ПЕРЕЧЕНЬ

международных, всероссийских и региональных научных и научно-технических совещаний, конференций, симпозиумов, съездов, семинаров и школ в области естественных и общественных наук на 2017 год

ХИМИЧЕСКИЕ НАУКИ

<u>№№</u> п/п	Название и тема мероприятия	Место проведения; ответственная за проведение организация (адрес, телефон, факс)	Финансирующая организация (адрес, телефон, факс)	Объем финанси- рования (тыс.руб.)	Время проведения (месяц); продолжитель-	Числ	в том	числе
					ность работы (в днях)		ино- город-	из них
					(в диях)		них	стран-
								ных
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Кузнецовские чтения. IV Семинар по проблемам химического осаждения из газовой фазы http://www.niic.nsc.ru	г. Новосибирск; Институт неорганической химии им. А.В. Николаева СО РАН 630090, г. Новосибирск, просп. Ак. Лаврентьева, 3 тел. (383) 330-96-05 факс: 330-94-89; Иркутский институт химии им. А.Е. Фаворского СО РАН	Институт неорганической химии им. А.В. Николаева СО РАН	150	1-3 февраля	130	30	-

2.	III Российский день редких земель http://www.niic.nsc.ru	г. Новосибирск; Институт неорганической химии им. А.В. Николаева СО РАН 630090, г. Новосибирск, просп. Ак. Лаврентьева, 3 тел. (383) 316-58-45 факс: 330-94-89	Институт неорганической химии им. А.В. Николаева СО РАН; Российский фонд фундаментальных исследований	200	20–21 февраля	100	30	6
3.	Международная молодежная школа-конференция "V Научные чтения, посвященные памяти академика А.Е. Фаворского"	г. Иркутск; Иркутский институт химии им. А.Е. Фаворского СО РАН 664033, г. Иркутск, ул. Фаворского, 1 тел. (395-2) 51-14-84 факс: 41-93-46	Российский фонд фундаментальных исследований		20–25 февраля	200	15	5
4.	IV Конференция "Боресковские чтения", посвященная 110-летию со дня рождения академика Г.К. Борескова (с участием иностранных ученых) http://conf.nsc.ru/bor eskov-IV/en	г. Новосибирск; Институт катализа им. Г.К. Борескова СО РАН 630090, г. Новосибирск, просп. Ак. Лаврентьева, 5 тел./факс: (383) 330-62-97 е-mail: star@catalysis.ru Большой зал Дома ученых	Регистрационный взнос		19–21 апреля	200	80	20

5.	II Российско- Белорусский семинар "Углеродные наноструктуры и их электромагнитные свойства" http://www.niic.nsc.ru	г. Новосибирск; Институт неорганической химии им. А.В. Николаева СО РАН 630090, г. Новосибирск, просп. Ак. Лаврентьева, 3 тел. (383) 330-92-59 факс: 330-94-89	Институт неорганической химии им. А.В. Николаева СО РАН; Новосибирский государственный университет	200	24–28 апреля	30	20	10
6.	IV Школа- конференция молодых ученых "Неорганические соединения и функциональные материалы" ICFM- 2017, посвященная 60-летию Института неорганической химии им. А.В. Николаева СО РАН http://www.niic.nsc.ru	г. Новосибирск; Институт неорганической химии им. А.В. Николаева СО РАН 630090, г. Новосибирск, просп. Ак. Лаврентьева, 3 тел. (383) 330-96-05 факс: 330-94-89	Институт неорганической химии им. А.В. Николаева СО РАН; Российский фонд фундаментальных исследований; Новосибирский государственный университет	500	21–26 мая	100	40	-

