И БЕЗБЕДНОСТ ЗЕМЉЕ

МНО



МУП

# ЗАШТИТА КОМПЈУТЕРСКИХ ПРОГРАМА



**АУТОРСКОПРАВНА ЗАШТИТА СОФТВЕРА НЕ ОБУХВАТА:**

- КОНЦЕПТ
- ОТКРИЋЕ
- ПРИНЦИП
- АЛГОРИТАМ
- ПОСТУПАК И МЕТОД РАЗВИЈАЊА СОФТВЕРА

**ПАТЕНТНА ЗАШТИТА СОФТВЕРА МОГУЋА ЈЕ КАДА:**

- ИСПУЊАВА ЗАХТЕВЕ ПАТЕНТИБИЛНОСТИ
- ПРЕДСТАВЉА ПОТПУНО ТЕХНИЧКО РЕШЕЊЕ
- ДОВОДИ ДО РЕЗУЛТАТА ТЕХНИЧКЕ ПРИРОДЕ

**КОМПЈУТЕРСКИ СОФТВЕРИ ШТИТЕ СЕ КОМБИНАЦИЈОМ ЗАКОНА О ИНТЕЛЕКТУАЛНОЈ СВОЈИНИ :**

- ПАТЕНТНИМ ПРАВОМ
- АУТОРСКИМ ПРАВОМ
- ЖИГОВНИМ ПРАВОМ

# Заштита индустријске својине у Србији

Заштита индустријске својине у Србији има традицију дугу преко 110 година, тачније од 1920 године. Србија, економски неразвијена, је 1883 год била једна од 11 држава потписница конвенције о заштити индустријске својине, Закључене у Паризу (тзв. Париска конвенција), којом је основана Унија за заштиту индустријске својине (Париска унија).

**Мр Љубинка Радосављевић**

**ИНТЕЛЕКТУАЛНА  
СВОЈИНА НА  
ПРОСТОРИМА  
СРБИЈЕ**

85



**1920 - 2005.**

## У В О Д Н И К

Осамдесет година од оснивања Савезног завода за интелектуалну својину повод је да се архивско благо, из ове области, први пут на овакав начин сакупи, прегледа и учини доступним јавности. Ова публикација садржи део огромне архивске грађе из области интелектуалне својине која постоји на нашим просторима. Установљење институције за заштиту индустријске својине представља конвекцијску обавезу свих земаља чланица Париске уније за заштиту индустријске својине. Југославија у правном континуитету преко Краљевине Србије је једна од 11 земаља оснивача Париске уније 1883. године. Може се рећи да се на овим просторима о значају индустријске својине знало још пре 117 година. Престолонаследник Александар Карађорђевић 15. новембра 1920. године прописао је Уредбу о заштити индустријске својине којом се установљава "Управа за заштиту индустријске својине" при Министарству трговине и индустрије.

Било је веома тешко стручњацима Завода да из обимног и јединственог материјала одаберу најинтересантнија документа. Публикација би била непотпуна без наших најпознатијих научника - проналазача који су својим проналасцима нашу земљу прославили у свету дајући огроман допринос развоју науке. Надам се да ће овако одбрана грађа корисно послужити будућим генерацијама као вредна информација и водич кроз историјат развоја интелектуалне својине на овим просторима.

Велику захвалност дугујемо институцијама: Савезном министарству иностраних послова, Архиву Србије, ПТТ Музеју, Музеју науке и технике, Музеју Никола Тесла, Институту за испитивање материјала, које су нам омогућиле да дођемо до докумената и експоната и квалитетно их обрадимо.

Београд, 2000. године

Директор:  
Мр Љубинка Радосављевић,  
дипл. инж. маш.

Оригиналне творевине-иновације, постоје колико и свет, али од када се обавља евидентирање и заштита права индустријске својине на нашим просторима сазнаћете из приказа оригиналних докумената сабраних у овом делу.

Ова публикација је модификована варијанта монографије "Интелектуална својина на просторима Југославије 1920-2000." која је штампана у малом броју примерака и није била доступна јавности. Овако сакупљена и приказана грађа, по својој оригиналности, потврђује дугу традицију Србије у подршци развоју и очувању иновативности на овим просторима. Наши најпознатији научници - проналазачи, који су део ове публикације, су вечити амбасадори по којима нас свет препознаје. У то име желим да развој иновативности, заштита права и трансфер технологија буду стратешки приступ и допринос напретку српског народа.

Београд, 2005. године

Мр Љубинка Радосављевић



# СЛУЖБЕНЕ НОВИНЕ

КРАЉЕВИНЕ СРБА, ХРВАТА И СЛОВЕНАЦА

23. мај, среда, у Београду

Година X—1928. Бр. 116.—XXXIX

„СЛУЖБЕНЕ НОВИНЕ“ излазе сваког дана, сем недеље и празничних дана. — Година је претплата, за Краљевину 400 динара, а полугодина 200 динара. За иностранство: 350 фр. франка годиње, а за пола године 175 франка. Претплата се полаже унапред најмање за пола године. За иностранство прилажу претплату и све поште. — За службе и приватне огласе плаћа се по утврђеној тарифи. Претплата, огласи и новац шаљу се непосредно بلاгајни Државне Штампарије. Рукописи шаљу се Уредништву „Службених Новина“. Они се не враћају. Приватна неплаћена писма не примају се. — Уредништво и експедиција „Службених Новина“ налазе се у Државној Штампарији, Нов Лужана ул. бр. 14. — Поједини бројеви продају се по 1-50 динара од табака.

Телефон Управника 1204. Телефон Уредништва 1255. Телефон Благајне 3528. Телефон Штампарије 45 и 5303.

## СЛУЖБЕНИ ДЕО

192.

МИ  
АЛЕКСАНДАР I

по милости Божјој и вољи Народној  
КРАЉ СРБА, ХРВАТА И СЛОВЕНАЦА

проглашјемо и објављујемо свима и свакоме да је Народна Скупштина Краљевине Срба, Хрвата и Словенаца на сједници LVII редовном састанку, одржаном 30. марта 1928. године у Београду, решила и да смо ми потврдили и потврђујемо

### ЗАКОН

о изменама и допунама Закона о Заштити  
Индустријске Својине од 17. III 1922. год.,

који гласи:

Члан 1.

Закон о заштити индустријске својине од 17. фебруара 1922. („Службене Новине“ бр. 60) мења се и допуњује у следећем:

У § 4. брише се последњи став.

У § 6. бришу се ставови други трећи а замењују се следећим трећим ставом:

Штампање и трошкове, предвиђене овим законом, заинтересована лица уплаћују по назовима Управе на чек рачун Управе код Поштанске Штеднице (чек бр. 50301). По укљичењу уплаћене суме Управа упућује Генералној Дирекцији Државног Рачуноводства, код које се води текући рачун у корист Управе.

Четврти став остаје као трећи са следећим додатком: из чистог приноса ових сума председник Управе може по претходном оцрташењу Министра Трговине и Индустрије одређивати хонораре за уређивање Гласника (§ 79) и других публикација Управе.

У § 8 после речи: на пољу занатске, индустријске — додају се речи: *привредне*; брисати реч „или“ између речи занатске и индустријске као и последње речи овог параграфа „или продавати“.

У тачки трећој § 9. после речи: предмет — ставити реч: *искључиво*.

У § 11. после става другог додаје се следећи став трећи:

*У случају, кад пријаву поднесе пријемник прва, творца проналазка има право да тражи, да се означи као проналазач. Означење ће се вршити уписом у патентни регистар и објавом у патентном спису. Ако се овај предлог не поднесе споразумно са пријавиоцем у току претходног испитивања, по додељивању патента, у случају спора, решаваће Одбор за Оспоравање на тражење проналазача.*

Садашњи ставови трећи, четврти, пети и шести следећу као четврти, пети, шести и седми став.

