

Federální ministerstvo
všeobecného strojírenství

v Praze dne 16. listopadu 1987
Č. j. 830/360/87

VÝNOS

federálního ministerstva všeobecného strojírenství

č. 1/1987, kterým se mění a doplňuje resortní seznam zaměstnání zařazených pro účely důchodového zabezpečení do I. a II. pracovní kategorie

Federální ministerstvo všeobecného strojírenství podle ustanovení § 12 odst. 3 zákona č. 121/1975 Sb., o sociálním zabezpečení, v dohodě s federálním ministerstvem práce a sociálních věcí a s ústředním výborem Odborového svazu pracovníků kovoprůmyslu stanoví:

§ 1

Resortní seznam zaměstnání zařazených pro účely důchodového zabezpečení do I. a II. pracovní kategorie, vydaný výnosem federálního ministerstva všeobecného strojírenství č. 4/1978^{1/} ve znění výnosu FMVS č. 4/1979^{2/} a ve znění výnosu FMVS č. 6/1981^{3/} se mění a doplňuje ve znění přílohy tohoto výnosu.

§ 2

Zaměstnání uvedená v příloze tohoto výnosu se hodnotí pro účely důchodového zabezpečení jako zaměstnání v I. nebo II. pracovní kategorii od počátku jejich prokázaného výkonu.

1/ Registrován v částce 1/1979 Sb.

2/ Registrován v částce 12/1979 Sb.

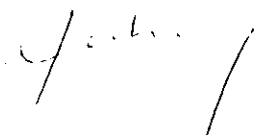
3/ Registrován v částce 2/1982 Sb.

§ 3

Tento výnos nabývá účinnosti dnem 1. prosince 1987.


Ing. Ladislav Luhový, CSc.
ministr všeobecného strojírenství ČSSR

Příloha

Za správnost: 

Příloha k výnosu
FMVS č. /1987

Změny a doplňky resortního seznamu zaměstnání zařazených pro účely důchodového zabezpečení do I. a II. pracovní kategorie

I. V části "Kategorie I. (věková hranice 55 let)" se
a/ ve skupině 02 Letectví doplňuje pořadové č. 06 ve znění:

"06 Servisní technik
587-590

03 3-01

392 41 01 Řešení a ověřování závad letadel ve vojenském provozu, vybavených zbraněmi a kaptulovacím zařízením na zemi i za letu.

Poznámka:bod 06 platí jen pro pracovníky n.p. AERO Vodochody,kteří pracují na vojenských letištích v ČSSR a v zahraničí"

b/ ve skupině 03 Pyrotechnická výroba u pořadového č. 03 doplňuje příklad popisu pracovní činnosti ve znění:

"02 Výzkum a vývoj nových technologií výroby a zpracování brizantních výbušin /hexogen, pentrit, oktogen/ a směsí výbušin tyto výbušiny obsahující"

II. Za část Kategorie I /věková hranice 55 let/ se doplňuje další kategorie ve znění:

"Kategorie I (věková hranice 58 let)

Skupina 04 - Výroba niklakadmiových akumulátorů - karcionogeny

01 Dělník ve výrobě akumulátorů 337 1
22 0-04
Seřizovač
22 0-60.3

01 Plnění ocelových kapsových pásků aktivní hmotou /oxidy Cd a Ni/ niklakadmiových článků

- 02 Válcování ocelových pás-ků plněných aktivní hmotou /oxidy Cd a Ni/ včet-ně stříhání na délku, ruč-ní a strojní rámování elektrod ve výrobě nikl-kadmiových článků
- 03 Sestavování niklkadmo-vých elektrod a článků, repase ve výrobě článků
- 04 Lisování a ohýbání na-plněných niklkadiových elektrod
- 05 Odporové svařování na-plněných niklkadiových elektrod
- 06 Broušení a odstřih naplně-ných niklkadiových elektrod
- 07 Mezioperační kusová kon-trola naplněných niklkad-miových elektrod ve výrobě
- 08 Svařování naplněných nikl-kadmiových elektrod
- 09 Svařování nádob obsahují-cích sestavu niklkadmo-vých článků
- 10 Vyklepávání niklkadiové hmoty z výrobního odpadu
- 11 Seřizování strojů a zaří-zení na pracovištích výro-by niklkadiových článků
- 12 Demontáž, oprava a montáž niklkadiových článků
- 13 Uvádění do činnosti /for-mování, vlhčení, kontrola, nasakování a vyplavování niklkadiových článků
- 14 Montáž niklkadiových ba-terií a manipulace ve vý-robě