7.	III Российский конгресс по катализу "РОСКАТАЛИЗ" http://conf.ict.nsc.ru/ruscatalysis-2017/ru	г. Нижний Новгород; Институт катализа им. Г.К. Борескова СО РАН 630090, г. Новосибирск, просп. Ак. Лаврентьева, 5 тел. (383) 326-96-06 е-mail: kma@catalysis.ru; Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского е-mail:okkraska@gmail.com	Регистрационный взнос		22-26 мая	400	350	20
8.	Х Всероссийская научно- практическая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых "Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности" (с участием иностранных ученых) www.bti.secna.ru	г. Бийск; Бийский технологический институт (филиал) Алтайского государственного технического университета им. И.И. Ползунова 659305, г. Бийск, ул. Трофимова, 27 тел. (385-4) 43-22-85 факс: 43-53-00; Институт проблем химико-энергетических технологий СО РАН 659322, г. Бийск, ул. Социалистическая, 1 тел. (385-4) 30-59-06 тел./факс: 30-17-25 e-mail: admin@ipcet.ru	Бийский технологический институт (филиал) Алтайского государственного технического университета им. И.И. Ползунова	220	24—26 мая	250	200	5

9.	Международный Российско- Индийский семинар "New carbon nanomaterials — synthesis and application" http://www.niic.nsc.ru	г. Новосибирск; Институт неорганической химии им. А.В. Николаева СО РАН 630090, г. Новосибирск, просп. Ак. Лаврентьева, 3 тел. (383) 330-92-59 факс: 330-94-89	Институт неорганической химии им. А.В. Николаева СО РАН; Сибирское отделение РАН; Федеральное агентство научных организаций	300	29–31 мая	50	30	15
10.	Всероссийская конференция "Современные проблемы органической химии", посвященная 110-летию со дня рождения академика Н.Н. Ворожцова http://www.nioch.nsc .ru/	г. Новосибирск; Новосибирский институт органической химии им. Н.Н. Ворожцова СО РАН 630090, г. Новосибирск, просп. Ак. Лаврентьева, 9 тел. (383) 330-88-50 факс: 330-97-52 Малый зал Дома ученых	Новосибирский институт органической химии им. Н.Н. Ворожцова СО РАН; Российский фонд фундаментальных исследований; Новосибирский государственный университет; Новосибирский государственный педагогический университет; ФГУП "ГНЦ "НИОПИК"	1300	5–8 июня	150	50	10

11.	IX Международная конференция памяти академика В.В. Воеводского "Физика и химия	г. Новосибирск, Институт химической кинетики и горения им. В.В. Воеводского СО РАН	Институт химической кинетики и горения им. В.В. Воеводского СО РАН; Институт "Международный	800	25–30 июня	130	70 (гост. не нужна)	40
	элементарных химических процессов"	630090, г. Новосибирск, ул. Институтская, 3 тел. (383) 333-20-44 факс: 330-73-50;	томографический центр" СО РАН; Российский фонд фундаментальных					
	http://www.kinetics.nsc.ru	Институт "Международный томографический центр" СО РАН 630090, г. Новосибирск, ул. Институтская, 3а; Новосибирский государственный университет	исследований; Федеральное агентство научных организаций; оргвзносы участников					
12.	XXI International Conference on Chemical Thermodynamics in Russia RCCT–2017 http://www.rcct2017. ru	г. Новосибирск; Институт неорганической химии им. А.В. Николаева СО РАН 630090, г. Новосибирск, просп. Ак. Лаврентьева, 3 тел. (383) 316-55-34 факс: 330-94-89	Российский фонд фундаментальных исследований; Федеральное агентство научных организаций; Новосибирский государственный университет	1800	26-30 июня	400	200	50

