

Le!

FEDERÁLNÍ MINISTERSTVO PALIV A ENERGETIKY

Vydáno 4/1985

RESORTNÍ SEZNAM

PRAHA 1985

V Ý N O S č. 4 / 1 9 8 5
federálního ministerstva paliv a energetiky
ze dne 23. prosince 1985

o změně a doplnění výnosu č. 6/1978, kterým se vydává resortní seznam zaměstnání zařazených pro účely důchodového zabezpečení do I. a II. pracovní kategorie, ve znění výnosů č. 2/1980 a č. 8/1982.

Federální ministerstvo paliv a energetiky stanoví podle § 12 odst. 3 zákona č. 121/1975 Sb., o sociálním zabezpečení, ve znění pozdějších předpisů, v dohodě s federálním ministerstvem práce a sociálních věcí a ústředním výborem Odborového svazu pracovníků hornictví a energetiky:

Čl. I

Resortní seznam zaměstnání zařazených pro účely důchodového zabezpečení do I. a II. pracovní kategorie vydaný výnosem federálního ministerstva paliv a energetiky ze dne 7. prosince 1978 č. 6*), ve znění výnosu federálního ministerstva paliv a energetiky ze dne 29. prosince 1980 č. 2/1980**) a výnosu federálního ministerstva paliv a energetiky ze dne 25. srpna 1982 č. 8/1982***) se mění a doplňuje ve znění přílohy k tomuto výnosu.

Čl. II

1. Doba výkonu zaměstnání uvedených v příloze k tomuto výnosu se ve smyslu § 3 výnosu č. 6/1978 hodnotí pro účely důchodového zabezpečení jako doba zaměstnání v I., popřípadě II. pracovní kategorii od počátku jejich prokázaného výkonu.
2. Doba výkonu zaměstnání v koksochemické výrobě se hodnotí jako doba zaměstnání I. pracovní kategorie i u pracujících, jimž byl důchod přiznán po 30. červnu 1985.

3. Vedoucí (ředitelé) organizací zabezpečí, aby do 30. dubna 1986 byly v evidenčních listech důchodového zabezpečení založeny, popřípadě doplněny záznamy o době výkonu a druhu zaměstnání nově zařazených tímto výnosem do I. nebo II. pracovní kategorie.

*) registrován v částce 4/1979 Sbírký zákonů

**) registrován v částce 10/1981 Sbírký zákonů

***) registrován v částce 9/1983 Sbírký zákonů

Tento výnos nabývá účinnosti dnem 1. ledna 1986

Ing. Vlastimil Ehrenberger, CSc., v. r.
ministr paliv a energetiky ČSSR

Příloha

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

Zpracoval

odbor pracovních sil a sociální politiky

Dr. Mikyska / 284

Rozdělovník zvláštní: všechny koncerny a přímo řízené organizace, útvary FMPE: 10, 11, 12, 13, 20, 21, 22, 31, 32, 34, 50, 55, 60, 70, 72, 73, 80, 82, ÚVOS PHE — 30x, FMPSV, MPSV ČSR, MPSV SSR, ÚSNP

Příloha k výnosu č. 4/1985
federálního ministerstva paliv a energetiky

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

I.

I. PRACOVNÍ KATEGORIE

I. PRACOVNÍ KATEGORIE

Část 01/I. pracovní kategorie — Podzemí hlubinných uhelných dolů se doplňuje takto:

| Poř. číslo | Název povolání a čís. podle KK | Číselný znak | Poř. č. s. příkladu | Popis pracovních činností | Poznámka |
|---------------|-----------------------------------|-----------------|------------------------|---------------------------|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |

24

Důlní měřič
143, 156, 203, 281

351

Část 03/I. pracovní kategorie — Zaměstnání v koksochemické výrobě — zní:

+

01

Šamotář
21-2-16

414.1

01

Opravy, bourání a vyzdívání různou technikou žáruvzdornými stavivy šamotovými a dinasovými, tvarovými včetně řezání, broušení, osekávání ap. a zrněnými při torkretování, metání apod. uvnitř prostoru komor koksových baterií nebo jiných typů průmyslových zařízení žáruvzdorné konstrukce např. šachet generátorů, ohnišť kotlů apod. při využívání předepsaných osobních ochranných pomůcek a přístrojů

Věková hranice
pro vznik nároku
na starobní
důchod je 55 let

02

Běžné a střední opravy za provozu (nebo částečného omezení příkonu) komor koksových baterií za přímého působení sálavého tepla

| Poř. číslo | Název povolání a čís. podle KK | Číselný znak | Poř. čís. příkladu | Popis pracovních činností | Poznámka |
|------------|--------------------------------|--------------|--------------------|--|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | | 03 | Bourací práce při generálních opravách komor koksových baterií po odstavení za přímého působení sálavého tepla | |
| + 02 ✓ | Dělník koksovny 06-1-01 | 273 | 01 | Dohašování koksu, spouštění koksu z rampy na dopravní pás a odsun koksu na hrubou třídírnu | Věková hranice pro vznik nároku na starobní důchod je u zaměstnání pod pořadovými čísly 02 až 20 58 let |
| | | | 02 | Nakládka a vykládka surového koksárenského dehtu a dehtových olejů, surového benzolu, fenolových olejů a jejich solí a dalších chemických výrobků a surovin v koksochemickém provozu | |
| | | | 03 | Vzorkování a zpracování vzorků koksochemických výrobků, zejména surového dehtu, dehtových a fenolových olejů, surového benzolu a meziproduktů z chemických provozů koksoven | |

