

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 2012г.

№ № 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	XXXIV Международная зимняя школа физиков-теоретиков «Коуровка-XXXIV». http://www.imp.uran.ru	г. Новоуральск, Свердловская обл. Институт физики металлов УрО РАН 620990, г. Екатеринбург, ул. С. Ковалевской, 18, тел. (343) 378-37-30, факс: (343) 374-52-44 e-mail: lyapilin@imp.uran.ru Научный совет РАН по физике конденсированных сред http://sovetfks.issp.ras.ru	РФФИ УрО РАН ИФМ УрО РАН Фонд «Династия»	460	февраль, 6 дней	200 (20)
2	Семинар по теории сильно коррелированных электронных и магнитных систем памяти академика Ю.А. Изюмова http://www.imp.uran.ru	г. Новоуральск, Свердловская обл. Институт физики металлов УрО РАН 620990, г. Екатеринбург, ул. С. Ковалевской, 18, тел. (343) 378-37-30, факс: (343) 374-52-44 e-mail: felix.kassanogly@imp.uran.ru Научный совет РАН по физике конденсированных сред http://sovetfks.issp.ras.ru	РФФИ УрО РАН ИФМ УрО РАН	200	февраль, 3 дня	100 (5)
3	XXI Уральская школа	г. Магнитогорск,	РФФИ	500	февраль,	150

	<p>металловедов-термистов «Актуальные проблемы физического металловедения сталей и сплавов» http://www.magtu.ru http://www.imp.uran.ru</p>	<p>Челябинская обл. Институт физики металлов УрО РАН, 620990, г. Екатеринбург, ул. С. Ковалевской, 18, тел. (343) 378-37-30, факс: (343) 374-52-44 e-mail: phym@imp.uran.ru</p> <p>Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова Минобрнауки РФ 455000, г. Магнитогорск, ул. Ленина, 38, тел. (3519)298-402, факс: (3519)235-759, e-mail: m.chukin@mail.ru</p> <p>ФГАОУ ВПО Уральский федеральный университет имени первого Президента РФ Б.Н. Ельцина Минобрнауки РФ г. Екатеринбург, ул. Мира, 19, тел. (343) 375-48-90 e-mail: popov@mail.ustu.ru</p> <p>Научный совет РАН по физике конденсированных сред. http://sovetfks.issp.ras.ru</p>	<p>УрО РАН МГТУ им. Г.И. Носова УрФУ Фонд «Династия»</p>		5 дней	(10)
4	<p>Юбилейные XX Петербургские Чтения по проблемам прочности, посвященные памяти основателя Чтений профессора В.А.Лихачева www.mks.-phys.ru</p>	<p>г. Санкт-Петербург Физико-технический институт им.А.И.Иоффе РАН 194021, г. Санкт-Петербург, Политехническая ул., 26 тел.(812)292-73-12 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	апрель, 4 дня	220 (45)
5	<p>Конференция</p>	<p>пос. Лоо, Краснодарский</p>	<p>РФФИ</p>	500	май,	100

	«Бесвинцовая сегнетопъезокерамика и родственные материалы: получение, свойства, применения (ретроспектива–современность–прогнозы)».	<p>край</p> <p>Институт радиотехники и электроники им. В.А.Котельникова РАН, 125009.Москва, ГСП-9, ул. Моховая 11, тел.:(495) 6293387, факс: (495)6293678 e-mail:chusov@cplire.ru чл.-к. РАН Никитов С. А. проф. Шавров В. Г. shavrov@cplire.ru</p> <p>Научно исследовательский институт физики Южного федерального университета (НИИФ ЮФУ) Минобрнауки РФ, 344090 г. Ростов-на-Дону, пр. Стачки 192, тел.(863) 243-40-66 факс: (863) 243-40-44; проф. Резниченко Л.А. Gufan_gufan@mail.ru</p> <p>ООО «Роберт Бош» Исследовательский технологический центр, 198095,г. Санкт-Петербург, ул. Швецова, 41, стр.15. www.bosch.ru Антонов Сергей тел. +7 812 313-9328 факс: +7 812 313-9323 sergey.antonov@ru.bosch.com</p> <p>Научный совет РАН по физике конденсированных сред http://sovetfks.issp.ras.ru</p>	НИИФ ЮФУ Robert Bosch ООО		5 дней	(30)
6	Конференция «Сильно коррелированные электронные системы и квантовые критические явления» www.hppi.troitsk.ru	<p>г. Троицк</p> <p>Институт физики высоких давлений им. Л.Ф. Верещагина РАН, 142190 г. Троицк, Моск. обл., Калужское ш., 14 тел.:(496) 751-00-11, (496) 751-00-13 (496) 751-00-16</p>	РАН РФФИ	500	май-июнь, 2 дня	100