02 Seřizovač
22 0-60

397.6

01 Seřizování strojů a zaří-zení na pracovištích nikl-kadmiových článků

03	Kontrolní dělník 22 0-29	321.95	01	Mezioperační kusová kon- trola a zkoušení sestave- ných niklakadmiových člán- ků ve výrobě
04	Svářeč kovů ST C-68.3		01	Svařování nádob z niklakad- miových článků /fibrogen- ní prach/
05	Galvanizér ST 0-19.3		01	Odmašťování dílů niklakad- miových článků v parách trichlorethylenu a jejich moření v kyselině solné a sírové
06	Řidič moto- rových doprav- ních vozíků DO 5-02.2	517.3	01	Doprava a navážení mate- riálu do výroby a z výro- by niklakadmiových akumulá- torů
07	Manipulační dělník 28 0-06 Řidič moto- rových do- pravních vo- zíků 03 5-02	578	01	Manipulace a přeprava sou- částí a dílů mezi pracovi- ští včetně čištění palet a vzduchotechnických a dal- ších zařízení ve výrobě niklakadmiových článků
08	Dělník ve skladu 29 C-03	567.1	01	Práce v meziskladu se sou- časným zásobováním díly a součástmi pracovišť ve výrobním procesu niklakad- miových článků
			02	Údržba a opravy strojů a zařízení na pracovištích niklakadmiových článků
09	Uklízečka 29 0-18	545.8	01	Úklid výrobních ploch ve výrobě niklakadmiových člán- ků

10 Uklízečka SP 0-18.1 Dělník prádelen a čistíren MH 1-07		01	Úklid šaten s pracovními oděvy zaměstnanců z výroby niklkadmových článků a sběr těchto pracovních oděvů, praní, čištění oděvů
11 Mistr FMHS 421.422	634	01	Řízení niklkadmových článků, řízení oprav a provozní údržby strojů ve výrobě niklkadmových článků
12 Technický kontrolor FMHS 364.369	645	01	Kontrola výrobků a výrobního procesu při výrobě niklkadmových článků
13 Normovač FMHS 281-283	643	01	Zpracování a kontrola norm výkonů na pracovištích výroby niklkadmových článků
14 Technolog FMHS 261-263	643	01	Ověřování a určování základních technických a technologických postupů při výrobě niklkadmových článků"

III. V části "Kategorie II." se

- a/ ve skupině 11 Metalurgické provozy doplňuje text v poznámce k celé skupině 11 a to tak, že na konci poznámky v závorce se za slova "motorové skříně apod." doplňují slova "a odlitků z hořčíkových slitin)".
b/ ve skupině 12 Tváření kovů a spojování kovů doplňuje u pořadového čísla 10 příklad popisu pracovní činnosti č. 06, který zní:

"06 Svařování lodařských výrobků uvnitř lodí a na povrchu objektu lodí"

- c/ ve skupině 13 Povrchová a vnitřní úprava kovů a výrobků
1. u pořadového čísla 01 doplňuje popis pracovní činnosti o příklad 02, který zní:

"02 Broušení ruční bruszkou uvnitř polouzavřených nádob z chromnicklových materiálů

Poznámka: bod 02 platí jen pro pracovníky n.p. SANDRIK Dolné Hámre"

2. u pořadového čísla 03 rozšiřuje příklad 04 popisu pracovní činnosti tak, že za slovem "trichlor-ethylen" se vkládá slovo "perchlorethylen".

- d/ ve skupině 14 Strojírenská výroba doplňují:

1. u pořadového čísla 09 popis pracovní činnosti o příklad 06, který zní:

"06 Příprava zbraní a munice všech ráží. Střelba, nastřelování zbraní a jejich demontáž, odstraňování zádržek při střelbě a závad na zkušebním zařízení. Profylaktické prohlídky zbraní a účast při střeleckých zkouškách".

2. u pořadového čísla 29 popis pracovní činnosti o příklad 07, který zní:

"07 Příprava zbraní a munice všech ráží. Střelba, nastřelování zbraní a jejich demontáž, odstraňování zádržek při střelbě a závad na zkušebním zařízení. Profylaktické prohlídky zbraní a účast při střeleckých zkouškách".