| Poř. číslo | Název povolání a čís. podle KK | Číselný znak | Poř. čís. příkladu | Popis pracovních činností | Poznámka |
|------------|--------------------------------|--------------|--------------------|--|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | | 04 | Čerpání kondenzátů z kapáků potrubí a zařízení pro dopravu surového koksárenského plynu v koksochemickém provozu | |
| 03 | Koksař 06-1-02 | 273.4 | 01 | Obsluha zařízení koksárenských baterií a organizování plynulého provozu koksových pecí | |
| | | | 02 | Čištění předloh a stoupaček, zapojování a odpojování komor od předloh, vytahování a přemisťování štítů | |
| | | | 03 | Plnění koksárenských komor vsázkou, čištění a utěsňování plnicích otvorů a vík stoupaček — včetně dělníků na uhebných věžích koksárenských baterií | |
| | | | 04 | Pěchování uhebných bloků, obsazování, srovnávání a vytlačování koxu z koksárenských komor | |

| Poř. číslo | Název povolání a čís. podle KK | Číselný znak | Poř. čís. příkladu | Popis pracovních činností | Poznámka |
|------------|--------------------------------|--------------|--------------------|---|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | | 05 | Snímání a zavírání pecních dveří na strojové a koksové straně koksárenské baterie; čištění pecních dveří a rámu od dehtových a smolných usazenin | |
| | | | 06 | Zatírání a omazování, dotěšňování a regulace blan pecních dveří koksárenských komor | |
| | | | 07 | Obsluha vodícího vozu při vytlačování žhavého koksu z komor | |
| | | | 08 | Obsluha vytápění koksárenských pecí, reversace topení, měření a regulace tepelného a hydraulického režimu koksárenských baterií, kontrola a čištění rozvodů topného koksárenského a směsného plynu v prostorách koksárenské baterie | |

| Poř. číslo | Název povolání a čís. podle KK | Číselný znak | Poř. čís. příkladu | Popis pracovních činností | Poznámka |
|------------|--------------------------------|--------------|--------------------|--|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | | 9 | Obsluha zařízení pro chlazení surového koksárenského plynu, kondenzace a zachycování dehtových podílů ze surového koksárenského plynu, zachycování a vybírání mechanických nečistot | |
| | | | 10 | Obsluha čerpadel dehtových kondenzátorů, oddělování surového koksárenského dehtu od čpavkové vody | |
| | | | 11 | Obsluha předehříváčů surového koksárenského plynu, obsluha a kontrola provozu sytičů a odstředivek při zpracování surového koksárenského plynu, odstraňování dehtových podílů z lázně sytiče v chemických provozech koksovny a likvidace odpadních dehtů | |
| | | | 12 | Obsluha zařízení na výrobu kyseliny sírové ze sirovodíku, získaného ze surového koksárenského plynu v chemických provozech koksovny | |

| Poř. číslo | Název povolání a čís. podle KK | Číselný znak | Poř. čís. příkladu | Popis pracovních činností | Poznámka |
|------------|--------------------------------|--------------|--------------------|---|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | | 13 | Obsluha zařízení pro odfenolování fenol-čpavkových vod v chemických provozech koksovny | |
| | | | 14 | Obsluha zařízení pro koncové chlazení surového koksárenského plynu, vypírání benzolu ze surového koksárenského plynu pracím olejem, vypírání sirovodíku, naftalenu a dehtové míhy ze surového koksárenského plynu, obsluha zařízení pro vakuové odpařování sirovodíku z roztoku potaše, výměna nasycené čisticí hmoty v suchých čističích koksárenského plynu v chemických provozech koksovny | |
| | | | 15 | Obsluha destilačních zařízení pro výrobu surového benzolu a smoly. Obsluha chladičů dehtových olejů, regenerace dehtových olejů, výroba smoly v chemických provozech koksovny | |

| Poř. číslo | Název povolání a čís. podle KK | Číselný znak | Poř. čís. příkladu | Popis pracovních činností | Poznámka |
|------------|--------------------------------------|--------------|--------------------|---|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | | 16 | Obsluha tlakové stanice a plynojemu koksárenského plynu v chemických provozech koksovny | |
| | | | 17 | Nakládka a vykládka surového koksárenského dehtu a dehtových olejů, surového benzolu, fenolových olejů a jejich solí, dalších chemických výrobků a surovin v koksochemickém provozu, ruční čištění uzavřených zásobníků dehtů, dehtových olejů, benzolových praček a dalších chemických aparatur v koksochemickém provozu | |
| | | | 18 | Obsluha technické soupravy pro odběr žhavého koksu, chlazení koksu a obsluha čerpadel hasicí věže | |
| 01 | Strojník hutní prvovýroby 06-8-01 | 262.6 | 01 | Obsluha hasicího vozu pro chlazení žhavého koksu a obsluha čerpadel hasicí věže v koksochemickém provozu | |

| Poř. číslo | Název povolání a čís. podle KK | Číselný znak | Poř. čís. příkladu | Popis pracovních činností | Poznámka |
|------------|--------------------------------|--------------|--------------------|---|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | | 02 | Obsluha zařízení pro odsávání surového koksárenského plynu z koksárenských baterií | |
| | | | 03 | Obsluha strojního zařízení v koksochemických provozech pro zpracování koksu | |
| | | | 04 | Obsluha aparatury na koncové chlazení koksárenského plynu v chemických provozech koksovny | |
| | | | 05 | Obsluha tlakového zařízení pro vypírání sirovodíku, benzolu a naftalenu ze surového plynu v chemických provozech koksovny | |
| + | 05 Tesař 21-2-17 | 413.1 | 01 | Opravy a údržba zařízení za provozu na koksárenských bateriích a zařízeních chemických provozů koksovny | |
| + | 03 Zedník 21-2-18 | 412.1 | 01 | Zednické údržbářské práce za provozu na koksárenských bateriích a zařízeních v koksochemickém provozu | |