		<p>факс: (496)751-00-12 hpp@hppi.troitsk.ru</p> <p>Научный совет РАН по физике конденсированных сред http://sovetfks.issp.ras.ru</p>				
7	<p>VII Научно-практический семинар «Актуальные проблемы физики конденсированных сред» (Выездная сессия НС ФКС РАН) http://sovetfks.issp.ras.ru</p>	<p>г. Пермь</p> <p>Институт физики твердого тела РАН 142432 Черноголовка, Московской обл., ул. Академика Осипьяна, 2 тел.: (495) 962- 80-54 факс: (496) 524- 97-01</p> <p>Институт механики сплошных сред УрО РАН 614013 Пермь, ул. Академика Королева, 1 тел.:(342) 237-83-23 факс: (324) 237-84-87</p> <p>Научный совет РАН по физике конденсированных сред http://sovetfks.issp.ras.ru</p>	<p>РАН</p> <p>РФФИ</p>	200	июнь, 4 дня	80
8	<p>II Международная конференция «Нанотехнологии функциональных материалов», НФМ-2</p>	<p>г. Санкт-Петербург</p> <p>Институт физики твердого тела РАН г. Черноголовка, ул. Академика Осипьяна 2, тел: (495)9628054, факс: (496) 5249701</p> <p>ГОУ ВПО Санкт-Петербургский политехнический университет Минобрнауки РФ 195251, Санкт-Петербург, Политехническая ул., 29, тел.:(812) 5526757, факс: (812) 5529714)</p> <p>ОНИТ РАН Санкт-Петербургский институт информатики и автоматизации РАН 199178, Санкт-Петербург, 14 линия, 39,</p>	<p>РАН</p> <p>РФФИ</p>	1050	июнь, 4 дня	300 (30)

		<p>тел.: (812) 3283311, факс: (812)3284450</p> <p>Научный совет РАН по физике конденсированных сред http://sovetfks.ras.ru</p>				
9	<p>52 Международная конференция «Актуальные проблемы прочности» http://www.imsp.ru</p>	<p>г. Уфа</p> <p>Институт проблем сверхпластичности металлов РАН 450001, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Ст. Халтурина, д.39. Отделение энергетики, механики и машиностроения РАН</p> <p>Научный совет РАН по физике конденсированных сред http://sovetfks.issp.ras.ru</p>	<p>РАН</p> <p>РФФИ</p> <p>Минобрнауки РФ</p>	450	июнь, 5 дней	150 (20)
10	<p>Международная конференция «Мезоскопические электронные системы — 5: Неравновесные и когерентные явления в наномасштабе» http://meso12.itp.ac.ru/</p>	<p>г. Черноголовка</p> <p>Институт теоретической физики им. Л.Д. Ландау РАН, Институт физики твердого тела РАН 142432 г. Черноголовка Московская обл., тел./факс (495) 702-9317 Научный совет РАН по физике конденсированных сред http://sovetfks.issp.ras.ru</p>	<p>РАН</p> <p>РФФИ</p> <p>Фонд "Династия"</p>	300	17-23 июня, 7 дней	70 (45)
11	<p>XVIII Международная конференция «Физика прочности и пластичности материалов» им. Ю.С.Терминасова www.mks.-phys.ru</p>	<p>г. Самара</p> <p>Физико-технический институт им.А.Ф.Иоффе РАН 194021, г. Санкт-Петербург, Политехническая ул., 26 тел. (812) 2927312 факс: (812) 2971017 ГОУ ВПО Самарский государственный технический университет Минобрнауки РФ</p>	<p>РАН</p> <p>РФФИ</p> <p>Минобрнауки РФ</p>	350	июнь, 4 дня	280 (60)