13.	IX Международный семинар по структуре пламени (9ISFS) http://www.kinetics.n sc.ru	г. Новосибирск, Институт химической кинетики и горения им. В.В. Воеводского СО РАН 630090, г. Новосибирск, ул. Институтская, 3 тел. (383) 333-20-44 факс: 330-73-50 Малый зал Дома ученых	Институт химической кинетики и горения им. В.В. Воеводского СО РАН; Российский фонд фундаментальных исследований; Федеральное агентство научных организаций; оргвзносы участников	1000	10–14 июля	120	70	30
14.	II Российская конференция "Графен: молекула и 2D кристалл" http://www.niic.nsc.ru	г. Новосибирск; Институт неорганической химии им. А.В. Николаева СО РАН 630090, г. Новосибирск, просп. Ак. Лаврентьева, 3 тел. (383) 330-92-59 факс: 330-94-89	Российский фонд фундаментальных исследований; Институт неорганической химии им. А.В. Николаева СО РАН; Новосибирский государственный университет	600	7–11 августа	150	100 (гост. 20 мест)	10
15.	II Школа- конференция молодых ученых "Дизайн магнитно- активных соединений" http://molmag- 2017.tomo.nsc.ru	г. Иркутск; Институт "Международный томографический центр" СО РАН 630090, г. Новосибирск, ул. Институтская, 3а тел. (383) 330-76-35 факс: 333-13-99 e-mail: romanenko@tomo.nsc.ru	Российский научный фонд	2000	21–25 августа	60	46	12

16.	Юбилейный конгресс, посвященный 60-летию Иркутского института химии им. А.Е. Фаворского СО РАН "Фаворский-2017"	г. Иркутск; Иркутский институт химии им. А.Е. Фаворского СО РАН 664033, г. Иркутск, ул. Фаворского, 1 тел. (395-2) 51-14-84 факс: 41-93-46	Российский фонд фундаментальных исследований		август– сентябрь	300	150	15
17.	Школа- конференция для молодых ученых "Актуальные проблемы органической химии АПОХ-2017" http://www.nioch.nsc .ru/	г. Иркутск; Иркутский институт химии им. А.Е. Фаворского СО РАН 664033, г. Иркутск, ул. Фаворского, 1 тел. (395-2) 42-59-00 факс: 41-93-46; Новосибирский институт органической химии им. Н.Н. Ворожцова СО РАН 630090, г. Новосибирск, просп. Ак. Лаврентьева, 9 тел. (383) 330-88-50 факс: 330-97-52	Новосибирский институт органической химии им. Н.Н. Ворожцова СО РАН; Российский фонд фундаментальных исследований; Иркутский институт химии им. А.Е. Фаворского СО РАН; Новосибирский государственный университет	600	август– сентябрь	500	300	15

18.	IV Международная	Адриатическая ривьера,	Регистрационный взнос	4–8	110	85	60
	конференция	Италия;		сентября			
	"Катализ для	Институт катализа					
	переработки	им. Г.К. Борескова СО РАН					
	возобновляемого	630090, г. Новосибирск,					
	сырья: топливо,	просп. Ак. Лаврентьева, 5					
	энергия,	тел.(383) 326-95-36					
	химические	e-mail: zam@catalysis.ru;					
	продукты"	Компания ILIOS					
	(сателлит	(г. Афины, Греция)					
	EuropaCat-XIII,						
	Florence, Italy)						
	http://conf.nsc.ru/CR S4/en						

19.	XIII	г. Токио, Япония;	Японское агентство	4–8	150	130	130
	Международная	Японское агентство	аэрокосмических	сентября			
	конференция	аэрокосмических	исследований				
	"HEMs-2017.	исследований	(Japan Aerospace eXploration				
	Высокоэнергетичес	(Japan Aerospace eXploration	Agency, JAXA), 7-44-1				
	кие материалы.	Agency, JAXA)	Jindaiji Higashi-machi,				
	Демилитаризация и	7-44-1 Jindaiji Higashi-	Chofu-shi,				
	гражданское	machi, Chofu-shi,	Tokyo 182-8522				
	применение"	Tokyo 182-8522	Тел.: +81-422-40-3000				
	(HIGH ENERGY	Тел. +81-422-40-3000;					
	MATERIALS:	Институт проблем химико-					
	DEMILITARIZATI	энергетических технологий					
	ON,	CO PAH					
	ANTITERRORISM	659322, г. Бийск,					
	AND CIVIL	ул. Социалистическая, 1					
	APPLICATION)	тел. (385-4) 30-59-06					
		тел./факс: 30-17-25					
	http://frpc.secna.ru/h	e-mail: admin@ipcet.ru;					
	ems.php	АО "ФНПЦ "Алтай"					
		659322, г. Бийск,					
		ул. Социалистическая, 1					
		тел. (385-4) 30-58-88,					
		30-10-50					
		факс: 31-13-09,					
		25-34-03					
							1