| Poř. číslo | Název povolání a čís. podle KK | Číselný znak | Poř. čís. příkladu | Popis pracovních činností | Poznámka |
|------------|---|----------------|--------------------|--|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| + 07 | Mechanik elektronických zařízení 22-0-35 | 332.0 | 01 | Provozní údržba a seřizování za provozu výrobního zařízení, obslužných strojů koksárenských baterií a zařízení chemických provozů koksovny | |
| + 08 | Mechanik měřicích a regulačních zařízení 22-0-36 | 332.6 395.6 | 01 | Provozní údržba a seřizování výrobního zařízení, obslužných strojů koksárenských baterií a zařízení chemických provozů koksovny za provozu | |
| + 09 | Potrubář 22-0-53 | 329.3 | 01 | Opravy potrubí a armatur dopravy surového koksárenského plynu, dehtu a dalších chemických produktů koksochemické výroby na koksárenských bateriích a v chemických provozech koksovny | |
| + 10 | Provozní elektrikář 22-0-54 | 394.3 | 01 | Údržba, opravy, zjišťování závad a odstraňování provozních poruch na výrobních zařízeních koksárenských baterií a v chemických provozech koksovny při provozu těchto agregátů | |

| Poř. číslo | Název povolání a čís. podle KK | Číselný znak | Poř. čís. příkladu | Popis pracovních činností | Poznámka |
|------------|------------------------------------|--------------|--------------------|---|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| + 11 | Provozní zámečník 22-0-55 | 391.8 | 01 | Údržba, opravy, zjišťování závad a odstraňování provozních poruch na výrobních zařízeních koksárenských baterií a v chemických provozech koksovny při provozu těchto agregátů | |
| + 12 | Svářeč kovů 22-0-68 | 321.7 | 01 | Svářečské a paličské práce při provozních opravách a údržbě strojů a zařízení koksárenských baterií a chemických provozů koksovny při provozu těchto agregátů | |
| + 13 | Čistič 29-0-02 | 545.2 | 01 | Ruční čištění uzavřených zásobníků dehtu, dehtových olejů, benzolu a dalších chemických aparatur včetně benzoalových praček, kanálů a stok v koksochemickém provozu | |
| + 14 | Manipulační dělník 29-0-06 | 578 | 01 | Nakládání surového koksárenského dehtu, surového benzolu, fenolových olejů včetně jejich solí a dalších chemických výrobků a surovin v koksochemickém provozu | |
| + 15 | Mazač strojů a zařízení 29-0-07 | 573 | 01 | Mazání strojů a zařízení na koksárenských bateriích | |

| Poř. číslo | Název povolání a čís. podle KK | Číselný znak | Poř. čís. příkladu | Popis pracovních činností | Poznámka |
|------------|--------------------------------|--------------|--------------------|---|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| + 16 | Mistr 421 | 634 | 01 | Organizace a bezprostřední řízení výroby, vytápění, údržby a výrobní kontroly v provozu koksárenských baterií a v chemickém provozu koksovny | Technické funkce pod poř. č. 16 až 20 patří do I. prac. kat. jestliže se vykonávají aspoň ze tří čtvrtin celkové prac. doby v koksochemických prov. koksovny (§ 4 odst. 3 nař. vl. ČSSR č. 136/1975 Sb.) |
| + 17 | Mechanik úseku 421 | 634 | 01 | Organizace a bezprostřední řízení oprav a údržby v provozu koksárenských baterií a v chemickém provozu koksovny | |
| - 18 | Vedoucí střediska 425 | 634 | 01 | Řízení a organizace provozu koksárenských baterií a chemické části koksovny | |
| - 19 | Technolog 263, 264 | 633 | 01 | Řízení a kontrola technologických procesů při koksochemickém zpracování černého uhlí a vytápění koksárenských baterií a chemické části koksovny | Vztahuje se na pracovníky závodů |
| + 20 | Vedoucí výroby 387 | 634 | 01 | Řízení středisek koksárenských baterií a chemické výroby v provozech koksoven | Vztahuje se na pracovníky závodů |

Část 09/I. pracovní kategorie — Zaměstnání v jaderné elektrárně v kontrolovaném pásmu za hygienickou smyčkou se mění a doplňují takto:

| Poř. číslo | Název povolání a čís. podle KK | Číselný znak | Poř. čís. příkladu | Popis pracovních činností | Poznámka |
|------------|--|--------------|--------------------|--|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| + 01 | Strojník energetických zařízení 04-0-03 | | 01, 05 a 06 | Vypouštějí se popisy pracovních činností | |
| + 04 | Provozní zámečnick 22-0-55 | | 03 | Údržba, opravy a dekontaminace technologických zařízení v kontrolovaném pásmu za hygienickou smyčkou | |
| + 05 | Montér — zámečnick 22-0-46 | | | Vypouští se | |
| + 06 | Strojník pracovních strojů 21-3-02 | 441 | 01 | Obsluha jeřábů a pracovních strojů v kontrolovaném pásmu za hygienickou smyčkou | |
| + 07 | Provozní elektrikář 22-0-54 | | 01 | Obsluha a údržba elektrozařízení v kontrolovaném pásmu za hygienickou smyčkou | |