		443100, г. Самара, Мологвардейская ул., 244 тел.(846) 242-45-44 факс: (846) 278-44-00 Научный совет РАН по физике конденсированных сред http://sovetfks.issp.ras.ru				
12	15-ая Международная конференция «Оптика лазеров» 15th International Conference "Laser Optics 2012" (LO'2012) http://www.laseroptics.ru/2012	г. Санкт-Петербург, Институт общей физики им. А.М. Прохорова РАН 119991 Москва, ул. Вавилова, д.38, тел.(499) 135-77-44 Физический институт им.П.Н.Лебедева РАН 119991 ГСП-1 Москва, Ленинский проспект, д.53, тел. (495)135-42-64 факс: (495)938-22-51 Институт лазерной физики ФГУП НПК «ГОИ им. С.И. Вавилова» 199034 Санкт-Петербург Биржевая линия, 12 Санкт-Петербургский государственный университет 199034, Санкт-Петербург, Университетская наб. ,д. 7-9 тел.: 328-20-00 Московский государственный университет 119991, ГСП-1, Ленинские горы, МГУ тел. (495) 939-10-00 факс: (495) 939-01-26 Научный совет РАН по физике конденсированных сред http://sovetfks.issp.ras.ru	РФФИ Минобрнауки РФ Минпромторг РФ Правительство Санкт-Петербурга Взносы участников	500	июнь, 5 дней	500 (100)
13	Международная конференция «Дни Ландау - 2012» http://Landaudays.itp.ac	г. Черноголовка Институт теоретической физики им. Л.Д. Ландау	РАН РФФИ	200	25-27 июня, 3 дня	60 (25)

	ru/	РАН 142432 г. Черноголовка Московская обл., тел./факс (495) 702-9317 Научный совет РАН по физике конденсированных сред http://sovetfks.issp.ras.ru	Фонд "Династия"			
14	19-я Российская конференция по использованию синхротронного излучения http://ssrc.inp.nsk.su/CKP/	г. Новосибирск Институт ядерной физики СО РАН, 630090 Новосибирск, пр. Лаврентьева 11, тел. (383) 330-60-31 факс:(383) 330-71-63 Секция ядерной физики ОФН РАН Научный совет РАН по физике конденсированных сред http://sovetfks.issp.ras.ru	РФФИ ИЯФ СО РАН	1000	2 – 5 июля, 4 дня	160 (10)
15	IV Всероссийский семинар «Актуальные проблемы и перспективы развития физики сегнетоэлектриков и диэлектриков». http://www.kirensky.ru/4vsfer/	г. Красноярск Институт физики им. Л.В.Киренского СО РАН 660036,Красноярск Академгородок,50 тел. (391) 249 45 07 факс: (391) 243 89 23 e-mail: flerov@iph.krasn.ru Научный совет РАН по физике конденсированных сред http://sovetfks.issp.ras.ru	РФФИ ИФ СО РАН	250	август, 4 дня	100
16	Объединенный международный симпозиум ISFD-11 th -RCBJSF, в том числе: - 11 ^{ый} Международный симпозиум по доменам в ферроиках, микро- и нано-масштабным структурам, - 11 ^{ый} Российско-Японский и стран Балтии и СНГ	г. Екатеринбург Институт физики твердого тела РАН 142432 Черноголовка, Московской обл., ул. Академика Осипьяна, 2 тел.: (495) 962- 80-54 факс: (496) 524- 97-01 НИИ физики и прикладной математики, ФГАОУ ВПО Уральский федеральный университет	РФФИ ФГАОУ ВПО УрФУ им. Первого Президента России Б.Н. Ельцина ООО «Лабфер», ЗАО «НТ- МДТ»	3 000	21-25 августа, 5 дней	200 (100)

