

134

ZARZĄDZENIE MINISTRA GÓRNICTWA I ENERGETYKI

z dnia 10 maja 1968 r.

w sprawie warunków technicznych, którym powinny odpowiadać dopuszczone do obrotu przenośne metalowe piece stałopalne.

Na podstawie art. 16 ust. 2 ustawy z dnia 30 maja 1962 r. o gospodarce paliwowo-energetycznej (Dz. U. Nr 32, poz. 150) zarządza się, co następuje:

§ 1. Zarządzenie dotyczy przenośnych metalowych pieców stałopalnych, podłączanych do komina o wysokości nie przekraczającej 2,5 m, przeznaczonych do ogrzewania pomieszczeń i przystosowanych do spalania paliwa stałego o wartości opałowej nie mniejszej niż 3500 kcal/kg oraz osięgających stałopalność przy najniższej wydajności cieplnej i ciągu 0,5 mm słupa wody w co najmniej dwunastogodzinnym okresie spalania jednorazowo nałożonej porcji paliwa.

§ 2. 1. Dopuszczone do obrotu piece stałopalne (§ 1) powinny ze względu na racjonalne i oszczędne użytkowanie paliw i energii odpowiadać „Warunkom technicznym przenośnych metalowych pieców stałopalnych”.

2. Warunki techniczne, o których mowa w ust. 1, wydane będą w formie odrębnej broszury przez Państwowy Inspektorat Gospodarki Paliwowo-Energetycznej.

§ 3. Piece stałopalne (§ 1) uznaje się za wyprodukowane zgodnie z warunkami technicznymi określonymi w § 2, jeżeli w wyniku badań technicznych przeprowadzonych w sposób i w zakresie podanych w „Warunkach technicznych przenośnych metalowych pieców stałopalnych” uzyskają pozytywną ocenę jednostek opiniujących, o których mowa w zarządzeniu Ministra Górnictwa i Energetyki z dnia 1 marca 1966 r. w sprawie dopuszczenia do ruchu lub do obrotu niektórych urządzeń energetycznych oraz obowiązku ich oznaczania (Monitor Polski Nr 9, poz. 65).

§ 4. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem 1 stycznia 1969 r.

Minister Górnictwa i Energetyki: *J. Miłrega*