| Poř. číslo | Název povolání a čís. podle KK | Číselný znak | Poř. čís. příkladu | Popis pracovních činností | Poznámka |
|------------|---|--------------|--------------------|--|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| + 08 | Mechanik měřících a regulačních zařízení 22-0-36 | 395.6 | 01 | Obsluha a údržba zařízení měření a regulace primárního okruhu a pomocných systémů primární části za hygienickou smyčkou | |
| + 09 | Elektromechanik 22-0-15 | | | Vypouštějí se popisy pracovních činností 02 a 04 | |
| + 10 | Frézař 22-0-18 | | 01 | Obrábění materiálu v kontrolovaném pásmu za hygienickou smyčkou | |
| + 11 | Soustružník kovů 22-0-64 | | 01 | Obrábění materiálu v kontrolovaném pásmu za hygienickou smyčkou | |
| - 12 | Svářeč plamenem | | | Vypouští se | |
| + 13 | Svářeč elektrickým obloukem | | | Vypouští se | |
| - 14 | Montér — potrubář | | | Vypouští se | |
| + 15 | Klempíř | | | Vypouští se | |
| - 16 | Tesař | | | Vypouští se | |

| Poř. číslo | Název povolání a čís. podle KK | Číselný znak | Poř. čís. příkladu | Popis pracovních činností | Poznámka |
|------------|---|--------------|--------------------|--|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 17 | Stavební dělník | | | Vypouští se | |
| 18 | Mechanik elektronických zařízení 22-0-35 | | 01 | Obsluha a údržba zařízení měření a regulace primárního okruhu a pomocných systémů primární části za hygienickou smyčkou | |
| 19 | Malíř a natěrač | | | Vypouští se | |
| 20 | Instalatér | | | Vypouští se | |
| 25 | Úpravář vody — chemik | | | Vypouští se | |
| 26 | Provozní mistr 146 | | 06 | Řzení a kontrola zařízení měření a regulace primárního okruhu a pomocných systémů reaktoru | |
| 27 | Samostatný technik 15 SP | 659 | 01 | Měření a vyhodnocování radiační situace za hygienickou smyčkou | |
| | | | 02 | Revize, kontrola, opravy a údržba dozimetrických přístrojů a zařízení v kontrolovaném pásmu za hygienickou smyčkou | |

| Poř. číslo | Název povolání a čís. podle KK | Číselný znak | Poř. čís. příkladu | Popis pracovních činností | Poznámka |
|------------|--------------------------------|--------------|--------------------|---|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| + 28 ✓ | Technolog 198, 250 | | 01 | Řízení vykonávání radiochemických a radiofyzikálních analýz, chemických separací, radiochemických vyhodnocení vzorků radioaktivních medií v primární části za hygienickou smyčkou | |
| + 29 ✓ | Samostatný inženýr 13 SP | 654 | 01 | Řízení, kontrola a vyhodnocování chemických a radiochemických analýz, řízení chemických režimů v primárním okruhu | |
| | | | 02 | Řízení, kontrola a vyhodnocování činnosti pomocných okruhů reaktoru a zpracování radioaktivního odpadu | |
| + 30 ✓ | Mistr 146 | 654 | 01 | Kontrola provozu příslušného technologického zařízení v primární části. Řízení a kontrola činnosti pracovníků v kontrolovaném pásmu za hygienickou smyčkou | |
| | | | 02 | Kontrola provozu elektrozařízení v primární části | |

| Poř. číslo | Název povolání a čís. podle KK | Číselný znak | Poř. čís. příkladu | Popis pracovních činností | Poznámka |
|------------|--------------------------------|--------------|--------------------|---|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | | 03 | Organizace, řízení a kontrola prací a činností příslušných aparátů v kontrolovaném pásmu za hygienickou smyčkou | |
| | | | 04 | Řízení a kontrola provádění defektoskopické kontroly pracovníky na reaktorech a dalších zařízeních v kontrolovaném pásmu za hygienickou smyčkou, na stálém rentgenovém pracovišti s použitím technického rentgenu a gama záření | |
| + 31 | Vedoucí referent 256, 298 | 659 | 01 | Provádí revize strojního (elektrického) zařízení zvláštní důležitosti a tlakové i jiné zkoušky zařízení v kontrolovaném pásmu za hygienickou smyčkou | |
| | | | 02 | Organizuje a provádí technickou kontrolu a měření zařízení primárního okruhu, kontroluje vnitřní části reaktoru, provádí mezioperační kontroly při opravách zařízení v kontrolovaném pásmu za hygienickou smyčkou | |

| Poř. číslo | Název povolání a čís. podle KK | Číselný znak | Poř. čís. příkladu | Popis pracovních činností | Poznámka |
|------------|-----------------------------------|--------------|--------------------|---|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | | 03 | Řídí a provádí defektoskopické kontroly na reaktoru a dalších zařízeních v kontrolovaném pásmu, na stálém rentgenovém pracovišti a ve všech objektech mimo kontrolované pásmo s použitím technického rentgenu a krytů pro gamazářič | |
| 32 | Samostatný revizní technik 283 | 654 | 01 | Samostatně provádí revize strojních a elektrických zařízení, tlakové zkoušky a revize po opravách v kontrolovaném pásmu za hygienickou smyčkou | |
| | | | 02 | Organizuje a provádí technickou kontrolu a měření zařízení primárního okruhu, kontroluje vnitřní části reaktoru, provádí mezioperační kontroly při opravách zařízení v kontrolovaném pásmu za hygienickou smyčkou | |

| Poř. číslo | Název povolání a čís. podle KK | Číselný znak | Poř. čís. příkladu | Popis pracovních činností | Poznámka |
|------------|---------------------------------------|--------------|--------------------|--|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | | 03 | Provádí defektoskopické kontroly na reaktoru a dalších zařízeních v kontrolovaném pásmu za hygienickou smyčkou, na stálém rentgenovém pracovišti a v jiných objektech mimo kontrolované pásmo s použitím technického rentgenu a gamazářiče. Zabezpečuje servis a údržbu technických rentgenů a krytů pro gamazářiče. | |
| + 33 | Mechanik měření a regulace 22-0-36 | 395 | 01 | Obsluha, údržba, dekontaminace a opravy zařízení měření a regulace i informačně-výpočtových systémů v kontrolovaném pásmu za hygienickou smyčkou. | |