	<p>симпозиум по сегнетоэлектричеству - Школа молодых ученых «Микроскопия высокого разрешения».</p> <p>http://www.labfer.usu.ru/isfd-11-rcbjfsf</p>	<p>им. Первого Президента России Б.Н.Ельцина г.Екатеринбург, пр. Ленина, 51 тел./факс: (343) 261 74 36 e-mail: Vladimir.Shur@usu.ru</p> <p>Научный совет РАН по физике конденсированных сред http://sovetfks.issp.ras.ru</p>				
17	<p>III Международный, междисциплинарный семинар «Физика низкоразмерных систем, поверхностей, пленок» (LDS-3)</p> <p>http://ip.sfedu.ru</p>	<p>г. Азов</p> <p>Институт радиотехники и электроники им. В.А.Котельникова РАН, 125009.Москва, ГСП-9, ул. Моховая 11, тел.:(495) 6293387, факс: (495)6293678 e-mail:chusov@cplire.ru</p> <p>чл.-к. РАН Никитов С. А. проф. Шавров В. Г. shavrov@cplire.ru</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.lds@gmail.com</p> <p>Институт проблем технологии микроэлектроники и особочистых материалов РАН 142432 г.Черноголовка, Московская обл., тел.8(49652)44070</p> <p>Научный совет РАН по физике конденсированных сред http://sovetfks.issp.ras.ru</p>	<p>РАН</p> <p>РФФИ</p> <p>НИИФ ЮФУ</p>	400	август, 6 дней	150 (20)
18	<p>XXII конференция «Новые магнитные материалы»</p>	<p>г. Астрахань</p> <p>Институт физики твердого</p>	<p>РАН</p> <p>РФФИ</p>	700	сентябрь, 5 дней	400 (20)

	<p>микроэлектроники» (НМММ-22) www.aspu.ru</p>	<p>тела РАН 142432 Черноголовка, Московской обл., ул. Академика Осипьяна, 2 тел.: (495) 962- 80-54 факс: (496) 524- 97-01</p> <p>МГУ им. М.В.Ломоносова (физический факультет), 119992, Москва, Ленинские горы, физический факультет МГУ тел. (495)9391489</p> <p>Астраханский государственный университет 414056, г. Астрахань, ул. Татищева, 20а, тел. (8512) 610802, тел./факс (8512) 494160</p> <p>Институт радиотехники и электроники им. В.А.Котельникова РАН, тел. (495) 526-92-73 Научный совет РАН по физике конденсированных сред http://sovetfks.issp.ras.ru</p>	Целевой взнос участников			
19	<p>Конференция молодых специалистов «Проблемы физики твёрдого тела и высоких давлений». www.hppi.troitsk.ru</p>	<p>г. Сочи, пансионат «Буревестник»</p> <p>Институт физики высоких давлений им. Л.Ф. Верещагина РАН, 142190 г. Троицк, Моск. обл. тел. (496)751-0011 (496)75-0013 факс: (496)75-00-12 hpp@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
20	<p>Международная конференция по рентгеновской</p>	<p>г. Санкт-Петербург</p> <p>Физико-технический</p>	РАН РФФИ	500	сентябрь, 5 дней	120 (70)

