

L I T E R A T U R A .

- [1] S.FUČÍK, O.JOHN, A.KUFNER: Prostory funkcí. I. Integrovatelné funkce. SPN, Praha 1971. (Skripta MFF KU.)
- [1] N.DUNFORD, J.T.SCHWARTZ: Linear operators. Part I: General theory. Interscience Publishers, New York - London 1958. (Ruský překlad: Moskva 1962.)
- [2] S.FUČÍK, A.KUFNER: O Schauderových bázích a jejich aplikacích. Pokroky MFA, 19 (1974), 11 - 18.
- [3] V.JARNÍK: Diferenciální počet II. Nakladatelství ČSAV, Praha 1956.
- [4] V.JARNÍK: Integrální počet II. Nakladatelství ČSAV, Praha 1955.
- [5] O.JOHN, J.NEČAS: Rovnice matematické fyziky. SPN, Praha 1972. (Skripta MFF KU.)
- [6] L.V.KANTOROVIČ, G.P.AKILOV: Funkcional'nyj analiz v normirovannyh prostranstvach. Fizmatgiz, Moskva 1959.
- [7] K.KURATOWSKI: Topologie I. Moskva 1966.
- [8] L.A.LJUSTERNIK, V.I.SOBOLEV: Elementy funkcional'nogo analiza. Nauka, Moskva 1965.
- [9] B.MALGRANGE: Ideals of differentiable functions. Oxford 1966. (Ruský překlad, Moskva 1968.)
- [10] G.MEINARDUS: Aproximace funkcí. Teorie a numerické metody. SNTL, Praha 1968.
- [11] E.M.STEIN: Singular integrals and differentiability properties of functions. Princeton 1970. (Ruský překlad: Moskva 1974.)
- [12] H.WHITNEY: Analytic extensions of differentiable functions defined on closed sets. Transactions of the AMS 36 (1934), 63 - 89.
- [13] K.YOSIDA: Functional Analysis. Springer-Verlag, Berlin-Göttingen-Heidelberg 1965. (Ruský překlad: Mir, Moskva 1967.)