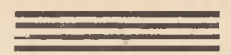


# OCHRONA PRACY



## BEZPIECZEŃSTWO I HIGIENA PRACY

### MIESIĘCZNIK

#### SPIS TREŚCI ROCZNIKÓW 1951 i 1952

##### Nauka i instytucje naukowe

- Dyskusja nad referatem *inż. L. Taniewskiego* Nr 4/51, str. 129.
- Nauka w służbie ochrony pracy — Nr 11/52, str. 305.
- Nauka I. P. Pawłowa w zastosowaniu do higieny pracy — *tłum. dr H. Hummel* — Nr 11/52, str. 317.
- O zadaniach nauki ekonomiki i organizacji przedsiębiorstwa przemysłowego w Polsce Ludowej na tle krytycznej oceny stanu tzw. „naukowej organizacji“ Nr 4/51, str. 111.
- Rezolucje zjazdu. Nr 4/51, str. 145.
- Stan nauki o ochronie pracy w Polsce — *inż. L. Taniewski*. Nr 4/51, str. 113.
- Twórcza socjalistyczna współpraca — *A. Prószyńska*. Nr 11/52, str. 313.
- Zjazd Podsekcji Ekonomiki i Organizacji Pracy Sekcji Nauk Ekonomicznych Kongresu Nauki. Nr 4/51, str. 109.

##### Organizacja służby bezpieczeństwa i higieny pracy

- Instrukcja w sprawie urządzania i organizacji Gabinetów Ochrony pracy. Nr 9/52, str. 253.
- Organizacja ochrony pracy w przemysłowych spółdzielniach wytwórczych ZSRR — *dr E. Modliński*. Nr 10/51, str. 307.
- Organizacja służby bhp w fabryce samochodów w ZSRR. Nr 10/51, str. 315.
- Z doświadczeń ZSRR. Nr 11/52, str. 315.

##### Organizacja i mechanizacja pracy

- Nowa technika a ochrona pracy w ZSRR — *inż. B. Mączewski-Rowiński*. Nr 11/52, str. 309.

##### Propaganda i szkolenie

- Problemy planu wydawniczego w dziedzinie ochrony pracy — *H. Żmigrodzka*. Nr 9/51, str. 274.
- Rozważania na temat właściwej formy książek z zakresu ochrony pracy — *H. Żmigrodzka i inż. Z. Zanoziński*. Nr 4/52, str. 106.

##### Statystyka

- Analiza przypadków zatruc i chorób zawodowych w przemyśle chemicznym w Polsce, w latach 1940—1950 — *dr K. Wątorski*. Nr 12/52, str. 351.
- O zgłaszaniu i rejestracji wypadków w zatrudnieniu — *mgr R. Garlicki*. Cz. I, Nr 10/52, str. 274, cz. II, Nr 11/52, str. 323.
- Zapobiegawcza statystyka wypadków w zakładzie pracy — *inż. A. Mazurkiewicz*. Nr 7/8/52, str. 194.

##### Elektryczność

- Bezpieczeństwo pracy przy promieniowaniu ciał radioaktywnych i promieni X — *dr E. Stawiński, lek. M. Scholtz, mgr S. Marciniak*. Nr 5/52, str. 137.

Praca przy aparatach diatermicznych różnej częstotliwości — *inż. Z. Pieślak*. Nr 7/51, str. 223.

Technika elektronowa a ochrona pracy — *inż. A. Legatowicz*, Nr 7/51, str. 206.

Uziemienie ochronne czy zerowanie — *inż. Z. Karasiński*, Nr 5/52, str. 135.

##### Transport

Bezpieczeństwo ruchu przyczep samochodowych — *inż. A. Jewasiński*. Cz. I, Nr 9/52, str. 244. Cz. II, Nr 10/52, str. 282.

Mechaniczne ładowanie dłuźyc — *inż. L. Morawski*, Nr 12/51, str. 362.

Pył węglowy przy przeładunku w portach — *inż. M. Marciniak*, Nr 4/52, str. 118.

Przeładunki portowe — *inż. J. Kandiak*, Nr 1/51, str. 12.

Ręczny przeładunek wagonów na bocznicach kolejowych — *A. Skrzypiec*, Nr 3/51, str. 98.

Składowanie i transport butli z gazami — *prof. inż. M. Rzęcki*, Nr 5/6/51, str. 133.

Transport ziemi wagonikami wąskotorowymi — *inż. A. Jewasiński*, Nr 9/51, str. 281.