Четвртом ставу § 12. додаје се: *као и право за означење његовог имена као творца проналазка (§ 11., став 3.).*

На крају првога става § 15. додати: *и лица, која имају право употребе на проналаску (§ 28.).*

У ставу трећем додати после речи проналазка — *и лицима, која имају право употребе на проналаску (§ 28.).*

У ставу другом § 16. додати после речи власнику — *и лицима, која имају право употребе на проналаску (§ 28.).*

У трећем ставу § 20 бришу се речи: *„протиску кога нема жалбе“.*

На крају четвртог става § 30. додати: *или ће се уписати у регистар по молби, која је поднета Управи пре него што је извршена експропријација (§ 28., став 3.).*

Натпис над §§ 21. и 22. мења се и гласи: *Утицај друштва закона на патент.*

У § 21. реч специјалних замењује се речима: *других постојећих.*

Ставови трећи и четврти § 26. бришу се и замењују следећим ставовима:

*У случају, да власник патента не жели да дозволи дати лиценцу, о томе ће решавати Управа за Заштиту Индустријске Својине, која одређује накнаду и њено место, које се мора дати у случају да се лиценца дозволи, као и остале услове искоришћавања с обзиром на природу проналазка и околности случаја (принудна лиценца).*

*Лиценца се неће моћи искоришћавати док се одређена накнада по извршности решења не плати или не депоније одличина исте.*

У првом ставу § 32. после речи: такво искоришћавање, додати речи: *или не оправда немогућност искоришћавања патента.*



*Народна Скупштина  
Решила је  
Декларацију*

## ДЕКЛАРАЦИЈА.

## ERKLÄRUNG.

Пошто су се краљ. српска и царево немачка влада, сходно одређењу чл. XI трговачких уговора између Србије и Немачке од 6 Јануара 1883 год. споразумеле да својим обостраним индустријелима узајамно осигурају заштиту марака, то је између подписаних, на основу добијеног овлашћења, утврђено следеће:

Nachdem die königlich-serbische Regierung und die kaiserlich-deutsche Regierung, in Gemässheit der Vereinbarung im Artikel XI des Handelsvertrages zwischen Serbien und Deutschland vom 6. Jänner 1883. übereingekommen sind, den beiderseitigen Gewerbetreibenden den Markenschutz wechselseitig zu sichern, so sind von den Unterzeichneten auf Grund erhaltener Ermächtigung die nachstehenden Bestimmungen verabredet worden.

### Чл. 1.

Српски држављани у Немачкој, као и немачки држављани у Србији уживаће у погледу назначена робе или њезиног паковања, као и фабричких и трговачких марака ону исту заштиту, коју уживају и урођеници.

### ARTIKEL 1.

Es sollen die serbischen Staatsangehörigen in Deutschland und die Angehörigen des Deutschen Reiches in Serbien in Bezug auf die Bezeichnung ihrer Waaren oder der Verpackung der Letzteren, sowie bezüglich der Fabrik- oder Handels-Marken denselben Schutz wie die eigenen Angehörigen geniessen.

### Чл. 2.

Да би се њиховим маркама (имену, фирми и знацима робе) осигурала заштита предвиђена у предњем члану, поданици обеју уговорних држава испуњаваће све услове и формалности, које су законом или расписима у једној или другој земљи прописани.

### ARTIKEL 2.

Um ihren Marken (Namen, Firmen und Waarenzeichen) denn durch den vorstehenden Artikel vorgesehenen Schutz zu sichern, haben die Angehörigen eines jeden der beiden vertragschliessenden Länder die in dem anderen Lande durch Gesetze oder Verordnungen vorgeschriebenen Bedingungen und Förmlichkeiten zu erfüllen.

### Чл. 3.

Ова погодба добија силу и снагу уговора и важиће све до истека једне године, од дана када једна или друга страна откаже. Она ступа у обема земљама у живот оног дана кад се буде званично објавила.

### ARTIKEL 3.

Die gegenwärtige Vereinbarung soll bis zum Ablaufe eines Jahres nach erfolgter Kündigung seitens des einen oder anderen Theiles, Kraft und Wirksamkeit eines Vertrages haben. Dieselbe tritt in jedem der beiden Gebiete mit dem Tage der entsprechenden amtlichen Bekanntmachung in Anwendung.

У потврду овога потписали су потписани ову декларацију у два примерка и ставили на њу своје печате.

Zu Urkund dessen haben die Unterzeichneten die gegenwärtige Erklärung vollzogen und mit ihrem Siegel versehen. Geschehen in doppelter Ausfertigung.

Берлин 30 Јуна 1886.

Berlin, 30. Juni 1886.

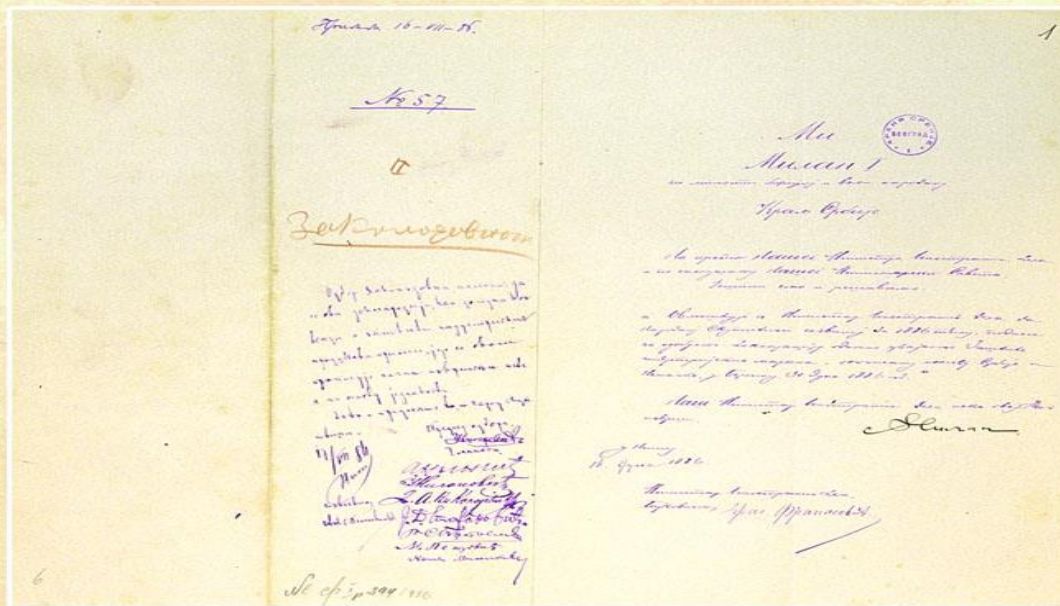
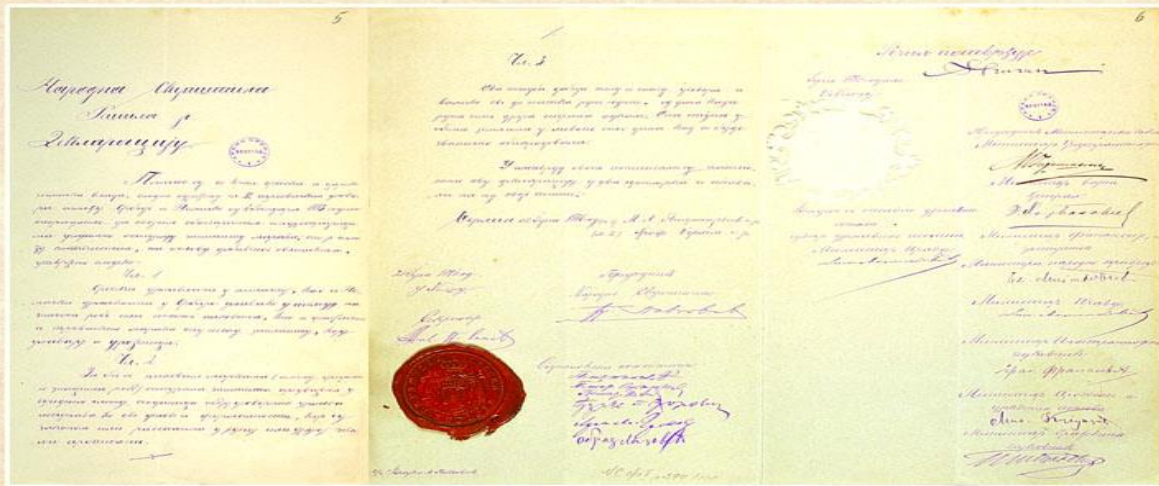
(М. П.) М. А. Петронијевић с. р.

(L. S.) M. A. Petronievitsch m. p.

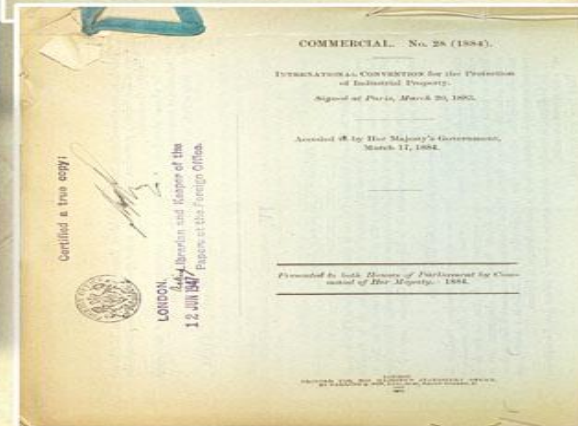
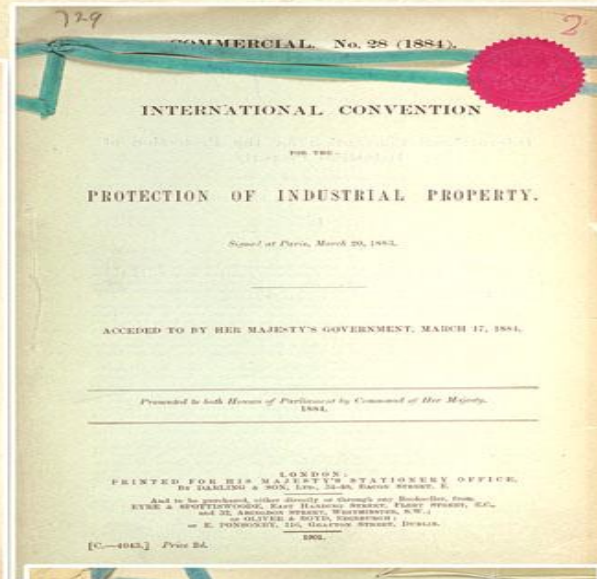
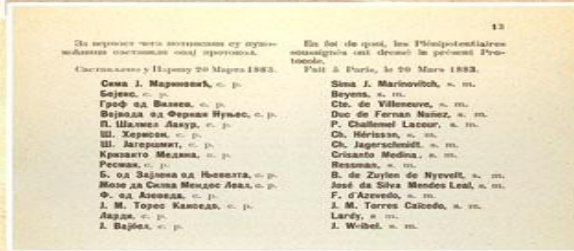
(М. П.) Гроф Берхем с. р.

