

Приложение 3.

Сведения об иностранных участниках XVII Всероссийского научного совещания
«Геодинамическая эволюция литосферы Центрально-Азиатского подвижного пояса:
от океана к континенту»

Страна	Количество участников (цифрами)	Данные участников
Монголия	3	1. Дэмбэрэл Содномсамбуу, Институт астрономии и геофизики Академии наук Монголии
		2. Ариунцэцэг Билэгт, Иркутский государственный университет
		3. Тайжжуд Бат Болдын, Национальный университет Монголии, Улан-Батор
Китай	2	4. Янь Лей, Хейлунцзянский сельскохозяйственный университет Байи, Дацин
		5. Сунь Ийминь, Институт вулканов и минеральных источников академии наук провинции Хейлундзян, Удадьянчи
Сирия	4	6. Алокла Риад, Университет Алеппо, Алеппо, Иркутский государственный университет
		7. Аль Хамуд Аднан, Университет Аль-Фурат, Дейр-эз-Зор, Иркутский государственный университет
		8. Аило Юссеф, Университет Аль-Фурат, Дейр-эз-Зор, Иркутский государственный университет
		9. Хассан Абдулмонем, Университет Аль-Басс, Хомс, Иркутский государственный университет
Франция	1	10. Девершер Жак, Университет Брест
Украина	2	11. Назаревич А. В. Карпатское отделение Института геофизики им. С.И. Субботина НАН Украины, Львов
		12. Сокур Т. М., Институт геологических наук НАН Украины

Сведения о российских участниках XVII Всероссийского научного совещания
«Геодинамическая эволюция литосферы Центрально-Азиатского подвижного пояса:
от океана к континенту»

Субъект РФ, в котором располагается организация - место обучения или основное место работы участника мероприятия	Количество участников (цифрами)	Данные участников
Бийск	1	1. Гусев А.И., АГПУ
Благовещенск	2	2. Заика В.А., ИГиП ДВО РАН
		3. Сорокин А.А., ИГиП ДВО РАН

<i>Воронеж</i>	<i>1</i>	<i>4. Трезуб Т.Ф., ВГУ</i>
<i>Иркутск</i>	<i>74</i>	<i>5. Газизова Т.Ф., ИГУ</i>
		<i>6. Иванова В.Н., ИГУ</i>
		<i>7. Исаев В.П., ИГУ</i>
		<i>8. Коваленко С.Н., ИГУ</i>
		<i>9. Котовщикова М.А., ИГУ</i>
		<i>10. Токарева С.С., ИГУ</i>
		<i>11. Антипин В.С., ИГХ СО РАН</i>
		<i>12. Безрукова Е.В., ИГХ СО РАН</i>
		<i>13. Беляев В.А., ИГХ СО РАН</i>
		<i>14. Воронцов А.А., ИГХ СО РАН</i>
		<i>15. Горлачева Н.В., ИГХ СО РАН</i>
		<i>16. Дриль С.И., ИГХ СО РАН</i>
		<i>17. Ефремов С.В., ИГХ СО РАН</i>
		<i>18. Иванов Е.В., ИГХ СО РАН</i>
		<i>19. Комарицына Т.Ю., ИГХ СО РАН</i>
		<i>20. Куц Л.В., ИГХ СО РАН</i>
		<i>21. Левицкий В.И., ИГХ СО РАН</i>
		<i>22. Макрыгина В.А., ИГХ СО РАН</i>
		<i>23. Медведев А.Я., ИГХ СО РАН</i>
		<i>24. Перепелов А.Б., ИГХ СО РАН</i>
		<i>25. Щербаков Ю.Д., ИГХ СО РАН</i>
		<i>26. Эсенкулова С.А., ИГХ СО РАН</i>
		<i>27. Макаров С.А., ИГ СО РАН</i>
		<i>28. Аржанников С.Г., ИЗК СО РАН</i>
		<i>29. Аржанникова А.В., ИЗК СО РАН</i>
		<i>30. Бадашкова Е.Е., ИЗК СО РАН</i>
		<i>31. Бадминов П.С., ИЗК СО РАН</i>
		<i>32. Бержинский Ю.А., ИЗК СО РАН</i>
		<i>33. Бызов Л.М., ИЗК СО РАН</i>
		<i>34. Ванин В.А., ИЗК СО РАН</i>
		<i>35. Вологина Е.Г., ИЗК СО РАН</i>
		<i>36. Гладкочуб Д.П., ИЗК СО РАН</i>
		<i>37. Демьянович В.М., ИЗК СО РАН</i>
		<i>38. Добрынина А.А., ИЗК СО РАН</i>
		<i>39. Донская Т.В., ИЗК СО РАН</i>
		<i>40. Иванов А.В., ИЗК СО РАН</i>
		<i>41. Ильясова А.М., ИЗК СО РАН</i>
		<i>42. Имаев В.С., ИЗК СО РАН</i>
		<i>43. Какоурова А.А., ИЗК СО РАН</i>
		<i>44. Ключевский А.В., ИЗК СО РАН</i>
		<i>45. Кобелев М.М., ИЗК СО РАН</i>
		<i>46. Кожевников В.М., ИЗК СО РАН</i>
		<i>47. Константинов И.К., ИЗК СО РАН</i>
		<i>48. Костровицкий С.И., ИЗК СО РАН</i>
		<i>49. Лунина О.В., ИЗК СО РАН</i>
		<i>50. Мазукабзов А.М., ИЗК СО РАН</i>
		<i>51. Марфин А.Е., ИЗК СО РАН</i>
		<i>52. Матвеев С.В., ИЗК СО РАН</i>

