

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

ФИЗИЧЕСКИЕ НАУКИ

№№ 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- ность работы (в днях)	Число участников		
						Всего	В том числе	
							ино- город- них	из них ино- стран- ных
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	12th International Conference on Instrumentation for Colliding Beam Physics (INSTR17) (XII Международная конференция по методике экспериментов на встречных пучках) http://instr17.inp.nsk.su/	г. Новосибирск; Институт ядерной физики им. Г.И. Будкера СО РАН 630090, г. Новосибирск, просп. Ак. Лаврентьева, 11 тел. (383) 330-60-31 факс: 330-71-63	Российский фонд фундаментальных исследований; Федеральное агентство научных организаций	1200	27 февраля– 3 марта	150	70	50

2.	AWAKE collaboration meeting (Собрание коллаборации ЭВЕЙК) http://indico.inp.nsk.su/	г. Новосибирск; Институт ядерной физики им. Г.И. Будкера СО РАН 630090, г. Новосибирск, просп. Ак. Лаврентьева, 11 тел. (383) 330-60-31 факс: 330-71-63		500	9–11 марта	60	60	50
3.	Международная научная школа по актуальным проблемам физики конденсированного состояния вещества (International Workshop on Priorities of Condensed Matter Physics) www.kirensky.ru	г. Красноярск; Сибирский федеральный университет 660041, г. Красноярск, просп. Свободный, 79 тел. (391) 244-82-13 факс: 244-86-25; ИФ СО РАН 660036, г. Красноярск, Академгородок, 50, стр. 38 тел. (391) 243-26-35 факс: 243-89-23	Сибирский федеральный университет; ИФ СО РАН	300	26 марта– 2 апреля	25	10	10
4.	V Научная конференция школьников Иркутской области "Человек и космос" http://ru.iszf.irk.ru/NOC	г. Иркутск; Институт солнечно-земной физики СО РАН 664033, г. Иркутск, ул. Лермонтова, 126а тел. (395-2) 42-82-65 факс: 46-25-57 51-16-75 e-mail: uzel@iszf.irk.ru	Институт солнечно-земной физики СО РАН	270	14 апреля	60	25	-

5.	<p>Секция "Оптическое приборостроение" Международной конференции "СибОптика-2017" в рамках Международного научного конгресса "Интерэкспо ГЕО-Сибирь 2017"</p> <p>http://geosiberia-2017.ssga.ru</p>	<p>г. Новосибирск; Конструкторско-технологический институт научного приборостроения СО РАН 630058, г. Новосибирск, ул. Русская, 41 тел. (383) 306-62-08 факс: 306-58-69</p>	<p>Конструкторско-технологический институт научного приборостроения СО РАН; Сибирский государственный университет геосистем и технологий 630108, г. Новосибирск, ул. Плеханова, 10 тел. (383) 343-39-37 факс: 344-30-60</p>	50000	апрель	60	20	5
6.	<p>XXIII Международный симпозиум "Оптика атмосферы и океана. Физика атмосферы"</p> <p>http://symp.iao.ru/ru/aoo</p>	<p>г. Иркутск; Институт оптики атмосферы им. В.Е. Зуева СО РАН 634055, г. Томск, пл. Академика Зуева, 1 тел. (382-2) 49-27-38, 49-04-62 факс: 49-20-86 e-mail: roa@iao.ru; Институт солнечно-земной физики СО РАН 664033, г. Иркутск, ул. Лермонтова, 126 тел. (395-2) 46-05-65 факс: 46-25-57</p>	<p>Институт солнечно-земной физики СО РАН; Институт оптики атмосферы им. В.Е. Зуева СО РАН</p>	500	3–7 июля	250	100	20

