Сведения о ведущей организации
по диссертационной работе Марихина Владимира Георгиевича
на тему «Квазиштекселевые гамильтонианы, канонические преобразования
Беклунда и другие аспекты теории интегрируемых систем»
представленной на соискание ученой степени
доктора физико-математических наук
по специальности 01.01.03 — математическая физика

| Полное наименование организации в соответствии с уставом | Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт математики с вычислительным центром Уфимского научного центра Российской академии наук |
| Сокращенное наименование организации в соответствии с уставом | ИМВЦ УНЦ РАН |
| Почтовый индекс, адрес организации | 450008, г. Уфа, ул. Чернышевского, д. 112 |
| Веб-сайт | http://matem.anrb.ru/ |
| Телефон | 8(347) 272-59-36, 8(347) 273-33-42 |
| Адрес электронной почты | im@matem.anrb.ru |

Список основных публикаций работников структурного подразделения, в котором будет готовиться отзыв, по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)

4) R. N. Garifullin, I. T. Habibullin, R. I. Yamilov, “Peculiar symmetry structure of some
5) Р. Н. Гарифуллин, А. В. Михайлов, Р. И. Ямилов, “Дискретное уравнение на квадратной
решетке с нестандартной структурой высших симметрий”, ТМФ, 180:1 (2014), 17–34,
http://dx.doi.org/10.4213/tmf8663 5. R. N. Garifullin, R. I. Yamilov, “Examples of
Darboux integrable discrete equations possessing first integrals of an arbitrarily high minimal
http://dx.doi.org/10.1088/1751-8113/45/34/345205
8)I. Habibullin, N. Zheltukhina, “Discretization of Liouville type nonautonomous equations
preserving integrals”, Journal of Nonlinear Mathematical Physics, 23:4 (2016), 620–642 ,
Taylor & Francis
http://dx.doi.org/10.1080/14029251.2016.1248159
9)I. T. Habibullin, M. N. Poptsova, “Asymptotic diagonalization of the discrete Lax pair around
singularities and conservation laws for dynamical systems”, Journal of Physics A: Mathematical and
Theoretical, 48:11 (2015), 115203 , IOP
10)I. T. Habibullin, A. R. Khakimova, M. N.
Poptsova, “On a method for constructing the Lax
pairs for nonlinear integrable equations”, Journal
of Physics A: Mathematical and Theoretical, 49:3 (2015), 035202 , IOP Publishing,
http://dx.doi.org/10.1088/1751-8113/49/3/035202
Верно

Руководитель организации

«26» июля 2017 г.

[Подпись]

/И.Х. Мусин/