Část 11/I. pracovní kategorie — Zaměstnání na lomech a skrývkách povrchových uhelných a lupkových dolů se mění a doplňují takto:

| | | | | | |
|------|--------------------------------------|--|----|---|--|
| + 28 | Báňský úpravář 01-3-01 01-3-03 | | 02 | Obsluha zařízení hlubinného zásobníku v uhelném lomu a v úpravně uhlí | |
|------|--------------------------------------|--|----|---|--|

| Poř. číslo | Název povolání a čís. podle KK | Číselný znak | Poř. čís. příkladu | Popis pracovních činností | Poznámka |
|------------|---|--------------|--------------------|---------------------------|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 68 | Vedoucí investičního útvaru 301, 347 | | | | Nevztahuje se na báňské výstavbové koncernové podniky. Preference se přiznává za předpokladu, že převažuje objem důlních investic |

Část 13/I. pracovní kategorie — Zaměstnání báňsko-technických pracovníků s nárokem na starobní důchod v 60 letech se mění a doplňují takto:

02

Odbor technicko-výrobní pro hlubinné dobývání uhlí

Odbor technicko-výrobní pro povrchové dobývání uhlí

II. PRACOVNÍ KATEGORIE

Část 01/II. pracovní kategorie — Zaměstnání v třídírnách, úpravnách uhlí a lupků, v uhelných prádlech a v briekárnách se mění takto:

| Poř. číslo | Název povolání a čís. podle KK | Číselný znak | Poř. čís. příkladu | Popis pracovních činností | Poznámka |
|------------|--------------------------------|--------------|--------------------|---|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 05 | Laborant 07-0-08 | 316 | 01 | Zjišťování struktury materiálu rentgenometricky, gamazářením nukleární magnetickou resonancí a ultrazvukem na povrchu důlního podniku a v úpravnách Příklady pracovních činností 01 a 05 se vypouštějí | |

Část 02/II. pracovní kategorie — Zaměstnání v koksochemické výrobě zní:

| | | | | | |
|----|----------------------------|-----|----|---|--|
| 01 | Dělník koksovny C6-1-01 | 273 | 01 | Obsluha mlecích a dopravních zařízení při přípravě uhelné vsázky pro výrobu koksu, práce při třídění, drcení, odsunu a nakládce koksu do vagónů, obsluha jednoduchých zařízení koksoven — dopravníků, zatahovacích zařízení apod. | |
|----|----------------------------|-----|----|---|--|

| Poř. číslo | Název povolání a čís. podle KK | Číselný znak | Poř. čís. příkladu | Popis pracovních činností | Poznámka |
|------------|--------------------------------|--------------|--------------------|---|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 02 | Koksař 06-1-02 | 273.4 | 01 | Řízení a organizace provozu uhelné služby v přísunu uhlí, přípravě vsázky a zauhlování. Obsluha soustavy mlecího zařízení, vážení, dávkování a mísení jednotlivých druhů uhlí | |
| | | | 02 | Řízení a organizace plynulého provozu třídíren koksu | |
| 03 | Laboratorní dělník 07-0-07 | 316 | 01 | Práce při čištění laboratorních nádob, obalů a chemických aparatur od smol, dehtu, olejů a fenolů v laboratořích koksoven | |
| | | | 02 | Odebírání, kontrola a příprava vzorků k analýze z procesu koksochemické výroby | |

| Poř. číslo | Název povolání a čís. podle KK | Číselný znak | Poř. čís. příkladu | Popis pracovních činností | Poznámka |
|------------|--------------------------------|--------------|--------------------|--|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| ✓ 04 | Laborant 07-0-08 | 316 | 01 | Laboratorní práce, chemické a fyzikální analýzy včetně vzorkování látek klasifikovaných jako prokázané nebo chemické karcinogeny při vstupní, mezioperační a výstupní kontrole v koksochemických výroбах např. práce při rozborech — černoheřného a smolného dehtu a smol. — produktů tepelného rozkladu černého uhlí, — karbolových kyselin vč. separace z odpadních čpavkových vod. — aromatických uhlovodíků a provádění koksovacích zkoušek. | |
| | | | 02 | Odebírání, kontrola a příprava vzorků k analýze z procesu koksochemické výroby | |

| Poř. číslo | Název povolání a čís. podle KK | Číselný znak | Poř. čís. příkladu | Popis pracovních činností | Poznámka |
|------------|---|----------------|--------------------|---|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| ✓ 05 | Provozní elektrikář 22-0-54 | 394.3 | 01 | Zjišťování závad, údržba a opravy elektrických zařízení v provozech koksoven mimo koksárenské baterie a chemickou část koksoven | |
| ✓ 06 | Provozní zámečník 22-0-55 | 391.8 | 01 | Údržba, opravy a revize strojů a zařízení v provozech koksoven mimo koksárenské baterie a chemickou část koksoven | |
| ✓ 07 | Strojník 29-0-14 | 273 | 01 | Řízení provozu, obsluha a údržba strojů a zařízení, jako: — plynoměry, — čerpadla vody a chladicí věže, — okruh nezávadných vod, — vodárny, v koksochemické výrobě | |
| ✓ 08 | Mechanik elektronických zařízení 22-0-35 | 332.4 395.4 | 01 | Montáž, demontáž, údržba a opravy elektronických zařízení v provozech koksoven | |

