

Tabela 3

Błędy graniczne dopuszczalne wag nieautomatycznych podczas legalizacji

Obciążenie m				Błąd graniczny dopuszczalny
klasa I	klasa II	klasa III	klasa IIII	
$0 \leq m \leq 50\,000\ e$	$0 \leq m \leq 5\,000\ e$	$0 \leq m \leq 500\ e$	$0 \leq m \leq 50\ e$	$\pm 0,5\ e$
$50\,000\ e < m \leq 200\,000\ e$	$5\,000\ e < m \leq 20\,000\ e$	$500\ e < m \leq 2\,000\ e$	$50\ e < m \leq 200\ e$	$\pm 1,0\ e$
$200\,000\ e < m$	$20\,000\ e < m \leq 100\,000\ e$	$2\,000\ e < m \leq 10\,000\ e$	$200\ e < m \leq 1\,000\ e$	$\pm 1,5\ e$

1792**ROZPORZĄDZENIE MINISTRA GOSPODARKI, PRACY I POLITYKI SPOŁECZNEJ¹⁾**

z dnia 8 października 2003 r.

w sprawie wymagań metrologicznych, którym powinny odpowiadać maszyny do pomiaru pola powierzchni skór

Na podstawie art. 9 pkt 3 ustawy z dnia 11 maja 2001 r. — Prawo o miarach (Dz. U. Nr 63, poz. 636, z późn. zm.²⁾) zarządza się, co następuje:

§ 1. Użyte w rozporządzeniu określenia oznaczają:

- 1) maszyna — maszynę pomiarową mechaniczną lub elektroniczną, będącą przyrządem pomiarowym przeznaczonym do pomiaru pola powierzchni skór lub podobnych surowców o nieregularnych kształtach;
- 2) granica górna zakresu pomiarowego — wartość wielkości mierzonej równą lub mniejszą od wartości odpowiadającej granicy górnej zakresu wskazań urządzenia wskazującego;
- 3) granica dolna zakresu pomiarowego — minimalną wartość wielkości mierzonej, większą od wartości odpowiadającej granicy dolnej zakresu wskazań urządzenia wskazującego;
- 4) wartość działki elementarnej:

a) różnicę między wartościami odpowiadającymi dwóm kolejnym wskazom — w urządzeniach wskazujących analogowych lub

b) różnicę wskazań odpowiadającą zmianie o jednostkę najmniej znaczącej cyfry — w urządzeniach wskazujących cyfrowych.

§ 2. Maszyna powinna być wyposażona w urządzenie wskazujące wynik pomiaru — analogowe lub cyfrowe.

§ 3. W urządzeniu wskazującym analogowym:

- 1) podziałka powinna być kreskowa;
- 2) wartość działki elementarnej powinna wynosić co najmniej $0,5\ \text{dm}^2$;
- 3) długość działki elementarnej powinna wynosić co najmniej 5 mm;
- 4) odległość wskazówki od podzielnicy nie powinna przekraczać 2 mm;
- 5) wskazówka powinna mieć koniec płaski, o szerokości nie większej niż szerokość kreski podziałki;
- 6) koniec wskazówki powinien zataczać okrąg o promieniu zawartym pomiędzy $1/4$ a $3/4$ długości najkrótszych kreski podziałki;
- 7) kreski podziałki odpowiadające $10\ \text{dm}^2$ i wielokrotności tej wartości powinny być oznaczone cyframi.

¹⁾ Minister Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej kieruje działem administracji rządowej — gospodarka, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 1 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 7 stycznia 2003 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej (Dz. U. Nr 1, poz. 5).

²⁾ Zmiany wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2001 r. Nr 154, poz. 1800, z 2002 r. Nr 155, poz. 1286 i Nr 166, poz. 1360 oraz z 2003 r. Nr 170, poz. 1652.

§ 4. 1. W maszynach z urządzeniem wskazującym cyfrowym wyposażonych w urządzenie drukujące wydrukowana wartość zmierzonej powierzchni pola powinna być zgodna z wartością wskazywaną.

2. Wskazanie maszyny i wydruk powinny być wyraźne i jednoznaczne, a druk nieścieralny.

3. Wartości wskazywane lub drukowane powinny zawierać oznaczenie legalnej jednostki miary pola powierzchni „dm²”.

4. Na urządzeniu wskazującym cyfrowym powinna być wyświetlana informacja o zakłóceniach w funkcjonowaniu maszyny lub błędach popełnianych w jej obsłudze.

