



ДРЖАВЕН ЗАВОД ЗА ИНДУСТРИСКА СОПСТВЕНОСТ

Република Северна Македонија

ул Даме Груев бр. 14, 1000 Скопје

Телефон: +389 2 31 03 601

Факс: +389 2 31 37 149

УПАТСТВО ЗА НАЧИНОТ НА СОСТАВУВАЊЕ И ПОДНЕСУВАЊЕ ПРИЈАВА НА ПАТЕНТ

Во согласност со Законот за индустриската сопственост („Службен весник на РСМ“ бр. 21/09, 24/11, 12/14, 41/14, 152/15, 53/16, 83/18 и 31/20), утврдено е:

Член 25 - Со патент се штити пронајдок во сите области на технологијата, ако е нов, ако содржи инвентивен придонес и ако може да се применува во индустријата. Со патент се штити и пронајдок кој се однесува на : производ што се состои или содржи биолошки материјал и постапка за добивање на биолошки материјал, негова обработка или употреба.

Не се смета за пронајдок во смисла на ставовите 1 и 2 од овој член : научните откритија, научните теории, математичките методи, естетските творби, планови, правила и постапка за вршење на деловни или бизнис активности, како и компјутерска програма, прикажувае на информации и човечкото тело во различни фази од своето формирање и развој или едноставно откривање на еден од неговите елементи, вклучително секвенца или делумна секвенца на ген.

Член 27 - Пронајдокот е нов ако пред поднесувањето на барањето за пријава на патентот, не бил опфатен со состојбата во техниката. Се смета дека пронајдокот е опфатен со состојбата во техниката:

-ако е направен достапен на јавноста со објавување, изложување, прикажување, или со употреба на начин кој на стручњаците им овозможува да го применуваат пронајдокот, и

-ако суштински не се разликува од пронајдоците што порано се пријавени со исклучок на оние патентни пријави кои се отфрлени, повлечени или за кои е запрена постапката на испитување.

Заводот за заштита на индустриска сопственост не врши потполно испитување, но согласно членовите 43 и 52 на овој Закон, во барањето за признавање на правото на патент (национална пријава на патент, образец- P1; рубрика 6 кој се однесува на начинот на спроведување на постапката) да се изјасни дали постапката на испитување ќе се спроведе како :

- **Потполно испитување**

Потполно испитување во институциите, односно една од избраните институции кои по правило се државни и меѓудржавни заводи и кои врз основа на ДСП имаат статус на овластени институции за меѓународно пребарување, меѓународно претходно испитување на меѓународните пријави на патенти.

- **Билатерален договор**

Потполно испитување во институциите, односно со институциите со кои е склучен билатерален договор за пребарување. Државниот завод за индустриска сопственост на Република Македонија (ДЗИС) има билатерална соработка со Државниот завод за патенти

и трговски марки на Република Романија (ДЗПТМР) и Заводот за патенти на Република Унгарија (УЗП). Во случај на добивање на негативен извештај, на една од избраните институции (со кои Заводот потпишал билатерален договор), тогаш Заводот донесува решение за одбивање на пријавата на патент.

- **Испитување спроведено во Заводот.**

Заводот пребарува во националната база на податоци, односно ги испитува условите на новост и индустриска применливост. Во постапката на испитување на пријавата, Заводот не го испитува условот на инвентивен придонес. Согласно горе наведеното, заштитата на правото на патент трае 10 години на територијата на Република Северна Македонија.

Поради тоа, им се препорачува на пронајдувачите, пред да ја поведат постапката за добивање патент, да извршат претходно испитување на состојбата на техниката, консултирајќи соодветна стручна литература или со користење на услугите на специјализирани институции кои располагаат со бази на податоци од областа на патентите.

Подносителот на пријавата на патент ги има сите права согласно Законот, од денот на поднесувањето на пријавата, односно од денот на изложувањето на саем или изложба.