	дифракции высокого разрешения (ХТОР-11 th Biennial Conference on High Pressure X-Ray Diffraction and Imaging)	<p>институт им. А.Ф.Иоффе РАН 194021, г. Санкт-Петербург, Политехническая ул., 26 тел. (812) 292 7382,</p> <p>НИЦ «Курчатовский институт», Москва, пл. Академика Курчатова, д.1, НИЦ «КИ» тел. (499) 196 7453</p> <p>Научный совет РАН по физике конденсированных сред http://sovetfks.issp.ras.ru</p>				
21	<p>XVМеждународный симпозиум «Упорядочение в минералах и сплавах» (ОМА-15)</p> <p>http://ip.sfedu.ru</p>	<p>пос. Лоо, Краснодарский край</p> <p>Институт радиотехники и электроники им. В.А.Котельникова РАН, 125009.Москва, ГСП-9, ул. Моховая 11, тел.(495) 629-35-06 факс: (495) 629-36-78 проф. Шавров В.Г. shavrov@cplire.ru чл.-к. РАН Никитов С.А.</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 проф. Гуфан Ю.М.</p> <p>Институт проблем комплексного освоения недр РАН</p> <p>Институт металлургии им. А.А. Байкова РАН</p> <p>Научный совет РАН по физике конденсированных</p>	РФФИ НИИФ ЮФУ	500	сентябрь, 6 дней	200 (20)

		<p>сред http://sovetfks.issp.ras.ru</p>				
22	<p>XVМеждународный симпозиум «Порядок, беспорядок и свойства оксидов» (ODPO-15) http://ip.sfedu.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) 6293387, факс: (495)6293678 e-mail:chusov@cplire.ru проф. Шавров В. Г. shavrov@cplire.ru чл.-к. РАН Никитов С. А.</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>Институт металлургии УрО РАН, 620016, г.Екатеринбург, ул. Амундсена, 101; тел.(343) 267-9124; факс:(343)267-9186; e-mail: admin@imet.mplik.ru, чл.-к. РАН Балакирев В.Ф.</p> <p>Научный совет РАН по физике конденсированных сред http://sovetfks.issp.ras.ru</p>	<p>РАН РФФИ НИИФ ЮФУ</p>	550	сентябрь, 6 дней	200 (20)
23	<p>Международный симпозиум “Современное развитие магнитного резонанса (Modern Development of Magnetic Resonance”) www.kfti.knc.ru</p>	<p>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</p>	<p>РАН РФФИ Минобрнауки РФ</p>	150	сентябрь, 5 дней	70 (15)

		<p>Научный совет РАН по физике конденсированных сред http://sovetfks.issp.ras.ru</p>				
24	<p>Рабочее совещание «Рентгеновская дифракция высокого разрешения с использованием синхротронного излучения»</p>	<p>г. Москва Институт кристаллографии им. А.В. Шубникова РАН 119333, Москва, Ленинский просп., 59. тел.: (499) 135-65-41 факс:(499) 135-10-11</p> <p>НИЦ «Курчатовский институт», Москва пл. Академика Курчатова, д.1, НИЦ «КИ» тел.: (499) 196 7453</p> <p>Научный совет РАН по физике конденсированных сред http://sovetfks.issp.ras.ru</p>	<p>РАН РФФИ</p>	300	сентябрь, 2 дня	100 (60)
25	<p>XVII Всероссийская конференция «Оптика и спектроскопия конденсированных сред» (ОСКС-2012) http://ockc.kubsu.ru</p>	<p>г. Краснодар Институт общей физики им. А.М. Прохорова РАН 119991 Москва, ул. Вавилова, д.38, тел.(499) 135-77-44</p> <p>ГОУ ВПО Кубанский государственный университет Минобрнауки РФ, 350040, г. Краснодар, ул. Ставропольская 149. e-mail: mo@mail.kubsu.ru vlisaev@rambler.ru</p> <p>Научный совет РАН по физике конденсированных сред http://sovetfks.issp.ras.ru</p>	<p>РФФИ ОАО «Сатурн» ООО НПЦ «ЭЛС-94» Взносы участников</p>	250	сентябрь, 5 дней	70 (5)
26	<p>7(12) Международный семинар по физике сегнетоэластиков</p>	<p>г. Воронеж Институт физики твердого тела РАН 142432 Черноголовка, Московской обл., ул.</p>	<p>РФФИ Фонд «Династия» Взносы</p>	300	10 – 13 сентября, 4 дня	150 (50)

