

ПРЕДЛОЖЕНИЯ

Научного совета РАН по физике конденсированных сред о проведении международных, всероссийских и региональных научных и научно-технических совещаний, конференций, симпозиумов, съездов, семинаров и школ в области естественных и общественных наук на 2010г.

№ № п/п	Название мероприятия	Место проведения, ответственная за проведение организация (адрес, телефон, факс)	Финансирующая организация	Объем финансирования (тыс. руб.)	Время проведения (месяц); продолжительность работы (в днях)	Число участников: всего (в том числе иностранных)
1	2	3	4	5	6	7
1	<p>XXXIII Международная зимняя школа физиков теоретиков «Коуровка-33», посвященная 100-летию со дня рождения С.В. Вонсовского и 50-летию «Коуровок».</p> <p>http://www.imp.uran.ru</p>	<p>г. Новоуральск, Свердловская обл. Институт физики металлов УрО РАН 620990, Екатеринбург, ул. С. Ковалевской, 18, тел. (343) 374-79-22, факс: (343) 374-52-44, e-mail: yuri.izyumov@imp.uran.ru</p> <p>Научный совет РАН по физике конденсированных сред http://sovetfks.issp.ras.ru</p>	<p>УрО РАН ИФМ УрО РАН РФФИ Фонд «Династия»</p>	860	февраль, 6 дней	200 (30)
2	<p>XX Уральская школа металловедов-термистов «Актуальные проблемы физического металловедения сталей и сплавов», посвященная 100-летию со дня рождения Н.Н. Липчина.</p> <p>http://www.imp.uran.ru</p>	<p>г. Пермь Институт физики металлов УрО РАН 620990, Екатеринбург, ул. С. Ковалевской, 18, тел. (343) 374-79-22, факс: (343) 374-52-44, e-mail: schastliv@imp.uran.ru</p> <p>Пермский государственный технический университет (ПГТУ) (Минобрнауки РФ)</p>	<p>ПГТУ Взносы участников</p>	1200	февраль, 5 дней	150 (10)

		<p>614990, г. Пермь, Комсомольский проспект, 29, тел: (342) 219-80-21, факс: (342) 219-80-94, e-mail: mto@pstu.ru;</p> <p>Научный совет РАН по физике конденсированных сред http://sovetfks.issp.ras.ru</p>				
3	<p>44-я Зимняя школа ПИЯФ по физике конденсированного состояния – ФКС-2010 http://lns.pnpi.spb.ru/fks/</p>	<p>Пансионат “Райвола”, Ленинградская обл., Выборгский р-н, пос. Рощино. Учреждение Российской академии наук Петербургский институт ядерной физики им. Б.П. Константинова РАН, 188300, г. Гатчина Ленинградской области, Орлова роща Тел. (81371)-46025 Факс. (81371)-36025 dir@pnpi.spb.ru</p> <p>Научный совет РАН по физике конденсированных сред http://sovetfks.issp.ras.ru</p>	<p>РАН, РФФИ, Фонд «Династия»</p>	900	март, 6 дней	110 (20)
4	<p>XIX Петербургские чтения по проблемам прочности, посвященные 130- летию со дня рождения академика Н.Н.Давиденкова http://www.mks-phys.ru</p>	<p>г. Санкт-Петербург Физико-технический институт им.А.Ф.Иоффе РАН 194021, г. Санкт- Петербург, Политехническая ул., 26 тел. (812) 292-71-52 факс (812) 297-10-17</p> <p>Научный совет РАН по физике конденсированных сред http://sovetfks.issp.ras.ru</p>	<p>РАН РФФИ</p>	350	14-16 апреля, 3 дня	180 (30)

