

????????, ?????, ?????????, ????????????? ????????? (???, 8. VI 1928 ? ???????, 23. I 2008).
???????????? 1953. ?? ?????????-???????????? ????????? ? ???????, ??? ?? ? ????????? 1965.
???????????? „???? ????????? ????????? ? ??????? ????????????????????? ??????“. ?? 1954. ????? ??
????? ?????????, ? ??? ??????? ????????? (?? 1981) ????????????? 1993. ????? ??????????? ?? ?????????????
?????????. ??????? (? ????????????? ?????????????) ????????????????? ????????? ??????? ? ??????? –
????????????, ???????, ??????, ????????? (?? 1971). ????????? ? ?? ???-? ? ????????? ? ??????????. ???
???????? ??????????? ?? ????????????? ???-? ? ????????? (1985?1986), ? ?? 1977. ??? ????????????? ??????
???????? ????????????? ??????. ????? ?? ????????????? ????????????? ? ????????????? ???????, ???????
???????????????? ? ????????????? ?????????????, ????????? ? ????????? ????????????? ????????? ?????
????????, ????????????????? ????????????? ? ????????????? ??????? ? ????????????? ??????. ??????? ?????
???????? ??????????? ? ????????????????? ??????????????? ?? ??? ?? ??????? ?? ?? ? ????????? ?????? ??????
??????. ????? ?? ????????? ? ??????? ??????? ?? ??? ??????? ??????????. ?????? ???????, ????? ??
???????????????? ??????????? ?? ?? ? ??????? ????????????????? ????????????? ?????? ????????????? ??????? ?
??? ????????????? ?????????? ??????????? (???? ??? ??? „?????“ ?????????) ? ??? ????? ??? ? ? ???????
?????????????? N. H. Bingham, C. M. Goldie, J. L. Teugels, „Regular Variation“, *Encyclopedia of Mathematics and
its Applications*, 27 (Cambridge 1987). ??????? ?? ??????? A. ???????, ?. ?. ????, ?. ?. ????, ?. ?????????,
?. ?????????, ?. ??????, ? ?????? ?? ??????? ????????? ?????????? ????????????? ?????? ?????????????
?????????????. ??????????? ?? ??? ?????? ?? ?????????? n-?? ??????????? ??? ???? ? ????????????? ??????????
?????????????? ??????? n-?? ?????? ?????? ????, ???????, ??? ?????? ????????? ?????????? ??? ??? ??? ?
?? ????????? ?????????? ??? ?????????????? ??? z. ??????? ?? ????????????? ?????????? ? ??????? ?????? ??
????? z ??? ?? ?????? ??? ?????????? ?? ½, ? ?? ????? z ??? ?? ????????? ?????????? ?? ?? ??? ?????
????????, ??? ? ?? ?? ?????? ?????? z ????????? ????????????? ????????????? ?????????????.

????: „Généralisation d'une identité de Hlawka et de l'inégalité correspondante“, ??, 1964, 1 (16), ?? 2; „Sur
quelques propriétés des fonctions à croissance lente de Karamata I et II“, ??, 1966, 3 (18), ?? 2, 3;
„Généralisations de quelques théorèmes de A. Zygmund, B. Sz. -Nagy et R. P. Boas I et II“, *Publ. Inst. Math.
(Beograd)*, 1967, 7 (21), 1968, 8 (22); „Sur la convergence des rapports de la somme partielle au terme général
et du reste ou terme général d'une série réelle ou complexe“, *Publ. Inst. Math. (Beograd)*, 1973, 15 (29).

????????? ?????????????

*????? ?? ????????? ? 1. ????? I ??? ?????? ????????????? (2010)