(L. S.) Graf Berchem m. p.

Декларација између Србије и Немачке - Берлин, 30. јун 1886. године



Усвојене Декларације о заштити индустријских марака између Србије и Немачке



Конвенција о заштити индустријске својине потписана у Паризу 20. марта 1883. године

Obilježjen 17. maja 1919.

MADARSKI PATENTNI KRALJEVSKI ZAVOD  
PATENTNI ZAVOD  
PATENTNI SPIS  
Br. 48772  
KLASA IV/b.

Uredaj kazana za pečenje rakijske  
JOVANOVIĆ T. MILAN KAZANĐIJA Iz NOVOG SADA  
Prijavljen dana 14. Septembra 1909.

Predmet promatranka je uređaj kazana za pečenje rakijske koji se sastoji od pečenje jednostavno vadi iz postolja potpuno potopio, pa je tako u velikoj mjeri olakšano pravljenje kazana. Inače ovaj kazan radi po potpuno postopku sa nizom lopatica za mešanje koje se mogu lako izvući preko spojnika i ponovo vratiti, gde se ti nizovi lopatica povezuju preko klinkova koji se lako upinju i vade.

Na prikazanim crtežima je prikazan sklop kazana.

Slika 1. prikazuje poprečni presek sa izduženom kazanom.

Slika 2. prikazuje poprečni presek sa spoženom kazanom.

Slika 3. prikazuje uređaj u pogledu odnosa.

Slika 4. prikazuje presek sklopa sa mešanjem u velikom kazanu.

Slika 5. prikazuje radnju za izduženje u ovom razvijeljenom potopio.

Uređaj je sastavljen od sledećih delova: Kazanom (1) za pečenje i klinkovima (2) kazanom spoje koji je postavljeno ložilice (3). U kazanu (1) je upadna osovina (4) sa mešanjem koje je savršena na dnu kazana u težilu (5), dok

su (6, 7) klinkovi spojnici preko kojih se prenosi obrtnost iznad osovine (8). Na donjoj osovini (4) je privrčen niz lopatica (9) (Slika 4). Prikazani spojnici su smesteni iznad kazana da se ne bi masa sa potpuno zapakla u spojnici. Zapravo, nizovi lopatica su mešanje i obrtno osovine su privrčeni pomoću klinkova (10, 11, 12) koji se vadjenje ioo uređaj može jednostavno razsklopiti. Osnovni (13) sprečava izvlačenje obrtno osovine iz kazana.

Preko kazana (1) prelazi osovina (14) koja je savršena sa obe strane sa nosače (15) uređaja i sa jednom stranu ima radionu (16) za okretanje. Na gornjoj strani nosače (15) nalaze se porozni (17) (Slika 5) u kojima su osovine (14) kreću gore-dole. Na kraj osovine koji se pruža iz porozna pričvršćena je poluga (18) koja je sa drugo osovine (19) uplošno vezana preko potpuno (20) potpuno: klink (21). Klink (21) učvršćuje i radionu potpuno (22) sa potpuno kazanom (1) je prikonom zagrevanja u potopio prikazanom na Slici 2 kada su potpuno (18, 20, 22) u potopio prikazanom na Slici 2, a osovine (14) u porozu (17) teraju na drugo strani potpuno (17). Kada kazan (1) bodejno da isparavanje, radionu potpuno (22) sa izduženje potpuno, osovine (14) u porozu (17) se klink

JUGOSLOVENSKI PATENT Br. 1 Uredaj kazana za pečenje rakijske  
JOVANOVIĆ T. MILAN KAZANĐIJA Iz NOVOG SADA  
Prijavljen dana 14. Septembra 1909.

MADARSKI PATENTNI KRALJEVSKI ZAVOD  
PATENTNI ZAVOD  
PATENTNI SPIS  
Br. 48772  
KLASA IV/b.

Uredaj kazana za pečenje rakijske  
JOVANOVIĆ T. MILAN KAZANĐIJA Iz NOVOG SADA  
Prijavljen dana 14. Septembra 1909.

KRALJEVINA SRBA, HRVATA I SLOVENACA  
UPRAVA ZA ZAŠTITU INDUSTRIJSKE SVOJINE  
KLASA 25 (7)

Patentni spis broj 3324.

Charles Darling Parks, Danbury, Connecticut, U. S. A.  
Poboljšanje u, i koje se odnosi na postupak za tretiranje kvasa i tome sličnog:  
Prijava od 23. juna 1924. Valj od 1. decembra 1924.  
Traženo pravo prvinstva od 30. juna 1923. (U. S. A.)

Ovaj se promatranka odnosi na pravljenje kvasa ili druge slične materije, kao što se upotrebljava pri spremanju slične materije kao što je kvas ili neka druga materija za izradu kvasa da bi bio dobro osušen i klinkovima (1) Jedan od najvažnijih delova ovog uređaja je da se klinkovi materije koji se na lako mogu vratiti u klink, pa se tako može lako izvući osušen, koji se na vrhu, a koji se vrhu ima u osušenje i potpuno potopio. Jedan od najvažnijih delova ovog uređaja je da se klinkovi materije koji se na lako mogu vratiti u klink, pa se tako može lako izvući osušen, koji se na vrhu, a koji se vrhu ima u osušenje i potpuno potopio.

Kl. 28-2c  
M. e. 1. C. A. C.

KRALJEVINA SRBA, HRVATA I SLOVENACA  
UPRAVA ZA ZAŠTITU INDUSTRIJSKE SVOJINE  
KLASA 25 (7)

Patentni spis broj 11844.

Carl Freudenberg G. m. b. H., Weinhelm, Nemačka.  
Postupak za dobivanje vlaknastog materijala od životinjske kože.  
Prijava od 12. novembra 1934. Valj od 1. februara 1935.

U ovom slučaju potpuno da se odmah upotrebljava za izradu kvasa, odnosno slične materije, kao što je kvas ili neka druga materija za izradu kvasa da bi bio dobro osušen i klinkovima (1) Jedan od najvažnijih delova ovog uređaja je da se klinkovi materije koji se na lako mogu vratiti u klink, pa se tako može lako izvući osušen, koji se na vrhu, a koji se vrhu ima u osušenje i potpuno potopio.

Kraljevina Jugoslavija  
Uprava za zaštitu Industrijske svojine  
Klasa 25 (2)

Patentni spis Br. 11844

Carl Freudenberg G. m. b. H., Weinhelm, Nemačka.  
Postupak za dobivanje vlaknastog materijala od životinjske kože.  
Prijava od 12. novembra 1934. Valj od 1. februara 1935.

Već je preporučivano, da se životinjske kože, koje se prethodno obradivane sa nabubravajući delujućim agensima, na pr. kreknom mlekom, mehaničko razvijaju i da se tako dobivaju vlaknasti materijali, razne u prirodi, koje se mogu lako izvući osušen, koji se na vrhu, a koji se vrhu ima u osušenje i potpuno potopio.

U ovom slučaju potpuno da se odmah upotrebljava za izradu kvasa, odnosno slične materije, kao što je kvas ili neka druga materija za izradu kvasa da bi bio dobro osušen i klinkovima (1) Jedan od najvažnijih delova ovog uređaja je da se klinkovi materije koji se na lako mogu vratiti u klink, pa se tako može lako izvući osušen, koji se na vrhu, a koji se vrhu ima u osušenje i potpuno potopio.

Неки од патентних списа из богате документације Завода.

Br. 68

16—IV—1921.

gr. VI.

Gosp. Dušan Janković  
 apotekar iz Beograda,  
 preko Bogomira A. Bogića ad-  
 vokata ovd. za: pomadu za  
 lice. Prioritet od 24. marta 1909.  
 god. Beogradskog Trgovačkog  
 suda.

*Својина Јанковић*




Z 134/21

OZNAKA AKTA	ORIGINAL ŽIGA	REGISTROVAN	PRJAVLJEN	PRAVO PAVENSTVA
Z-134/21		16 Prilog staj opis 1921 god.	19 društvo staj marta 1921 god.	24 društvo staj marta 1909 god. Prilog na prijavu u Beogradskom Trgovačkom Sudu.


