

?????, ????, ???????????, ?????????????? ???????? (?????, 3. II 1947). ?????????? ?? ????????-
????????????? ?????????? ? ????????? 1979. ? ????? „????? ?????????????????? ?? ?????????? ?????
????????????? ??????????????????“. ?????????????? ?? ?? ?????????????????? ? ??????????, ????????? ? ???.
????????? ?????????? ?????????????????? ?????????? ? ?????????? ?? 1996. ??? ?????????? ?????????? ?????????? ?
????????????? ? ?????????????? ?????????-????????????????? ??? ? ? ?????????????????? ? ??????????, ?????????,
????????, ????????? ? ??????????. ??? ?????? ?????????????? ?????????? ? ????????? (1998–2001, 2004–2006)
? ?????????? ?????????????? ?????????????? ?? 2006. ?????????????? (????????????? ??? ? ? ???????, ?.
????????????? ??? ? . ?????????) ????????? ?????????? ?? ?????????????? ? ?????????? ??????????????. ??? ?
?????????????, ????????? ?????????????????????? ??????????????. ??? ?????? ?????????????? ??????????????????
????????????? ?? ?-????????????? ?????????????? ??????????????????, ??????? ?j???? ??????, ?????????
????????????????? ?????????????????? ??????. ??? ?? ?????????? ?????????????????? ?????????????? ?????????? ??? ?
???????? ? ?????? ?????????? ?????????????? ??? ? ?????????? ?????????? ?????????, ?????????? ??????????, ?????? ?
????????????? ?????????????? ?????????? ?????????????????? ? ??????????????. ?????????????? ?????????????? ??????
?????????????, ?????? ?????????????? ? ??????? ?????????????? ??????, ????-????????? ??????, ?????????????
????????????????????? ? ?????? ??????, ?????????????? ??????????????????, ?????????? ?????????? ?????????????
????????????????????? ? ?????????????? ?????????????? ? ?????????????? ?????????? ?????????? ??????????

????: „On the complete decomposition of curvature tensors of Riemannian manifolds with symmetric connection",
Rendiconti del Circolo Matematico di Palermo, serie II, 1990, XXXIX; „An inhomogeneous elliptic complex",
Journal D'Analyse Mathématique, 1993, 61; „Applications of spectral geometry to affine and projective geometry",
Beiträge zur Algebra und Geometrie, 1994, 35, 2.

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

*????? ?? ?????????? ? 2. ?????? | ??? ? ?????? ?????????????????? (2011)