	www.isfp7.narod.ru	<p>Академика Осипьяна, 2 тел.: (495) 962- 80-54 факс: (496) 524- 97-01</p> <p>ФГБОУ ВПО Воронежский государственный технический университет, Минобрнауки РФ 394026 г. Воронеж, Московский пр-т, 14 Тел. (4732)460919 Факс (4732)463277</p> <p>Научный совет РАН по физике конденсированных сред http://sovetfks.issp.ras.ru</p>	участников			
27	<p>Международная конференция «Новые горизонты в физике квантовых точек» (New frontiers in physics of quantum dots) http://qd2012.itp.ac.ru</p>	<p>г. Черноголовка</p> <p>Институт теоретической физики им. Л.Д. Ландау РАН 142432 г. Черноголовка Московская обл., тел./факс (495) 702-9317; Научный совет РАН по физике конденсированных сред http://sovetfks.issp.ras.ru</p>	<p>РАН</p> <p>РФФИ</p> <p>Фонд "Династия"</p>	200	9-14 сентября, 6 дней	30 (20)
28	<p>IX Европейский симпозиум по мартенситным превращениям ESOMAT 2012 http://www.esomat-2012.ru</p>	<p>г. Санкт-Петербург</p> <p>Институт радиотехники и электроники им. В.А.Котельникова РАН, 125009.Москва, ГСП-9, ул. Моховая 11, тел.:(495) 6293387, факс: (495)6293678 e-mail:chusov@cplire.ru проф. Шавров В.Г. shavrov@cplire.ru</p> <p>ФГАОУ ВПО «Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС», 119049, Москва, Ленинский просп., 4, тел. (495)6384405 проф. Прокошкин С.Д.</p>	<p>РАН</p> <p>РФФИ</p> <p>ФЦП «Научные и научно-педагогические кадры инновационной России»</p> <p>Фонд «Династия»</p>	1000	сентябрь, 8 дней	300 (220)

		prokoshkin@tmo.misis.ru Санкт-Петербургский государственный университет, тел. (812)4284238 Реснина Н. Н. e-mail: resnat@mail.ru Научный совет РАН по физике конденсированных сред http://sovetfks.issp.ras.ru				
29	II Международная школа-конференция по физике поверхности- 2012 «Технологии и измерения атомного масштаба», www.gpi.ru	г. Сочи Институт общей физики им. А.М. Прохорова РАН 119991 Москва, ул. Вавилова, д.38, тел./факс: (499) 503-87-69 Научный совет РАН по физике конденсированных сред http://sovetfks.issp.ras.ru	РАН РФФИ Минобрнау ки РФ Фонд "Династия" Взносы участников	1000	сентябрь- октябрь, 9 дней	150 (40)
30	II Всероссийская школа-семинар молодых ученых «Физика фазовых переходов»	г. Махачкала, Республика Дагестан Институт физики Даг.НЦ РАН 367003, Махачкала, ул.М.Ярагского, 94 тел.(8722) 628900, 628960 факс: (8722) 628900 e-mail: kavilov_i@iwt.ru Научный совет РАН по физике конденсированных сред http://sovetfks.issp.ras.ru	РАН РФФИ Минобрнау ки РФ	200	сентябрь- октябрь, 3 дня	150
31	Международная конференция «Кинетика и механизм кристаллизации» http://www.isc-ras.ru/ crystal2012/	г. Иваново Институт химии растворов РАН 153045, г. Иваново, ул. Академическая, д. 1 тел. (4932)336259 факс: (4932)336237 МГУ им. М.В. Ломоносова 119991, Москва, Ленинские горы, дом 1, строение 3, ГСП-1, МГУ,	РФФИ Минобрнау ки РФ ЗАО «Меттлер- Толедо Восток» Нанотехнол огическое сообщество «Нано	300	сентябрь- октябрь, 5 дней	300 (25)

