

POUŽITÁ LITERATURA

BEITZ, W. – KÜTTNER, K.-H.: Dubbel – Taschenbuch für den Maschinenbau. Berlin – Heidelberg – New York, Springer-Verlag 1981.

Brockhaus ABC Naturwissenschaft und Technik. Leipzig, VEB F.A. Brockhaus Verlag 1980.

MARGULOWA, T.CH.: Kernkraftwerke. Leipzig, VEB Deutscher Verlag für Grundstoffindustrie 1976.

Jahrbuch der Atomwirtschaft 1982, 1992.

Radioaktivität. Leipzig 1982.

Časopisy: ABB Technik

Atomkernenergie – Kerntechnik

Atomwirtschaft – Atomtechnik

Brennstoff – Wärme – Kraft

Brown Boveri Mitteilungen

Energietechnik

Kernenergie

Kerntechnik

Technische Rundschau

VDI-Nachrichten

VDI-Zeitschrift

VGB Kraftwerkstechnik.

Informativní materiály z Kernforschungszentrum Karlsruhe.

Schematické obrazové prospekty německých a švýcarských jaderných elektráren.

Firemní literatura (BBC & Cie, Siemens (KWU)).

Německé oficiální a polooficiální publikace o jaderné energetice.

*

BEČVÁŘ, J. a kol.: Jaderné elektrárny. Praha, SNTL 1981.

KADRNOŽKA, J.: Tepelné elektrárny a teplárny. Praha, SNTL 1984.

HEŘMANSKÝ, B.: Jaderné reaktory. Praha, SNTL 1981.

KOMÁREK, A.: Perspektivy dalšího vývoje tlakovodních jaderných elektráren (studie). Praha-Zbraslav 1990.

MIKYSKA, L. – ŠEBEL, J.: Chladicí věže, provoz a údržba. Praha, SNTL 1989.

Informativní materiály od ČEZ, a.s., Praha.

Technický slovník naučný, 1. vydání: I. – V. díl. Praha, SNTL 1962 – 1964.

2. vydání: I. – VII. díl. Praha, Academia 1981 – 1986.

Ilustrovaný encyklopedický slovník, I. – III. díl. Praha, Academia 1980 – 1982.

Sborníky z konferencí o jaderné energetice.

Norma ČSN 01 1308.

Materiály z Ústředního informačního střediska pro jaderný výzkum.

Časopisy: Bezpečnost jaderné energie

Energetika

Jaderná energie

Svět energetiky

Technický týdeník.

*

- Německo-český technický slovník. Praha, SNTL 1983.
- Česko-německý technický slovník. Praha, SNTL 1970.
- Německo-český a česko-německý elektrotechnický a elektronický slovník. Praha, SNTL 1973.
- Anglicko-český a česko-anglický slovník z oboru jaderná fyzika a jaderná technika. Praha, SNTL 1985.
- KUČERA, A.: COMPACT WÖRTERBUCH der exakten Naturwissenschaften und der Technik, Band I, Englisch-Deutsch. Wiesbaden, O. Brandstetter Verlag 1989.
- ERNST, R.: Wörterbuch der industriellen Technik, Band II, Englisch-Deutsch. Wiesbaden, O. Brandstetter Verlag 1975.
- STATTMANN, F.: Fachwörter der Kraftwerkstechnik, Teil II, Kernkraftwerke, Deutsch-Englisch. München, Verlag Karl Thiernig KG 1971.
- SUBE, R.: Jadrová technika, Anglicko-německo-francúzsko-rusko-slovenský slovník. Berlin, VEB Verlag Technik; Bratislava, Alfa 1987.
- Slovník jaderné energie česko-anglicko-rusko-francouzský. Názvosloví a definice v jaderné technice. Praha, Ústřední informační středisko pro jaderný výzkum 1983.
- WAHRIG, G.: Deutsches Wörterbuch. Gütersloh/München, Bertelsman Lexikon Verlag 1991.
- DUDEN, Band 1: Die Rechtschreibung. Mannheim/Wien/Zürich, Bibliographisches Institut, Dudenverlag 1986.