| Poř. číslo | Název povolání a čís. podle KK | Číselný znak | Poř. čís. příkladu | Popis pracovních činností | Poznámka |
|------------|---|----------------|--------------------|---|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| ✓ 09 | Mechanik měřicích a regulačních zařízení 22-0-36 | 332.6 395.6 | 01 | Montáž, demontáž, seřizování, údržba a opravy měřicích, regulačních, automatických přístrojů v provozech koksoven | |
| ✓ 10 | Potrubář 22-0-53 | 329.3 | 01 | Výroba částí i celků potrubí ručním obráběním, kování, ohýbáním za studena i tepla, sváření a pájením ručně na pracovištích koksoven | |
| ✓ 11 | Instalatér 21-2-02 | 421.3 | 01 | Instalatérské práce, montáž, demontáž a opravy rozvodů a zařízení kanalizace, vodovodu, plynovodu a teplovodu v provozech koksoven | |
| ✓ 12 | Kovář 22-0-31 | 323.7 | 01 | Výroba, údržba a opravy strojních součástí ručním kování na pracovištích s technologickou vazbou na koksárenské baterie a chemickou část koksoven | |

| Poř. číslo | Název povolání a čís. podle KK | Číselný znak | Poř. čís. příkladu | Popis pracovních činností | Poznámka |
|------------|--------------------------------|--------------|--------------------|---|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| ✓ 13 | Svářeč kovů 22-0-68 | 321.7 | 01 | Svařování, navařování a pálení součástí a konstrukcí z kovových materiálů a jejich slitin elektrickým obloukem, nebo plamenem v provozech koksoven mimo koksárenské baterie a chemickou část koksoven | |
| ✓ 14 | Vulkanizér 12-6-02 | 315.2 | 01 | Spojování dopravních pásů teplou a studenou vulkanizací, včetně jejich montáže a seřízení v provozech koksoven | |
| | | | 02 | Pogumování napínacích bubnů, nosných válečků, potrubí a nádob, vulkanizace kabelů a vodičů v provozech koksoven | |
| ✓ 15 | Izolatér 21-2-03 | 422.2 | 01 | Izolace staveb, konstrukcí a zařízení proti teplu, zvuku, ořesům, vlhkosti, vodě a provádění kyselinovzdorných izolací různými izolačními materiály a různou technikou v provozech koksoven | |

| Poř. číslo | Název povolání a čís. podle KK | Číselný znak | Poř. čís. příkladu | Popis pracovních činností | Poznámka |
|------------|--------------------------------|--------------|--------------------|---|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| ✓ 16 | Klempíř 22-0-28 | 321.5 | 01 | Klempířské výrobní, nebo montážní práce. Zhotovování plechových nádob, krytů, potrubí, nádrží a vzduchotechnických zařízení a jejich instalace, údržba a opravy v provozech koksoven | |
| ✓ 17 | Pokrývač 21-2-10 | 413.3 | 01 | Pokrývačské práce, prováděné na visutých lešeních, provazových žebřicích, v závěsu na pásech, nebo visutých sedačkách ve výškách nad 10 m v provozech koksoven | |
| ✓ 18 | Zedník 21-2-18 | 412.1 | 01 | Zdění nosných i výplňových zdí a vyzdívání konstrukcí, provádění omítek, dlažeb, obkladů, potěrů a osazování prefabrikátů při provádění adaptací, rekonstrukcí a oprav provozních budov a staveb v koksovárnách | |

| Poř. číslo | Název povolání a čís. podle KK | Číselný znak | Poř. čís. příkladu | Popis pracovních činností | Poznámka |
|------------|--------------------------------|--------------|--------------------|--|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| ✓ 19 | Tesař 21-2-17 | 413.1 | 01 | Zhotovení, osazení a opravy tesařských výrobků a konstrukcí, stavby lešení, pevných i posuvných bednění a zařízení pro transport a usazení strojů v provozech koksoven | |
| ✓ 20 | Truhlář 02-0-28 | 352.1 | 01 | Zhotovení stavebně-truhlářských výrobků a konstrukcí a jejich montáž a demontáž v provozech koksoven | |
| ✓ 21 | Malíř a natěrač 21-2-06 | 422.62 | 01 | Nátěry strojů, konstrukcí a protipožární preventivní nátěry provozního zařízení v koksovnách | |
| ✓ 22 | Strojírenský dělník 22-0-65 | 321 | 01 | Pomocné práce při opravách, elektro a strojní údržbě v provozech koksoven | |
| ✓ 23 | Stavební dělník 21-3-03 | 419 | 01 | Stavební práce, spojené s přípravou a transportem malt a betonů a obsluhou stavebních strojů a zařízení v provozech koksoven | |

| Poř. číslo | Název povolání a čís. podle KK | Číselný znak | Poř. čís. příkladu | Popis pracovních činností | Poznámka |
|------------|------------------------------------|--------------|--------------------|--|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| ✓ 24 | Manipulační dělník 29-0-06 | 578 | 01 | Přesun, vykládka a nakládka hmot, surovin, polotovarů a výrobků ručně nebo ručními a mechanizačními přepravními prostředky a údržba cest v provozech koksoven mimo nakládání surového koksárenského dehtu, benzolu, fenolových olejů včetně jejich solí a dalších chemických výrobků a surovin v chemické části koksoven | |
| ✓ 25 | Čistič 29-0-02 | 545.2 | 01 | Ruční čištění strojů a zařízení, oken světlíků, stok a kanálů v provozech koksoven, mimo čištění chemických aparatur, stok a kanálů v koksochemickém provozu | |
| ✓ 26 | Sklář dutého skla 19-1-16 | 342.1 | 01 | Tvarování různých druhů laboratorních přístrojů ze skloviny foukáním při využití sklářského nářadí a pomůcek v laboratořích koksoven | |
| ✓ 27 | Mazač strojů a zařízení 29-0-07 | 573 | 01 | Mazání strojů a zařízení v provozech koksoven mimo mazání strojů a zařízení na koksárenských bateriích | |

