

## KLASIFIKACE PŘIROZENÝCH TUHÝCH PALIV

ČSN 44 1390

Классификация естественных твердых топлив

Classification of fossil solid fuels

Nahrazuje ČSN 44 1390 z roku 1952 část ČSN 44 1400 z roku 1953 (viz dodatek)

Tato norma rozděljuje tuhá paliva (mimo rašeliny) do jednotlivých skupin podle obsahu vody v těžném stavu, složení a vlastností hořlaviny.

## I. ÚČEL

1. Tato norma rozděljuje přirozená tuhá paliva (antracity, černá uhlí, hnědá uhlí a lignity) do skupin na základě klasifikačních znaků podle čl. 3, předpisuje názvy a značky jednotlivých skupin a určuje vztahy mezi touto klasifikací a mezinárodní klasifikací na základě kódových čísel.
2. Tato klasifikace není normou jakosti pro paliva dodávaná spotřebitelům.

## II. KLASIFIKACE

3. Klasifikační znaky jsou:

- a) Obsah vody paliv v těžném stavu (Wp).
- b) Elementární složení hořlaviny (Hh, Ch, Sh, Nh, Oh), spalné teplo (Qv) a obsah prchavé hořlaviny (Vh).
- c) U hnědých uhlí a lignitů dehtovitost hořlaviny (Th).

4. V tab. I jsou k jednotlivým uhelným skupinám přiřazena kódová čísla a obchodní skupiny podle ČSN 44 1391.

5. V tab. II jsou k jednotlivým uhelným skupinám přiřazena kódová čísla podle ČSN 44 1395.

6. V tab. III, IV a V je graficky znázorněno zařazení našich uhlí a lignitů podle této normy, ČSN 44 1391 a ČSN 44 1395.

Prosinec 1960

Schválena 22. 6. 1960

Platí od 1. 2. 1961

Tato norma je doporučena (viz dodatek)

ČP 13 688-60

04070