

Сведения об иностранных участниках Международной конференции «Синтез и консолидация порошковых материалов»

Страна	Количество участников, подтвердивших свое участие в мероприятии (<i>цифрами</i>)	Данные участников, подтвердивших свое участие в мероприятии
USA	4	E. Shafirovich, Department of Mechanical Engineering, The University of Texas at El Paso
		A.S. Mukasyan, Department Chemical and Biomolecular Engineering, University of Notre Dame
		C. Chuck, Department Chemical and Biomolecular Engineering, University of Notre Dame
		E.A. Olevsky, University of California, San Diego
South Korea	3	Ho Yeon Lee, Incheon National University
		Chun Loon Cha, Incheon National University
		Sang Soon Hwang, Incheon National University
France	7	O. Politano, Laboratoire ICB UMR 6303 CNRS-Université de Bourgogne
		F. Bernard, Laboratoire ICB UMR 6303 CNRS-Université de Bourgogne
		L. Minier, Laboratoire ICB UMR 6303 CNRS-Université de Bourgogne
		F. Naimi, Laboratoire ICB UMR 6303 CNRS-Université de Bourgogne
		S. Le Gallet, Laboratoire ICB UMR 6303 CNRS-Université de Bourgogne
		F. Baras, Laboratoire ICB UMR 6303 CNRS-Université de Bourgogne
		A. Fourmont, Laboratoire ICB UMR 6303 CNRS-Université de Bourgogne
Беларусь	2	Д.В. Минько, БНТУ
		К.Е. Белявин, БНТУ
Украина	1	О.Н. Сизоненко, ИИПТ НАН
Латвия	4	В.А. Миронов, Рижский технический университет
		В.А. Глущенко, Рижский технический университет
		Ю. Ушеренко, Рижский технический университет
		И. Беляева, Рижский технический университет
Germany	1	Laptev A.M., Independent researcher
Italy	1	Lorenzo Trombi, Engineering Department "Enzo Ferrari" - University of Modena and Reggio Emilia - Modena

Общее количество иностранных участников: 23 человека.

Сведения о российских участниках Международной конференции «Синтез и консолидация порошковых материалов»

Субъект РФ, в котором располагается организация - место обучения или основное место работы участника мероприятия	Количество участников, подтвердивших свое участие в мероприятии (цифрами)	Данные участников, подтвердивших свое участие в мероприятии
Московская область	46	Т.В. Барина, ИСМАН, г. Черноголовка
		И.Д. Ковалев, ИСМАН, г. Черноголовка
		В.Ю. Барин, ИСМАН, г. Черноголовка
		А.П. Алдушин, ИСМАН, г. Черноголовка
		А.Е. Сычев, ИСМАН, г. Черноголовка
		Н.А. Кочетов, ИСМАН, г. Черноголовка
		С.Г. Вадченко, ИСМАН, г. Черноголовка
		Д.Ю. Ковалев, ИСМАН, г. Черноголовка
		В.В. Закоржевский, ИСМАН, г. Черноголовка
		Н.И. Мухина, ИСМАН, г. Черноголовка
		С.В. Костин, ИСМАН, г. Черноголовка
		П.М. Кришеник, ИСМАН, г. Черноголовка
		В.И. Уваров, ИСМАН, г. Черноголовка
		М.И. Алымов, ИСМАН, г. Черноголовка
		В.Э. Лорян, ИСМАН, г. Черноголовка
		С. В. Уваров, ИСМАН, г. Черноголовка
		И.П.Боровинская, ИСМАН, г. Черноголовка
		В.С.Шустов, ИСМАН, г. Черноголовка
		С.Л. Силяков, ИСМАН, г. Черноголовка
		Н. Ю. Хоменко, ИСМАН, г. Черноголовка
		А. Ф. Беликова, ИСМАН, г. Черноголовка
		П. А. Милосердов, ИСМАН, г. Черноголовка
		В.А. Горшков, ИСМАН, г. Черноголовка
В.Н. Санин, ИСМАН, г. Черноголовка		
О.А. Голосова, ИСМАН, г. Черноголовка		
О.К. Камынина, ИСМАН, г. Черноголовка		
Л.М. Умаров, ИСМАН, г. Черноголовка		
А.С. Щукин, ИСМАН, г. Черноголовка		
В.И. Вершинников, ИСМАН, г. Черноголовка		
А.С. Рогачев, ИСМАН, г. Черноголовка		
В.А. Щербаков, ИСМАН, г. Черноголовка		
Л.С. Стельмах, ИСМАН, г. Черноголовка		
А.М. Столин, ИСМАН, г. Черноголовка		
А.В. Щербаков, ИСМАН, г. Черноголовка		
Е.Г. Григорьев, ИСМАН, г. Черноголовка		
В.И. Юхвид, ИСМАН, г. Черноголовка		