**БАРАЊЕ ЗА ПРИЗНАВАЊЕ НА ПРАВОТО НА ПАТЕНТ /
KËRKESË PËR NJOHJEN E TË DREJTËS SË PATENTËS**
Државен завод за индустриска сопственост / Enti Shtetëror për Pronësi Industriale
(*oa ce popolli со машина за пишување! të plotësohet me makinë shkrimi ose elektronike*)

1. Назив на пронајдокот / Titulli i shpikjes	
2. Подносител на пријавата / Aplikanti	
<i>Презиме, име и адреса за физичко лице односно фирма и седиште за правно лице / Mbiemri, emri dhe adresa e personit fizik ose kompania dhe selia e personit juridik</i>	<i>Телефон/Telefon</i>
	<i>Факс/Faks</i>
	<i>Е-маил/E-mail</i>
<input type="checkbox"/> Постојат повеќе подносиители (ДЗИС П1 дополнение 1) / Ka më shumë aplikant (ESHPI P1 shtesa 1)	
<input type="checkbox"/> Изјава за заеднички претставник / Deklaratë për përfaqësues të përbashkët	
3. Пронајдувач / Shpikës	
<i>Презиме, име и адреса / Mbiemri, emri dhe adresa</i>	<input type="checkbox"/> Пронајдувачот не сака да биде наведен / Shpikësi nuk dëshiron të përmendet
	<input type="checkbox"/> Пронајдувачот е подносител / Shpikësi është aplikant
<input type="checkbox"/> Постојат повеќе пронајдувачи (ДЗИС П1 дополнение 2) / Ka më shumë shpikës	
4. Застапник / Përfaqësues	
<i>Регистарски број / Numri i regjistrimit</i>	
<input type="checkbox"/> Податоци за останати застапници / Të dhëna për përfaqësuesit tjerë	
5. Адреса за кореспонденција / Adresa e korrespondencës	
<i>Презиме, име и адреса односно фирма и седиште / Mbiemri, emri dhe adresa ose kompania dhe selia</i>	<i>Телефон/Telefon</i>
	<i>Факс/Faks</i>
	<i>Е-маил/E-mail</i>

6. Начин на спроведување на постапката / Mënyra e realizimit të procedurës	
<input type="checkbox"/> Потполно / e plotë <input type="checkbox"/> билатерални договори / Marrëveshje bilaterale <input type="checkbox"/> во Заводот / në Ent	
7. Право на првенство / E drejta e prioritetit	
Саемско право / E drejta e ekspozimit në panair <i>Име на изложбата односно саемот Датум на првото изложување/ Emri i ekspozitës ose panairit, Data e ekspozimit të parë</i>	Уинско право / E drejta unitare <i>Датум на пријава, Број на пријавата, Држава/ Data e aplikimit, Numri i aplikimit, Shteti</i>
8. Разделена пријава / Aplikimi i ndarë	
Број на првобитната пријава / Numri i aplikimit original _____ Датум на првобитната пријава / Data e aplikimit origjinal _____	
Прилози / Bashkangjitur	Содржина / Përmbajtja
<input type="checkbox"/> Доказ за платена такса/Dëshmi për tarifën e paguar <input type="checkbox"/> Барање за редукција на максата и доказ/Kërkesë për reduktimin e tarifës dhe dëshmia <input type="checkbox"/> Полномошно за застапување/Autorizimi i përfaqësuesit <input type="checkbox"/> Генерално полномошно/Autorizim i përgjithshëm <input type="checkbox"/> Податоци за други подносител/Тë dhëna për aplikantët tjerë <input type="checkbox"/> Изјава за заеднички претставник на подносителом/Deklaratë për përfaqësues të përbashkët të aplikantit <input type="checkbox"/> Податоци за други пронајдувачи/Të dhëna për shpikës tjerë <input type="checkbox"/> Изјава од пронајдувачот дека не сака да биде наведен во пријавата/Deklaratë e shpikësit se nuk dëshiron të jetë i përmendur në aplikim <input type="checkbox"/> Документ за правото на првенството/Dokumente për të drejtën e prioritetit <input type="checkbox"/> Потврда за изложување на меѓународна изложба на пронајдоци/Vërtetim për ekspozimin në ekspozitë ndërkombëtare të shpikjeve <input type="checkbox"/> Доказа за депонирање на жив биолошки и/или микробиолошки материја/Dëshmi për depozitimën e materialit të gjallë biologjik dhe/ose mikrobiologjik <input type="checkbox"/> Потпис на нуклеотидни и/или аминокиселински секвенци/ Lista e nukleotideve dhe/ose të sekuencave aminoacide <input type="checkbox"/> Пријавата е поднесена на странски јазик/Aplikimi është depozituar në gjuhë të huaj <input type="checkbox"/> Електронска форма (дискета, CD)/Formë elektronike (disketë, CD) <input type="checkbox"/> Барање за повторно воспоставување на правото на првенство/Kërkesë	Опис на пронајдок/Përshkrimi i shpikjes _____ страници / faqe Патентни барања/Pretendimet _____ страници/faqe Наурти/Vizatime _____ страници/faqe листа на нуклеот. али ам./lista e nukleotidevedhe amino acideve _____ страници/faqe Вкупен број на страници _____ број на патентни барања / numri i pretendimeve _____ број на наурти / numri i vizatimeve _____
Број на науртот кој се објавува со апстрактот односно патентното барање / Numri i vizatimit i cili publikohet me abstraktin ose pretendimin _____	
Потпис и печат на подносителот односно потпис и печат на застапникот/ Nënshkrimi dhe vula e aplikantit ose nënshkrimi dhe vula e përfaqësuesit	Потпис и печат на Државниот завод за индустриска сопственост / Nënshkrimi dhe Vula e Entit Shtetëror për Pronësi Industriale

