

WIADOMOŚCI PRZEMYSŁU CHEMICZNEGO

ORGAN ZWIĄZKU PRZEMYSŁU CHEMICZNEGO RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

WARSZAWA, DNIA 1 LISTOPADA 1933 R.

NIESZCZĘŚLIWE WYPADKI W PRZEMYŚLE CHEMICZNYM

Przemysł chemiczny jest tym działem przemysłu, gdzie ilość i charakter urządzeń maszynowych jest zgoła odmienny, niż w innych gałęziach produkcji — np. w przemyśle metalowo-przetwórczym lub włókienniczym. Zainstalowana w fabrykach chemicznych aparatura stanowi raczej pewien systemat zbiorników i wież reakcyjnych, gdzie popęd mechaniczny odgrywa zazwyczaj nienazbyt wielką rolę. Stąd też ilość nieszczęśliwych wypadków, wynikających nasutek nieostrożnego obchodzenia się z maszynami w ruchu (obrabiarek, maszyn przędzalniczych i t. d.) jest z natury rzeczy niewysoka. Natomiast przemysł chemiczny, operując rozcienzonemi i stężonemi roztworami kwaśnemi i alkalicznemi, stosując wysokie temperatury i ciśnienia — może być terenem nieszczęśliwych wypadków przy pracy, wynikających z braku zachowania przez robotnika niezbędnych środków ochronnych. Pary i gazy wymagają często stosowania specjalnych masek, rękawic, szalików, ubrań i t. p.

Stąd też propaganda, zmierzająca ku zachowaniu najdalej idącej ostrożności przy pracy, musi mieć w przemyśle chemicznym nieco odmienny charakter, niż w innych gałęziach wytwórczości. Wprawdzie ogólne wskazówki, dotyczące obchodzenia się z transmisjami, kotłem i maszyną parową, zasilania fabryki w paliwo i t. p. pozostają oczywiście w przemyśle chemicznym takie same, jak w każdym innym zakładzie fabrycznym. Wszelkie tedy plakaty ostrzegawcze, literatura specjalna, teksty pogadanek i odczytów, tudzież całkowity materiał propagandowy ogólny ma zastosowanie w wytwórczości chemicznej.

Należy jednak stwierdzić, że materiału podobnego naogół brak w języku polskim. A już zupełnie niema żadnych prawie opracowań, dotyczących przemysłu chemicznego.

Związek Przemysłu Chemicznego docenia wielkie znaczenie najszerszej propagandy, zmie-

rzającej ku zwalczaniu nieszczęśliwych wypadków. Wprawdzie istnieje w naszym kraju przymus ubezpieczenia od wypadków, jednak ten charakter przymusowy nie sprzyja gorętszemu zajęciu się sprawą. Toteż akcję ostrzegawczą żywiej prowadzono wówczas, gdy nie było przymusu ubezpieczenia, niż obecnie. Fakt ten wytłumaczyć można dwiema okolicznościami. Obciążenia przemysłu z tytułu składek na rzecz ubezpieczenia od nieszczęśliwych wypadków są dość wysokie i wskutek tego przemysł nie może już — jak to czynił do chwili wprowadzenia przymusu —łożyć poważniejszych sum na rzecz właściwej propagandy. Instytucje zaś ubezpieczeniowe, wobec szczupłości swych budżetów, nie przeznaczają odpowiednio wysokich dotacji.

Wobec tego otwiera się szerokie pole inicjatywy i działalności organizacji przemysłowych, które wśród swych poczynań społecznych znaleźć powinny miejsce na opracowanie zagadnienia propagandy i uświadamiania robotnika o konieczności stosowania środków ostrożności przy pracy. Związek Przemysłu Chemicznego rozważa tę sprawę już od paru miesięcy, w najściślejszym zresztą porozumieniu z odpowiednimi czynnikami rządowymi. Powstała też myśl powołania do życia przy Związku Przemysłu Chemicznego specjalnej komórki organizacyjnej, której zadaniem byłaby propaganda przeciwdziałania nieszczęśliwym wypadkom. Pierwszym stadium pracy jest opracowanie odpowiednich tekstów pogadanek, zastanowienie się nad możliwością szerszego niż obecnie kolportowania plakatów ostrzegawczych i t. d.

