

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте

по диссертации Карпова А.В.

на тему «Теоретический анализ основных механизмов образования и распада тяжелых и сверхтяжелых ядер»

по специальности 01.04.16

на соискание ученой степени доктора физико-математических наук.

Фамилия, Имя, Отчество официального оппонента	Курепин Алексей Борисович
Ученая степень, наименование научной специальности и отрасли науки, по которым защищена диссертация; ученое звание (при наличии)	Доктор физико-математических наук 01.04.16 – физика атомного ядра и элементарных частиц Профессор по кафедре экспериментальной физики
Полное и сокращенное наименование организации в соответствии с Уставом, являющейся основным местом работы	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт ядерных исследований Российской академии наук, ИЯИ РАН
Структурное подразделение, должность	Отдел экспериментальной физики, главный научный сотрудник
Почтовый индекс, адрес организации	Россия, 117312, г. Москва, проспект Шестидесятилетия Октября, д. 7а.
Веб-сайт	http://www.inr.ru/
Телефон	+7 (495) 850-42-56
Адрес электронной почты	kurepin@inr.ru

<p>Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Golubeva M.B., Ivashkin A.P., Kurepin A.B., Study of nuclear fragmentation at MPD/NICA, EPJ Web of Conferences 23 (2017) 11001. 2. Kurepin A.B., Topilskaya N.S., Solving the problem of anomalous j/ψ suppression by the MPD experiment on the NICA collider, The European Physical Journal A - Hadrons and Nuclei, 52 (2016) 260. 3. Kurepin A.B., Search of strangelets and "forward" physics on the collider, Journal of Physics: Conference Series. 668 (2016) 012066. 4. Kurepin A.B., Topilskaya N.S., Quarkonium production and proposal of the new experiments on fixed target at the LHC, Advances in High Energy Physics 2015 (2015) 760840. 5. Курепин А.Б., Губер Ф.Ф., Ивашкин А.П., Новые результаты и планы исследований столкновения релятивистских ядер, Ядерная Физика, 77 (2014) 974. 6. Голубева М.Б., Губер Ф.Ф., Ивашкин А.П., Исупов А.Ю., Курепин А.Б., Литвиненко А.Г., Литвиненко Е.И., Мигулина И.И., Переседов В.Ф., Определение центральности ядро-ядерных столкновений с использованием калориметра спектаторов для установки MPD на коллайдере NICA, Ядерная физика, 76 (2013) 2.
--	---