Пријавата на патент треба да содржи:

1. Барање за признавање на патентот на образец P-1 (во три примерока). Образецот може да го симнете од нашата веб страна [P-1.pdf](#)
2. Опис на пронајдокот (во три примерока).
3. Патентно(ни) барање(а) (во три примерока).
4. Куса содржина на суштината на пронајдокот (апстракт) (во три примерока).
5. Нацрт(и) ако е потребен(ни) (во три примерока).
6. Доказ за уплатена такса (оригинал такса, во еден примерок).

Упатство за пополнување на образецот P1

Образецот P-1 се пополнува според упатството отпечатено на неговата задна страна.

Подносителот на барањето ги пополнува рубриците од 1 до 8.

1. Назив на пронајдокот
2. За подносителот на пријавата (физичко лице презиме, име и адреса, за правно лице фирма и седиште при што податоците за правното лице треба да се совпаѓаат со податоците од судскиот регистар)
Презиме, име и адреса на физичко лице, односно фирма и седиште за правно лице и регистарски број на застапникот под кој е заведен во регистарот на застапници.
3. Презиме, име и адреса на пронајдувачот или назначување „пронајдувачот не сака да биде наведен во пријавата, за што доказ кон барањето се приложува изјава потпишана од пронајдувачот. Доколку подносител на пријавата е пронајдувачот може да се наведе во текстот „подносител на пријавата е пронајдувачот,“
4. Адресата на застапникот, ако барањето се поднесува преку застапник. Регистарски број на застапникот под кој е заведен во регистарот на застапници.
5. Како адреса за кореспонденција се наведува
 - адресата на подносителот на барањето, доколку тој лично го поднесува барањето
 - адресата на заедничкиот претставник, ако има повеќе подносители на барањето кои имаат заеднички претставник
6. Начин на спроведување на постапката: потполно; билатерални договори и во Заводот.
7. Името на меѓународната изложба или саем и датата на изложувањето на пронајдокот, ако се бара право на првенство по основ на излагање на меѓународна изложба или саем.
8. Се наведува бројот на првобитната пријава од која се бара раздвојување на пријавата на патент.