OZNAKA AKTA	ORIGINAL ŽIGA	REGISTROVAN	PRJAVLJEN	PRAVO PAVENSTVA	VLASNIK ŽIGA I NJEGOV ZASTUPNIK	ODREČENJE PAVENSTVA
Z-134/21		16 Prilog staj opis 1921 god.	19 društvo staj marta 1921 god.	24 društvo staj marta 1909 god.	Gosp. Dušan Janković, apotekar iz Beograda, preko Bogomira A. Bogića, advokata ovd. za: pomadu za lice. Prioritet od 24. marta 1909. god. Beogradskog Trgovačkog suda.	

Први регистрирани жиг дана 16. априла 1921. године

# ЖИГОВИ



За оба donja žiga za: sapun.



Br. 3763, Z. 156/23.

Prioritet izn svih šest gornjih žigova od 25. decembra 1923. godine.

Br. 3764, Z. 457/23. 325

Br. 4592 i 4593. 6. II. 1926. gr. V.



Pivara Djordje Vajfert n. d. Beograd, Vajfertova ul. 5 iz pivara preko pat. int. A. Pejmanova, Beograd.

За оба donja žiga za: pivo.

Br. 4592 Z. 159/25.



Br. 4593 Z. 160/25.

Prioritet izn oboj donja žiga od 25. aprila 1925. godine.

Br. 4596. 6. II. 1926. gr. VI.

Arhan T. Stivanovic, Vranje, proizvođač, fabrička pretnica sapuna.


patko Kuzma A. Stivanovic, glatko izvan, Vranje.

За: sapun.



Prioritet od 21. juna 1925. godine.

Z. 249/25.



Br. 9478 Z. 331/36.

Br. 5047 i 5048. 26. II. 1927. gr. VI.

Prva Novosadska tvornica sapuna Jakov Schützer i Sin — Novi-Sad — (Bačkal); preduzeće: tvornica sapuna — preko Redovana Ivačkovića pat. odv. u Beogradu.



За: artikli za domaćinstvo, boje, viksovi za obuču, glicerini, kozmetički artikli, masli i ulin, mastilo, parfimerijska roba, parafin, prašak za pranje, sapun, sveće, stearin, hemijski produkti, stak.

Br. 5047 Z. 313/26.

Br. 5048 Z. 314/26.

Prioritet za oboj gornja žiga od 22. jula 1926. godine.

Br. 7620. 8-IV-1932. gr. I.

Petar Petrović, Prokuplje; preduzeće: kovačka radnja. За: sve vrste poljoprivred-

nih alata kao plugove, plužnih glava, kopačica, obrtača i delove ovih alata.



Br. 7620, Z. 85/32.

Prioritet od 27. februara 1932.

Део регистрованих жигова из богате архиве Завода

# NEGRO

JE ODŽAČAR  
GRLA



OSVEŽAVA  
DAH

BONBON  
SA ODLIČNIM DEJ-  
STVOM U SLUČAJU  
KASLJA I PROMUK-  
LOSTI

PROIZVODI  
BRATA  
**Ruff**

TVORNICA  
ČOKOLADE I BONBONA SUBOTICA

Br. 9835.

	<p><b>АЛБУС</b> <b>ALBUS</b></p> <p>САПУН ЗА БРИЈАЊЕ ОВАЈ САПУН ДАЈЕ ГУСТУ ПЕНУ НЕ СУШИ СЕ И ДЕЛУЈЕ НА КОЖУ ВРЛО УГОДНО. АЛБУС Д Д НОВИСАД.</p> <p><b>ALBUS</b></p> <p>BR 151</p> <p>ОВАЈ САПУН ДАЈЕ ГУСТУ ПЕНУ. НЕ СУШИ СЕ И ДЕЛУЈЕ НА КОЖУ ВРЛО УГОДНО. АЛБУС Д Д НОВИСАД.</p>	
---	--	---

Br. 9861.

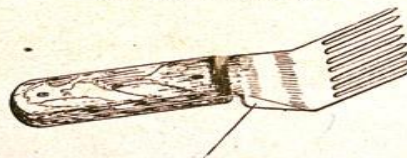
## МОДЕЛИ

Br. 1771

REGISTROVAN 9-III-1954

Ing. Ranković Branislav, Beograd, Jugoslavija

Br. 1771 — M 5/54



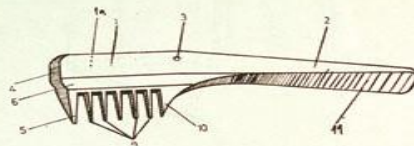
Za javni model: »Pčelarska viljuška  
Pravo prvenstva od 4-II-1954

Br. 3778

Registrovan 19. 3. 1974.

Zdravković Miodrag, Beograd  
Zast.: Patentcentar, Beograd

Br. 3778 — M 17/70



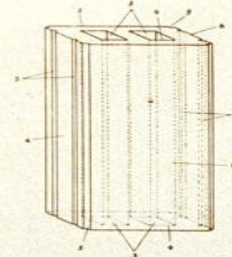
Losion češalj  
MKUM 28—03  
Pravo prvenstva od 26 1. 1970.

Br. 1772

REGISTROVAN 9-III-1954

Lojze Battelino, Menges 81. Jugoslavija  
Zastupnik: Trgovinska zbornica LRS, Ljubljana

Br. 1772 — M 6/54



Za javni model: »Dvojna keramična ploščica«  
Pravo prvenstva od 25-II-1954

Br. 1876

REGISTROVAN 29-XII-1955

Dr. Protić Miloje, geolog, Beograd, FNRJ

Br. 1876 — M 75/55



Za javni model: Četkica za pranje zuba  
Pravo prvenstva od 2-VII-1955

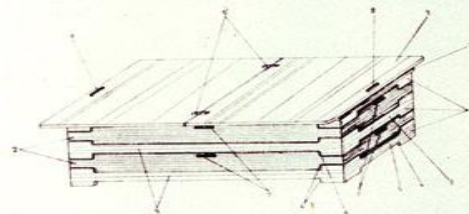
Br. 3568

Registrovan 22. 6. 1971.

„Zavod za unapređenje domaćinstva“,  
Beograd, SFR Jugoslavija

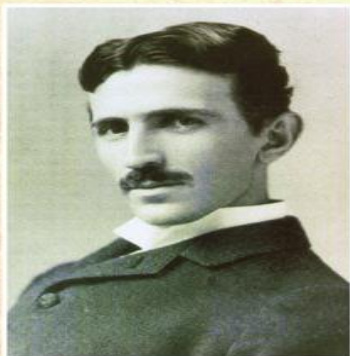
Zast.: Patentcentar — Beograd

Br. 3568 — M 44/69



Montažni sto sa krevetićima  
Pravo prvenstva od 11. 2. 1969.

Део регистрованих модела  
из богате архиве Завода



## НИКОЛА ТЕСЛА ( 1856 - 1943. )

Никола Тесла припада изузетним људима који су својим делом обележили време у коме су живели .Не само да су својим проналасцима изазвали велике промене, већ су својим идејама и предсказањима подстицали и друге ствараоце.

Октобра 1887. године подноси серију патената који су означили почетак друге електричне револуције. Нови Теслин индукциони мотор био је и остао један од најједноставнијих и најкориснијих мотора икад остварених. За само неколико година Тесла пријављује и добија четрдесетак патената који су били толико садржајни и комплексни да је следбеницима остало да углавном усавршавају поједине елементе његових открића. У сарадњи са

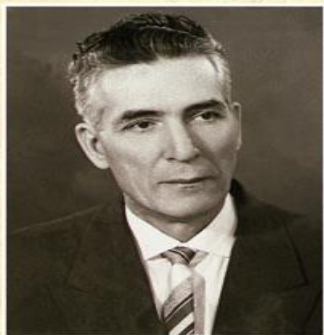
инжењерима "Вестингхауса", Тесла је радио на конструкцији тада највећих светских генератора за хидроцентралу на Нијагариним водопадима где је први пут у свету остварен полифазни систем великих размера, затим на ниским фреквенцијама наизменичне струје код индукционог мотора. Полифазни систем био је тек прво изненађење које је Тесла приредио свету. У даљим истраживањима високи напони и наизменичне струје високих фреквенција постају његова преокупација.

Крајем прошлог века, Тесла је саградио велику експерименталну радио станицу на платоу Колорадо Спрингса. Тамо је истражио низ феномена струја високих фреквенција и изузетно високих напона, који су нашли практичну примену тек у новије време. У бежичном преносу енергије Тесла је видео своју животну шансу јер је за њега бежични пренос "био од непроцењиве вредности за човечанство". Уз енергију преносиле би се вести, подаци о времену, слике, телеграми, управљало би се кретањима на даљину. У дванаест тачака које су су описивале могућности његовог светског система било је садржано све што се тек много година касније реализовало или се још није у потпуности реализовало. У области машинства, Тесла се окреће истраживању нове турбине без лопатица. Тесла је разрадио више модела турбина и пумпи, разних елемената као што је, оригиналних апарата за мерење брзине тока флуида и сл. Неколико златних медаља и почасних доктората добија на врхунцу славе. Био је кандидат аза Нобелову награду, а 1917. године добио је Едисонову медаљу, највеће америчко научно признање.

$$T = \frac{Wb}{m^2}$$



INVENTION  
Tesla  
Arthur & Page  
ATTORNEYS.



