

30

ROZPORZĄDZENIE MINISTRA SPRAW WEWNĘTRZNYCH

z dnia 14 stycznia 1969 r.

w sprawie bezpieczeństwa pożarowego podczas żniw i omłotów oraz przy składowaniu płodów rolnych.

Na podstawie art. 7 ustawy z dnia 13 kwietnia 1960 r. o ochronie przeciwpożarowej (Dz. U. Nr 20, poz. 120) zarządza się, co następuje:

§ 1. Przy ustawianiu stert, stogów, brogów i innych podobnych obiektów należy zachować co najmniej następujące odległości:

- 1) od wszelkich budynków w gospodarstwach uspołecznionych — 100 m,
a w innych — 30 m,
- 2) od dróg publicznych — 50 m,
- 3) od lasów, zagajników i innych terenów zarzewionych — 100 m,
- 4) od torów kolejowych — 100 m,
- 5) od urządzeń i przewodów linii elektrycznych wysokiego napięcia oraz innych napowietrzonych linii elektrycznych — 25 m,
- 6) między stertami bądź parami stert w gospodarstwach uspołecznionych — 100 m,
- 7) między stertami bądź parami stert, stogów, brogów, słomy i siana w indywidualnych gospodarstwach rolnych oraz punktach skupu Centrali Rolniczej Spółdzielni „Samopomoc Chłopska” — 30 m,
przy czym odległość między stogami w parach nie powinna być mniejsza niż 6 m.

§ 2. Jeżeli położenie lub wielkość działki w indywidualnych gospodarstwach rolnych nie pozwala na zachowanie odległości określonych § 1 pkt 1 i 2, sterty, stogi i brogi mogą być ustawiane w odległościach nie mniejszych niż:

- 1) od budynków — 20 m,
- 2) od dróg publicznych — 30 m.

§ 3. Sterty, stogi lub brogi na ścierniskach powinny być oborane w promieniu 5 m.

§ 4. Sterty, stogi lub brogi ze zbożem nie młóconym, słomą, ściółką, paszami słomistymi, roślinami oleistymi i włóknistymi nie mogą zajmować powierzchni większej niż 600 m², a kubatura ich nie może przekraczać 2.500 m³.

§ 5. W okresie żniw kopy zbóż na ścierniskach znajdujących się w pobliżu torów kolejowych należy ustawić w odległości co najmniej 30 m od nasypów kolejowych; ścierniska przy tych nasypach powinny być zaorane.

§ 6. Siano, koniczynę, lucernę i inne pasze należy składować w warunkach uniemożliwiających ich samozapalenie

się, tj. w pomieszczeniach suchych, nie zaciekających, przewiewnych, a przede wszystkim w stanie dostatecznie wysuszonym. W razie konieczności składowania wymienionych artykułów w stanie nie dosuszonym z powodu niesprzyjających warunków atmosferycznych należy kontrolować, szczególnie w okresie pierwszych 4 tygodni składowania, wzrost ich temperatury w celu niedopuszczenia do powstania ogniska samozapalnego.

§ 7. Podczas prac żniwnych i omłotowych należy przestrzegać zasad bezpieczeństwa pożarowego, a w szczególności:

- 1) osoby obsługujące maszyny rolnicze, poruszane za pomocą różnego rodzaju silników, obowiązane są przy ich eksploatacji stosować się do wskazań przeciwpożarowych podanych w przepisach obsługi,
- 2) urządzenia wydechowe silników spalinowych powinny być zabezpieczone przed wydobywaniem się isker,
- 3) pracujące silniki spalinowe należy tak ustawiać, aby iskry, dym lub spaliny unoszone były z wiatrem w kierunku przeciwnym od stert, stogów, brogów i budynków,
- 4) odległość miejsca ustawienia silnika spalinowego od sterty, stogu, brogu lub budynku, w którym dokonuje się omłotów, powinna wynosić co najmniej 10 m,
- 5) miejsce przeznaczone na ustawienie silnika spalinowego należy oczyścić z przedmiotów palnych, a maszyny używane przy omłocie należy ustawić na twardym podkładzie i zaopatrzyć w liny lub łańcuchy, mogące służyć do ich odciągania na wypadek pożaru.

§ 8. Silniki elektryczne nie okapturzone, używane do omłotów, należy ustawiać w odległości co najmniej 5 m od stert, stogów, brogów i budynków, w których dokonuje się omłotów.

§ 9. 1. Podczas dokonywania omłotów należy sprawdzić, czy:

- 1) koła pasowe i pasy przy młocarniach nie ocierają się o ich osłony,
- 2) słoma nie utrudnia pracy wytrząsaczy i nie jest powtórnie porywana i okręcana wokół bębna,
- 3) części cierne młocarni nie zagrzewają się nadmiernie,
- 4) instalacja i urządzenia elektryczne nie uległy uszkodzeniu,
- 5) pył i zanieczyszczenia osiadające na instalacji i urzą-

dzeniach elektrycznych nie powodują zagrożenia pożarowego

2. W razie dokonywania omlotów w stodole należy zapewnić dostęp do wyjść ewakuacyjnych.

§ 10. Zapasy materiałów pędnych w ilości nie przekraczającej jednodniowego zapotrzebowania powinny być przechowywane w zamkniętych, nie błukających się naczyniach, w odległości co najmniej 10 m od miejsca dokonywania omlotów, zlokalizowanego poza obrębem zabudowań, stert, stogów i brogów.

§ 11. 1. Zabrania się palenia tytoniu i używania ognia otwartego w miejscu dokonywania omlotów oraz miejscu składowania materiałów pędnych.

2. Na palenie tytoniu należy wyznaczyć miejsce w odległości co najmniej 20 m od miejsca dokonywania omlotów lub miejsca składowania materiałów pędnych. Miejsce to powinno być oczyszczone z materiałów palnych.

§ 12. W miejscu dokonywania omlotów należy przygotować:

- 1) w państwowych i spółdzielczych gospodarstwach rolnych — beczkę z wodą o pojemności co najmniej 200 l, 2 wiadra i 2 tłumice albo 2 gaśnice oraz 2 tłumice;
- 2) w indywidualnych gospodarstwach rolnych — beczkę

z wodą o pojemności co najmniej 100 l, wiadro i tłumicę albo gaśnicę i tłumicę.

§ 13. 1. Kierownicy państwowych oraz spółdzielczych gospodarstw rolnych obowiązani są osobiście lub przez wyznaczone przez siebie osoby dopilnować przestrzegania przepisów rozporządzenia, a przed przystąpieniem do omlotów wyznaczyć osoby odpowiedzialne za bezpieczeństwo pożarowe.

2. W indywidualnych gospodarstwach rolnych obowiązkiem, o którym mowa w ust. 1, ciąży na właścicielach lub użytkownikach gospodarstwa.

3. Jeżeli omloty dokonywane są przy użyciu silników i maszyn, odpowiedzialność za przestrzeganie przepisów §§ 7—10 ponoszą osoby kierujące bezpośrednio pracą tych silników i maszyn.

§ 14. Traci moc rozporządzenie Ministra Gospodarki Komunalnej z dnia 21 marca 1952 r. o warunkach składowania niektórych artykułów produkcji rolnej i ochronie przeciwpożarowej przy omlotach (Dz. U. z 1952 r. Nr 34, poz. 244 i z 1957 r. Nr 41, poz. 183).

§ 15. Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem ogłoszenia.

Minister Spraw Wewnętrznych: w z. F. Szlachet