		<p>химический факультет тел: (495) 939-1671, факс: (495) 932-8846</p> <p>Ивановский государственный химико- технологический университет 153000, г. Иваново, пр. Ф.Энгельса, 7 тел: +7 (4932) 329241, факс: +7 (4932) 417995</p> <p>Российское химическое общество им. Д.И. Менделеева Москва, ул.Покровка, 31 тел: 925-86-00, 928-98-55</p> <p>Научный совет РАН по физике конденсированных сред http://sovetfks.issp.ras.ru</p>	метр» Взносы участников			
32	<p>VII Международная конференция памяти Г.В. Курдюмова «Фазовые превращения и прочность кристаллов»</p> <p>http://www.mks-phys.ru</p>	<p>г. Черноголовка</p> <p>Институт физики твердого тела РАН 142432 г. Черноголовка, Московская обл., ул. Академика Осипьяна, 2 тел. (495) 962 8054 факс: (49652) 49701 e-mail: straumal@issp.ac.ru</p> <p>ФГУП Центральный научно-исследовательский институт черной металлургии им. И.П. Бардина Минпромторг РФ 105005, г. Москва, 2-я Бауманская ул., 9/23 тел. (495) 7779350</p> <p>Научный совет РАН по физике конденсированных сред http://sovetfks.issp.ras.ru</p>	РАН РФФИ Минобрнау ки РФ	450	октябрь, 5 дней	150 (10)
33	Международная школа молодых	г. Казань	РАН	100	октябрь, 5 дней	90 (10)

	<p>ученых «Актуальные проблемы магнитного резонанса и его приложений»</p> <p>http://mrschool.ksu.ru/</p>	<p>Казанский физико-технический институт им. Е.К. Завойского КазНЦ РАН 420029, г. Казань-29, Сибирский тракт, 10/7 тел. (843)-2319086 факс: (843)-272-50-75</p> <p>Казанский государственный университет 420008, Казань-8, ул. Кремлевская, 18 тел.: (843)-2 31-55-55 факс: (843)-238-09-94</p> <p>Научный совет РАН по физике конденсированных сред http://sovetfks.issp.ras.ru</p>	Минобрнауки РФ			
34	<p>XIII Международная молодежная научная Школа "Когерентная оптика и оптическая спектроскопия" (КООС'2012)</p> <p>http://www.samartsev.com/school09/</p>	<p>г. Казань</p> <p>Казанский физико-технический институт им. Е.К. Завойского КазНЦ РАН 420029, г. Казань-29, Сибирский тракт, 10/7 тел. (843)-272-93-33 факс: (843)-272-50-75</p> <p>Казанский государственный университет 420008, Казань, ул. Кремлевская , 18; тел. 8-843-2341875</p> <p>Научный совет РАН по физике конденсированных сред http://sovetfks.issp.ras.ru</p>	<p>РАН</p> <p>Минобрнауки РФ</p>	100	октябрь, 3 дня	100 (7)
35	<p>Конференция Физико-химические процессы в конденсированных средах и на межфазных границах, «ФАГРАН–2012»</p> <p>www.fagran.vsu.ru</p>	<p>г. Воронеж</p> <p>Институт общей физики им. А.М. Прохорова РАН 119991 Москва, ул. Вавилова, д.38, тел.(499) 135-77-44</p> <p>ФГБОУ ВПО</p>	<p>РФФИ</p> <p>ФГБОУ ВПО «ВГУ»</p>	400	8-12 октября, 5 дней	300