Inicjatywę powyższą rozważał już Zarząd Związku Przemysłu Chemicznego na posiedzeniu w dn. 26 października r. b. i ustosunkował się pozytywnie do omówionych projektów. Powierzono też członkowi Zarządu Związku, p. Dr. A. Hirszowskiemu, nawiązanie bliższego kontaktu z przymusową instytucją ubezpieczeniową, celem zorientowania się w możliwościach najbliższego z nią współdziałania.

ZMIANA NUMEROW TELEFONICZNYCH

W związku z automatyzacją telefonów warszawskich, nastąpiła zmiana numerów telefonicznych w biurze Związku Przemysłu Chemicznego. Obecne numery naszych aparatów telefonicznych są następujące:

Dyrektor Związku, Prof. E. Trepka	2.48-91
Inż. T. Zamoyski	5.96-08
Sekretariat Kom. Normalizacyjnej	"
(aparat dodatkowy)	
A. Barszczewski	5.29-69
Buchalterja i kasa, Muzeum Przem. i Techniki-Sekcja Chemiczna	"
(aparat dodatkowy)	
Biuro, „Wiadomości Przemysłu Chem.”	5.10-14

Z BIEŻĄCEJ DZIAŁALNOŚCI ZWIĄZKU PRZEMYSŁU CHEMICZNEGO

W okresie od dn. 15 do 31 października r. b. Związek Przemysłu Chemicznego zajmował się w szczególności następującymi zagadnieniami:

W sprawach traktatowych:

nadal współpracował w zakresie opinjowania żądań: francuskich, szwajcarskich, czechosłowackich, szwedzkich i holenderskich, dotyczących przemysłu chemicznego.

W sprawach celnych:

ponowił wnioski co do wprowadzenia szeregu ulg celnych, w związku z wejściem w życie nowej taryfy celnej. W szczególności podkreślił konieczność jaknajszybszego ogłoszenia właściwych rozporządzeń, gdyż przemysł przetwórczy nie jest w stanie sprowadzić całego szeregu surowców i materiałów pomocniczych, niezbędnych do normalnej produkcji,

zaprojektował rozdział kontyngentów przywozowych i niskocelnych w zakresie przemysłu tłuszczowego — między poszczególne przedsiębiorstwa przemysłowe,

wziął udział w posiedzeniu plenarnym Centralnej Komisji Przywozowej w Wilnie, zwołanym celem rozdziału kontyngentów przywozowych na dwa ostatnie miesiące roku bieżącego.

NOWE CŁA A CENY

Nowa taryfa celna przewiduje na szereg wyrobów przemysłowych stawki naogół wyższe od obowiązujących w starej taryfie celnej. Wprawdzie na niektóre artykuły — między innymi chemiczne — ochrona celna zmniejszyła się, w wyniku głęboko posuniętego różniczkowania nomenklatury. Ogólna jednak ocena stawek nowej taryfy zdaje się wskazywać, że poziom ochrony celnej wzrósł.

W związku z ustaleniem tego stanu faktycznego, Min. Przemysłu i Handlu zwraca naszą uwagę, że podwyższone stawki celne mają na ce-

lu ochronę przemysłu krajowego przed zbędnym importem towarów zagranicznych. W żadnym jednak razie nie powinny być wyzyskane celem podniesienia obecnej ceny wewnętrznej tych wyrobów, na które stawki celne zostały podniesione.

