

922

ROZPORZĄDZENIE MINISTRA GOSPODARKI

z dnia 29 września 1999 r.

zmieniające rozporządzenie w sprawie stanowisk w ruchu zakładu górniczego, które wymagają szczególnych kwalifikacji.

Na podstawie art. 78 ust. 1 pkt 5 ustawy z dnia 4 lutego 1994 r. — Prawo geologiczne i górnicze (Dz. U. Nr 27, poz. 96, z 1996 r. Nr 106, poz. 496, z 1997 r. Nr 88, poz. 554, Nr 111, poz. 726 i Nr 133, poz. 885 oraz z 1998 r. Nr 106, poz. 668) zarządza się, co następuje:

§ 1. W rozporządzeniu Ministra Przemysłu i Handlu z dnia 10 października 1994 r. w sprawie stanowisk w ruchu zakładu górniczego, które wymagają szczególnych kwalifikacji (Dz. U. Nr 109, poz. 523), wprowadza się następujące zmiany:

1) w § 4 w ust. 1, w § 6 w ust. 3, w § 9, w § 10 w ust. 1 i 2, w § 11 w ust. 1, w § 12, w § 13 w ust. 4 oraz w załącznikach nr 4 i 5 skreśla się wyraz „państwowe”;

2) w § 5 ust. 3 otrzymuje brzmienie:

„3. Członkami komisji mogą być osoby posiadające stwierdzone kwalifikacje wymagane na stanowiskach kierownictwa lub wyższego dozoru ruchu zakładu górniczego odpowiednich specjalności technicznych, a także przedstawiciele stowarzyszeń naukowo-technicznych oraz jednostek organizacyjnych uprawnionych do przeprowadzania egzaminów lub organizujących kursy specjalistyczne, posiadający wyższe wykształcenie odpowiednich specjalności technicznych.”;

3) w § 7 ust. 1 otrzymuje brzmienie:

„1. Komisja kwalifikacyjna przeprowadza egzaminy w zespołach egzaminacyjnych, których skład ustala przewodniczący komisji spośród jej członków; co najmniej jeden z członków zespołu powinien posiadać wykształcenie wyższe odpowiadające specjalności osób egzaminowanych.”;

4) załącznik nr 1 — „Wykaz stanowisk w ruchu podziemnych zakładów górniczych, które wymagają szczególnych kwalifikacji, oraz rodzaj tych kwalifikacji” — otrzymuje brzmienie określone w załączniku nr 1 do niniejszego rozporządzenia;

5) załącznik nr 2 — „Wykaz stanowisk w ruchu odkrywkowych zakładów górniczych, które wymagają szczególnych kwalifikacji, oraz rodzaj tych kwalifikacji” — otrzymuje brzmienie określone w załączniku nr 2 do niniejszego rozporządzenia;

6) załącznik nr 3 — „Wykaz stanowisk w ruchu zakładów górniczych wydobywających kopaliny metodą otworów wiertniczych, które wymagają szczególnych kwalifikacji, oraz rodzaj tych kwalifikacji” — otrzymuje brzmienie określone w załączniku nr 3 do niniejszego rozporządzenia.

§ 2. 1. Z zastrzeżeniem ust. 2, pozostają w mocy stwierdzenia kwalifikacji wydane na podstawie przepisów obowiązujących przed dniem wejścia w życie niniejszego rozporządzenia.

2. Osoba, która uzyskała stwierdzenie kwalifikacji górnika strażalowego II stopnia, nie może wykonywać czynności górnika strażalowego w polach metanowych oraz w polach zagrożonych wyrzutami gazów i skał.

§ 3. Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 6 miesięcy od dnia ogłoszenia.

