

*Российская Академия Наук*  
Отделение наук о Земле

*Russian Academy of Sciences*  
Department of sciences about the Earth

**Научный совет РАН по проблемам  
обогащения полезных ископаемых**

**Scientific council for problems of mineral  
processing**

---

111020, Москва, Е-20, Крюковский тупик, 4  
тел./факс 8(495)360-8960; e-mail: council-ras@bk.ru

## **ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО**

**Научный совет РАН по проблемам обогащения полезных ископаемых,  
Институт проблем комплексного освоения недр им. академика Н.В. Мельникова РАН,  
Федеральный исследовательский центр  
«Кольский научный центр Российской академии наук»,  
Горный институт - обособленное подразделение Федерального исследовательского  
центра «Кольский научный центр Российской академии наук»,  
Институт проблем промышленной экологии Севера - обособленное подразделение  
Федерального исследовательского центра «Кольский научный центр  
Российской академии наук»**

**21-26 сентября 2020 г. в г.Апатиты  
проводят Международное совещание  
«ИННОВАЦИОННЫЕ ПРОЦЕССЫ КОМПЛЕКСНОЙ ПЕРЕРАБОТКИ  
ПРИРОДНОГО И ТЕХНОГЕННОГО МИНЕРАЛЬНОГО СЫРЬЯ»  
(ПЛАКСИНСКИЕ ЧТЕНИЯ – 2020)**

До **01 февраля 2020 г.** Оргкомитет формирует перечень пленарных докладов по тематике совещания.

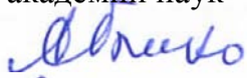
Желающим выступить с докладом необходимо пройти интерактивную регистрацию **до 01 апреля 2020 г.** и загрузить тезисы и сканированную копию акта экспертизы на сайт Международного совещания (<http://plaksin.ipkonran.ru/>) в разделе "Регистрация" не позднее **15 мая 2020 г.**

Дополнительную информацию можно получить по электронной почте у секретарей совещания:  
Чекушина Татьяна Владимировна (Москва) - [council-ras@bk.ru](mailto:council-ras@bk.ru), тел. +7(495)360-8957  
Митрофанова Галина Викторовна (Апатиты) - [gera@goi.kolasc.net.ru](mailto:gera@goi.kolasc.net.ru), тел. +7(81555)79377

Адрес для переписки:  
111020, Москва Е-20, Крюковский тупик, 4, ИПКОН РАН,  
Научный совет РАН по проблемам обогащения полезных ископаемых,  
к.т.н., доц. Чекушиной Т.В.

**УТВЕРЖДАЮ**

Академик-секретарь Отделения наук о Земле  
Российской академии наук

академик  А.О. Глико

«09» января 2020 г.

**ОРГКОМИТЕТ МЕЖДУНАРОДНОГО СОВЕЩАНИЯ**

<b>Председатель оргкомитета</b>	<b>Чантурия В.А.</b> , академик РАН, доктор технических наук, советник РАН, председатель Научного совета РАН по проблемам обогащения полезных ископаемых, главный научный сотрудник Института проблем комплексного освоения недр имени академика Н.В. Мельникова Российской академии наук (ИПКОН РАН)
<b>Сопредседатель оргкомитета</b>	<b>Кривовичев С.В.</b> , член-корреспондент РАН, доктор геолого-минералогических наук, профессор, Председатель Федерального государственного бюджетного учреждения науки Федерального исследовательского центра «Кольский научный центр Российской академии наук» ФИЦ КНЦ РАН
<b>Заместители председателя оргкомитета</b>	<b>Лукичев С.В.</b> , доктор технических наук, директор Горного института КНЦ РАН <b>Матвеева Т.Н.</b> , доктор технических наук, заведующий отделом проблем комплексного извлечения минеральных компонентов из природного и техногенного сырья ИПКОН РАН
<b>Секретари оргкомитета</b>	<b>Чекушина Т.В.</b> , кандидат технических наук, ученый секретарь Научного совета РАН по проблемам обогащения полезных ископаемых, ведущий научный сотрудник ИПКОН РАН <b>Митрофанова Г.В.</b> , кандидат технических наук, заведующий лабораторией флотационных реагентов и обогащения комплексных руд Горного института КНЦ РАН
<b>Члены оргкомитета</b>	<b>Александрова Т.Н.</b> , доктор технических наук, заведующий кафедрой обогащения полезных ископаемых Федерального государственного бюджетного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский горный университет» <b>Брыляков Ю.Е.</b> , доктор технических наук, ООО «ЕвроХим – Научно-исследовательский центр» <b>Вайсберг Л.А.</b> , академик РАН, доктор технических наук, председатель совета директоров и научный руководитель Научно-производственной корпорации «Механобр-техника», главный научный сотрудник Национального минерально-сырьевого университета «Горный» <b>Голубничий Д.В.</b> , исполнительный директор АО «Олкон» <b>Калугин А.И.</b> , кандидат технических наук, технический директор - главный инженер КФ АО «Апатит» <b>Кондратьев С.А.</b> , доктор технических наук, зав. отделом комбинированных способов добычи и переработки горнорудного сырья Института горного дела СО РАН

	<p><b>Курков А.В.</b>, доктор технических наук, Главный научный сотрудник - советник генерального директора по технологии Всероссийского института минерального сырья (ВИМС)</p> <p><b>Макаров Д.В.</b>, доктор технических наук, директор Института проблем промышленной экологии Севера – обособленного подразделения Федерального государственного бюджетного учреждения науки Федерального исследовательского центра «Кольский научный центр Российской академии наук» (ИППЭС КНЦ РАН)</p> <p><b>Маслобоев В.А.</b>, доктор технических наук, научный руководитель ИППЭС КНЦ РАН</p> <p><b>Николаев А.И.</b>, член-корреспондент РАН, директор Центра наноматериаловедения – обособленного подразделения Федерального государственного бюджетного учреждения науки Федерального исследовательского центра «Кольский научный центр Российской академии наук» (ЦНМ КНЦ РАН)</p> <p><b>Ожогина Е.Г.</b>, доктор геолого-минералогических наук, заведующий минералогическим отделом ВИМС</p> <p><b>Опалев А.С.</b>, кандидат технических наук, заместитель директора по научной работе Горного института КНЦ РАН</p> <p><b>Седельникова Г.В.</b>, доктор технических наук, директор ОП "Геотехнологический центр" АО "Росгео"</p> <p><b>Федотов К.В.</b>, доктор технических наук, заведующий кафедрой обогащения полезных ископаемых имени С.Б. Леонова Иркутского национального исследовательского технического университета (ИрНИТУ) Министерства образования и науки РФ</p> <p><b>Чантурия Е.Л.</b>, доктор технических наук, профессор кафедры обогащения и переработки минерального и техногенного сырья "НИТУ МИСиС" Министерства образования и науки РФ</p> <p><b>Шадрунова И.В.</b>, доктор технических наук, заведующий Отделом горной экологии ИПКОН РАН</p>
--	---

**Председатель Научного совета РАН**

по проблемам обогащения полезных ископаемых,  
академик РАН

**В.А. Чантурия**