		Т. И. Игнатъева, ИСМАН, г. Черноголовка
		Н. В. Сачкова, ИСМАН, г. Черноголовка
		С.А.Рогачев, ИСМАН, г. Черноголовка
		К.Г.Шкадинский, ИСМАН, г. Черноголовка
		Н.И. Озерковская, ИСМАН, г. Черноголовка
		Н.Ф. Шкодич, ИСМАН, г. Черноголовка
		К.Л. Смирнов, ИСМАН, г. Черноголовка
		В.В. Просянюк, АО ФНПЦ «НИИ прикладной химии», г. Сергиев Посад
		И.С. Суворов, АО ФНПЦ «НИИ прикладной химии», г. Сергиев Посад
		С.В. Гильберт, АО ФНПЦ «НИИ прикладной химии», г. Сергиев Посад
Самарская область	13	А.П. Амосов, СамГТУ, г. Самара
		Ю.М. Марков, СамГТУ, г. Самара
		А.Р. Самборук, СамГТУ, г. Самара
		И.В. Яценко, СамГТУ, г. Самара
		Е.И. Латухин, СамГТУ, г. Самара
		А.М. Рябов, СамГТУ, г. Самара
		Э.Р. Умеров, СамГТУ, г. Самара
		В.А. Новиков, СамГТУ, г. Самара
		А.Р. Луц, СамГТУ, г. Самара
		А.Д. Рыбаков, СамГТУ, г. Самара
		С.И. Шипилов, СамГТУ, г. Самара
		Ю.В.Титова, СамГТУ, г. Самара
		Д.А. Майдан, СамГТУ, г. Самара
г. Москва	34	С.И. Росляков, НИТУ «МИСиС»
		Ж.В. Еремеева, НИТУ «МИСиС»
		Л.В. Мякишева, НИТУ «МИСиС»
		В.С. Панов, НИТУ «МИСиС»
		А.В. Лизунов, НИТУ «МИСиС»
		А.А. Непапушев, НИТУ «МИСиС»
		Д.А. Сидоренко, НИТУ «МИСиС»
		Е.В. Апостолова, НИТУ «МИСиС»
		Д.Ю. Мишунин, НИТУ «МИСиС»
		Ю.С. Погожев, НИТУ «МИСиС»
		А.Ю. Потанин, НИТУ «МИСиС»
		М.В. Лемешева, НИТУ «МИСиС»
		Е.А. Левашов, НИТУ «МИСиС»
		И.А. Тимофеев, НИТУ «МИСиС»
		Г.В. Трусов, НИТУ «МИСиС»
		К.В. Кусков, НИТУ «МИСиС»
		А.С. Федотов, ИНХС РАН
		М.В. Цодиков, ИНХС РАН
		А.И. Омельченко, ФНИЦ Кристаллография и фотоника РАН
		О.А. Троицкий, ИМАШ РАН
О.Б. Скворцов, ИМАШ РАН		
В.И. Стащенко, ИМАШ РАН		