Uwagi w sprawie konstrukcji suwnic — *M. Godecki*, Nr 3/51, str. 86.

##### Urządzenia specjalne

Fale ultradźwiękowe a bezpieczeństwo pracy — *inż. B. Mączewski-Rowiński*, Nr 4/52, str. 113.

Hartowanie olejowe — *inż. S. Roszkowski*, Nr 12/52, str. 375.

Nowe tablice rozprężania dla nurków — *inż. Z. Ćwiek*, Nr 11/51, str. 346.

Rusztowania przy pracach podwodnych — *inż. Z. Ćwiek*, Nr 9/52, str. 251.

W sprawie bezpieczeństwa pracy nurków — *inż. Z. Ćwiek*, Nr 7/51, str. 221.

##### Obrabiarki, maszyny i urządzenia

Badania nad rozpryskiem wiórów przy toczeniu — *inż. Z. Piotrowski, inż. S. Filipkowski*, Nr 3/52, str. 78.

Metody badania zużycia i kresu używalności lin stalowych — *inż. I. Helbrecht*, Nr 2/51, str. 45.

Mieszarki walcowe w przemyśle gumowym — *inż. J. Roszkowski*, Nr 2/51, str. 45.

Oburęczne wyłączniki do pras z urządzeniem do przeorywania skoku — *inż. J. Horbaczewski*, Nr 7/8/52, str. 209.

Ochrona pracy przy nowych prototypach obrabiarek do metali — *inż. J. Pyszczyk*, Nr 12/52, str. 342.

Próby zastosowania ekranów nożowych przy toczeniu metali — *inż. Z. Piotrowski*, Nr 6/52, str. 171.

Suszarki bębnowe — *inż. B. Michelis* Nr 11/51, str. 330.

Szybkościowe metody obróbki metali — *inż. J. Pyszczyk*, Nr 6/52, str. 162.



Praca przy dźwigach portowych — *inż. W. Pieślak*,  
Nr 5/6/52, str. 163.

### Pędnie

Oslona pędni młocarń silnikowych — *inż. Cz. Puzyna*,  
Nr 11/51, str. 339.

### Klimatyzacja i wentylacja

Ogrzewanie gazem dużych pomieszczeń, Nr 2/51, str. 53.

O wentylacji przemysłowej w ZSRR — *dr T. Wolff*,  
Nr 10/51, str. 302.

Pomiary wilgotności powietrza w przemyśle włókienniczym — *inż. K. Aścik*, Nr 11/52, str. 330.

Rozprowadzanie powietrza w urządzeniach wentylacyjnych i klimatyzacyjnych — *inż. J. Zajączkowski*,  
Nr 12/51, str. 364.

Ruchome aparaty do nadmuchiń powietrznych — *inż. A. Skłodowski*, Nr 7/8/52, str. 227.

Wentylacja we włókiarni jedwabiu wiskozowego,  
Nr 10/51, str. 323.

### Oświetlenie

Badania oftalmologiczne a oświetlenie — *inż. B. Michelis*,  
Nr 12/51, str. 367.

Barwy bezpieczeństwa i higieny pracy — *inż. I. Baran*,  
Nr 9/52, str. 255.

Barwy chronią — Nr 5/52, str. 150.

Dobre oświetlenie kopalni — *inż. Ł. Głuszcak*, Nr 8/51,  
str. 246.

Kilka uwag o badaniu oświetlenia fluorescencyjnego —  
*inż. I. Baran*, Nr 4/52, str. 116.

Oświetlenie z punktu widzenia ochrony pracy — *inż. J. Flattau*,  
Nr 12/52, str. 354.

Oświetlenie sztuczne odlewni — *inż. I. Baran*, Nr 1/52,  
str. 8.

Rola barwy w kompozycji wewnątrz przemysłowych —  
*dr M. Merz*, Nr 5/6/52, str. 184.

Zagadnienie oświetlenia z punktu widzenia ochrony  
pracy. Głos w dyskusji — *inż. B. Michelis*, Nr 12/52,  
str. 356.

Zwalczanie brzęczenia dławików do świetlówek — *inż. I. Baran*,  
Nr 6/52, str. 168.

### Oslony i ochrony, bezpieczna budowa urządzeń

Oslona pędni młocarń silnikowych — *inż. Cz. Puzyna*,  
Nr 11/51, str. 339.

Oslony ruchome przy prasach — *inż. J. Horbaczewski*,  
Nr 5/52, str. 130.