3. Nové pořadové číslo, které zní:

"35 Potrubář
22 0-53

329:3

01

Montáž potrubních celků a příslušenství v polo-uzavřených a uzavřených prostorech v lodařské výrobě včetně svářeckých prací".

e/ ve skupině 18 Pyrotechnická výroba doplňuje u pořadového čísla 01 popis pracovní činnosti o příklad 04, který zní:

"04 Seřizování dávkovacích zařízení pyroprovozu pro výrobu pyrotechnických složí a třaskavin včetně jejich úprav a kontroly dávkování pro výrobu výrobků obsluhujících výbushiny a třaskaviny. Manipulace s těmito látkami při ověřování opravených zařízení, zhotovování odměřovacích desek a kontrola jejich dávkování a ověřování dávkovacích zařízení při najízdění nových výrobků a odstraňování poruch na dávkovacích zařízeních. Manipulace s kelímky obsluhujícími třaskavé slože a třaskaviny při ověřování jejich sypnosti a zkouškách na přelisování".

f/ skupina 22 Technicko-hospodářští pracovníci mění a doplňuje takto:

1. u pořadového čísla 04 se doplňuje popis pracovní činnosti o příklad 05, který zní:

"05 Kontrola míchání živice polymerizace vyhodnocení viskozity, sledování fyzikálních změn při výrobě".

2. u pořadového čísla 05 se doplňuje číslo podle kvalifikačního katalogu "275"

3. u pořadového čísla 06 se doplňuje popis pracovní činnosti u příkladu 01 tak, že na konci věty se za slovo "mořírnách" doplňují slova "a sklolaminátovnách"

4. u pořadového čísla 06 se doplňuje nový příklad popisu pracovní činnosti, který zní:

"24 Řízení výroby sklolaminátových cisteren"

5. u pořadového čísla 10 se doplňuje popis pracovní činnosti u příkladu 01 tak, že na konci věty se za slovo "v mořírnách", doplňují slova "slévárnách a cidírnách"
6. u pořadového čísla 12
 - 6.1 se mění číslo kvalifikačního katalogu z "261-263" na "261-265"
 - 6.2 se doplňují popisy pracovních činností o příklady 07 a 08, které zní:

"07 Prověřování technologických postupů v galvanizovnách, kontrola dodržování obsahu lázní"	"08 Výzkum, vývoj a příprava nových typů epoxidových pryskyřic"
---	---
7. u pořadového čísla 13 se doplňuje popis pracovní činnosti o příklad 12, který zní:

"12 Kontrola výrobků a výrobního procesu v galvanizovně a montáži nikl-kadmiových baterií"
--
8. u pořadového čísla 14 se
 - 8.1 mění popis pracovní činnosti u příkladu 01 tak, že na konci věty se za slovem "mořírnách", doplňují slova "slévárnách a cidírnách"
 - 8.2 doplňuje popis pracovní činnosti o příklad 03, který zní:

"03 Řízení výroby a údržby v metalurgických provozech, ve slévárnách, ocelárnách a kovárnách"

9. u pořadového čísla 16 se doplňuje popis pracovní činnosti o příklad 02, který zní:

"02 Řízení a kontrola výroby nikl-kadmiových článků"
--
10. u pořadového čísla 19 se doplňuje nový popis pracovní činnosti o příklad 18, který zní:

"18 Zkoušky motorů letadel s turbovrtulovým a prouďovým pohonem včetně přípravy na zkoušky a odstranění závad přímo na startu /pouze zkušebny, OKV a zalétávacího oddělení/"
--

11. u pořadového čísla 21 se doplňuje popis pracovní činnosti o příklad 04, který zní:

"04 Sleduje a koordinuje přímo ve výbušinářských dílnách průběh výroby výbušin, pyrotechnických směsí a výrobků obsahujících výbušiny. Provádí podle příkazu vedoucího provozu kontroly ve výbušinářských dílnách a skladech se zaměřením na evidenci výbušin a výrobků obsahujících výbušiny"

12. doplňuje se o pořadové číslo 23 ve znění:

"23 Vedoucí technolog 643 01 Organizuje technologic-

nolog 264 zkoušek na typových zkušebnách a střelnicích. Určuje základní technologií výroby výbušin, pyrotechnických směsí a výrobků, obsahujících výbušiny. Vypracovává a prověřuje technologické postupy na výrobu výbušin a výrobků obsahujících výbušiny včetně specifikace výrobních zařízení a nářadí"

13. doplňuje se o pořadové číslo 24 ve znění:

"24 Dílenský plánovač 643 01 Přímo v dílnách výroby

393-394 směsí vykonává rozpis plánu výroby na jednotlivá pracoviště, koordinuje průběh vnitrodílenské a mezidílenské kooperace. Zajišťuje připravenost materiálů a podkladů. Sleduje průběh výroby podle bezpečnostních norem výkonu".