20.	Всероссийская	г. Томск;	Томский научный центр	300	12–14	100	30	-
	научно-	Томский научный центр	СО РАН		сентября			
	практическая	СОРАН						
	конференция	634055, г. Томск,						
	"Новые материалы	просп. Академический, 10/4						
	и наукоемкие	тел. (382-2) 49-11-73,						
	технологии"	49-27-13						
	(с участием							
	иностранных							
	ученых)							

21.	IX Международный конгресс и выставка "Цветные металлы и минералы-2017" www.nfmsib.ru	г. Красноярск; ИХХТ СО РАН 660036, г. Красноярск, Академгородок, 50, стр. 24 тел. (391) 205-19-50 факс: 249-41-08 е-mail: sekr@icct.ru; Сибирский федеральный университет 660025, г. Красноярск, пер. Вузовский, 3 тел. (391) 213-34-27 е-mail: office@sfu-kras.ru; Научный совет по химической технологии РАН 119991, г. Москва, Ленинский просп., 31 тел. (495) 952-07-87; Научный совет по металлургии и металловедению РАН 119991, г. Москва, Ленинский просп., 49 тел. (499) 237-39-31	R&D Carbon Ltd Route du Moulin 44CH - 3977 Granges Switzerland, +41274592929; TMS: The Minerals, Metals & Materials Society; 184 Thornhill Road, Warrendale, PA 15086-7514, USA + 1 (724)776 90 00; OK РУСАЛ 109240, г. Москва, ул. Николоямская, 13, стр. 1 тел. (495) 720-51-70; Российский фонд фундаментальных исследований; регистрационные взносы	6500	12-17 сентября	700	300	75	
-----	--	---	---	------	----------------	-----	-----	----	--

22.	V Всероссийская научно- практическая конференция молодых ученых и специалистов "Материалы и технологии XXI века" http://frpc.secna.ru/in dex.php	г. Бийск; АО "ФНПЦ "Алтай" 659322, г. Бийск, ул. Социалистическая, 1 тел. (385-4) 30-58-88, 30-10-50 факс: 31-13-09, 25-34-03; Институт проблем химико- энергетических технологий СО РАН 659322, г. Бийск, ул. Социалистическая, 1 тел. (385-4) 30-59-06 тел./факс: 30-17-25	Акционерное общество "Федеральный научно-производственный центр "Алтай" (АО "ФНПЦ "Алтай")	210	13-15 сентября	70	25	
23.	Международный Российско- Казахстанский симпозиум "Углехимия и экология Кузбасса" www.iccms.sbras.ru	е-mail: admin@ipcet.ru г. Кемерово; ИУХМ ФИЦ УУХ СО РАН 650000, г. Кемерово, просп. Советский, 18 тел. (384-2) 36-37-66 факс: 36-55-86 e-mail: iccms@iccms.sbras.ru	Федеральный исследовательский центр угля и углехимии СО РАН; Российский фонд фундаментальных исследований	200	16–18 октября	100	30	10

24.	V Всероссийская	г. Кемерово;	Федеральный	80	19–20	60	20	-
	конференция	ИУХМ ФИЦ УУХ СО РАН	исследовательский центр		октября			
	молодых ученых	650000, г. Кемерово,	угля и углехимии СО РАН;					
	"Актуальные	просп. Советский, 18	Российский фонд					
	вопросы углехимии	тел. (384-2) 36-37-66	фундаментальных					
	и химического	факс: 36-55-86	исследований					
	материаловедения"	e-mail: iccms@iccms.sbras.ru						
	www.iccms.sbras.ru							

Примечание:

ИХХТ СО РАН – Институт химии и химической технологии Сибирского отделения Российской академии наук – обособленное подразделение ФИЦ КНЦ СО РАН;

ИУХМ ФИЦ УУХ СО РАН – Институт углехимии и химического материаловедения Федерального исследовательского центра угля и углехимии Сибирского отделения Российской академии наук