Прилози:

Се назначува бројот на примероците на описот на патентното барање, нацртите, апстрактот и бројот на страниците во примерок

За прилозите кои се поднесуваат во соодветниот квадрат се става ознаката „X,“

Барањето го потпишува подносителот на барањето или неговиот застапник, односно заедничкиот претставник ако има повеќе подносители на пријавата кои имаат заеднички претставник. Ако подносителот на пријавата е правно лице кај потписот се наведува името и презимето на лицето кое за правното лице го пополнува барањето.

Пријавата на патент се таксира според тарифникот на Законот за административни такси.

Описот на пронајдокот се состои од:

- Назив на пронајдокот: На средината на горниот дел на првата страница од описот треба да се наведе називот на пронајдокот. Тој треба да укажува на техничката суштина на пронајдокот, и не смее да содржи измислени или комерцијални називи, имиња, шифри, кратенки кои се вообичаени за одделни производи и сл. На првата страница од списокот во горниот лев агол се наведува името на подносителот.
- Опис на предметот на пронајдокот: Описот на предметот на пронајдокот треба да биде даден со поднаслови по следниот редослед:
- Област на техниката на која се однесува пронајдокот: Наведете ја областа на техниката во која спаѓа пронајдокот и ознаката по Меѓународната класификација на патенти (МКП), ако е позната на подносителот на пријавата.
- Приказ на техничкиот проблем: Давајте точна дефиниција на техничкиот проблем кој се решава со пронајдокот.
- Опис на состојбата на техниката: Описот на состојбата на техниката (приказ и анализа на познатите решенија на дефинирани технички проблеми), изложен во обем кој му е познат на подносителот на пријавата, при што се даваат и недостатоците на познатите решенија кои се надминуваат со пронајдокот.
- Опис на решението на техничкиот проблем: Во описот на решението на техничкиот проблем мора да бидат дадени сите битни карактеристики на пронајдокот. Во продолжение е неопходно да се даде детален опис на најмалку еден од начините за реализација на пронајдокот и неговата индустриска или друга примена, така што просечен стручњак може да го направи или примени. Ако пронајдокот се однесува на постапка, треба да се наведат сите нејзини битни карактеристики, така што ќе може во целост да се согледа изводливоста на постапката, што се докажува со примери на изведување. Ако пронајдокот се однесува на конструкција, а е прикажан во нацрт, по деталниот опис на конструкциското решение, со повикување на нацрт како доказ на изводливоста, се опишува и начинот на формирање на битните елементи и на конструкцијата во целост. На последниот лист од описот во долниот десен агол се наведува името на подносителот и неговиот потпис.
- Патентно барање: Патентното барање се отчукува на посебен лист со наслов „Патентно барање“ кое може да содржи едно или повеќе зависни патентни барања во кои се наведуваат карактеристиките на пронајдокот за кој се бара заштита. Патентното барање е содржано во една реченица составена од уведен дел во кој се наведува називот на пронајдокот и оние технички карактеристики кои припаѓаат на претходната состојба на техниката и се неопходни за дефинирање на пронајдокот, и од карактеристичен дел пред кој се става изразот „назначен со тоа“ или „означен со тоа“, во кој се наведуваат техничките карактеристики на пронајдокот за кои се бара патентна заштита. Патентните барања не треба да се повторуваат. Ако пронајдокот претставува конструкција, во патентното барање мора да се прикаже меѓусебната

конструкциска поврзаност на елементите, односно деловите на конструкцијата во статичка состојба која во целина претставува новост, со повикување на ознаките на елементите дадени во нацрт. Ако пронајдокот претставува постапка, во патентното барање мора да се дадат нејзините битни карактеристики за да може да се согледа во што е новината и обемот на дадените решенија во примерите. На крајот на патентното барање се наведува името на подносителот и неговиот потпис.

