

ZÁSADY A TECHNICKÉ POŽADAVKY PRO JAKOST TUHÝCH PALIV

ČSN 441400

Принципы и технические требования для определения качества твердых топлив

Principles and technical requirements for quality of solid fuels

Tato norma platí pro vymezení technických požadavků v normách jakosti černých, hnědých uhlí, briket a koksu.

I. VŠEOBECNĚ

1. Názvosloví a značky jednotlivých druhů uhlí, briket a koksu podle tříd zrnění jsou uvedeny v ČSN 44 1406, ČSN 44 1409, ČSN 44 1476 a označování znaků jakosti v ČSN 44 1310.
2. Průměrné hodnoty znaků jakosti předepsané v normách pro jakost uhlí, briket a koksu jsou směrodatné pro hodnocení jakosti dodávek za určité dohodnuté časové období.
3. Mezní hodnoty znaků jakosti (tj. maximální a minimální) jsou směrodatné pro hodnocení jakosti zásilek ve smyslu ČSN 44 1402 nebo dodávek po pase za dohodnutý časový úsek.
4. Účelové znaky jakosti jsou závazné znaky vymezené pro jednotlivé účely použití, které musí být dodrženy, *)

Ostatní znaky jakosti jsou nutné pro celkovou charakteristiku jakosti a po dohodě se mohou stát závaznými.

5. Za měrné palivo se považuje palivo s výhřevností (Q_{ri}) [29, 31 MJ/kg. Hmotnost vyrobeného nebo spotřebovaného paliva v tunách (t_{SK}), lze přepočítat na hmotnost v tunách měrného paliva (t_{MP}) podle vzorce:

$$t_{MP} = t_{SK} \frac{Q_{ri}}{29,31},$$

kde Q_{ri} je výhřevnost v původním stavu paliva v MJ/kg. *) viz Hospodářský zákoník a Vyhláška č. 106/1977 Sb.

Nahrazuje ČSN 44 1400 z 23. 7. 1969

Účinnost od: 1. 1. 1986

28206