## БРАНКО ЖЕЖЕЉ ( 1910 - 1995. )

Бранко Жежељ, академик, конструктор и неимар, проналазач, мајстор и градитељ мостова. Створио је југословенски систем преднапрезања, патентирао поступак грађења - бетонирања мостова без употребе скела, прве мостове у преднапрегнутом бетону.

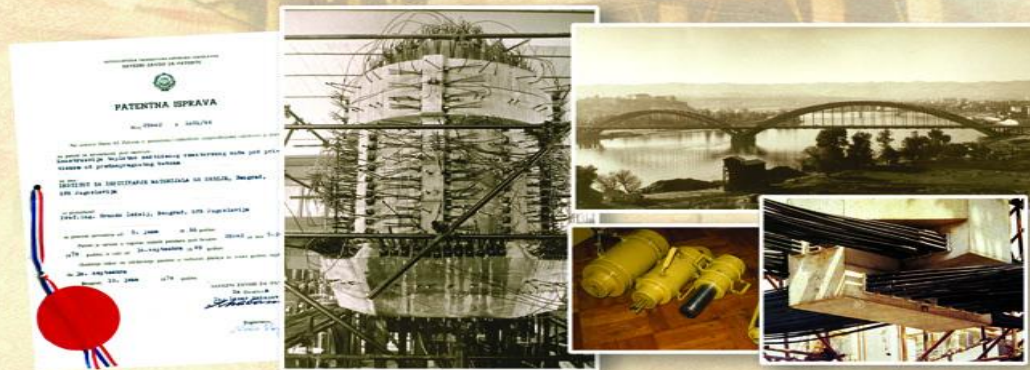
Аутор је великог броја проналазака у земљи и иностранству из области преднапрезања конструкција, а у оквиру тога нових технолошких поступака, као и нових уређаја и елемената конструкције за примену преднапрегнутог бетона.

Има преко 30 одобрених патената. Био је члан многих међународних удружења за испитивање материјала, за мостове и конструкције са посебном функцијом.

Новим проналасцима одобреним у Југославији и већем броју земаља из основе мења решења анкерних тела - котви, и хидрауличних уређаја за преднапрезање и тиме отвара могућност утезања свих врста конструкција кабловима од најмањих до највећих сила (300 т) по једном каблу. Крајњи домет је примена грађења нуклеарних реактора (израда реакторског суда са двојним зидовима од преднапрегнутог бетона - примена котви 140, 220, 300 т, а при томе бетон трпи температуру од 300 степени Ц).

Посебна област којом се бавио Бранко Жежељ је индустријализација грађења, примењена код многих врста конструкција, серијска изградња индустријских хала, монтажних мостова, стамбених монтажних зграда, железничких прагова, далеководних стубова. Преко 20 година је радио на примени монтажног скелетног система од преднапрегнутог бетона. Остварио је нове идеје у конструкцији и механизованом технолошком процесу. Данас се по том систему гради на хиљаде станова код нас и у свету.

Добитник је многобројних домаћих и светских признања, награда, ордена и медаља.



# ПАТЕНТНИ СПИСИ

# ИСПРАВА О ПРИЗНАТОМ ПАТЕНТУ

(19) SR JUGOSLAVIJA (12) Patentni spis Cs (11) **48295**



SAVEZNI ZAVOD ZA INTELJEKTUALNU SVOJINU BEOGRAD

(21) Broj prijave:	115/93	(73) Nosilac patenta:	PANIĆ BORIVOJ, poručnika Spasića i Mašare 96/III-15, 11030 Zarkovo-Beograd
(22) Datum podnošenja prijave:	24.02.1993.	(72) Pronalazač:	PANIĆ, B.
(43) Datum objavljivanja prijave:	20.05.1996.	(74) Zastupnik:	
(45) Datum objavljivanja patenta:	15.05.1998.		
(30) Međunarodno pravo prvinstva:			

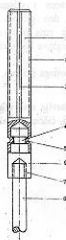
(61) Dopunski patent uz osnovni patent broj:	
(62) Izdvojen patent iz prvobitne prijave broj:	

(54) Naziv: PRIBOR ZA ČIŠĆENJE PUŠČANIH CEVI (51) Int. Cl.<sup>5</sup> F 41 A 29/02

(57) Apstrakt:

Predmet pronalaska je pribor za čišćenje pušćanih cevi. Element čistača (1) ima navoj (2) sa spoljašnje strane i uzdužni žljeb (3) koji omogućava namotavanje vate oko čistača (1) za čišćenje žljebljenih pušćanih cevi vrtanjem u žljebove poput zrna iz metka.

Nosač (6) ima koncentrični žljeb (4) u koji je utisnut venac (5) čistača i tako je ostvarena međusobna veza između čistača (1) i nosača (6). Pomoću ovakve veze čistača (1) i nosača (6) čistač (1) rotira u pušćanoj cevi pravcom uvijanja žljebova u cevi. Šipka (8) se spaja sa nosačem (6) u poziciji (7) koja se sastoji iz više elemenata, međusobno vezanih navojnom vezom.



(19) SR JUGOSLAVIJA (12) Spis malog patenta Cs (11) **222MP**



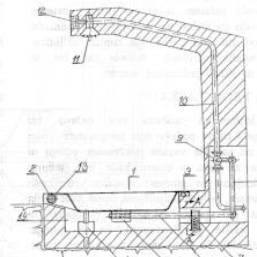
ZAVOD ZA INTELJEKTUALNU SVOJINU BEOGRAD

(51) Int. Cl.<sup>5</sup> A 47 K 3/22

MP - 37/98	(73) Nosilac malog patenta:	STOJAKOVIĆ BRANKO, Braće Gavrajića 78, 11275 Boljevci, YU
enja prijave: 10.07.1996.	(72) Pronalazač:	STOJAKOVIĆ, B.
ivanja 04.03.1999.	(74) Zastupnik:	
pravo prvinstva: 96, P-411/96		
patent uz patent broj:		
patent iz ve broj:		

NIČKA TUŠKADA BEZ VA ZA UKLJUČIVANJE I O PODEŠAVANJE TEMPERATURE (51) Int. Cl.<sup>5</sup> A 47 K 3/22

bez delova za uključivanje i temperature vode pripada uređaja, odnosno kupatila i rtskim centrima i preduzećima šnika. Suština pronalaska je u sko uključivanje i isključivanje (9), odnosno uključivanje i vode za tuširanje ostvaruje, aga (6) i (8), sopstvenom njegovim ulaskom i izlaskom bez mogućnosti da korisnik lošava temperaturu vode.



YU 48295



SAVEZNA REPUBLIKA JUGOSLAVIJA

SAVEZNI ZAVOD ZA INTELJEKTUALNU SVOJINU Novi Beograd, Bulevar Armija 104

## ИСПРАВА О ПАТЕНТУ

Број 48657

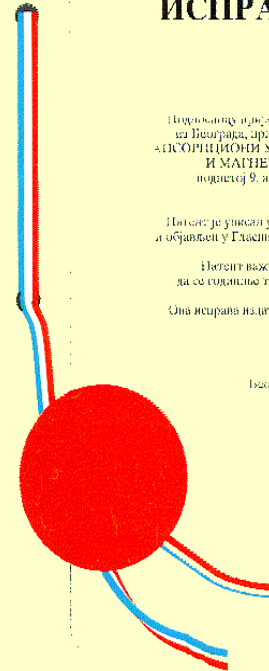
Патентом у првом за приватне интересе Југословне Савезне Републике из Београда, признат је патент под називом ИНДУКТИВНИ И СПОРИЦИОНИ УЉАК ЗА ОХЛАЂАЊЕ ЕЛЕКТРИЧНОГ И МАГНЕТНОГ ЗРАЧЕЉА по prijavi П 4596/96 поднетог 9. августа 1996. године, са датум првенства од 9. августа 1996. године.

Патент је уписан у Регистар патената 27. новембра 1998. године, и објављен у Гласнику интелектуалне својине 4. марта 1999. године.

Патент важи до 9. августа 2016. године под условом да се годишње таксе за његово одржавање редовно плаћају.

Ова исправа из дата је на основу члана 50. Закона о авторитету. (Сл. лист СРЈ бр. 18/98).