5	<p>Рабочее совещание по экспериментальным исследованиям на нейтронном комплексе ИЯИ РАН</p> <p>www.inr.ac.ru</p>	<p>г. Троицк. Институт ядерных исследований РАН проспект 60-летия Октября 7а, г.Москва 117312; тел.(499) 135- 77- 60 факс: (499)135 -22- 68; e-mail: inr@inr.ac.ru</p> <p>Научный совет РАН по физике конденсированных сред http://sovetfks.issp.ras.ru</p>	РАН	150	апрель, 2 дня	160
6	<p>Конференция «Сильно коррелированные электронные системы и квантовые критические явления»</p> <p>www.hppi.troitsk.ru</p>	<p>г. Троицк Институт физики высоких давлений им. Л.Ф. Верещагина РАН, 142190 г.Троицк, Московской обл., Калужское ш., 14 тел.:(496) 751-00-11, (496) 751-00-13 (496) 751-00-16 факс: (496)751-00-12 e-mail: hpp@hppi.troitsk.ru</p> <p>Научный совет РАН по физике конденсированных сред http://sovetfks.ras.ru</p>	РАН РФФИ	500	май-июнь, 2 дня	100
7	<p>IV Международная конференция «Зернограничная диффузия, напряжения и сегрегация»</p> <p>http://www.mks-phys.ru</p>	<p>г. Москва Институт физики твердого тела РАН 142432, г. Черноголовка, Московская обл., Институтская ул., 2 тел.(495) 962-80-54 факс (496)524-97-01</p> <p>НИТУ Московский институт стали и сплавов (Минобрнауки РФ) 119049, Москва, Ленинский пр., д. 4 тел.: (495) 230- 44-66 факс: (495) 237-80-07 e-mail: bokst@misis.ru</p>	РАН РФФИ Минобрнауки РФ	450	июнь, 5 дней	150 (30)

		<p>Научный совет РАН по физике конденсированных сред http://sovetfks.issp.ras.ru</p>				
8	<p>Всероссийская конференция с международным участием «Твердооксидные топливные элементы и энергоустановки на их основе».</p>	<p>г. Черноголовка, Московской обл. Институт физики твердого тела РАН 142432 г. Черноголовка, Московская обл., Институтская ул., 2 тел.: (496) 524-97-02 факс: (496) 524-97-01 e-mail: bredikh@issp.ac.ru</p> <p>Научный совет РАН по физике конденсированных сред http://sovetfks.issp.ras.ru</p>	<p>РАН РФФИ Минобрнауки РФ</p>	250	июнь, 3 дня	90 (10)
9	<p>Международная конференция «Дни Ландау - 2010» http://Landaudays.itp.ac.ru/</p>	<p>г. Черноголовка Институт теоретической физики им. Л.Д. Ландау РАН 142432 г. Черноголовка Московская обл., тел./факс (495) 702-93-17</p> <p>Научный совет РАН по физике конденсированных сред http://sovetfks.issp.ras.ru</p>	<p>РАН, РФФИ, Фонд «Династия»</p>	500	20-23 июня, 3 дня	60 (25)
10	<p>V Международная конференция «Микромеханизмы пластичности, разрушения и сопутствующих явлений» и XLIX Международная конференция «Актуальные проблемы прочности» http://www.mks-phys.ru http://tsu.tmb.ru</p>	<p>г. Тамбов Физико-технический институт им. А.Ф. Иоффе РАН 194021, г. Санкт-Петербург, ул. Политехническая, 26 Тамбовский государственный университет им. Г.Р. Державина (Минобрнауки РФ) 392000, г. Тамбов, ул. Интернациональная, 33 тел. (4752) 552614 факс (4752) 710307 (с пометкой для</p>	<p>РФФИ Минобрнауки РФ</p>	400	июнь, 5 дней	150 (20)

		В.А.Фёдорова) e-mail: feodorov@tsu.tmb.ru Научный совет РАН по физике конденсированных сред http://sovetfks.issp.ras.ru/				
11	IV Евро-азиатский симпозиум по проблемам магнетизма: наноспинтроника (EASTMAG-2010) и школа молодых ученых по наноспинтронике http://www.imp.uran.ru/ru/meropr/confer	г. Екатеринбург; Институт физики металлов УрО РАН 620990, Екатеринбург, ул. С. Ковалевской, 18, тел. (343) 374-02-30, факс: (343) 374-52-44, e-mail: ustinov@imp.uran.ru Научный совет РАН по физике конденсированных сред http://sovetfks.issp.ras.ru/	Минобрнауки РФ РФФИ УрО РАН ИФМ УрО РАН Фонд «Династия»	1010	июнь-июль, 5 дней	300 (100)
12	VIII Международная конференция по криокристаллам и квантовым кристаллам http://www.issp.ac.ru/cc2010	г. Черноголовка Институт физики твердого тела РАН 142432 Черноголовка, Московской обл., Институтский просп., 2 тел.: (495) 962- 80-54 факс: (496) 524- 97-01 e-mail: cc2010@issp.ac.ru Научный совет РАН по физике низких температур Научный совет РАН по физике конденсированных сред http://sovetfks.issp.ras.ru	РАН РФФИ Минобрнауки РФ	900	27-31 июля, 5 дней	120 (60)
13	Международная школа молодых ученых «Материалы для водородной энергетики» http://issp3.issp.ac.ru/english/ http://www.mh2010.com/	г. Черноголовка Институт физики твердого тела РАН 142432, г. Черноголовка, Московская обл., Институтская, 2 тел. (495) 962-80-54, факс: (496) 524- 97-01	РАН РФФИ	450	июль, 5 дней	100 (60)

