**Сведения о ведущей организации**

|  |  |
| --- | --- |
| Полное наименование организации:  Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт математики им. С. Л. Соболева Сибирского отделения Российской академии наук | Сокращенное наименование организации:  ИМ СО РАН |
| Место нахождения:  Российская Федерация | |
| Почтовый адрес:  630090 Новосибирск, пр. Академика Коптюга, 4 | Телефон:  (8-383) 333-28-92 |
| Адрес электронной почты:  im@math.nsc.ru | Адрес официального сайта:  http://math.nsc.ru/ |
| Список основных публикаций работников организации по теме диссертации за посл. 5 лет (не более 15):  1) Bohle, Christoph; Taimanov, I.A. Euclidean minimal tori with planar ends and elliptic solitons. Int. Math. Res. Not. 2015, No. 14, 5907-5932 (2015).  2) Taimanov, I.A. On a higher dimensional generalization of Seifert fibrations. Proc. Steklov Inst. Math. 288, 145-152 (2015); translation from Tr. Mat. Inst. Steklova 288, 163-170 (2015).  3) Taimanov, I.A. Blowing up solutions of the modified Novikov-Veselov equation and minimal surfaces. Theor. Math. Phys. 182, No. 2, 173-181 (2015); translation from Teor. Mat. Fiz. 182, No. 2, 213-222 (2015).  4) Taimanov I. A., Zheglov A.B., Mironov A.E. On a higher dimensional generalization of Seifert fibrations. Proc. Steklov Inst. Math. Vol.288, No. 1 (2015).  5) Taimanov I. A.. Baker-Akhiezer modules, Krichever sheaves, and commutative rings of partial differential operators. Far Eastern Mathematical Journal. Vol. 12, No. 1 (2012). | |