

czego powinien — przy uwzględnieniu warunków naturalnych i technicznych — stosować kompleksowo odpowiednie metody zwalczania zapylenia powietrza, polegające w szczególności na:

- 1) wierceniu otworów w skałach z zastosowaniem przepłuczki wodnej lub odsysania zwiercin na sucho,
- 2) odpalaniu otworów strzałowych z przybitką wodną,
- 3) wykonywaniu robót strzałowych z wypełnieniem otworów strzałowych wodą pod ciśnieniem,
- 4) stosowaniu zapór z dyszami zraszającymi w czasie odpalania otworów strzałowych,
- 5) wyposażeniu maszyn powodujących zapylenie w urządzenia zraszające lub odpylające,
- 6) wtłaczaniu wody do calizny pokładów węgla kamiennego,
- 7) zraszaniu dyszami wodnymi przesypów i wysypów oraz tras odstawy i przewozu urobku,
- 8) zmywaniu lub usuwaniu pyłów osiadłych.

§ 18. Zabrania się:

- 1) wiercenia otworów strzałowych za pomocą wiertarek udarowo-obrotowych w skałach zawierających wolną krzemionkę bez stosowania przepłuczki lub odsysania zwiercin na sucho,
- 2) stosowania maszyn i urządzeń, które w czasie pracy powodują zapylenie powietrza i nie są wyposażone w sprawnie działające urządzenia zraszające lub pyłochłonne albo w inne urządzenia zapobiegające powstawaniu pyłu lub unieszkodliwiające jego działanie,
- 3) stosowania niesprawnie działających urządzeń dla zwalczania zapylenia powietrza.

§ 19. Stosowane urządzenia do zwalczania zapylenia powietrza powinny unieszkodliwiać przede wszystkim pyły o średnicy ziarn 5 mikrometrów i mniejsze.

§ 20. Do zwalczania zapylenia powietrza wolno stosować tylko takie środki chemiczne, które zostały dopuszczone do użytku w zakładach górniczych przez Głównego Inspektora Sanitarnego.

§ 21. Woda stosowana do urządzeń zraszających powinna pod względem bakteriologicznym odpowiadać normom ustalonym dla wody do picia.

§ 22. 1. Zatrudnianie pracowników:

- 1) w wyrobiskach podziemnych, w których zapylenie powietrza przekracza wartości określone w § 12, oraz
- 2) w pomieszczeniach na powierzchni (§ 2 pkt 2), w których zapylenie powietrza przekracza powszechnie obowiązujące normy zapylenia

— pomimo stosowania wszystkich dostępnych środków zwalczających zapylenie albo gdy z przyczyn naturalnych lub technicznych nie można wszystkich takich środków stosować — jest dozwolone tylko przy stosowaniu odpowiedniego sprzętu ochrony osobistej dróg oddechowych.

2. Wolno stosować dla ochrony dróg oddechowych przed szkodliwym działaniem pyłów tylko taki sprzęt ochrony osobistej, którego typ został dopuszczony do użytku przez Centralny Instytut Ochrony Pracy.

§ 23. Zabrania się wyposażania pracowników w niesprawnie działający lub nienależycie konserwowany sprzęt ochrony osobistej dróg oddechowych oraz używania przez pracowników takiego sprzętu.

§ 24. W uzasadnionych wypadkach Prezes Wyższego Urzędu Górniczego na wniosek właściwego ministra w porozumieniu z Głównym Inspektorem Sanitarnym może zezwolić na odstąpienie od przepisów niniejszego zarządzenia.

§ 25. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem ogłoszenia.

Prezes Wyższego Urzędu Górniczego: *E. Grabowski*

53

OBWIESZCZENIE PREZESA CENTRALNEGO URZĘDU JAKOŚCI I MIAR

z dnia 31 stycznia 1970 r.

w sprawie ogłoszenia przepisów i instrukcji o narzędziach pomiarowych.

Na podstawie art. 8 ust. 2 ustawy z dnia 17 czerwca 1966 r. o miarach i narzędziach pomiarowych (Dz. U. Nr 23, poz. 148) podaje się do wiadomości, co następuje:

Wydane zostały następujące przepisy i instrukcje o narzędziach pomiarowych, zamieszczone w Dzienniku Urzędowym Centralnego Urzędu Jakości i Miar:

Lp.	Tytuł przepisów bądź instrukcji i data ich ustanowienia	Dziennik Urzędowy CUJIM		Data, od której przepis bądź instrukcja obowiązuje	Uchylone przepisy i instrukcje
		nr	poz.		
1	2	3	4	5	6
1	Zarządzenie nr 84 Prezesa Centralnego Urzędu Jakości i Miar z dnia 11 września 1969 r. zmieniające przepisy legalizacyjne o pojemnikach dokładniejszych	18	3,325/2,1	16 lutego 1970 r.	
2	Przepisy o pipetach do butyrometrycznego badania mleka pełnego lub śmietany i pipetach do bakteriologicznego badania mleka z dnia 16 września 1969 r.	19	3,3452/1	15 lutego 1970 r.	
3	Zarządzenie nr 91 Prezesa Centralnego Urzędu Jakości i Miar z dnia 23 października 1969 r. zmieniające przepisy o kontrolnych szerokopasmowych woltomierzach elektronicznych małej i wielkiej częstotliwości	30	3,993/1,1	16 marca 1970 r.	
4	Zarządzenie nr 92 Prezesa Centralnego Urzędu Jakości i Miar z dnia 23 października 1969 r. zmieniające przepisy o użytkowych pipetach Westergreena	31	3,344/1,1	16 marca 1970 r.	

Prezes Centralnego Urzędu Jakości i Miar: *Z. Ostrowski*

Tłoczono z polecenia Prezesa Rady Ministrów
w Zakładach Graficznych „Tamka”. Zakład nr 1. Warszawa, ul. Tamka 3.