- Нацрт (цртеж) на пронајдокот: Нацртот на пронајдокот се доставува доколку е потребно подетално да се објасни содржината на пронајдокот. Нацртот мора да биде изработен со таков квалитет кој овозможува негова репродукција. Нацртот по правило се изработува во ортогонална проекција со потребниот број пресеци, а ако е неопходно во аксонометрија, изометрија и слично. Нацртот може да биде прикажан и шематски со користење стандардни симболи од соодветната област на техниката. Повикувачките ознаки со кои се обележуваат елементите на нацртот може да бидат букви, бројки или стандардни ознаки прифатени во соодветната област на техниката, при што исти повикувачки ознаки треба да се користат за одбележување на истите елементи во сите нацрти. На секој лист од нацртот во долниот десен агол се назначува името на подносителот и неговиот потпис.
- Куса содржина на суштината на пронајдокот (апстракт): На посебен лист треба да се даде и куса содржина на пронајдокот (апстракт). Апстрактот го содржи називот на пронајдокот и кусата содржина на пронајдокот што е прикажан во списокот, барањето и нацртот. Притоа мора да се укаже на областа на техниката на која се однесува пронајдокот и да се овозможи јасно разбирање на техничкиот проблем, суштината на решението на тој проблем и основниот начин на употребата на пронајдокот. Ако е потребно, во апстрактот може да се наведе хемиската формула која од сите формули содржани во описот најточно го карактеризира пронајдокот. Апстрактот треба да содржи најмногу 150 збора.
На крајот на апстрактот во долниот десен агол се наведува името на подносителот и неговиот потпис.
- Доказ за уплатена такса: Административната такса за пријавување на патент се уплаќа во полн или во намален износ, според Законот за административни такси (важечки). Уплатата на таксата се врши на жиро сметката број 100000000063095; уплатна сметка: (840; шифра на општина; 03135); приходна шифра: 722319; со назнака „за примач: Буџетот на Република Северна Македонија“, и „цел на дознаката: пријава на патент“. Во прилог на доказот за уплатената такса во намален износ се приложува потврда.

ПРИМЕР ОД УПЛАТНИЦА, КАКО ТРЕБА ДА ИЗГЛЕДА УПЛАТА :

Сметка на Буџет на РМ

КОНВЕРЗИРНА БАНКА од Скопје

НАЛОГОДАВАЧ

НАЗИВ И СЕДНИШТЕ НА НАЛОГОДАВАЧ

БАНКА НА НАЛОГОДАВАЧ

ТРАНЗАКЦИСКА СМЕТКА

ДАРОПЕГ БРОЈ (СР ЕМБЕЛ)

ПОВИКУВАЊЕ НА БРОЈ (ПЛАДОЖУВАЊЕ)

МЕСТ НА ДОБИВАЊА

ПОТВРС

НАЛОГ ЗА ЈАВНИ ПРИХОДИ

ДАТУМ НА ВАЛУТА

ПРИМАЧ

НАЗИВ И СЕДНИШТЕ ЗА ПРИМАЧ

Трезорска сметка
Буџет на РМ

БАНКА НА ПРИМАЧ
НБРМ

ТРАНЗАКЦИСКА СМЕТКА
1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 6 3 0 9 5

НАЗИВ
МКД

УПЛАТНА СМЕТКА
8 4 0 0 3 1 3 5

СМЕТКА НА КОРИСНИК

ПРИСОДНА ЗИФРА И ПРОГРАМА
7 2 2 3 1 9

НАЗИВ

ДАТУМ НА УПЛАТА

МЕСТО НА УПЛАТА

Годишните такси се плаќаат од третата година, бидејќи првите две години се однапред платени со таксата за поднесување на пријавата на патент. Наредните такси се плаќаат пред истекот на важечката (платена) година.

Ако годишната такса не се плати во определениот рок може да се плати во рок од три месеца од денот на истекот на тој рок, со наплата на редовната такса зголемена за 25%, а може да се плати и во продолжен рок од шест месеци од денот на истекот на дополнителниот рок од три месеца и тоа во двоен износ, односно 100%.

Пример како би изгледала уплатата на третата година за одржување на правото на патент. Ако пријавата на патент е поднесена на 07/07/2020 година, тогаш третата година треба да се уплати пред 07/07/2022 година, односно пред да започне течењето на рокот на третата година.