	http://www.issp.ac.ru/	Научный совет РАН по физике конденсированных сред http://sovetfks.issp.ras.ru/				
14	18-я Российская конференция по использованию синхротронного излучения	г. Новосибирск Учреждение РАН Институт ядерной физики СО РАН, 630090 Новосибирск, пр. Лаврентьева 11, тел. (383) 329-47-60 факс (383) 330-71-63 Научный совет РАН по физике конденсированных сред http://sovetfks.issp.ras.ru/	РАН РФФИ, Минобрнауки	800	19 – 23 июля	200 (10)
15	Международная конференция по когерентной и нелинейной оптике (International Conference on Coherent and Nonlinear Optics, ICONO 2010) и Международная конференция по лазерам, их приложениям и технологиям (International Conference on Lasers, Applications and Technologies, LAT 2010) http://congress.phys.msu.ru/iconolat10/	г.Казань Казанский физико-технический институт им. Е.К. Завойского КазНЦ РАН 420029, г. Казань-29, Сибирский тракт, 10/7 тел. (843) 272-05-03 факс: (843) 272-50-75 Научный совет РАН по физике конденсированных сред http://sovetfks.issp.ras.ru	РАН, РФФИ Правительство Республики Татарстан	500	август, 5 дней	1000 (600)
16	VI Международная конференция памяти Г.В. Курдюмова «Фазовые переходы и прочность кристаллов» http://www.mks-phys.ru	г. Черноголовка Институт физики твердого тела РАН 142432 г. Черноголовка, Московская обл., Институтская ул., 2 тел.: (495) 962- 80-54 факс: (496)524-97-01 e-mail: straumal@issp.ac.ru ФГУП Центральный научно-исследовательский	РАН РФФИ Минобрнауки РФ	450	сентябрь, 5 дней	150 (10)

		<p>институт черной металлургии им. И.П.Бардина (Минпромторг РФ) 105005, г.Москва, 2-я Бауманская ул., 9/23 тел. (495) 777-93-50</p> <p>Научный совет РАН по физике конденсированных сред http://sovetfks.issp.ras.ru</p>				
17	<p>Конференция молодых специалистов «Проблемы физики твердого тела и высоких давлений».</p> <p>www.hppi.troitsk.ru</p>	<p>г. Сочи, пансионат «Буревестник». Институт физики высоких давлений им. Л.Ф. Верещагина РАН, 142190 г. Троицк, Московской обл. тел. (496)751-0011 (496)75-0013 факс: (496)75-00-12 e-mail:hppi@hppi.troitsk.ru</p> <p>Научный совет РАН по физике конденсированных сред http://sovetfks.issp.ras.ru</p>	РАН РФФИ	1000	сентябрь, 10 дней	100
18	<p>Международная конференция «Нанотехнологии функциональных материалов»</p> <p>www.spbstu.ru/conference/2009/</p>	<p>г. Санкт-Петербург Институт физики твердого тела РАН 142432,г. Черноголовка, Московской обл. Институтская,2 тел. (495)962-80-54; факс: (496)524-97-01</p> <p>Санкт-Петербургский государственный политехнический университет (Минобрнауки РФ) 195251, С.-Петербург, Политехническая ул., д.29 тел. (812)552-67-57 ОНИТ РАН Научный совет РАН по физике конденсированных сред</p>	РАН РФФИ Целевой взнос участников	700	23-25 сентября, 3 дня	200 (20)