7.	<p>Всероссийская школа-семинар по лазерной физике и фотонике (с участием иностранных ученых)</p> <p>www.laser.nsc.ru</p>	<p>г. Новосибирск; Институт лазерной физики СО РАН 630090, г. Новосибирск, просп. Ак. Лаврентьева, 13/3 тел. (383) 333-24-89 факс: 333-20-67 e-mail: bagayev@laser.nsc.ru; Новосибирский государственный университет; Обсерватория НИП "Кайтанак" 649476, Республика Алтай, Усть-Коксинский район, с. Кайтанак, ул. Ленина, 57</p>	<p>Институт лазерной физики СО РАН; Новосибирский государственный университет; Федеральное агентство научных организаций; Российский фонд фундаментальных исследований; Новосибирский областной фонд поддержки науки и инновационной деятельности</p>	500	3–9 июля	70	20	5
8.	<p>Международная молодежная школа "Advanced Concepts in Solar Terrestrial Coupling In context of the Space Weather"</p> <p>http://en.iszf.irk.ru/Space_weather_summer_school_2017</p>	<p>г. Иркутск; Институт солнечно-земной физики СО РАН 664033, г. Иркутск, ул. Лермонтова, 126а тел. (395-2) 42-82-65 факс: 46-25-57 51-16-75 e-mail: uzel@iszf.irk.ru</p>	<p>Институт солнечно-земной физики СО РАН</p>	500	8–12 июля	50	30	30

9.	<p>II VarSITI генерального симпозиума (VarSITI2017)</p> <p>http://varsiti2017.iszf.irk.ru/index.php/conferences/varsiti</p>	<p>г. Иркутск; Институт солнечно-земной физики СО РАН 664033, г. Иркутск, ул. Лермонтова, 126а тел. (395-2) 42-82-65 факс: 46-25-57 51-16-75 e-mail: uzel@iszf.irk.ru</p>	Институт солнечно-земной физики СО РАН	700	10–15 июля	180	150	100
10.	<p>Всероссийский симпозиум "Применение анализаторов МАЭС в промышленности" (с участием иностранных учёных)</p> <p>www.iae.nsk.su</p>	<p>г. Новосибирск Институт автоматики и электрометрии СО РАН 630090, г. Новосибирск просп. Ак. Коптюга, 1 тел. (383) 330-17-77</p>	<p>ООО "ВМК-Оптоэлектроника", 630090, г. Новосибирск, просп. Ак. Коптюга, 1 тел. (383) 333-33-91</p>	150	14–18 августа	120	80	10
11.	<p>VI Сибирский семинар "Спектроскопия комбинационного рассеяния света"</p> <p>www.kirensky.ru</p>	<p>г. Красноярск; ИФ СО РАН 660036, г. Красноярск, Академгородок, 50, стр. 38 тел. (391) 243-26-35 факс: 243-89-23</p>	ИФ СО РАН	500	21–23 августа	50	30	-

12.	PANDA collaboration meeting (Собрание коллаборации ПАНДА) http://indico.inp.nsk.su/	г. Новосибирск; Институт ядерной физики им. Г.И. Будкера СО РАН 630090, г. Новосибирск, просп. Ак. Лаврентьева, 11 тел. (383) 330-60-31 факс: 330-71-63		700	4–8 сентября	100	80	75
13.	Российская конференция и школа молодых ученых по актуальным проблемам полупроводниковой фотоэлектроники ФОТОНИКА-2017 (с участием иностранных ученых)	г. Новосибирск; Институт физики полупроводников им. А.В. Ржанова СО РАН 630090, г. Новосибирск просп. Ак. Лаврентьева, 13 тел. (383) 330-90-55 факс: 333-27-71	Федеральное агентство научных организаций; Российский фонд фундаментальных исследований; Институт физики полупроводников им. А.В. Ржанова СО РАН	1200	11–15 сентября	200	120 (гост. 30 мест)	20