Во продолжение ја доставуваме сумата за секоја година одделно за одржување на важноста на патент:

III – 800,00 денари
IV – 1.000,00
V – 1.200,00
VI – 1.400,00
VII – 1.600,00
VIII – 1.800,00
IX – 2.000,00
X – 3.000,00
XI – 4.000,00
XII – 5.000,00
XIII – 6.000,00
XIV – 7.000,00
XV – 8.000,00
XVI – 9.000,00
XVII – 10.000,00
XVIII – 11.000,00
XIX – 12.000,00
XX – 13.000,00

Судска заштита: Ако во текот на користење на правото на патент, носителот утврди повреда на правото: користење на идентичен патент од друго правно или физичко лице, може да поведе спор пред надлежниот суд.

Напомена: Со ова упатство се дадени само основните информации за начинот на подготвување на пријавата на патент и не може да се смета за официјално толкување на Законот за индустриската сопственост и на правилниците. Во таа смисла Заводот за заштита на индустриска сопственост не презема одговорност за последиците од грешките и пропустите на подносителот на пријавата. Пополнувањето на пријавата на патент бара високо ниво на стручност и не секој кој не е доволно искусен во патентната проблематика му се советува да ангажира професионален советник во својство на застапник. Списокот на регистрираните застапници може да се најде на веб страната на Заводот : [Застапници](#)

МОНТАЖНА КАМП ПРИКОЛКА

ОБЛАСТ НА ТЕХНИКАТА НА КОЈА СЕ ОДНЕСУВА ПРОНАЈДОКОТ

Монтажната камп приколка-шатор е пронајдок од областа на сообраќајните средства и се користи за кампување. Карактеристично кај оваа приколка е тоа што и за време на кампувањето шасијата која е на тркала може да се одвои од каросеријата (сандакот) со шатор и да се користи за други транспортни потреби. Спрема Меѓународната класификација на патенти (МКП), предметот на пронајдокот е класифициран и означен со симболот B62 D63/04.

ТЕХНИЧКИ ПРОБЛЕМ КОЈ СЕ РЕШАВА СО ПАТЕНТОТ

Техничкиот проблем кој го решава овој пронајдок се состои во следното: по потреба, може да се одвојат двата конструктивни дела на приколката-шасијата на тркала од каросеријата, и независно да се употребуваат.

СОСТОЈБА НА ТЕХНИКАТА

Камп приколките се познати превозни средства кои имаат шасија на тркала врз која е прицврстена каросеријата. Има посебен тип на камп приколка позната како монтажна камп приколка-шатор. Кај оваа приколка каросеријата е во форма на сандак кој има капаци на шарки и со отворањето се формира, заедно со внатрешната основа на сандакот, основа на шаторот. Самиот шатор е сместен во кутијата и најчесто е приспособен да се отвори истовремено со капаците на кутијата. Меѓутоа, кај познатите монтажни камп приколки не е возможно независно да се употребува шасијата од каросеријата, поради нивната фиксна врска.

РЕШЕНИЕ НА ТЕХНИЧКИОТ ПРОБЛЕМ

Конструктивното решение на монтажната камп приколка-шатор спрема овој пронајдок се состои од шасија на тркала, каросерија во форма на сандак и направа за сигурно ослободување на каросеријата од шасијата. Каросеријата е прилагодена така што може со лизгање да се симнува и поставува од шасијата од нејзиниот заден крај. На задниот дел на каросеријата (сандакот) монтирани се ногалки со можност за висинско подесување, кои, исто така, кога каросеријата (сандакот) е монтирана врз шасијата, служат како граничници.

Овој пронајдок најјасно може да се опише преку пример со упатување на придружните цртежи во кои се претставени:

сл. 1, монтажната камп приколка шатор во позиција врз шасијата;

сл. 2, одвојувањето на каросеријата (сандакот) од шасијата;

сл. 3, каросеријата (сандакот) со отворени капаци.