| Poř. číslo | Název povolání a čís. podle KK | Číselný znak | Poř. čís. příkladu | Popis pracovních činností | Poznámka |
|------------|--------------------------------|--------------|--------------------|---|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| ✓ 28 | Vahař 22-0-71 | 328.7 | 01 | Montáž, údržba a opravy, seřizování a odzkoušení průmyslových vah pásových a vagonových v provozech koksoven | |
| ✓ 29 | Vazač břemen 29-0-26 | 519.7 | 01 | Vázání, zavěšování nebo upoutávání břemen pro svislou nebo vodorovnou přepravu se signalizací obsluhy zvedacího zařízení nebo dopravního prostředku během přepravy v provozech koksoven | |
| ✓ 30 | Vážný 29-0-19 | 567 | 01 | Vážení uhlí, koksu, koksochemických výrobků a surovin na mostních vahách, přejímání vagonových zásilek, potvrzování příjmu a výdeje a vedení evidence o množství a druhu zásilek v provozech koksoven | |

| Poř. číslo | Název povolání a čís. podle KK | Číselný znak | Poř. čís. příkladu | Popis pracovních činností | Poznámka |
|------------|--------------------------------|--------------|--------------------|--|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| ✓ 31 | Mistr 421, 422 | 634 | 01 | Organizace a bezprostřední řízení výroby, údržby a dalších pracovišť v provozech koksoven mimo koksárenské baterie a chemickou část koksoven | Technické funkce pod poř. č. 31 až 40 patří do II. pracovní kategorie, jestliže se vykonávají aspoň za tři čtvrtin celkové pracovní doby na pracovištích, kde více než polovina pracujících vykonává práce pro něž je jejich zaměstnání zařazeno do II. pracovní kategorie (nařízení vlády ČSSR č. 136/1975 Sb., § 4 odst. 3) |
| ✓ 32 | Vedoucí středisek 425 | 634 | 01 | Řízení a organizace výroby, údržby (oprav) a ostatních provozů koksoven mimo provozu koksárenských baterií a chemické části koksoven | |

| Poř. číslo | Název povolání a čís. podle KK | Číselný znak | Poř. čís. příkladu | Popis pracovních činností | Poznámka |
|------------|--|--------------|--------------------|--|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| ✓ 33 | Vedoucí referent řízení a kontroly jakosti 369 | 635 | 01 | Organizace a řízení technické kontroly a zajišťování opatření k odstranění příčin závad | Vztahuje se na pracovníky závodů zařazené do 11. tř. a nižší tarifní třídy |
| ✓ 34 | Vedoucí laboratoře a technický kontrolor 244, 361, 365 | 635 | 01 | Organizace laboratorních prací a řízení pracovníků v laboratorních koksoven | |
| | | | 02 | Technická kontrola při převímce surovin, materiálu a výrobků od dodavatele, kontrola dodržování technologické kázně a plnění funkce mezioperační a výstupní kontroly výroby v koksovnách | |
| ✓ 35 | Referent péče o základní fondy 322, 324, 325 | 648 | 01 | Zabezpečování a kontrola provozuschopnosti, údržby, oprav a modernizace výrobního zařízení v provozech koksoven mimo zařízení koksárenských baterií a chemické části koksoven | Vztahuje se na pracovníky závodů |

| Poř. číslo | Název povolání a čís. podle KK | Číselný znak | Poř. čís. příkladu | Popis pracovních činností | Poznámka |
|------------|---|--------------|--------------------|--|----------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| ✓ 36 | Referent pro bezpečnost a ochranu zdraví při práci 151, 152, 153 | 636 | 01 | Řízení a organizace opatření k zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a zdravotní nezávadnosti práce v provozech koksoven | Vztahuje se na pracovníky závodů |
| ✓ 37 | Ředitel závodu 003 | 731 | 01 | Řízení závodu v rámci obecných a speciálních předpisů a organizačních norem organizace | |
| ✓ 38 | Revizní technik 328 | 636 | 01 | Preventivní prohlídky a revize elektrického zařízení, tlakových nádob, ocelových konstrukcí a zdvihacích zařízení v provozech koksoven | |
| ✓ 39 | Energetik a vodohospodář 333, 337 | 633 | 01 | Zajišťování plynulého zásobování energií a jejího hospodárného využití v provozech koksoven | Vztahuje se na pracovníky závodů |
| | | | 02 | Zajišťování plynulého zásobování vodou, jejího hospodárného využití a čistoty odpadních vod všeho druhu v provozech koksoven | |

| Poř. číslo | Název povolání a čís. podle KK | Číselný znak | Poř. čís. příkladu | Popis pracovních činností | Poznámka |
|------------|--------------------------------|--------------|--------------------|--|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 40 | Normovač 282, 283 | 633 | 01 | Tvorba technicky zdůvodněných výkonových norem na základě provádění časových studií v provozech koksoven, kontrola využívání výkonových norem a rozbor jejich plnění | |

Část 03/II. pracovní kategorie — Technologická a vnitrozávodní doprava v resortu paliv a energetiky se doplňuje takto:

| | | | | | |
|----|-----------------------|--|----|---|--|
| 05 | Železničář 03-1-09 | | 02 | Práce dozorce posunu a vlakvedoucího na vlečkách v elektrárnách a plynárnách, pokud sám provádí posun | |
|----|-----------------------|--|----|---|--|