Београд, 25. децембар 1998. године



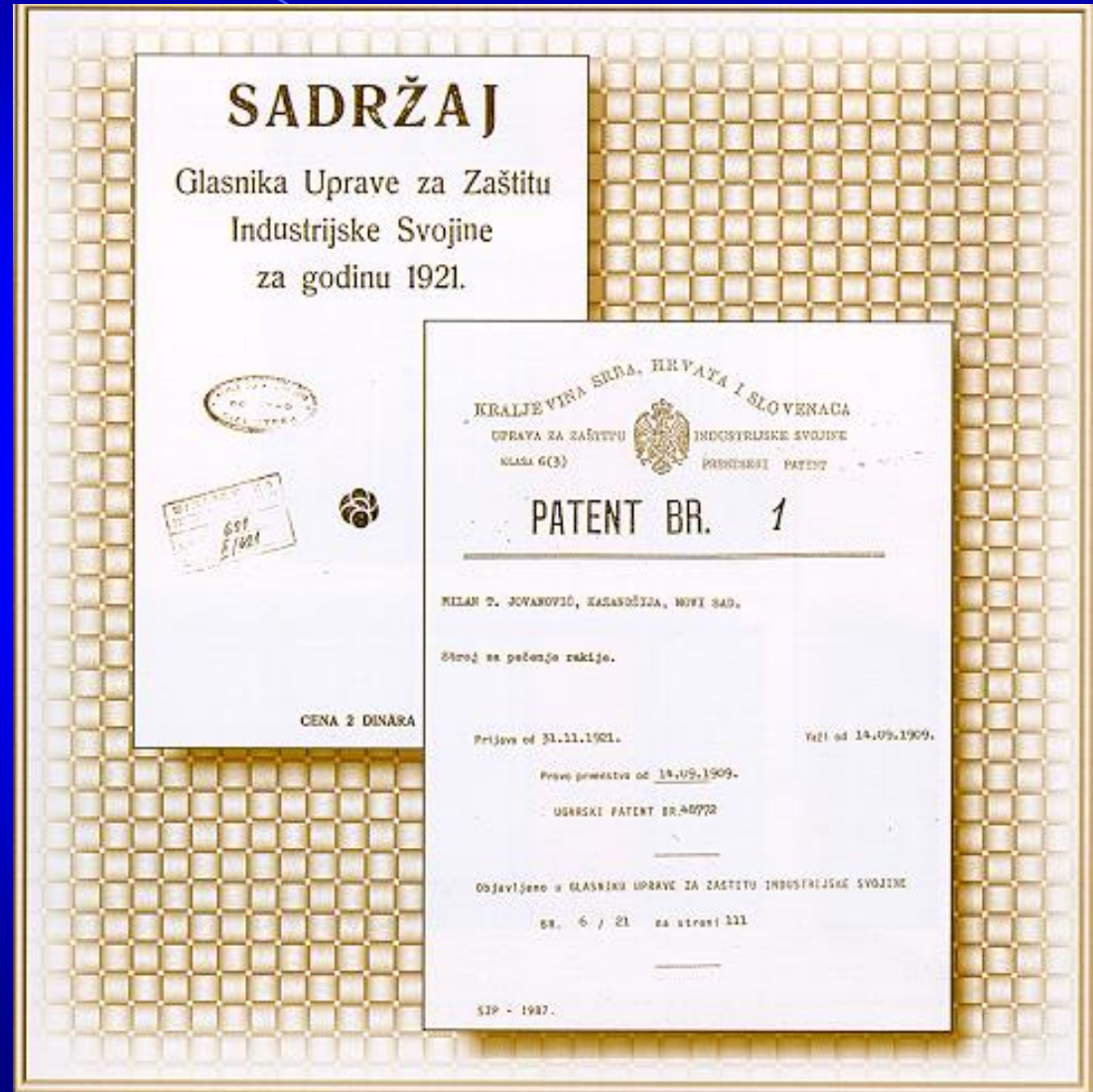
Директор  
Mr. Zvezdana Vidincic-ovih  
B. Jovanovic

## ПРВА СРПСКА ПАТЕНТНА ПРИЈАВА

### ◆ КАЗАН ЗА ПЕЧЕЊЕ РАКИЈЕ

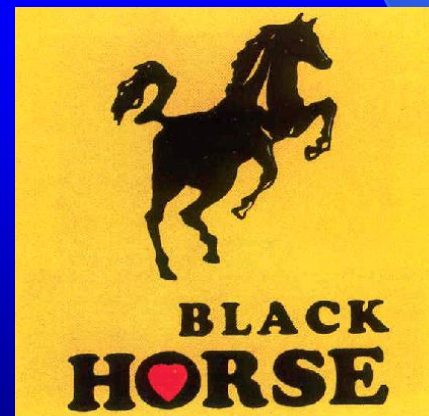
- Милан Т. Јовановић  
Нови Сад

**31.11.1921.**



# ЖИГОВИ - РОБНЕ МАРКЕ (БРЕНД)

- **Закон о жиговима 2018. год.**



# ЖИГ - појам

- **Жиг је право којим се штити знак који у промету служи за разликовање робе, односно услуга једног физичког или правног лица од исте или сличне робе, односно услуга другог физичког или правног лица.**

# ВРСТЕ ЖИГОВА

- РОБНИ

DON CAFFE, VITAL, Дијамант,  
KODAK, SEIKO



- УСЛУЖНИ

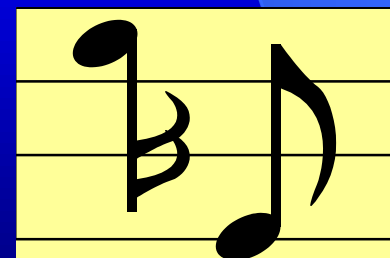
MAXITAXI, JUGOTURS,  
KOMGRAP, JAT



- СЕРТИФИКАЦИОНИ



- ВЕРБАЛНИ, ГРАФИЧКИ, МЕШОВИТИ,  
ТРОДИМЕНЗИОНАЛНИ, ЗВУЧНИ,  
МИРИСНИ



# САДРЖИНА ПРАВА

- **Носилац жига има искључиво право да знак заштићен жигом користи за обележавање робе, односно услуга на које се тај знак односи и да другим лицима забрани да исти или сличан знак користе за обележавање исте или сличне робе, односно услуга, ако тај знак може да изазове забуну у промету**

# СУДСКА ЗАШТИТА

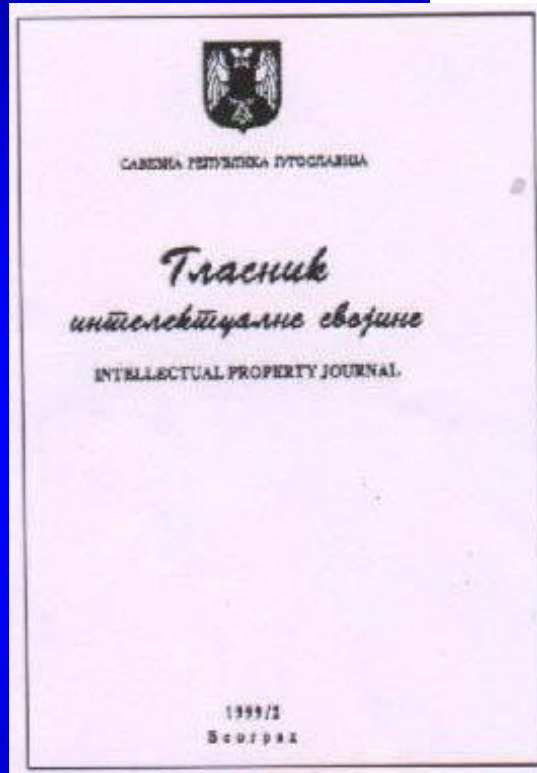
## ГРАЂАНСКО-ПРАВНА ТУЖБА ЗБОГ ПОВРЕДЕ ЖИГА

### ТУЖБОМ СЕ МОЖЕ ЗАХТЕВАТИ:

- **НАКНАДА ШТЕТЕ**  
*(ДО ТРОСТРУКОГ ИЗНОСА АКО ЈЕ ШТЕТА ПРОУЗРОКОВАНА НАМЕРНО)*
- **ЗАБРАНА ДАЉЕГ ВРШЕЊА РАДЊЕ КОЈОМ СЕ ЧИНИ ПОВРЕДА**
- **ОБЈАВЉИВАЊЕ ПРЕСУДЕ О ТРОШКУ ТУЖЕНОГ**