Sprzęt ochronny w przemyśle naftowym — *inż. S. Brincken*,  
Nr 9/51, str. 267.

Wkładki do okularów ochronnych dla spawaczy — *inż. Z. Piotrowski*,  
*inż. T. Sędek*, Nr 1/51, str. 8.

Gaśnice jako sprzęt przeciwpożarowy — *inż. F. Kowalski*,  
Nr 1/51,

Ochrona przeciwpożarowa w budownictwie — *J. Teichert*,  
Nr 6/52, str. 179.

Ochrona transformatorów przed pożarami — *M. Budyński*,  
Nr 9/52, str. 257.

Organizacja obrony przeciwpożarowej w Związku  
Radzieckim — Nr 5/6/51, str. 197.

Prewencja przeciwpożarowa w zakładach przemysłowych —  
*W. Stępień*, Nr 1/51, str. 1/52, str. 23.

Požary lasów — *inż. Z. Danek*, Nr 9/51, str. 296.

Składowanie i transport butli z gazami — *M. Rzęcki*,  
Nr 5/6/51, str. 193.

Środki gaśnicze straży pożarnych — *inż. T. Kowalski*,  
Nr 3/51, str. 92.

Urządzenia gaśnicze z dwutlenkiem węgla — *M. Budyński*,  
Nr 8/51, str. 264.

Zapobieganie rozszerzaniu się pożarów — *W. Stępień*,  
Nr 5/52, str. 148.

### Materiały wybuchowe i łatwopalne, wybuchy

Składowanie i transport butli z gazami — *M. Rzęcki*,  
Nr 5/6/51, str. 193.

### Higiena przemysłowa, zapobieganie chorobom zawodowym

Ciśnienie atmosferyczne w patogenezie chorób zawodowych —  
*dr H. Hummel*, Nr 7/51, str. 214.

Fotarium górnicze, Nr 3/51, str. 103.

Higiena pracy przy radiografii przemysłowej, Nr 10/51,  
str. 318.

Mleko i witamina C w profilaktyce i w leczeniu ołowicy —  
*prof. dr T. Klimowicz* i *dr E. Stawiński*,  
Nr 2, str. 34.

Niektóre zagadnienia ochrony pracy w świetle doktryny  
Pawłowa — *prof. dr T. Klimowicz*, Nr 10/51,  
str. 304.

Odruchy warunkowe a ochrona pracy — *dr T. Klimowicz*,  
Nr 5/6/51, str. 191.

Postępy w dziedzinie ochrony oczu — *inż. Z. Puławski*,  
Nr 1/51, str. 3.

Rola ochronna siarki w ustroju w zatruciach przemysłowych  
metalami i metaloidami — *dr M. Mosur*,  
Nr 9/52, str. 242.

Rola techniki sanitarnej w przemyśle — *prof. Z. Rudolf*,  
Nr 3/51, str. 75.

Sprawność narządu wzroku a wydajność pracy — *dr J. Biernacka-Biesiekierska*,  
Nr 5/6/51, str. 187.

### Pylica i walka z pyłem

Badania wybuchowości pyłów — Nr 1/51, str. 22.

Czyszczenie zbiorników — Nr 2/51, str. 62.

Krzemica — *dr E. Stawiński*, Nr 3/52, str. 75.

Oczyszczanie dymów — *inż. T. Kowalczyk*, Nr 12/51,  
str. 358.

Oczyszczanie dymów — *inż. T. Kowalczyk*. Cz. II,  
Nr 1/52, str. 2.

Oznaczanie pyłów w powietrzu — *inż. A. Pilc*, Nr 1/51,  
str. 14.

Pylica glinowa — *dr M. Mosur*, Nr 1/51, str. 21.

Pyłomierz rzutowy Ovensa — *mgr A. Komar*, Nr 3/52,  
str. 82.

Pył węglowy przy przeładunku w portach — *inż. M. Marczak*,  
Nr 4/52, str. 118.

Sposoby oczyszczania powietrza od pyłu — *inż. K. Aścik*,  
Nr 4/52, str. 120.

Zasady oceny zanieczyszczeń powietrza — Nr 1/51,  
str. 10.

### Szkodliwości przemysłowe

Arsen i jego związki w toksykologii przemysłowej —  
Nr 5/6/51, str. 181.

Bezpieczeństwo przy obróbce cieplnej w stopionych  
solach — *A. Bujok*, Nr 10/52, str. 290.