Ze swej strony dodać musimy, że projektując w swoim czasie nomenklaturę i stawki nowe; taryfy celnej, mieliśmy wyłącznie na uwadze konieczność ochrony przemysłu przed dumpingiem zagranicznym, zarówno walutowym, jak też skierowanym przeciwko pewnym gałęziom przemysłu, w szczególności chemicznego. Zdawaliśmy sobie też sprawę, że ochronne cła antidumpingowe nie mogą powodować wyższości cen, nieusprawiedliwionej kosztami własnymi produkcji. Musimy też stwierdzić, że przemysł chemiczny nie wyzyskuje pełnej ochrony celnej, uważając ją tylko za niezbędną ze strony Państwa opiekę przed złośliwym zalewem rynku polskiego towarem obcym.

Z DZIAŁALNOŚCI POLSKIEGO KOMITETU NORMALIZACYJNEGO

Na dzień 6 listopada r. b. zwołane zostało 12 doroczne plenarne posiedzenie P. K. N. W związku z tem zebraniem rozesłano sprawozdanie z działalności za r. 1932/33. Ze sprawozdania wynika, że ogłoszono dotychczas 816 projektów norm, zatwierdzono 685 norm polskich. W pracach 25 komisji fachowych brało udział ok. 700 osób.

Komisja Technologji Chemicznej pracowała w 8 Podkomisjach, mianowicie: trwałości wyfarbowań, metod analizy węgla kamiennego, tłuszczów i olejów roślinnych i zwierzęcych, wyrobów farmaceutycznych, karbidu, wyrobów ogniotrwałych i ceramiki szlachetnej, gliceryny i sody.

Komisja Technologji Chemicznej ogłosiła normę smół drogowych oraz wskazówki dla układających normy artykułów chemicznych. Ponadto ogłoszony został szereg projektów normalizacyjnych, mianowicie:

- 1) Metody badania trwałości i wyfarbowań materiałów włókienniczych na pranie, na pot i na wodę.
- 2) Kalorymetryczne oznaczanie ciepła spalania i wartości opałowej paliwa,
- 3) Oznaczanie wilgoci, popiołu i części lotnych w węglu kamiennym,
- 4) Pobieranie i przygotowywanie prób węgla kamiennego do analizy,
- 5) Norma opakowania emulsji tranowej,
- 6) Normy karbidu,
- 7) Normy gliceryny destylowanej,
- 8) Normy sody krystalicznej,
- 9) Normy sody ciężkiej,
- 10) Normy sody amonjalkalnej.

We wszystkich pracach Komisji Technologji Chemicznej P. K. N. najbliższy i najżywszy udział bierze Związek Przemysłu Chemicznego.

Dyrektor Związku jest Prezesem Komisji, cała praca kancelaryjno-manipulacyjna załatwiana jest całkowicie przez biuro Związku, członkowie Zarządu i Dyrekcji Związku uczestniczą w pracach Komisji i Podkomisyj, najczęściej w charakterze przewodniczących poszczególnych Podkomisyj fachowych.

Związek Przemysłu Chemicznego, zdając sobie sprawę z wielkiej doniosłości prac normalizacyjnych, poświęca im szczególnie dużo uwagi. Wyniki tej pracy, sumarycznie zestawione w ogłoszonych projektach norm, wskazują że działalność nasza kroczy po właściwych torach. Normy polskie są bowiem niejednokrotnie przyjmowane za podstawę przy opracowywaniu analogicznych norm zagranicznych lub międzynarodowych. W szczególności prace w zakresie norm badania węgla prowadzone są na zlecenie instytucji międzynarodowych, które powierzyły Polsce wygotowanie odpowiednich projektów.

WŚRÓD KSIĄŻEK

Nakładem Polskiego Związku Przedsiębiorstw Elektrotechnicznych, a pod redakcją Inż. P. Januszewskiego i Inż. W. Barthla ukazało się wydawnictwo p. t. „Polski Przemysł Elektrotechniczny”.