Část 09/II. pracovní kategorie — Zaměstnání v energetice se mění a doplňují takto:

| | | | | | |
|----|---|--|----|---|--|
| 11 | Strojník energetických zařízení 04-0-03 04-0-05 | | 01 | Obsluha a údržba turbosoustrojí, kondenzace, regenerace, napáječek a kompresorové stanice (s výjimkou dálkového ovládání z odděleného velínu) | |
| 12 | Elektromontér 22-0-16 | | 02 | Revize, údržba a montáž distribučních zařízení vvn, vn prováděná převážně pod napětím | |

| Poř. číslo | Název povolání a čís. podle KK | Číselný znak | Poř. čís. příkladu | Popis pracovních činností | Poznámka |
|------------|--------------------------------|--------------|--------------------|---------------------------|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |

Část 10/II. pracovní kategorie — Zaměstnání ve strojírenství resortu paliv a energetiky se doplňují takto:

| | | | | | |
|----|-----------------------------|-----|----|---|--|
| 42 | Strojní zámečník 22-0-66 | 321 | 01 | Nýtování a temování pneumatickými nástroji za tepla a studena včetně přidržování nýtů | |
|----|-----------------------------|-----|----|---|--|

Část 13/II. pracovní kategorie — Zaměstnání v jaderných elektrárnách konaná v kontrolovaném pásmu před hygienickou smyčkou pod vlivem ionizujícího záření zní

| | | | | | |
|----|--|-------|----|--|--|
| 01 | Provozní elektrikář 22-0-54 | | 01 | Práce při údržbě akumulátorových baterií | |
| 02 | Čistič kanalizačního zařízení 24-2-01 | 543.5 | 01 | Čištění dešťové a splaškové kanalizace a kanálové šachty | |
| 03 | Úpravář vody — chemik 24-1-02 | 272.3 | 01 | Obsluha zařízení geologické čisticí stanice splaškových vod | |
| 04 | Železničář 03-1-09 | 513 | 01 | Práce spojené s posunováním na vlečkách jaderných elektráren | |

| Poř. číslo | Název povolání a čís. podle KK | Číselný znak | Poř. čís. příkladu | Popis pracovních činností | Poznámka |
|------------|--------------------------------|--------------|--------------------|---|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 05 | Zelezniční dělník 03-1-10 | 519.31 | 01 | Práce spojené s posunováním na vlečkách jaderných elektráren | |
| 06 | Laborant 07-0-08 | 316 | 01 | Práce s radioaktivními zářiči a izotopy v laboratořích, kvalitativní a kvantitativní měření radioaktivity | |
| 07 | Strojvedoucí 03-5/03 | 511.1 | 01 | Kolejová doprava jaderného paliva v jaderných elektrárnách | |
| 08 | Samostatný technik 15 SP | | 01 | Práce s radioaktivními zářiči a izotopy v laboratořích, kvalitativní a kvantitativní měření radioaktivity | |

Část 14/II. pracovní kategorie — Společná povolání v resortu paliv a energetiky se doplňují takto:

| | | | | | |
|----|--------------------------------|-----|----|--|--|
| 12 | Uklízeč — uklízečka 29-0-18 | 545 | 01 | Úklid infekčních pracovišť zdravotnických zařízení | |
| 13 | Ruční sazeč 17-1-10 | 357 | 01 | Zhotovení sazby a jednotlivého i řádkového písma a linek, rozmitání a lámání sazby | |

| Poř. číslo | Název povolání a čís. podle KK | Číselný znak | Poř. čís. příkladu | Popis pracovních činností | Poznámka |
|------------|--------------------------------|--------------|--------------------|---------------------------|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |

Část 16/II. pracovní kategorie — Zaměstnání v zahraničí se mění takto:

| | | | | | |
|----|--|--|--|--|---|
| 01 | Pracovníci pověřeni činností v zahraničí pokud pracují v oblastech tropického pásma nebo jinak zdravotně obtížných oblastech | | | | 01 Za zaměstnání II. pracovní kategorie se považuje výkon práce v těchto oblastech a) Afrika s výjimkou Alžírské republiky, Jihoafrické republiky, Tunisu, Maroka a Lybie b) Asie s výjimkou Japonska, Izraele, Čínské lidové republiky, Korejské lidové demokratické republiky, asijské části SSSR a s výjimkou města Ankara |
|----|--|--|--|--|---|

| Poř. číslo | Název povolání a čís. podle KK | Číselný znak | Poř. čís. příkladu | Popis pracovních činností | Poznámka |
|------------|--------------------------------|--------------|--------------------|---------------------------|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |

Část 18/II. pracovní kategorie — požárníci zní:

| | | | | | |
|----|---------------------|--|----|---|--|
| 01 | Požárník z povolání | | 01 | Obsluhuje běžnou a speciální požární techniku přímo v místě nehody nebo živelných pohrom. Účastní se na preventivních protipožárních opatřeních a na požárních represivních akcích spolu s veřejnými požárními sbory. | Platí pro závodní jednotky v k. p. SHR — Doly Nástup Tušimice, Doly V. I. Lenina Komofany, Doly J. Fučíka Bělina, Palivový kombinát A. Zápotockého Ústí nad Labem, v k. p. SR — Důl Pohraniční stráž Březová, Palivový kombinát 25. únor Vřesová, k. p. ULB — Baňa Dolina, Velký Krtíš a Baňa Nováky, pro závodní požární útvar koncernu KD Kladno a k. p. Tranzitní plynovod Praha |
|----|---------------------|--|----|---|--|

MěstPS F.-M., obor 05, Vratimov