		http://sovetfks.issp.ras.ru				
19	Юбилейная научная конференция, посвященная 100-летию со дня рождения академика Б.П.Константинова	Санкт-Петербург, г.Гатчина Ленинградской обл., Учреждение Российской академии наук Физико-технический институт им.А.Ф.Иоффе РАН, 194021, Санкт-Петербург, Политехническая ул., д.26 (812)2972245, факс (812)2971017 post@mail.ioffe.ru Учреждение Российской академии наук Петербургский институт ядерной физики им. Б.П. Константинова РАН, 188300, г. Гатчина Ленинградской области, Орлова роща (81371)46025, факс (81371)36025, dir@pnpi.spb.ru Научный совет РАН по физике конденсированных сред http://sovetfks.issp.ras.ru	РАН, РФФИ, Фонд «Династия»	500	сентябрь, 2 дня	100
20	Международный симпозиум «Современное развитие магнитного резонанса (Modern Development of Magnetic Resonance)» www.kfti.knc.ru	г. Казань Казанский физико-технический институт им. Е.К. Завойского КазНИЦ РАН 420029, г. Казань-29, Сибирский тракт, 10/7 тел. (843)-272-05-03 факс: (843)-272-50-75 Научный совет РАН по физике конденсированных сред http://sovetfks.issp.ras.ru	РАН, РФФИ Минобрнауки РФ	150	сентябрь, 5 дней	70 (15)
21	II Международный, междисциплинарный	пос. Лоо, Краснодарский край	РФФИ	400	3-8 сентября,	150 (20)

	<p>семинар «Физика низкоразмерных систем, поверхностей, пленок» (LDS-2)</p> <p>http://www.ip.rsu.ru</p>	<p>Институт радиотехники и электроники им. В.А.Котельникова РАН 125009.Москва, ГСП-9, ул. Моховая 11, тел. (495) 629-34-19 факс: (495) 629-36-78</p> <p>Научно исследовательский институт физики Южного Федерального университета (Минобрнауки РФ) 344090 г. Ростов-на-Дону, пр. Стачки 192, тел.(863) 267-49-25 факс: (863) 243-40-44; e-mail: sakh@ip.rsu.ru</p> <p>Научный совет РАН по физике конденсированных сред http://sovetfks.issp.ras.ru</p>	НИИФ ЮФУ		6 дней	
22	<p>XIII Международный симпозиум «Порядок, беспорядок и свойства оксидов» (ODPO-13)</p> <p>http://www.ip.rsu.ru</p>	<p>пос. Лоо, Краснодарский край Институт радиотехники и электроники им. В.А.Котельникова РАН 125009.Москва, ГСП-9, ул. Моховая 11, тел. (495) 629-34-19 факс: (495) 629-36-78</p> <p>Научно исследовательский институт физики Южного Федерального университета (НИИФ ЮФУ) (Минобрнауки РФ) 344090 г. Ростов-на-Дону, пр. Стачки 192, тел.(863) 243-46-76 факс: (863) 243-40-44; e-mail: org.oma.odpo@gmail.com</p> <p>Научный совет РАН по физике конденсированных сред http://sovetfks.issp.ras.ru</p>	РФФИ НИИФ ЮФУ	550	10-15 сентября, 6 дней	200 (20)

23	<p>I Международный, междисциплинарный симпозиум «Фазовые переходы в экстремальных условиях»</p> <p>http://www.ip.rsu.ru</p>	<p>Краснодарский край, пос. Лоо Институт кристаллографии им. А.В. Шубникова РАН, 119333, Москва, Ленинский пр. 59, тел. (499) 135-65-41 факс: (499) 135-10-11</p> <p>Научно исследовательский институт физики Южного федерального университета (НИИФ ЮФУ) (Минобрнауки РФ) 344090 г. Ростов-на-Дону, пр. Стачки 192, тел.(863) 243-46-76 факс: (863) 243-40-44; e-mail: sakh@ip.rsu.ru</p> <p>Научный совет РАН по физике конденсированных сред http://sovetfks.issp.ras.ru</p>	РФФИ НИИФ ЮФУ	350	24-28 сентября, 5 дней	150 (20)
24	<p>XIII Международный симпозиум «Фазовые превращения в минералах и сплавах» (ОМА-13)</p> <p>http://www.ip.rsu.ru</p>	<p>пос. Лоо, Краснодарский край Институт физики металлов УрО РАН, 620041, Екатеринбург, ул. С.Ковалевской, 18 тел.: (343) 278-36-04 факс:(343) 274-52-44</p> <p>Научно-исследовательский институт физики Южного федерального университета (НИИФ ЮФУ) (Минобрнауки РФ) 344090 г. Ростов-на-Дону, пр. Стачки 192 тел.(863) 243-46-76 факс: (863) 243-40-44 e-mail: org.oma.odpo@gmail.com</p> <p>Научный совет РАН по</p>	РФФИ НИИФ ЮФУ	500	сентябрь, 6 дней	200 (20)