Повикувајќи се на цртежите, монтажната камп приколка-шатор се состои од шасија на тркала (1) и каросерија (2) во форма на сандак, прицврстена за шасијата со завртка или слична направа. Задниот крај на каросеријата (сандакот) е опремен со ногалки (3) за висинско подесување. За да се спушти каросеријата (сандакот) од шасијата, ногалките (3) се поставуваат врз подлогата како што е прикажано на сл. 1. Сигурносната направа (6) што ја прицврстува каросеријата (сандакот) за шасијата се ослободува и тогаш шасијата (1) се извлекува и е под каросеријата (сандакот) (2) како што е прикажано на сл. 2. Кога шасијата се придвижува во правецот на стрелката (5), каросеријата (сандакот) се лизга низ шасијата и водечкото тркало од направата за водење (4) поминува преку главниот носач на шасијата, сè додека не го сопре сигурносната направа (6). Во исто време, предниот крај (7) е поставен на подлогата.

Тогаш каросеријата (сандакот) е комплетно спуштена со пропаѓање на ногалките (3), како што е покажано на сл. 3. За да се обезбеди основа за монтирање на шаторот, каросеријата (сандакот) треба да содржи капацы (8) на шарки кои можат да се отвораат како што е прикажано на сл. 4. Кога се отворени тие се во хоризонтална положба и се потпрени со ногалки (9) на подесување по висина врз отворената каросерија (сандакот). Шаторот може да се отвори така што отворените страни (8) обезбедуваат внатре во шаторот места за седење или за кревети. За повторно да се качи каросеријата (сандакот) врз шасијата, постапките опишани погоре се изведуваат со обратен ред.

Иван Петров

потпис

ПАТЕНТНИ БАРАЊА

1. Монтажна камп приколка опфаќа шасија на тркала (1), каросерија во форма на сандак (2), назначена со тоа што има направа за осигурување (6), која ја ослободува каросеријата (сандакот) (2) е прилагодена да се лизга врз шасијата (1) од кај нејзиниот заден крај, а ногалките (3) за подесување по висина се монтирани на задниот крај на каросеријата (сандакот) (2).
2. Монтажна камп приколка според барањето 1, назначена со тоа што направата за водење (4) што е монтирана на телото на каросеријата (сандакот) (2) во контакт со шасијата (1) обезбедува контрола на лизгањето на телото на каросеријата (сандакот) (2) врз шасијата (1).
3. Монтажна камп приколка според барањата 1 и 2, назначена со тоа што направата за водење (4) е монтирана на спротивниот крај на телото на каросеријата (сандакот) (2), од крајот каде што се монтирани ногалките (9) на подесување по висина.
4. Монтажна камп приколка според барањето 1, назначена со тоа што направата за осигурување (6) е монтирана врз шасијата (1) за заочување на лизгањето на телото на каросеријата (сандакот) (2).
5. Монтажна камп приколка според барањето 4, назначена со тоа што направата за осигурување (6) е прилагодена во контакт со направата за водење (4), за да го заочи лизгањето на телото на каросеријата (сандакот) (2).
6. Монтажна камп приколка според барањето 1, назначена со тоа што телото на каросеријата (сандакот) (2) е опремена барем со еден капак (8) на отворање.
7. Монтажна камп приколка според барањето 1, назначена со тоа што секоја страна од задниот крај на телото на каросеријата (сандакот) (2) е опремена барем со една ногалка (9) на подесување по висина.

Иван Петров

потпис

А П С Т Р А К Т

Монтажната камп приколка има каросерија во форма на сандак (2) која во однос на шасијата (1) може да се демонтира така што шасијата (1) може да се употреби за други намени, додека каросеријата се користи за кампување или за други намени. Сигурносната направа (6) обезбедува каросеријата (сандакот) (2) да може безбедно да се лизга од и врз шасијата (1). Ногалките (8) за подесување по висина се монтирани на задниот крај од каросеријата (сандакот) (2) и кога таа е врз шасијата (1) имаат функција на граничник на крајот од шасијата. Кога каросеријата (сандакот) е симната од шасијата, ногалките (8) се спуштени и каросеријата (сандакот) легнува врз земјата.

Иван Петров

Потпис

НАЦРТ