- Budowa związku chemicznego a jego toksyczność — *dr K. Wątorski*, Nr 4/52, str. 98.
- Chloropochodne węglowodorów alifatycznych jako rozpuszczalniki — *inż. S. Filipkowski*, Nr 7/8/52, str. 215.
- Dwufenyloctiokarbason w zastosowaniu do analizy toksykologicznej metali — *mgr T. Dutkiewicz*, Nr 8/51, str. 267.
- Dymy i gazy przy spawaniu łukiem elektrycznym — Nr 8/51, str. 269.
- Ochrona przy pracy z czernią anilinową — *inż. Z. Puławski*, Nr 5/6/51, str. 167.
- Oznaczanie par aniliny w powietrzu — *inż. D. Kirkor*, Nr 5/6/51, str. 171.
- Oznaczanie ołowiu w powietrzu — *inż. A. Pilc, inż. D. Kirkor*, Nr 7/8/52, str. 220.
- O toksyczności nitrobenzenu i sposobach jego wykrywania w powietrzu — *J. Piotrowski*, Nr 5/6/51, str. 178.
- Oznaczanie zawartości ołowiu w płynach ustrojowych — *dr K. Zakrzewski*, Nr 7/51, str. 227.
- Próba zmniejszenia szkodliwości przy stosowaniu czerni anilinowej — *inż. K. Aścik*, Nr 5/6/51, str. 175.
- Sposoby pobierania prób powietrza w zakładach pracy — *inż. M. Niszczyński, K. Wolff*, Nr 2/52, str. 48.
- Substancje szkodliwe w fabryce sody — *inż. S. Leszczyński*, Nr 1/52, str. 16.
- Środki ostrożności przy pracy z azotniakiem — *dr J. Freytag, dr J. Brzozowski*, Nr 6/52, str. 170.
- Szkodliwość manganu przy spawaniu łukiem — Nr 2/51, str. 59.
- Środki nikotynowe i arsenowe stosowane przy ochronie roślin — *inż. J. Bettowski*, Nr 12/52, str. 357.
- Szkodliwe zanieczyszczenia powietrza w farbiarniach i drukarniach przemysłu bawełnianego — *inż. K. Aścik, inż. J. Piotrowski* — Nr 12/52, str. 362.
- Spektrografia w badaniach toksykologicznych — *inż. S. Gross*, Nr 10/52, str. 277.
- Szkodliwość paku — *dr H. Hummel*, Nr 10/52, str. 288.
- Sucha destylacja drewna — *inż. J. Ilgner*, Nr 8/51, str. 267.
- Wibracje w przemyśle — Nr 2/51, str. 50.
- Wykrywanie gazów palnych w kopalniach węgla — *L. Komorowski*, Nr 5/52, str. 145.
- Wpływ hałasu na pracę i słuch — Nr 8/51, str. 270.

### Sprzęt ochrony osobistej

- Maska ochronna do spawania elektrycznego — *inż. Z. Piotrowski*, Nr 1/51, str. 25.
- Ochrona twarzy i oczu spawacza — *inż. Z. Piotrowski*, Nr 11/51, str. 343.
- Projekt klasyfikacji sprzętu, urządzeń i metod ochrony wzroku — *inż. Z. Piotrowski*, Nr 7/51, str. 211.
- Środki zapobiegające zapoceniu się szybek okularowych — Nr 12/51, str. 374.
- Tarcza czy przyłbica — *inż. Z. Puławski*, Nr 8/51, str. 258.
- Zagadnienie klimatyzacji ochron wzroku — *inż. Z. Puławski*, Nr 2, str. 33.

### Budownictwo

- Materiały budowlane a ochrona pracy — *inż. J. Zięborak*, Nr 3/52, str. 66.
- Niektóre zagadnienia ochrony pracy w rozplanowaniu zakładu przemysłowego — *inż. S. Roszkowski*, Nr 3/52, str. 73.

- Sanitarne normy projektowania przedsiębiorstw przemysłowych — *dr H. Hummel*, Nr 6/52, str. 176.
- Problemy ochrony pracy w budownictwie — *L. Gan*, Nr 8/51, str. 240.
- Reorganizacja służby bhp w budownictwie — *inż. A. Gilewicz*, Nr 5/52, str. 152.
- Technika ochrony pracy w budownictwie — *inż. W. Gawor*, Nr 9/51, str. 277.