Minister Gospodarki: *J. Steinhoff*

Załączniki do rozporządzenia Ministra Gospodarki
z dnia 29 września 1999 r. (poz. 922)

Załącznik nr 1

Wykaz stanowisk w ruchu podziemnych zakładów górniczych,
które wymagają szczególnych kwalifikacji, oraz rodzaj tych kwalifikacji

Lp.	Stanowisko	Wykształcenie	Staż pracy	Wiek, stan zdrowia	Szkolenie specjalistyczne
1	2	3	4	5	6
1	Górnik strzałowy	Zawodowe, średnie zawodowe lub średnie ogólne	24 miesiące pracy w ruchu zakładu górniczego w charakterze górnika w oddziale, w którym wykonywane są roboty strzałowe, i minimum 5 lat pracy dobowej	24 lata, badania psychofizyczne powtarzane co 4 lata	Kurs górnika strzałowego
2	Wydawca materiałów wybuchowych	Zawodowe, średnie zawodowe lub średnie ogólne	24 miesiące pracy w ruchu zakładu górniczego	21 lat, badania psychofizyczne powtarzane co 4 lata	Kurs wydawców materiałów wybuchowych
3	Instruktor strzałowy	Zawodowe, średnie zawodowe lub średnie ogólne	5 lat pracy na stanowisku górnika strzałowego	Badania psychofizyczne powtarzane co 4 lata	Kurs instruktora strzałowego
4	Maszynista maszyn wyciągowych	Zawodowe, średnie zawodowe lub średnie ogólne	24 miesiące pracy w ruchu zakładu górniczego, w tym 6 miesięcy w szybowych brygadach remontowo-konserwacyjnych, 6 miesięcy w brygadzie konserwatorów maszyn wyciągowych, 3 miesiące na stanowisku sygnalisty, 6 miesięcy szkolenia praktycznego kierowania maszyną wyciągową przy ciągnięciu urobku pod nadzorem maszynisty wyciągowego	21 lat, badania psychofizyczne powtarzane co 4 lata	Kurs maszynisty maszyn wyciągowych
5	Sygnalista szybowy	Zawodowe, średnie zawodowe lub średnie ogólne	18 miesięcy pracy w ruchu zakładu górniczego, w tym 6 miesięcy w szybowych brygadach remontowo-konserwacyjnych, 6 miesięcy szkolenia praktycznego pod nadzorem sygnalisty szybowego	21 lat, badania psychofizyczne powtarzane co 4 lata	Kurs sygnalisty szybowego
6	Operator /samojezdnych/ maszyn przodkowych : -kombajnów ścianowych, -kombajnów chodnikowych, -ładowarek samojezdnych, -wozów wiertniczych, -wozów kotwiących, -wozów odstawczych urobku, -kompleksów ciągłego urabiania, -do robót strzałowych obrywki, -stawiania obudowy podporowej, -z ruchomymi platformami /koszami/	Zawodowe, średnie zawodowe lub średnie ogólne	12 miesięcy pracy w ruchu zakładu górniczego na stanowisku górnika lub ślusarza	21 lat, badania psychofizyczne powtarzane co 4 lata	Kurs operatora określonej specjalności

1	2	3	4	5	6
7	Operator pojazdów pozaprzodkowych i /samojezdnych/ maszyn pomocniczych: -pojazdów do przewozu osób, -pojazdów do przewozu materiałów wybuchowych, -pojazdów do przewozu materiałów, elementów maszyn i urządzeń, -maszyn i pojazdów specjalistycznych do wykonywania montażu, demontażu i remontów maszyn, urządzeń i instalacji	Zawodowe, średnie zawodowe lub średnie ogólne	12 miesięcy pracy w ruchu zakładu górniczego	21 lat, badania psychofizyczne powtarzane co 4 lata	Kurs operatora określonej specjalności
8	Maszynista lokomotyw pod ziemią: -lokomotyw spalinowych i elektrycznych szynowych, -kolejek podwieszanych szynowych, -kolejek podwieszanych linowych, -kolejek spagowych	Zawodowe, średnie zawodowe lub średnie ogólne	24 miesiące pracy w ruchu zakładu górniczego, w tym 12 miesięcy w oddziale przewozowym pod ziemią oraz 6 miesięcy pod nadzorem maszynisty	21 lat, badania psychofizyczne powtarzane co 4 lata	Kurs maszynisty określonej specjalności
9	Rewident urządzeń wyciągowych	Zawodowe, średnie zawodowe lub średnie ogólne	24 miesiące pracy w oddziale szybowym	21 lat, badania psychofizyczne powtarzane co 4 lata	Kurs rewidenta urządzeń wyciągowych
10	Rewident urządzeń elektrycznych maszyn wyciągowych i sygnalizacji szybowej	Zawodowe, średnie zawodowe (w specjalności elektrycznej lub teletechnicznej)	24 miesiące pracy w ruchu zakładu górniczego przy konserwacji maszyn wyciągowych	21 lat, badania psychofizyczne powtarzane co 4 lata	Kurs rewidenta urządzeń elektrycznych maszyn wyciągowych i sygnalizacji szybowej
11	Rewident urządzeń systemów łączności, bezpieczeństwa i alarmowania	Zawodowe, średnie zawodowe (w specjalności elektrycznej lub teletechnicznej)	24 miesiące pracy w ruchu zakładu górniczego przy konserwacji urządzeń systemów łączności, bezpieczeństwa i alarmowania	21 lat, badania psychofizyczne powtarzane co 4 lata	Kurs rewidenta systemów łączności, bezpieczeństwa i alarmowania

