

НАУЧНАЯ СЕССИЯ ОБЩЕГО СОБРАНИЯ ЧЛЕНОВ РАН

НАУЧНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ РЕАЛИЗАЦИИ ПРИОРИТЕТОВ НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ. ВСТУПИТЕЛЬНОЕ СЛОВО ПРЕЗИДЕНТА РАН АКАДЕМИКА РАН А.М. СЕРГЕЕВА <i>Сергеев А.М.</i>	309-310
НАУЧНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ РЕАЛИЗАЦИИ ПРИОРИТЕТОВ НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ. ВЫСТУПЛЕНИЕ ЗАМЕСТИТЕЛЯ ПРЕДСЕДАТЕЛЯ ПРАВИТЕЛЬСТВА РФ Т. А. ГОЛИКОВОЙ <i>Голикова Т.А.</i>	311-314
НАУЧНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ РЕАЛИЗАЦИИ ПРИОРИТЕТОВ НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ. ВЫСТУПЛЕНИЕ ПЕРВОГО ЗАМЕСТИТЕЛЯ МИНИСТРА НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РФ АКАДЕМИКА РАН Г. В. ТРУБНИКОВА <i>Трубников Г.В.</i>	315-317
ВСТУПИТЕЛЬНОЕ СЛОВО ПРЕДСЕДАТЕЛЯ СОВЕТА ПО ПРИОРИТЕТУ АКАДЕМИКА РАН В. Е. ФОРТОВА <i>Фортов В.Е.</i>	318-320
НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ ДОБЫЧИ, ТРАНСПОРТИРОВКИ И ПЕРЕРАБОТКИ ПРИРОДНОГО ГАЗА <i>Аксютин О.Е.</i>	321-325
РАСПРЕДЕЛЁННАЯ ЭНЕРГЕТИКА НА ОСНОВЕ ПЕРЕДОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И ЦИФРОВЫХ СИСТЕМ <i>Кашин А.М.</i>	326-330
РАЗВИТИЕ ГАЗОТУРБИННЫХ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ В РОССИИ <i>Петреня Ю.К.</i>	331-334
АКТУАЛЬНЫЕ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ АТОМНОЙ ЭНЕРГЕТИКИ <i>Оленин Ю.А., Игоревич И.В.</i>	335-342
ОБЩАЯ ДИСКУССИЯ ПО ПРИОРИТЕТУ: ВЫСТУПЛЕНИЯ АКАДЕМИКОВ РАН А.Э. КОНТОРОВИЧА, С.П. ФИЛИППОВА, С.В. АЛЕКСЕЕНКО, В.И. БУХТИЯРОВА, С.М. АЛДОШИНА <i>Конторович А.Э., Филиппов С.П., Алексеенко С.В., Бухтияров В.И., Алдошин С.М.</i>	343-347
ПРИОРИТЕТ НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ "ПЕРЕХОД К ПЕРЕДОВЫМ ЦИФРОВЫМ, ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫМ ПРОИЗВОДСТВЕННЫМ ТЕХНОЛОГИЯМ, РОБОТИЗИРОВАННЫМ СИСТЕМАМ, НОВЫМ МАТЕРИАЛАМ И СПОСОБАМ КОНСТРУИРОВАНИЯ, СОЗДАНИЕ СИСТЕМ ОБРАБОТКИ БОЛЬШИХ ОБЪЕМОВ ДАННЫХ, МАШИННОГО ОБУЧЕНИЯ И ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА". ВСТУПИТЕЛЬНОЕ СЛОВО ПРЕДСЕДАТЕЛЯ СОВЕТА ПО ПРИОРИТЕТУ АКАДЕМИКА РАН И.А. КАЛЯЕВА <i>Каляев И.А.</i>	348-350
СУПЕРКОМПЬЮТЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ЦИФРОВОМ МИРЕ: ТЕОРИЯ, ПРАКТИКА, ОБРАЗОВАНИЕ <i>Воеводин В.В.</i>	351-354
ВЫСТУПЛЕНИЕ АКАДЕМИКА РАН С.Л. ЧЕРНЫШЕВА И ЧЛЕНА-КОРРЕСПОНДЕНТА РАН А.Н. ШИПЛЮКА <i>Чернышев С.Л., Шиплюк А.Н.</i>	355-357
ВЫСТУПЛЕНИЕ АКАДЕМИКА РАН Б.Н. ЧЕТВЕРУШКИНА <i>Четверушкин Б.Н.</i>	358-359
ВЫСТУПЛЕНИЕ ЧЛЕНА-КОРРЕСПОНДЕНТА РАН С.А. ТИХОЦКОГО И ГЕНЕРАЛЬНОГО ДИРЕКТОРА ООО "ГАЗПРОМНЕФТЬ НТЦ" ДОКТОРА ТЕХНИЧЕСКИХ НАУК М.М. ХАСАНОВА <i>Тихоцкого С.А., Хасанов М.М.</i>	360-361
ВЫСТУПЛЕНИЕ ПЕРВОГО ЗАМЕСТИТЕЛЯ ГЕНЕРАЛЬНОГО ДИРЕКТОРА	362-364

АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА "НАУКА И ИННОВАЦИИ" ГОСКОРПОРАЦИИ "РОСАТОМ" ДОКТОРА ТЕХНИЧЕСКИХ НАУК А.В. ДУБА <i>Дуб А.В.</i>	
ТЕОРИЯ И ПРАКТИКА ПРИМЕНЕНИЯ МЕТОДОВ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА <i>Соколов И.А.</i>	365-370
ВЫСТУПЛЕНИЕ АКАДЕМИКА РАН С.Ю. ЖЕЛТОВА <i>Желтов С.Ю.</i>	371-372
ВЫСТУПЛЕНИЕ АКАДЕМИКА РАН Н.А. КОЛЧАНОВА <i>Колчанов Н.А.</i>	373-375
ВЫСТУПЛЕНИЕ ЧЛЕНА-КОРРЕСПОНДЕНТА РАН Д.В. УШАКОВА <i>Ушаков Д.В.</i>	376-378
ВЫСТУПЛЕНИЕ ЗАМЕСТИТЕЛЯ ДИРЕКТОРА ФИЦ "ИНФОРМАТИКА И УПРАВЛЕНИЕ" РАН ДОКТОРА ФИЗИКО-МАТЕМАТИЧЕСКИХ НАУК Г. С. ОСИПОВА <i>Осипов Г.С.</i>	379-380
ОБЩАЯ ДИСКУССИЯ ПО ПРИОРИТЕТУ. ВЫСТУПЛЕНИЕ АКАДЕМИКОВ РАН В.В. УСТИНОВА, В.Б. БЕТЕЛИНА, Е.Е. ТЫРТЫШНИКОВА, К.В. РУДАКОВА <i>Устинов В.В., Бетелин В.Б., Тыртышников Е.Е., Рудаков К.В.</i>	381-383
СОЦИАЛЬНО-ГУМАНИТАРНОЕ ИЗМЕРЕНИЕ ОТВЕТОВ <i>Дынкин А.А.</i>	384-389
ПРИЧИНЫ ВОЗНИКНОВЕНИЯ И ПУТИ УРЕГУЛИРОВАНИЯ ЭТНОПОЛИТИЧЕСКИХ КОНФЛИКТОВ <i>Наумкин В.В.</i>	390-392
ТРАНСФОРМАЦИЯ ВНЕШНИХ УСЛОВИЙ ОБЕСПЕЧЕНИЯ НАЦИОНАЛЬНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ РОССИИ <i>Войтоловский Ф.Г.</i>	393-399
ЭКОНОМИЧЕСКОЕ ИЗМЕРЕНИЕ КЛИМАТИЧЕСКОГО ВЫЗОВА УСТОЙЧИВОМУ РАЗВИТИЮ РОССИИ <i>Порфирьев Б.Н.</i>	400-407
РОССИЙСКАЯ ИДЕНТИЧНОСТЬ: ВНУТРЕННИЕ И ВНЕШНИЕ ВЫЗОВЫ <i>Тишков В.А.</i>	408-412
ОБЩАЯ ДИСКУССИЯ ПО ПРИОРИТЕТУ: ВЫСТУПЛЕНИЯ РУКОВОДИТЕЛЯ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ А.Е. СУРИНОВА, ДОКТОРА ИСТОРИЧЕСКИХ НАУК В.Я. БЕЛОКРЕНИЦКОГО, ЧЛЕНА-КОРРЕПОНДЕНТА РАН И.С. СЕМЕНЕНКО, ДОКТОРА ИСТОРИЧЕСКИХ НАУК И.Д. ЗВЯГЕЛЬСКОЙ <i>Суринов А.Е., Белокреницкий В.Я., Семенов И.С., Звягельский И.Д.</i>	413-415
ОФИЦИАЛЬНЫЙ ОТДЕЛ	
БОЛЬШАЯ ЗОЛОТАЯ МЕДАЛЬ ИМЕНИ Н.И. ПИРОГОВА РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК 2018 ГОДА <i>Российской академии наук В.</i>	416-417
О ПРИСУЖДЕНИИ ПРЕМИИ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК И НАЦИОНАЛЬНОЙ АКАДЕМИИ НАУК БЕЛАРУСИ ПО ИТОГАМ КОНКУРСА, ПРОВЕДЁННОГО В 2018 ГОДУ <i>Российской академии наук В.</i>	418