14.	<p>ХIII Международная конференция "Импульсные лазеры на переходах атомов и молекул AMPL-2017"</p> <p>http://symp.iao.ru/ru/ampl</p>	<p>г. Томск; Институт оптики атмосферы им. В.Е. Зуева СО РАН 634055, г. Томск, пл. Академика Зуева, 1 тел. (382-2) 49-03-93 факс: 49-20-86 e-mail: ampl@asd.iao.ru</p>	<p>Институт оптики атмосферы им. В.Е. Зуева СО РАН; Институт сильноточной электроники СО РАН; Институт мониторинга климатических и экологических систем СО РАН; Томский государственный университет; Томский политехнический университет; Физический институт им. П.Н. Лебедева РАН; Институт общей физики им. А.М. Прохорова РАН</p>	500	11–15 сентября	300	150	30
15.	<p>Международная Байкальская научная молодежная школа по фундаментальной физике</p> <p>http://bsfp.iszf.irk.ru/index.php/ru/</p>	<p>г. Иркутск; Институт солнечно-земной физики СО РАН 664033, г. Иркутск, ул. Лермонтова, 126а тел. (395-2) 42-82-65 факс: 46-25-57 51-16-75 e-mail: uzel@iszf.irk.ru</p>	<p>Институт солнечно-земной физики СО РАН</p>	1000	11–17 сентября	250	60	20

16.	XV Конференции молодых ученых "Взаимодействие полей и излучения с веществом" http://bsfp.iszf.irk.ru/index.php/ru/	г. Иркутск; Институт солнечно-земной физики СО РАН 664033, г. Иркутск, ул. Лермонтова, 126а тел. (395-2) 42-82-65 факс: 46-25-57 51-16-75 e-mail: uzel@iszf.irk.ru	Институт солнечно-земной физики СО РАН	800	12–14 сентября	250	60	20
17.	The 12 International Workshop POSIPOL 2017	г. Новосибирск; Институт ядерной физики им. Г.И. Будкера СО РАН 630090, г. Новосибирск, просп. Ак. Лаврентьева, 11 тел. (383) 330-60-31 факс: 330-71-63	Федеральное агентство научных организаций	1000	18–21 сентября	30	-	25
18.	Школа для молодых специалистов по синхротронному и терагерцовому излучению	г. Новосибирск; Институт ядерной физики им. Г.И. Будкера СО РАН 630090, г. Новосибирск, просп. Ак. Лаврентьева, 11 тел. (383) 330-60-31 факс: 330-71-63	Российский фонд фундаментальных исследований; Федеральное агентство научных организаций	500	25–28 сентября	50	40	-
19.	Молодежная конкурс-конференция "Фотоника и оптические технологии" https://vk.com/potcon	г. Новосибирск Институт автоматики и электрометрии СО РАН 630090, г. Новосибирск просп. Ак. Коптюга, 1 тел. (383) 330-68-32	Институт автоматики и электрометрии СО РАН	100	16–18 октября	50	10	-

20.	XXIV Рабочая группа "Аэрозоли Сибири" http://symp.iao.ru/ru/sa	г. Томск; Институт оптики атмосферы им. В.Е. Зуева СО РАН 634055, г. Томск, пл. Академика Зуева, 1 тел. (382-2) 49-18-65, 49-20-50 факс: 49-20-86 e-mail: aerosib@iao.ru	Институт оптики атмосферы им. В.Е. Зуева СО РАН	330	21–24 ноября	230	85	5
21.	Конкурс-конференция аспирантов и молодых ученых Института лазерной физики СО РАН	г. Новосибирск; Институт лазерной физики СО РАН 630090, г. Новосибирск, просп. Ак. Лаврентьева, 13/3 тел. (383) 333-24-89 факс: 333-20-67 e-mail: bagayev@laser.nsc.ru	Институт лазерной физики СО РАН	50	12–13 декабря	20	3	-
22.	Всероссийская конференция "Физика ультрахолодных атомов"	г. Новосибирск; Институт автоматки и электрометрии СО РАН 630090, г. Новосибирск, просп. Ак. Коптюга, 1 тел. (383) 330-79-69 факс: 330-88-78	Институт автоматки и электрометрии СО РАН; Институт вычислительных технологий СО РАН; Институт лазерной физики СО РАН; Институт физики полупроводников им. А.В. Ржанова СО РАН; Новосибирский государственный университет	500	18–20 декабря	50	25	-

Примечание:

ИФ СО РАН – Институт физики им. Л.В. Киренского Сибирского отделения Российской академии наук – обособленное подразделение ФИЦ КНЦ СО РАН