		Е.А. Правоторова, ИМАШ РАН
		В.В. Столяров, ИМАШ РАН
		Д.Д. Титов, ИМЕТ РАН
		М.Г. Фролова, ИМЕТ РАН
		Ю.В. Благовещенский, ИМЕТ РАН
		Н.В. Исаева, ИМЕТ РАН
		М.А. Синайский, ИМЕТ РАН
		А.Б. Анкудинов, ИМЕТ РАН
		В.А. Зеленский, ИМЕТ РАН
		В.Е. Перельман, МГАТХТ им. М.В. Ломоносова
		Евстратов Е.В. (ИМЕТ РАН)
<i>Ханты-Мансийский АО - Югра</i>	2	М.К. Котванова, Югорский государственный университет, г. Ханты-Мансийск
		С.С. Павлова, Югорский государственный университет, г. Ханты-Мансийск
<i>Мурманская область</i>	2	В.М. Орлов, ИХТРЭМС КНЦ РАН, г. Апатиты
		М.В. Крыжанов, ИХТРЭМС КНЦ РАН, г. Апатиты
<i>г. Санкт-Петербург</i>	5	В.И. Румянцев, ООО «ВИРИАЛ»
		Дятлова Я.Г., ООО «ВИРИАЛ»
		С.Д. Самуйлов, ФГАОУ ВО СПбПУ
		Ю.Н. Бочаров, ФГАОУ ВО СПбПУ
		С.И. Кривошеев, ФГАОУ ВО СПбПУ
<i>Томская область</i>	6	Е.Ф. Полисадова, НИ ТПУ, г. Томск
		В.Д. Пайгин, НИ ТПУ, г. Томск
		Д.Т. Валиев, НИ ТПУ, г. Томск
		С.А. Степанов, НИ ТПУ, г. Томск
		О.Л. Хасанов, НИ ТПУ, г. Томск
		Э.С. Двилис, НИ ТПУ, г. Томск
<i>Пермский край</i>	3	М.Н. Порталов, ФГБОУ ВО ПНИПУ, г. Пермь
		С.А. Оглезнева, ФГБОУ ВО ПНИПУ, г. Пермь
		К.Л. Саенков, ФГБОУ ВО ПНИПУ, г. Пермь
<i>Новосибирская область</i>	1	Д.В. Дудина, НГТУ, г. Новосибирск
<i>Ростовская область</i>	5	Е.Л. Стрижаков, ФГАОУ ВО ДГТУ, г. Ростов-на-Дону
		С.В. Нескоромный, ФГАОУ ВО ДГТУ, г. Ростов-на-Дону
		А.С. Куфа, ФГАОУ ВО ДГТУ, г. Ростов-на-Дону
		Г.И. Инасаридзе, ФГАОУ ВО ДГТУ, г. Ростов-на-Дону
		С.О. Агеев, ФГАОУ ВО ДГТУ, г. Ростов-на-Дону
<i>Нижегородская область</i>	18	С.В. Егоров, ИПФ РАН, г. Нижний Новгород
		Ю.В. Быков, ИПФ РАН, г. Нижний Новгород
		А.Г. Еремеев, ИПФ РАН, г. Нижний Новгород
		И.В. Плотников, ИПФ РАН, г. Нижний Новгород
		К.И. Рыбаков, ИПФ РАН, г. Нижний Новгород

		А.А. Сорокин, ИПФ РАН, г. Нижний Новгород
		В.В. Холопцев, ИПФ РАН, г. Нижний Новгород
		Д.А. Пермин, ИХВВ РАН, г. Нижний Новгород
		С.С. Балабанов, ИХВВ РАН, г. Нижний Новгород
		Е.М. Гаврищук, ИХВВ РАН, г. Нижний Новгород
		А.М. Кутьин, ИХВВ РАН, г. Нижний Новгород
		С.В. Егоров, ИХВВ РАН, г. Нижний Новгород
		В.В. Мокрушин, РФЯЦ-ВНИИЭФ, г. Саров
		А.А. Потехин, РФЯЦ-ВНИИЭФ, г. Саров
		И.А. Царева, РФЯЦ-ВНИИЭФ, г. Саров
		О.Ю. Юнчина, РФЯЦ-ВНИИЭФ, г. Саров
		П.Г. Бережко, РФЯЦ-ВНИИЭФ, г. Саров
		А.Ю. Постников, РФЯЦ-ВНИИЭФ, г. Саров
<i>Тульская область</i>	<i>4</i>	Юдина Е.Э. (ТулГУ), Юдин С.Н. (ТулГУ, ООО "Метсинтез"), Володько С.С. (ТулГУ, ООО "Метсинтез"), Касимцев А.В. (ООО "Метсинтез")

Общее количество российских участников: 139 человек.

Общее количество всех участников: 162 человека.