		53. Мельникова В.И., ИЗК СО РАН
		54. Михеева Е.А., ИЗК СО РАН
		55. Мордвинова В.В., ИЗК СО РАН
		56. Мотова З.Л., ИЗК СО РАН
		57. Оргильянов А.И., ИЗК СО РАН
		58. Парфеевец А.В., ИЗК СО РАН
		59. Попов Е.П., ИЗК СО РАН
		60. Рассказов С.В., ИЗК СО РАН, ИГУ
		61. Савельева В.Б., ИЗК СО РАН
		62. Саньков В.А., ИЗК СО РАН
		63. Середкина А.И., ИЗК СО РАН
		64. Скляр Е.В., ИЗК СО РАН
		65. Соколова Т.С., ИЗК СО РАН
		66. Станевич А.М., ИЗК СО РАН
		67. Турутанов Е.Х., ИЗК СО РАН
		68. Ухова Н.Н., ИЗК СО РАН
		69. Фролов А.О., ИЗК СО РАН
		70. Чувашова И.С., ИЗК СО РАН, ИГУ
		71. Школьник С.И., ИЗК СО РАН
		72. Шоханова М.Н, ИЗК СО РАН
		73. Штельмах С.И., ИЗК СО РАН
		74. Ясныгина Т.А., ИЗК СО РАН
		75. Смольков Г.Я., ИСЗФ СО РАН
		76. Сутурин А.Н., ЛИН СО РАН
		77. Усольцева М.В., ЛИН СО РАН
		78. Хлыстов О.М., ЛИН СО РАН
Красноярск	1	79. Перфилова О.Ю., КФУ
Кызыл	1	80. Рычкова К.М., ТувИКОПР СО РАН
Ленск, Республика Саха	1	81. Священко А.В., ООО "Таас-Юрях Нефтегазодобыча "ПАО НК Роснефть"
Мурманск	1	82. Шипилов Э.В., ПГИ КНЦ РАН
Мирный	2	83. Константинов К.М., НИГП АК АЛРОСА
		84. Крайнов М.А., НИГП АК АЛРОСА
Москва	24	85. Балувев А.С., ГИН РАН
		86. Гордеев Н.А., ИФЗ РАН
		87. Дегтярев К.Е., ГИН РАН
		88. Колесникова А.А., ГИН РАН
		89. Кузин А.М., ИПНГ РАН
		90. Кузнецов Н.Б., ГИН РАН
		91. Кузьмичев А.Б., ГИН РАН
		92. Ларионов А.Н., ГИН РАН
		93. Леонов М.Г., ГИН РАН
		94. Лучицкая М.В., ГИН РАН
		95. Маринин А.В., ИФЗ РАН
		96. Мягков Д.С., ИФЗ РАН
		97. Покровский Б.К., ГИН РАН
		98. Прокопьев А.В., ГИН РАН
		99. Федоровский В.С., ГИН РАН
		100. Орлова А.В., ГИН РАН

