

## Použitá literatura

1. Atroščenko V.I., Aleksejev A.M., Zasorin A.P., Kirilov I.P., Konvisar B.I., Jastrebenckij A.P.: Kurs tehnologii svjazanno o azota. Izdatelstvo "Chimija 1968".
2. Blasiak E., Laidler K., Pawlikowski S., Sobolowski I., Sobolewski L.: Technologia zwiaskow azotowych, Tom I. - Amoniak syntetyczny. Překlad v ruštině GCHI, Moskva 1961.
3. Andrejev F.A., Kargin S.I., Kozlov L.I., Pristavko V.F.: Technologija svjazannogo azota, Izdatelstvo "Chimija 1966".
4. Ivanov L.G.: Technologija na svjzaniya azot, Državno izdatelstvo "Technika", Sofie 1970.
5. Vancini K.A.: La Sintesi dell'ammonica, Ulrico Hoepli, Milano 1961.
6. Epštejn D.A.: Chimija i tehnologija svjazannogo azota, ONTI, Glavnaja redakcija chimičeskoj literatury 1934.
7. Azbel I.Ja., Kilštendt K.K., Makeev G.A.: Proizbogostvo ammiaka na osnove poluvodjanogo gaza, GChI, Moskva 1964.
8. Atroščenko B.I., Kargin S.I.: Technologija azotnoj kisloty. Izdatelstvo "Chimija 1970".
9. Regner A.: Anorganická technologie, Industrie dusíku, SPN, Praha 1953.
10. Obr J., Růžička J.: Průmyslová zařízení na výrobu kyselíku a dusíku, SNTL, Praha 1964.
11. Kraf J., Bátorla R.: Výroba kyseliny dusičné, SNTL, Praha 1962.
12. Bureš Z., Čermák J., Justa S.: Výroba čpavku, SNTL, Praha 1966.
13. Dodge B.F.: Chemical Engineering Thermodynamics. Překlad v ruštině. Izdatelstvo inostrannoj literatury, Moskva 1950.
14. Bulička M. a kolektiv autorů: Základní anorganický průmysl, SNTL, Praha 1968.
15. Pozin M.Je., Kopylev B.A., Belčenko G.V., Tereščenko L.Ja.: Rasčoty po tehnologii neorganičeskich veščestv, Izdatelstvo "Chimija", Moskva - Leningrad 1966.
16. The Nitrogen Industry, Ed. by G. D. Honti, díl I. a II. Akademiai Kiado, Budapest 1976.
1. Časopis, patentní spisy, firemní literatura.