### Rolnictwo i leśnictwo

- Mechanizacja rolnictwa w ZSRR a ochrona pracy — *inż. Cz. Pużyna*, Nr 10/51, str. 291.
- Nowa technika a ochrona pracy przy młocce — *inż. Cz. Pużyna*, Nr 8/51, str. 254.
- Ochrona pracy na drogach postępu w rolnictwie — *inż. E. Świeżyński*, Nr 1/52, str. 19.
- Sposoby wykrywania błędów w wyważaniu bębna młocarni — *inż. Cz. Pużyna*, Nr 9/51, str. 291.
- Techniczne przyczyny wypadków w rolnictwie — *inż. Cz. Pużyna*, Nr 5/52, str. 142.
- Uwagi o pracy i regulowaniu aparatu młocącego — *inż. Cz. Pużyna*, Nr 8/51, str. 254.
- Walka z pyłem przy obsłudze maszyn rolniczych — *inż. Cz. Pużyna*, Nr 4/52, str. 110.

### Bezpieczeństwo pracy w poszczególnych przemysłach

- Choroby odzwierzęce w przemyśle zootechnicznym — *dr J. Parnas*, Nr 2/51, str. 39.
- Galwanizacja metali — *inż. J. Ilgner*, Nr 5/6/51, str. 199.
- Odlewnie żeliwa i miedzi w ZSRR — Cz. I, Nr 2/51, str. 68.
- Odlewnie żeliwa i miedzi w ZSRR — Cz. II, Nr 3/51, str. 105.
- Zagadnienie ochrony pracy w jajczarstwie — *dr R. Jarosz*, Nr 3/52, str. 86.

### Różne

- Listy od redakcji — Nr 11/51, str. 348.
- Oczyszczanie ścieków przemysłu metalowego w ZSRR — Nr 7/51, str. 229.
- Problemy jednoocznego pracownika — *dr M. Merz*, Nr 2/51, str. 48.
- Z doświadczeń ZSRR. Ratownictwo górnicze — *inż. A. Chomiakow*, Nr 6/52, str. 181.

### Przegląd prawodawstwa

- Przegląd prawodawstwa — Nr 7/51, str. 231.

### Racjonalizatorstwo

- Drażek do przesuwania szyn — *inż. R. Gumbrycht*, Nr 9/51, str. 294.
- Racjonalizacja a ochrona pracy — *inż. S. Filipkowski*, Nr 5/6/51, str. 151.

### Działalność Związków Zawodowych

- Uchwała Sekretariatu CRZZ — Nr 6/52, str. 161.
- Zakładowe umowy zbiorowe — Nr 9/51, str. 273.

**Działalność instytucji**

Uchwała Sekretariatu CRZZ — Nr 6/52, str. 161.

Zagadnienia techniczne ochrony pracy w problematyce NOT — Nr 5/52, str. 129.

Biuletyny CIOP zamieszczono w Nr Nr: 1/51 str. 34 — 2/51, str. 70 — 3/51, str. 107 — 4/51, str. 147 — 5/6/51, str. 201 — 7/51, str. 238 — 8/51, str. 272 — 9/51, str. 298 — 10/51, str. 328 — 11/51, str. 355 — 12/51, str. 380 — 1/52, str. 27 — 2/52, str. 57 — 3/52, str. 88 — 4/52, str. 124 — 5/52, str. 154 — 6/52, str. 186 — 7/8/52, str. 230 — 9/52, str. 267 — 10/52, str. 298 — 11/52, str. 327.

**Recenzje i bibliografie**

Bibliografie zamieszczono w następujących Nr Nr: 1/51, str. 37 — 2/51, str. 73 — 3/51, str. 108 — 5/6/51, str. 205 — 7/51, str. 240 — 8/51, str. 275 — 9/51, str. 301 — 10/51, str. 330 — 11/51, str. 357 — 12/51, str. 383 — 1/52, str. 29 — 2/52, str. 60 — 3/52, str. 92 — 4/52, str. 127 — 5/52, str. 158 — 6/52, str. 188 — 7/8/52, str. 235 — 9/52, str. 269 — 10/52, str. 301 — 11/52, str. 329 — 12/52, str....

Recenzje zamieszczono w następujących Nr Nr: 7/51, str. 234 — 11/51, str. 250 — 12/51, str. 376 — 1/52, str. 26 — 6/52, str. 184 — 6/52, okładka — 9/52, str. 263 — 10/52, str. 289 — 11/52, str. 327 — 12/52, str. 369.

---