Załącznik nr 2

Wykaz stanowisk w ruchu odkrywkowych zakładów górniczych, które wymagają szczególnych kwalifikacji, oraz rodzaj tych kwalifikacji

Lp.	Stanowisko	Wykształcenie	Staż pracy	Wiek, stan zdrowia	Szkolenie specjalistyczne
1	2	3	4	5	6
1	Strzałowy	Zawodowe, średnie zawodowe lub średnie ogólne	24 miesiące pracy w ruchu zakładu górniczego w charakterze górnika lub wiertacza otworów strzałowych	21 lat, badania psychofizyczne powtarzane co 4 lata	Kurs techniki strzałowej w zakresie określonych metod strzelania
2	Wydawca materiałów wybuchowych	Zawodowe, średnie zawodowe lub średnie ogólne	18 miesięcy pracy w ruchu zakładu górniczego w charakterze górnika, w tym 3 miesiące w charakterze pomocnika wydawcy materiałów wybuchowych	21 lat, badania psychofizyczne powtarzane co 4 lata	Kurs wydawców materiałów wybuchowych
3	Maszynista wiertniczy	Zawodowe, średnie zawodowe lub średnie ogólne	6 miesięcy pracy w ruchu zakładu górniczego, w tym 3 miesiące w charakterze pomocnika maszynisty	18 lat, badania psychofizyczne	Kurs wiertaczy
4	Operator maszyny podstawowej	Zawodowe, średnie zawodowe lub średnie ogólne	12 miesięcy pracy w ruchu zakładu górniczego, w tym 9 miesięcy przy obsłudze maszyny podstawowej	21 lat, badania psychofizyczne	Kurs operatorów maszyn

Załącznik nr 3

Wykaz stanowisk w ruchu zakładów górniczych wydobywających kopaliny metodą otworów wiertniczych, które wymagają szczególnych kwalifikacji, oraz rodzaj tych kwalifikacji

Lp.	Stanowisko	Wykształcenie	Staż pracy	Wiek, stan zdrowia	Szkolenie specjalistyczne
1	2	3	4	5	6
1	Strzałowy	Zawodowe, średnie zawodowe lub średnie ogólne	24 miesiące pracy w ruchu zakładu górniczego	21 lat, badania psychofizyczne	Kurs strzałowych
2	Wydawca materiałów wybuchowych	Zawodowe, średnie zawodowe lub średnie ogólne	24 miesiące pracy w ruchu zakładu górniczego	21 lat, badania psychofizyczne	Kurs wydawców materiałów wybuchowych
3	Mechanik – maszynista wiertni	Zawodowe, średnie zawodowe lub średnie ogólne	12 miesięcy pracy w ruchu zakładu górniczego	21 lat, badania psychofizyczne	Kurs mechaników – maszynistów wiertni
4	Operator agregatów cementacyjnych, zasobników oraz urządzeń do intensyfikacji wydobycia ropy i gazu	Zawodowe, średnie zawodowe lub średnie ogólne	12 miesięcy pracy w ruchu zakładu górniczego	21 lat, badania psychofizyczne	Kurs operatorów oraz dodatkowe uprawnienia do przewozu materiałów radioaktywnych, żrących i kwasów