

KRALJEVINA JUGOSLAVIJA

UPRAVA ZA ZAŠTITU



INDUSTRIJSKE SVOJINE

Klasa 72 (6)

Izdan 15 maja 1933.

PATENTNI SPIS BR. 10047

Canac François, Toulon, Francuska.

Poboljšanja na aparatima za osluškivanje.

Prijava od 11 maja 1932.

Važi od 1 oktobra 1932.

Pravo prvenstva od 1 jula 1931 (Francuska).

Ovaj se pronalazak odnosi na usavršenja aparata za osluškivanje pomoću zvuka, upotrebljenih naročito za određivanje položaja letilica zvukom. Ova se usavršenja bitno sastoje u tome, što se osmatrač ili svaki od osmatrača, pridodat za rad na aparatu, omota vrstom stražarske kućice odn. stražare, koja je određena da sprečava parazitne zvuke, koji bi mogli da smetaju osmatraču i koji bi mogli da mu dođu do ušiju, ali pored toga mu ta vrsta stražare dozvoljava i omogućava rad što se tiče posmatranja željenog na aparatima za merenje.

Ova stražara može da ne omotava sasvim osmatrača nego samo do polovine tela i može biti snabdevena izolirajućom prevlakom protiv zvukova, na pr. može se predvideti unutrašnja prevlaka od filca.

Ona može biti snabdevena i odgovarajućom spravom za provetravanje.

Najzad ona može biti kombinovana sa jednom ili sa više ponavljača uglova ma kakvog poznatog tipa, koji ponavlja pred očima osmatrača promene koje se daju organu ili organima, koji se nalaze na aparatima za osluškivanje i istovremeno su pokretni.

Na priloženome nacrtu je šematički predstavljen u izgledu jedan oblik izvođenja ostvarenja predmeta pronalaska samo primera radi, ali kojim se ne želimo ograničiti.

A je osmatrač, koji sedi na stolici 1, či-

ja je noga 2 snabdevena na pr. zavojnicama i može da se vrti na više do željene visine u nosačkoj čauri 3, pritvrđenoj na ploči 4, koja može da se obrće na osnovici 5 aparata za osluškivanje. 6 je volan odn. upravljački točak, kojim upravlja osmatrač, da bi upravljao obrtanjem celokupne napred pomenute obrtljive opreme, razume se, blagodareći poznatom prenosu bilo kakve konstrukcije.

Osmatrač je smešten u stražarnici 7, zadržanoj sa četiri strane i ozgo, koja ga omotava samo preko polovine tela. Ova stražarnica, najbolje ako je iznutra postavljena, pritvrđena je na ploči 4 na pr. pomoću uspravnog stabla 8 i snabdevena je pozadi ulaznim vratima 9, na koja može osmatrač da uđe u stražarnicu.

Na svom gornjem delu stražarnica ima prozorčice za prinudno provetravanje 10, koji su zaklonjeni, i spređa ima prozor 11, kroz koji se gleda i koji dozvoljava osmatraču da čita na pr. podeoke na ponavljaču uglova 12 poznatoga tipa, osvetljenoga električnom lampom 13 i da ponavlja pomeranja koja daje osmatrač A ploči 4 pomoću volana 6.

14 je rupa probušena sa obe strane odn. sa svake strane u zidu stražarnice radi prolaza sprovodnih cevi za zvuk, koji treba da dopre do ušiju osmatrača A.

Patentni zahtevi:

1. Usavršenja na aparatima za osluški-

Din. 10.

10. Uredaj po zahtevu 8, naznačen time, što kotao (a), komore (b) i rezervoar (g) koji sadrže tečnost za vlaženje imaju cevne sprovodnike (h, i) i ventile (2, 3, 4 i 5), koji su raspoređeni tako da omogućuju da se u rezervoar (g) vrati tečni produkt kondenzovanja iz komore (b), a pomoću pare pod pritiskom koja se dovodi iz kotla (a).

11. Uredaj po zahtevu 8, naznačen time,

što su komore (b) postavljene uz kupole (n) ili svodove koji su namenjeni da pribiraju pare ili isparenja koja se oslobadaju posle izvršenog parenja iz vlaknaste materije koja se sadrži u vagonetima, kao i što su snabdevene ventilatorom (m) čiji je zadatak da ove pare evakuiše, i da ih uputi u rezervoar ili kondenzator (p) koji je predviđen da ih primi.

KRALJEVINA JUGOSLAVIJA

URENJE ZA ZAŠTITU

INDUSTRIJSKE SVOJINE

PATENTNI LIST BR. 10048