§ 5. 1. W urządzeniach wskazujących cyfrowych wartość działki elementarnej powinna wynosić 1 dm².

2. W celu sprawdzenia wskazań maszyny, urządzenia, o których mowa w ust. 1, powinny mieć dodatkowo wó działkę elementarną o wartości 0,1 dm².

§ 6. 1. Maszyna powinna być wyposażona w urządzenie kasujące wskazania do zera.

2. Urządzenie kasujące powinno być tak skonstruowane, aby wyzerowanie wielkości wskazywanej na wskaźniku lub na drukarce powodowało wyzerowanie innych danych dotyczących wyniku pomiaru.

3. Po skasowaniu wskazania:

- 1) wskazówka urządzenia wskazującego analogowego nie powinna odchyłać się od kreski zerowej więcej niż o 0,5 działki elementarnej;
- 2) urządzenie wskazujące cyfrowe powinno wskazywać „0”.

§ 7. W przypadku wystąpienia zakłócenia w funkcjonowaniu maszyny, a w szczególności wciągnięcia lub zatrzymania przedmiotu mierzonego, nie powinno być możliwe dokonanie odczytu wyniku pomiaru.

§ 8. W maszynach mechanicznych kołkowych kołki powinny przemieszczać się swobodnie.

§ 9. Na maszynie powinny być zamieszczone w sposób trwały następujące oznaczenia:

- 1) nazwa lub typ maszyny;
- 2) nazwa lub znak producenta;
- 3) granica dolna i górna zakresu pomiarowego;
- 4) wartość działki elementarnej;
- 5) numer fabryczny i rok produkcji maszyny;
- 6) znak zatwierdzenia typu, jeżeli został nadany.

§ 10. 1. Błędy graniczne dopuszczalne maszyny, rozumiane jako wartości skrajne błędów, przy zatwierdzeniu typu i legalizacji pierwotnej wynoszą:

- 1) $\pm 0,6$ dm² — dla pola powierzchni skóry o wartości mniejszej niż 60 dm²;
- 2) ± 1 % wartości mierzonej — dla pola powierzchni skóry o wartości co najmniej 60 dm².

2. Błędy graniczne dopuszczalne maszyny przy legalizacji ponownej są dwukrotnie większe od wartości, o których mowa w ust. 1.

§ 11. Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.

Minister Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej:

J. Hausner

1793

ROZPORZĄDZENIE MINISTRA INFRASTRUKTURY¹⁾

z dnia 9 października 2003 r.

w sprawie zakazów lub ograniczeń lotów na czas dłuższy niż 3 miesiące

Na podstawie art. 119 ust. 4 pkt 1 ustawy z dnia 3 lipca 2002 r. — Prawo lotnicze (Dz. U. Nr 130, poz. 1112) zarządza się, co następuje:

§ 1. Rozporządzenie wprowadza zakazy lub ograniczenia lotów nad obszarem całego państwa albo jego części na czas dłuższy niż 3 miesiące.

§ 2. 1. Ilekroć w rozporządzeniu jest mowa o poziomie lotu FL, rozumie się przez to powierzchnię o stałym ciśnieniu atmosferycznym odniesioną do szczególnej wartości ciśnienia atmosferycznego 1013,2 hPa (760 mmHg) i oddzieloną od innych takich powierzchni.

2. Dostępne poziomy lotów FL określa tabela poziomów lotów, o której mowa w załączniku nr 2 do Konwencji o międzynarodowym lotnictwie cywilnym, podpisanej w Chicago dnia 7 grudnia 1944 r. (Dz. U. z 1959 r. Nr 35, poz. 212 i 214, z 1963 r. Nr 24, poz. 137 i 138, z 1969 r. Nr 27, poz. 210 i 211, z 1976 r. Nr 21, poz. 130 i 131, Nr 32, poz. 188 i 189 i Nr 39, poz. 227

¹⁾ Minister Infrastruktury kieruje działem administracji rządowej — transport, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 4 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 29 marca 2002 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Infrastruktury (Dz. U. Nr 32, poz. 302 oraz z 2003 r. Nr 19, poz. 165 i Nr 141, poz. 1359).