## ИСПРАВА О ПРИЗНАТОМ ЖИГУ



ЖИГОВИ TRADEMARKS			
(111) 46371 (210) Ж-2001-0102	(181) 22.1.2011. (220) 22.1.2001. (151) 23.10.2003.	(111) 46374 (210) Ж-2003-1312	(181) 7.10.2013. (220) 7.10.2003. (151) 23.10.2003.
(300) 22.1.2001. AG; Glienicker Weg 125, D-12489 (DE) ушан, Београд, Козјачка 15		(732) PharmaSwiss SA; Alpenstrasse 14 6300 Zug Switzerland (CH) (740) Чоловић Наташа, Београд, Владе Зечевића 24 (540)	(300) 7.10.2003.
<b>JODOX</b>	цеутски производи.	<b>CARDIOpirin®</b>	(591) црвена, црна, бела (550) (511) Кл. 5: фармацевтски препарати за лечење кардио-васкуларних болести.
(181) 23.1.2011. (220) 23.1.2001. (151) 23.10.2003.	(300) 23.1.2001. INNER CO., LTD.; 111/F., Valliant ing, Nos. 22-24, Prat Avenue, лп, Hong Kong (HK) дана, Београд, Мајке Јевросиме 53	(111) 46375 (210) Ж-2003-1323	(181) 8.10.2013 (220) 8.10.2003 (151) 31.10.2003
<b>MONSTER</b>	клима уређаји, за употребу у	(732) Farmalogist d.o.o.; Bulevar vojvode Mišića 25-27 Beograd (SCG) (740) (540)	(300) 8.10.2003.
(181) 24.1.2011. (220) 24.1.2001. (151) 23.10.2003.	(300) 24.1.2001. BEECHAM P.L.C.; New Horizons ddlesex, TW8 9EP, Engleska (GB) де, Београд, Влајковићева 28	<b>PROSPERA</b> sirup bršljana	
<b>CARDOL RAPIDE</b>		(591) (550) (511) Кл. 5: фармацевтски препарат; помоћно лековито средство (ПЛС); препарат на бази биљних екстракта.	



Објава у Гласнику  
интелектуалне својине  
09/12/2019

вечерње  
**НОВОСТИ**

**ŽIGOVI**



**Sartam**



*Dijamant*



**BLACK HORSE**

9 vitamina  
**MultiVita**



**JAT**  
Yugoslav Airlines



В  
Р  
Е  
Д  
Н  
О  
С  
Т  
И

**"MARLBORO"**  
*око 40 милијарди US\$ \$*

**"PROCTORE&GAMBLE"**  
*око 54 милијарди US\$*

**"COCA-COLA"**  
*око 70 милијарди US\$*

# ПРВИ ДОМАЋИ ЖИГ



Горан Јанковић, апотекар из Београда

УПИСАН У РЕГИСТАР **16.4.1921.** под бројем 68



# ДИЗАЈН

- **Закон о правној заштити дизајна 2018. год.**



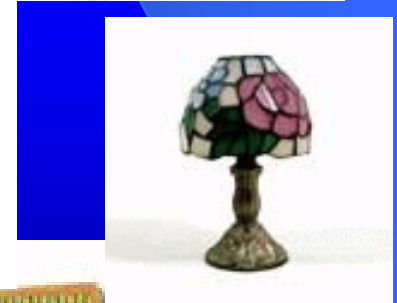


## ДИЗАЈН - појам

ДИЗАЈН је тродимензионални или дводимензионални изглед целог производа, или његовог дела, који је одређен његовим карактеристикама, посебно линијама, контурама, бојама, обликом, текстуром и материјалима од којих је производ сачињен, или којим је украшен, као његовом комбинацијом.

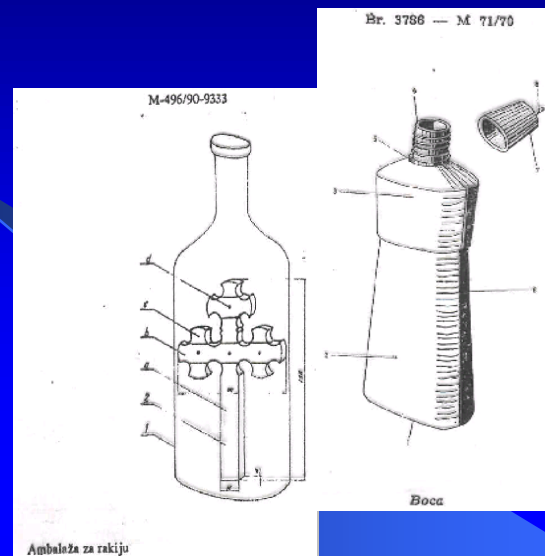
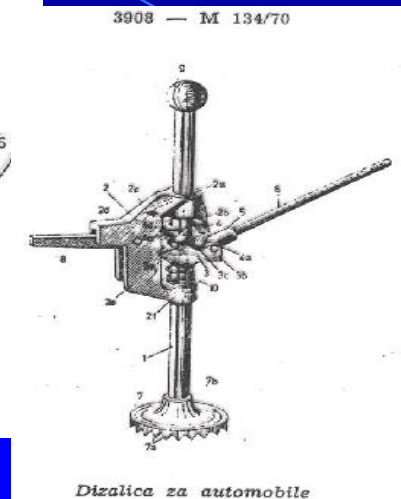
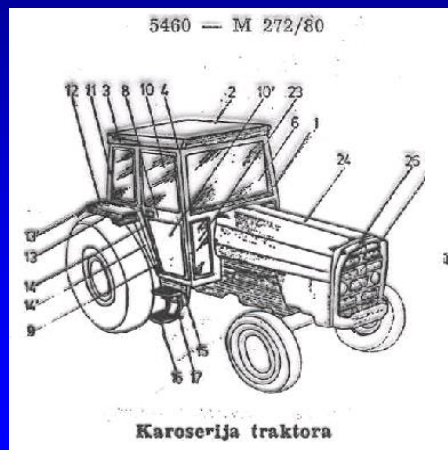
Производ је индустријски или занатски предмет, укључујући, између осталог, и делове који су намењени за спајање у сложени производ, паковање производа, графичке симболе и типографске знаке, искључујући компјутерске програме.



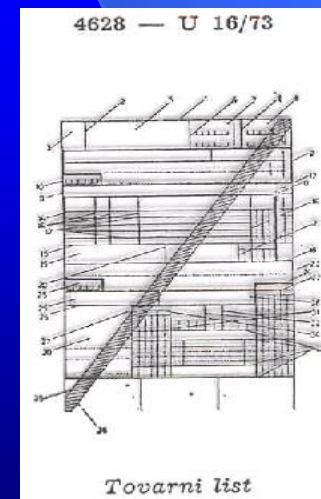
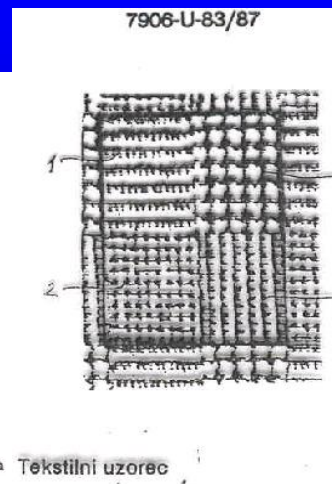
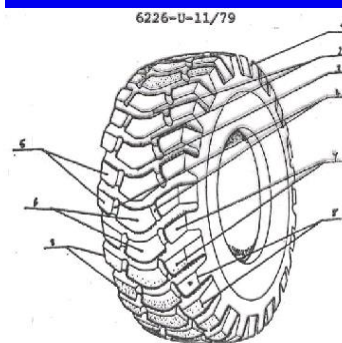
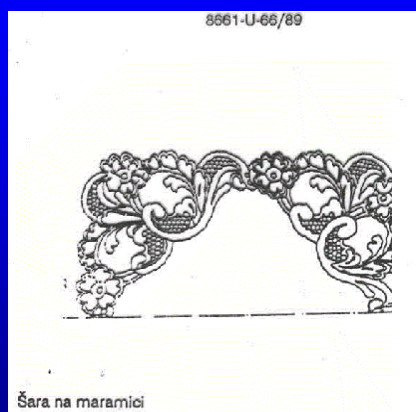


# ИНДУСТРИЈСКИ ДИЗАЈН

МОДЕЛ



УЗОРАК



# ИНДУСТРИЈСКИ ДИЗАЈН



# ГЕОГРАФСКА ОЗНАКА ПОРЕКЛА

- Закон о ознакама географског порекла 2018.год.

# ГЕОГРАФСКА ОЗНАКА-појам

- Географска ознака је ознака која идентификује одређену робу као робу пореклом са територије одређене земље, региона или локалитета са те територије , где се одређени квалитет, репутација или друге карактеристике робе суштински могу приписати њеном географском пореклу

# ЗАШТИЋЕНЕ ГЕОГРАФСКЕ ОЗНАКЕ ПОРЕКЛА

око 60 ГОП

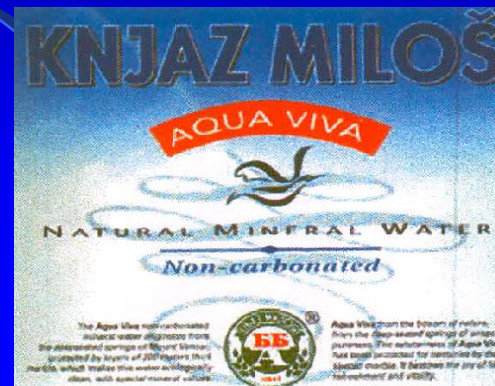
● РТАЊСКИ ЧАЈ

● СИРОГОЈНО

● КЊАЗ МИЛОШ-  
БУКОВИЧКА БАЊА

● БАНАТСКИ РИЗЛИНГ

● AQUA ХЕБА-БУЈАНОВАЧКА  
МИНЕРАЛНА ВОДА



● ВАЉЕВСКИ КРАВЉИ  
КАЈМАК

● ГОВЕЋА УЖИЧКА ПРШУТА

● УЖИЧКА СЛАНИНА

● ПИРОТСКИ ЋИЛИМ

● КЛАДОВСКИ КАВИЈАР

● ХОМОЉСКИ КОЗЈИ СИР

● СРЕМСКА ДОМАЋА КОБАСИЦА

# АУТОРСКО И СРОДНА ПРАВА

- Закон о ауторским и сродним правима 2019. год.