		физике конденсированных сред http://sovetfks.issp.ras.ru				
25	XXII Международная конференция «Релаксационные явления в твердых телах» www.vrn.vorstu.ru	г. Воронеж Институт кристаллографии им. А.В. Шубникова РАН, 119333, Москва, Ленинский пр. 59, тел. (499) 135-65-41 факс: (499) 135-10-11 Воронежский государственный технический университет, (Минобрнауки РФ) 394026, г. Воронеж, Московский пр., 14 тел.(473) 246-66-47 факс:(473) 246-32-77 Научный совет РАН по физике конденсированных сред http://sovetfks.issp.ras.ru	РФФИ ВГУ ВГТУ ТГУ	300	сентябрь, 4 дня	100 (15)
26	Международная конференция «Новые границы в физике квантовых точек» (New frontiers in physics of quantum dots) http://Landaudays.itp.ac.ru/	г. Черноголовка, Московская обл. Институт теоретической физики им. Л.Д. Ландау РАН 142432 г. Черноголовка Московская обл., тел./факс (495) 702-93-17 Научный совет РАН по физике конденсированных сред http://sovetfks.issp.ras.ru	РАН, РФФИ, Фонд "Династия"	900	19-23 сентября, 5 дней	90 (40)
27	IV Международная школа-конференция «Фундаментальные проблемы высокотемпературной сверхпроводимости» http://www.lebedev.ru/403/index.html	г. Звенигород, пансионат РАН Физический институт им. П.Н. Лебедева РАН 119991, Москва, Ленинский пр., 53 Научный совет РАН по физике конденсированных сред http://sovetfks.issp.ras.ru	РАН, РФФИ Минобрнауки РФ	3000	сентябрь-октябрь, 7 дней	200 (50)
28	Международная школа по физике поверхности-2010 «Технологии и	г. Сочи. Институт общей физики им. А.М. Прохорова РАН	РАН, РФФИ, Минобрнау	500	сентябрь-октябрь, 7 дней	120 (20)

	измерения атомного масштаба»	119991 Москва, ул. Вавилова, д.38, тел./факс: (499) 503-87-69 Научный совет РАН по физике конденсированных сред http://sovetfks.issp.ras.ru	ки РФ, Взносы участников			
29	Международная конференция «Фазовые переходы, критические и нелинейные явления в конденсированных средах», посвященная 75-летию чл.-корр. РАН И.К. Камилова	г. Махачкала, Республика Дагестан. Институт физики ДНЦ РАН 367003, г. Махачкала, ул. М.Ярагского 94 тел.: (872) 262-89-00, (872) 262-89-60, факс: (872) 262-89-00, e-mail: kamilov_i@iwt.ru Научный совет РАН по физике конденсированных сред http://sovetfks.issp.ras.ru	РАН, РФФИ, Минобрнауки РФ	500	сентябрь - октябрь - 3 дня	200 (10)
30	IX Международный семинар по физике магнитных фазовых переходов, посвященный 75-летию чл.-корр. РАН И.К. Камилова	г. Махачкала, Республика Дагестан. Институт физики ДНЦ РАН 367003, г. Махачкала, ул. М.Ярагского 94 тел.: (872) 262-89-00, (872) 262-89-60, факс: (872) 262-89-00, e-mail: kamilov_i@iwt.ru Научный совет РАН по физике конденсированных сред http://sovetfks.issp.ras.ru	РАН, РФФИ, Минобрнауки РФ	200	сентябрь - октябрь - 3 дня	50 (6)
31	XIV Международная молодежная научная Школа "Когерентная оптика и оптическая спектроскопия" (КООС'2010) http://www.samartsev.com/	г. Казань Казанский физико-технический институт КазНЦ РАН 420029, г. Казань-29, Сибирский тракт, 10/7 тел. (843)-272-93-33 факс: (843)-272-50-75 Казанский государственный университет (Минобрнауки РФ) 420008, Казань, ул.	РАН, Минобрнауки РФ	100	октябрь, 3 дня	100 (7)