		<p>«Воронежский государственный университет», Минобрнауки РФ, 394006, г. Воронеж, Университетская площадь, 1. тел./факс: (4732) 208-445</p> <p>Научный совет РАН по физике конденсированных сред http://sovetfks.issp.ras.ru</p>				
36	<p>IV Международная конференция по физике электронных материалов (ФИЭМ-2012) http://kspu.kaluga.ru</p>	<p>г. Калуга</p> <p>Институт физики твердого тела РАН 142432 Черноголовка, Московской обл., ул. Академика Осипьяна, 2 тел.: (495) 962- 80-54 факс: (496) 524- 97-01</p> <p>ФГБОУ ВПО «Калужский государственный университет им. К.Э.Циолковского» г. Калуга, 248023, ул. Разина, д. 26 тел. (4842) 56-35-81</p> <p>Научный совет РАН по физике конденсированных сред http://sovetfks.issp.ras.ru</p>	РФФИ	250	октябрь, 4 дня	150 (25)
37	<p>Всероссийская школа по современной нейтронографии, http://flnp.jinr.ru раздел “События”</p>	<p>г. Дубна</p> <p>Международная межправительственная организация Объединенный институт ядерных исследований, Лаборатория нейтронной физики им. И.М.Франка, г. Дубна , ул. Жолио-Кюри, 6 тел. (496) 216-50-96 факс: (496) 216-50-85</p> <p>Секция ядерной физики ОФН РАН</p> <p>Научный совет РАН по физике конденсированных</p>	РФФИ	1500	октябрь, 5 дней	60

		сред http://sovetfks.issp.ras.ru				
38	XV Национальная конференция по росту кристаллов (НКРК-2012) http://www.crys.ras.ru/nccg/	г. Москва Институт кристаллографии им. А.В. Шубникова РАН 119333, Москва, Ленинский просп., 59. тел. (499) 135-65-41 факс:(499) 135-10-11 НИЦ «Курчатовский институт», 123182, Москва, пл. Курчатова, д.1. тел. (499)196-92-41 факс: (499)742-58-68 ГНЦ ГИРЕДМЕТ НИТУ «Московский институт стали и сплавов» Институт физики твердого тела РАН, Национальный комитет российских кристаллографов Научный совет РАН по физике конденсированных сред http://sovetfks.issp.ras.ru	РАН РФФИ Минобрнауки РФ Взносы участников	500000	ноябрь, 7 дней	1000 (50)
39	XIII Всероссийская молодежная школа-семинар по проблемам физики конденсированного состояния вещества (СПФКС-13). http://www.imp.uran.ru	г. В. Пышма, Свердловская обл. Институт физики металлов УрО РАН, 620990, г. Екатеринбург, ул. С. Ковалевской, 18, тел. (343) 378-37-30, факс: (343) 374-52-44 e-mail: smu@imp.uran.ru Научный совет РАН по физике конденсированных сред http://sovetfks.issp.ras.ru	РФФИ УрО РАН ИФМ УрО РАН Фонд «Династия»	810	ноябрь, 7 дней	250 (10)
40	IV Всероссийская школа-конференция молодых ученых	г. Москва Институт радиотехники и	РФФИ МГТУ	300	ноябрь-декабрь, 3 дня	200 (30)

	<p>«Фундаментальные проблемы радиоэлектронного приборостроения»</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>ФГБОУ ВПО Московский государственный технический университет радиотехники, электроники и автоматики (МГТУ МИРЭА) 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>	МИРЭА			
41	<p>Международная научно-техническая конференция «Фундаментальные проблемы радиоэлектронного приборостроения» (INTERMATIC-2012)</p> <p>www.mirea.ru</p>	<p>г. Москва</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>ФГБОУ ВПО Московский государственный технический университет радиотехники, электроники и автоматики (МГТУ МИРЭА) 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</p> <p>МГТУ МИРЭА</p>	300	ноябрь-декабрь, 5дней	200 (50)

42	Конференция «Физика сильно сжатого вещества». www.hppi.troitsk.ru	г. Троицк Институт физики высоких давлений им. Л.Ф. Верещагина РАН, 142190 г. Троицк, Моск. обл., Калужское ш., 14 тел.(496) 751-00-11, (496) 751-00-13 (496) 751-00-16 факс: (496)751-00-12 hpp@hppi.troitsk.ru Научный совет РАН по физике конденсированных сред http://sovetfks.issp.ras.ru	РАН РФФИ	500	декабрь, 2 дня	100
----	---	--	-----------------	-----	-------------------	-----

Председатель Научного совета РАН
 по физике конденсированных сред,
 Член-корреспондент РАН

В.В.Кведер