Jest to opracowanie bardzo pożyteczne i celowe. Zawiera dokładny opis należących do Związku przedsiębiorstw, ponadto zaś wykaz wszystkich wyrobów elektrotechnicznych, wytwarzanych w Polsce. Brak takiego zestawienia, zwłaszcza rozumowanego, dawał się oddawna odczuwać, toteż wydawnictwo niewątpliwie wypełnia poważną lukę w naszej literaturze informacyjno-przemysłowej. Ujemną stroną wydawnictwa jest brak zestawienia w językach obcych, zwłaszcza w języku niemieckim. Jeżeli bowiem chodzi o zastąpienie importowanych dotychczas artykułów produkcją krajową, wówczas często spotkać można zapytanie o odpowiednie krajo-we artykuły elektrotechniczne, których nazwa podawana jest w języku niemieckim.

Przewodnik poprzedzony jest krótkim wstępem, dotyczącym Polskiego Związku Przedsiębiorstw Elektrotechnicznych, importu elektrotechnicznego do Polski, oraz taryfy celnej w zakresie elektrotechniki.

Całość podana w poprawnej formie graficznej, broszurowana jest w sposób trwały, niepozwalający na szybkie zużycie książki.

KRONIKA

W dn. 26 października r. b. odbyło się posiedzenie Zarządu Związku Przemysłu Chemicznego, na którym:

1) W poczet członków Związku Przem. Chem. przyjęto fabrykę waty p. f. „Antoni Jankowski i S-ka”, Pabjanice. Ilość zrzeszonych w naszym Związku fabryk waty wynosi obecnie 3 przedsiębiorstwa.

2) Wystuchano sprawozdania z bieżącej działalności Związku Przemysłu Chemicznego, w szczególności w zakresie rokowań o zawarcie nowych traktatów handlowych.

3) Zapoznano się z inicjatywą powołania instytucji, mającej na celu zwalczanie nieszczęśliwych wypadków w fabrykach chemicznych.

Jedna z fabryk wyrobów gumowych, należących do Związku, poszukuje inżyniera chemika, wyspecjalizowanego w zakresie produkcji gumowej.

Jedna z fabryk chemicznych, należących do Związku, poszukuje inżyniera chemika, wyspecjalizowanego w zakresie elektrochemii, oraz znającego języki francuski i niemiecki.

Oferty należy składać do biura Związku.

Dnia 17 października r. b. odbyło się na terenie Głównego Urzędu Statystycznego z udziałem przedstawicieli związków gospodarczych, posiedzenie poświęcone sprawie rozpatrzenia zbyt-niego przeciążenia zakładów przemysłowych sprawozdawczością statystyczną. Zagadnienie odciążenia przemysłu sprawozdaniami statystycznymi spotkało się z nader życzliwym przyjęciem i Główny Urząd Statystyczny przystąpił do wstępnych prac, zmierzających do scentralizowania akcji statystycznej.

Poważna firma, reprezentująca w Polsce wielobrytyjskie fabryki chemiczne, pragnęłaby objąć przedstawicielstwo polskiej fabryki chemicznej na okręg łódzki. Bliższych wiadomości udzielić może biuro Związku.

NOWE ROZPORZĄDZENIA

W „Monitorze Polskim” Nr. 236 z dn. 13 października r. b. ukazało się pod poz. 257 obwieszczenie Ministra Skarbu w sprawie stosowania ulg celnych do niektórych owoców południowych, towarów kolonialnych i olejów roślinnych.

Stosownie do przepisów tego Rozporządzenia, 30% -owa ulga celna na stałe oleje roślinne może być przyznawana pod następującymi warunkami:

przywóz powinien być skuteczniejszy bądź przez przedsiębiorstwa przemysłowe, bądź przez przedsiębiorstwa handlowe, które posiadają świadectwo pierwszej lub drugiej kategorii i trudniły się właściwym importem w latach 1931/32,

przywóz powinien być dokonany przez polskie porty,

ulga udzielona będzie pod warunkiem kompensacyjnego wywozu, lub też wskutek złożenia na cele popierania eksportu odpowiedniej kwoty.

Rozporządzenie weszło w życie z dn. 11 października 1933.