		Кремлевская , 18; тел. (843) 234-18-75 Научный совет РАН по физике конденсированных сред http://sovetfks.issp.ras.ru				
32	Семинар «Бесконтактное возбуждение и прием ультразвуковых колебаний в металлах и практические аспекты их использования в неразрушающем контроле». http://www.imp.uran.ru	г. Екатеринбург Институт физики металлов УрО РАН 620990, Екатеринбург, ул. С. Ковалевской, 18, тел. (343) 378-36-59, факс: (343) 374-52-44, e-mail: kostin@imp.uran.ru Научный совет РАН по физике конденсированных сред http://sovetfks.issp.ras.ru	ИФМ УрО РАН; спонсоры	50	октябрь, 2 дня	50 (2)
33	Школа молодых специалистов по синхротронному излучению	г. Новосибирск Учреждение РАН Институт ядерной физики СО РАН, 630090 Новосибирск, пр. Лаврентьева 11, тел. (383) 329-47-60 факс (383) 330-71-63 Научный совет РАН по физике конденсированных сред http://sovetfks.issp.ras.ru	РАН РФФИ, Минобрнауки	450	11 – 15 октября	80
34	XIV Национальная конференция по росту кристаллов (НКРК-2010). http://www.crys.ras.ru/	г. Москва. Институт кристаллографии им. А.В. Шубникова РАН 119333, Москва, Ленинский пр., 59 тел. (499) 135-65-41 факс:(499) 135-10-11 e-mail: nccg@ns.crys.ras.ru Институт физики твердого тела РАН Институт общей физики РАН Национальный комитет российских кристаллографов	РАН РФФИ Минобрнауки РФ	750	ноябрь, 5 дней	600 (50)

		<p>Научный совет РАН по физике конденсированных сред http://sovetfks.issp.ras.ru</p>				
35	<p>XI Всероссийская молодежная школа-семинар по проблемам физики конденсированного состояния вещества http://www.imp.uran.ru</p>	<p>п. Верхняя Сысерть, Свердловская обл.; Институт физики металлов УрО РАН 620990, Екатеринбург, ул. С. Ковалевской, 18, тел. (343) 378-38-65, факс: (343) 374-52-44, e-mail: gudin@imp.uran.ru</p> <p>Научный совет РАН по физике конденсированных сред http://sovetfks.issp.ras.ru</p>	<p>УрО РАН; ИФМ УрО РАН спонсоры</p>	1000	<p>ноябрь-декабрь, 7 дней</p>	350 (5)
36	<p>II Всероссийская школа-конференция молодых ученых «Фундаментальные проблемы радиоэлектронного приборостроения» www.mirea.ru</p>	<p>г. Москва Институт радиотехники и электроники им. В.А.Котельникова РАН 125009.Москва, ГСП-9, ул. Моховая 11, тел. (495) 629-34-19 факс: (495) 629-36-78</p> <p>Московский государственный институт радиотехники, электроники и автоматики (технический университет) (Минобрнауки РФ) 119454, Москва, пр.Вернадского, д.78, тел.(495) 433-00-44, факс: (495) 434-92-87 e-mail: conf@mirea.ru</p> <p>Научный совет РАН по физике конденсированных сред http://sovetfks.issp.ras.ru</p>	<p>РФФИ Минобрнауки РФ</p>	200	<p>ноябрь-декабрь, 3 дня</p>	100 (30)
37	<p>Международная научно-техническая</p>	<p>г. Москва Институт радиотехники и</p>	<p>РФФИ Минобрнау</p>	350	<p>ноябрь-декабрь,</p>	200 (50)

	<p>конференция «Фундаментальные проблемы радиоэлектронного приборостроения» (INTERMATIC-2010)</p> <p>www.mirea.ru</p>	<p>электроники им. В.А.Котельникова РАН 125009.Москва, ГСП- 9,ул. Моховая 11, тел. (495) 629-34-19 факс: (495) 629-36-78</p> <p>Московский государственный институт радиотехники, электроники и автоматики (технический университет) (Минобрнауки РФ) 119454, Москва, пр. Вернадского, д.78, тел.(495) 433-00-44, факс: (495) 434-92-87 e-mail: conf@mirea.ru Научный совет РАН по физике конденсированных сред http://sovtfks.issp.ras.ru</p>	ки РФ		5дней	
38	<p>Конференция «Физика сильно сжатого вещества».</p> <p>www.hppi.troitsk.ru</p>	<p>г. Троицк; Институт физики высоких давлений им. Л.Ф. Верещагина РАН 142190 г. Троицк, Московской обл., Калужское ш., 14 тел.:(496) 751-00-11, (496) 751-00-13 (496) 751-00-16 факс: (496)751-00-12 e-mail:hpp@hppi.troitsk.ru</p> <p>Научный совет РАН по физике конденсирован- ных сред http://sovtfks.ras.ru</p>	РАН РФФИ	500	декабрь, 1 день	100

Председатель Научного совета РАН
по физике конденсированных сред
член-корреспондент РАН

В.В.Кведер