# © Copyright Works



**Films**



**Literary**



**Dramatic**



**Music**



**Artistic**

**Sound Recording**



**АУТОРСКО ДЕЛО** ЈЕ ОРИГИНАЛНА ДУ-  
ХОВНА ТВОРЕВИНА АУТОРА,  
ИЗРАЖЕНА У ОДРЕЂЕНОЈ ФОРМИ, БЕЗ  
ОБЗИРА НА ЊЕГОВУ УМЕТНИЧКУ,  
НАУЧНУ ИЛИ ДРУГУ ВРЕДНОСТ,  
ЊЕГОВУ НАМЕНУ, ВЕЛИЧИНУ,  
САДРЖИНУ И НАЧИН ИСПОЉАВАЊА.

# ПРАВО ИНТЕЛЕКТУАЛНЕ СВОЈИНЕ И ПОСЛОВАЊЕ



09/12/2019

# САДРЖИНА ПРАВА ИНТЕЛЕКТУАЛНЕ СВОЈИНЕ

- ❖ Морална права
- ❖ Имовинска права

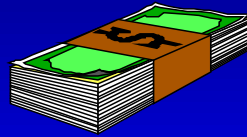
Суштина моралних права је да се аутор наводи у свим списима који су везани за његову креацију

**Имовинска права се састоје од:**

- Права коришћења
- Права стављања у промет
- Права располагања

# ВРСТЕ КАПИТАЛА:

НОВАЦ



СТВАРИ



**ПРАВА ИНТЕЛЕКТУАЛНЕ  
СВОЈИНЕ**



***НЕ ПОСТОЈИ ФИРМА, НИО ИЛИ ФАКУЛТЕТ КОЈИ,  
БАР ПОТЕНЦИЈАЛНО, НЕ ПОСЕДУЈУ  
ИНТЕЛЕКТУАЛНУ СВОЈИНУ КАО ВРЕДНОСТ***

# ПРЕДНОСТИ ЗАШТИТЕ ИНТЕЛЕКТУАЛНЕ СВОЈИНЕ

МАЛА УЛАГАЊА



ВЕЛИКА КОРИСТ



ПРЕГОВАРАЧКА  
ПОЗИЦИЈА



ПРОДАЈА

# ПРЕДНОСТИ ЗАШТИТЕ ИНТЕЛЕКТУАЛНЕ СВОЈИНЕ

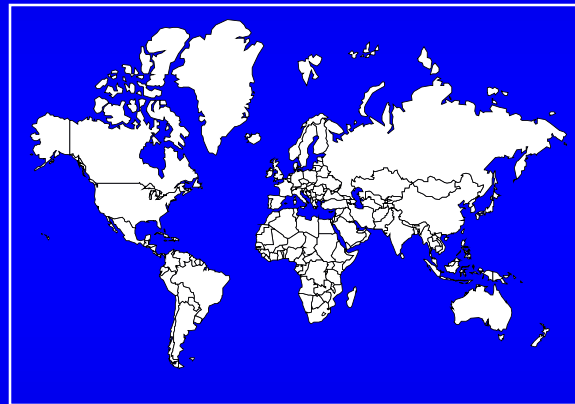
МАЛА УЛАГАЊА



ВЕЛИКА КОРИСТ



СИГУРНОСТ ЗА  
НАСЛЕДНИКЕ

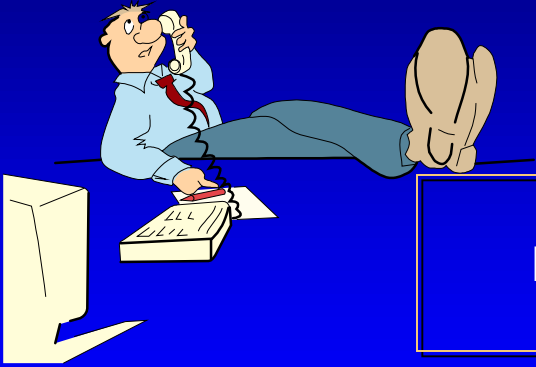


МОГУЋНОСТ  
МЕЂУНАРОДНЕ  
ЗАШТИТЕ



СУДСКА  
ЗАШТИТА

# КАКВО ЈЕ СТАЊЕ ?



**МАЛИ ИНТЕРЕС У  
ПРЕДУЗЕЋИМА, НИО,  
ФАКУЛТЕТИМА**



**ОТКРИВА СЕ  
ОТКРИВЕНО**



**СКУПО СЕ ПЛАЋА ТУЂЕ,  
НЕКАД НЕПОТРЕБНО**

**КОПИРАЊЕ  
ПИРАТЕРИЈА  
Copy bez ?**

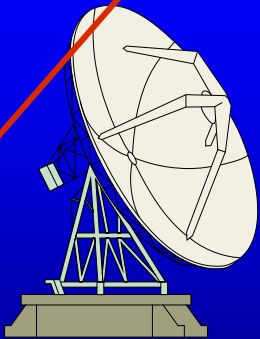




ОТИМАЊЕ  
ИДЕЈА



ПРОДАЈА

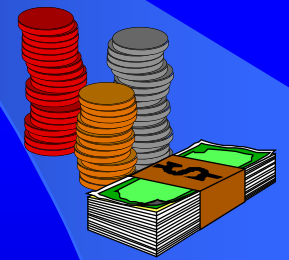


ПЛАСМАН ПРОИЗВОДА  
И РЕКЛАМА



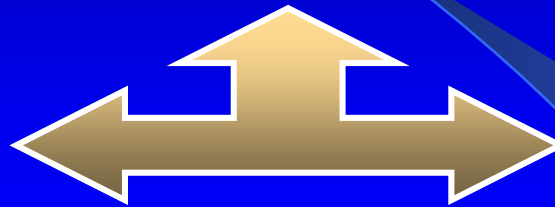
ПРОФИТ

КУПОВИНА  
ТУЂЕГ



# II

## ДА БИ СТЕ ПОЧЕЛИ БИЗНИС



**ОДЛУКА ДА ЛИ ЈЕ ВАШ БИЗНИС:**

- **СТАРТОВАЊЕ ОД ПОЧЕТКА-НЕИЗВЕСНО**
- **КУПОВИНА ВЕЋ ПОСТОЈЕЋЕГ БИЗНИСА-РИЗИЧНО**
- **ФРАНШИЗА-ПРОВЕРЕН БИЗНИС АЛИ СКУПО**
- **ЛИЦЕНЦА- СКУПО И НЕИЗВЕСНО**
- **ИНОВАЦИЈА-ИНТ. СВОЈИНА- ТЕЖИ ПУТ,  
СТАБИЛНОСТ НА ДУЖИ РОК, ПРОФИТАБИЛНО**

**АР**





## ИСТРАЖИВАЊЕ ТРЖИШТА И ПРОВЕРА ТРАЖЊЕ НА ОСНОВУ

- а. ЦИЉНОГ ТРЖИШТА (КУПАЦ/ПОТРОШАЧ)
- б. КОНКУРЕНЦИЈЕ

**ИДЕЈА-  
БИЗНИС ПЛАН**

**ШТА, ЗА КОГА И  
КАКО ПРОИЗВОДИТИ**

**ФИНАНСИЈСКА СРЕДСТВА**  
а. СОПСТВЕНА  
б. БАНКАРСКИ КРЕДИТ

**ИЗБОР ОБЛИКА  
ВЛАСНИШТВА**

**НЕМА УБЕЂИВАЊА ПАРТНЕРА, БАНКАРА,  
ЗАИНТЕРЕСОВАНИХ УЛАГАЧА ИЛИ ЧЛАНА  
ПОРОДИЦЕ**

**III**

# Закључак

**Права интелектуалне својине су искључива права својине, и само у специфичним и веома ограниченим случајевима прописаним у националним законодавствима и међународним конвенцијама, она могу бити стављена на располагање трећим лицима преко обавезних лиценци.**

**Да би сте:** почели посао, себе заштитили, унапредили своје пословање, били конкурентни , повећали и сачували капитал фирме



**Пре свега:  
Заштитите вашу  
интелектуалну својину**



**ХВАЛА НА  
ПАЖЊИ!**

09/12/2019