		101. Ярмолук В.В., ИГЕМ РАН
		102. Паверман В.И., ИФЗ РАН
		103. Ребецкий Ю.Л., ИФЗ РАН
		104. Романюк Т.В., ИФЗ РАН
		105. Федюкин И.В., ИФЗ РАН
		106. Шацилло А.В., ИФЗ РАН
		107. Тверитинова Т.Ю., МГУ
		108. Яковлев Ф.Л., ИФЗ РАН
Новосибирск	26	109. Ащепков И.В., ИГМ СО РАН
		110. Гошко Е.Ю., АО «СНИИГГиМС»
		111. Владимиров А.Г., ИГМ СО РАН
		112. Буслов М.М., ИГМ СО РАН
		113. Верниковская А.Е., ИНГГ СО РАН
		114. Верниковский В.А., ИНГГ СО РАН, НГУ
		115. Вишневский А.В., ИГМ СО РАН
		116. Волкова Н.И., ИГМ СО РАН
		117. Гаврюшкина О.А., ИГМ СО РАН
		118. Гаськов И.В., ИГМ СО РАН
		119. Изох А.Э., ИГМ СО РАН
		120. Кармышева И.В., ИГМ СО РАН
		121. Котлер П.Д., ИГМ СО РАН
		122. Котляров А.В., ИГМ СО РАН
		123. Крук Н.Н., ИГМ СО РАН
		124. Куйбида М.Л., ИГМ СО РАН
		125. Лавренчук А.В. ИГМ СО РАН
		126. Матушкин Н.Ю., ИГМ СО РАН, НГУ
		127. Мигурский А.В., АО "Росгеология", АО «СНИИГГиМС»
		128. Прошенкин А.И., ИГМ СО РАН
		129. Симонов В.А., ИГМ СО РАН
		130. Туркина О.М., ИГМ СО РАН
		131. Хромых С.В., ИГМ СО РАН
		132. Юдин Д.С., ИГМ СО РАН
		133. Советов Ю.К., ИНГГ СО РАН, НГУ
		134. Соловецкая Л.В., НГУ
Петропавловск-Камчатский	2	135. Мороз Ю.Ф., ИВиС ДВО РАН
		136. Яроцкий Г.П., ИВиС ДВО РАН
Санкт-Петербург	15	137. Бутаков П.М., ВСЕГЕИ
		138. Гусев Н.И., ВСЕГЕИ
		139. Анисимова С.А., ВСЕГЕИ
		140. Миронов Ю.Б., ВСЕГЕИ
		141. Андреев А.А., ИГГД РАН
		142. Анисимова И.В., ИГГД РАН
		143. Великославинский С.Д., ИГГД РАН
		144. Ковач В.П., ИГГД РАН
		145. Котов А.Б., ИГГД РАН
		146. Скаковский В.Л., АО «ПМГРЭ»
		147. Турченко С.И., ИГГД РАН
		148. Толмачева Е.В., ИГГД РАН

		149. Ершова В.Б., СПбГУ
		150. Прияткина Н.С., СПбГУ
		151. Черкашина Н.В., ВСЕГЕИ
Томск	1	152. Гертнер И.Ф., ТГУ
Тюмень	1	153. Ларин С.И., ИКЗ ТюмНЦ СО РАН
Улан-Удэ	9	154. Аюржанаева Д.Ц., ГИН СО РАН
		155. Бурмакина Г.Н., ГИН СО РАН
		156. Гордиенко И.В., ГИН СО РАН
		157. Доронина Н.А., ГИН СО РАН
		158. Коломиец В.Л., ГИН СО РАН
		159. Минина О.Р., ГИН СО РАН
		160. Плюснин А.М., ГИН СО РАН
		161. Санжиев Г.Д., ГИН СО РАН
		162. Цыганков А.А., ГИН СО РАН
Уфа	2	163. Горожанин В.М., ИГ УНЦ РАН
		164. Салихов Д.Н., ИГ УНЦ РАН
Хабаровск	1	165. Горошко М.В., ИТиГ ДВО РАН
Якутск	2	166. Мишин В.М., ГУГГП Якутскгеология
		167. Шкодзинский В.С., ИГАБМ СО РАН

Председатель программного комитета



Гладкочуб Д.П.