

ПРОТОКОЛ № 1
расширенного заседания ученого совета Минмузея РАН
от 18 февраля 2020 г.

Присутствовали: члены ученого совета – д.г.-м.н. П.Ю.Плечов (председатель), к.г.-м.н. Е.Н.Матвиенко (уч. секретарь), д.г.-м.н. В.К.Гаранин, к.г.-м.н. А.А.Агаханов, к.г.-м.н. В.Ю.Карпенко, к.г.-м.н. Е.А.Борисова, к.г.-м.н. М.Е.Генералов, руководитель сектора с.н.с. Л.А.Паутов, к.г.-м.н. Ю.Д.Гриценко, к.г.-м.н. С.Н.Ненашева, к.г.-м.н. А.Я. Докучаев, д.г.-м.н. Б.Е.Боруцкий, (12 членов ученого совета из 18); замдиректора А.Г.Жданов, с.н.с. А.А.Евсеев, к.г.-м.н. В.Ю.Герасимов, н.с. Д.Д.Новгородова, к.г.-м.н. Н.А.Некрылов, специалист А.Карпов, смотритель А.Д.Пономарев, хранитель Е.В.Бобкова, хранитель М.М.Моисеев.

ПОВЕСТКА ДНЯ

1. Об отчетах Минмузея РАН за 2019 год.
2. Новая методика расчета результативности научной деятельности.
3. О журнале музея «Новые данные о минералах».
4. Разное.

СЛУШАЛИ: 1. С докладом о результатах НИР 2019 года по теме 1 «Разнообразие минералов...» в сравнении с таковыми 2018 года выступил А.А.Агаханов. Если в 2018 г. отчитались научными публикациями в изданиях из списка Web of Science и Scopus, то в 2019-м – 44 (всего подали число опубликованных в рецензируемых ведущих иностранных и отечественных журналах 55 статей). Но если в 2018 г. был открыт 31 новый минерал, то в 2019-м – 17. Основными объектами исследования были фумарольные эксгаляции Толбачинского дола (Камчатка), м-ние Мочалин Лог (Ю. Урал), м-ния Таджикистана: пегматиты Памира и возгоны подземного пожара близ с. Рават, таллиевая минерализация Воронцовского м-ния (С. Урал), щелочные массивы Таджикистана – Киргизии (Дарай-Пиоз и др.) и Патынский (Ю. Сибирь). Основные статьи написаны по новым минералам. За последние два года их число соотносено с авторством. Примерно половину статей, 50%, написали сотрудники лаборатории: Агаханов, Паутов, Карпенко, Касаткин (все из научного сектора). Таким образом, план статей по теме 1 (25 шт.) целиком закрывает лаборатория. Около 25% – Д.И.Белаковский. Остальное – прочие сотрудники. В подавляющем большинстве случаев Белаковский не является первым автором и плюс один из многих. Вообще преобладают статьи со значительным числом авторов – от шести до 12. Начинают учитывать порядок в списке авторов, как отражение авторской роли в статье. Надо бороться за первые места сотрудников музея в списке авторов. П.Ю.Плечов отметил, что стимулируется написание научных статей в рейтинговых журналах «прочими» сотрудниками помимо основных перечисленных независимо от их должности, научной или нет. Е.Н.Матвиенко добавила, что на самом деле вышло большее количество статей. Мы не стали показывать появившиеся на наукометрических сайтах в 2020 году. Также не попадают в отчет статьи без номера DOI, соответственно не стоит печатать материалы в некоторых изданиях.

В обсуждении результатов участвовали также В.К.Гаранин, В.Ю.Карпенко, Ю.Д.Гриценко и другие.

ПОСТАНОВИЛИ: 1. Одобрить результаты НИР и отчетные цифры 2019 года. Рассчитать стимулирующие надбавки сотрудникам в соответствии с числом опубликованных ими рейтинговых статей. Ответственный А.А.Агаханов. Единогласно.

2. СЛУШАЛИ: 2. П.Ю.Плечов рассказал о новой методике оценки результативности научной деятельности – расчете КБПА (КБПР) учреждения – комплексного балла публикационной активности (результативности). Методика расчета разработана в ФИАНе на основе системы «Зеркало». Утвердило правительство 30 декабря 2019 г. Обсуждалась на

заседании президиума РАН 14 февраля. Учитывается число соавторов, количество аффилиций, но пока не учитывается порядок авторов. Вводятся поправочные коэффициенты. Так, за квартиль 1 (например, у журнала Nature) он равен 19,1 – огромный. Заметные значения, если статья в Web of Science и с квартилем, меньше – в Scopus. Низко ценятся из списка ВАК (?!). Требуется регистрация издания в Книжной палате, предполагается рассылка журналов. Учитываются монографии, но не тезисы конференций. Рассчитывается КБПА за 2018 г. (у нас 39) и прибавляется 10%. Так получили плановый КБПА для след. года. У нас в 2019-м – 43,26. На обсуждении в президиуме было много возражений. Методика перерабатывается с учетом правки гуманитариев в течение двух недель. Специфика. У них много монографий, там аффилиция одна у всех многочисленных авторов. Сейчас предполагается повышать лидерам КБПА ежегодно на 6–7%, аутсайдерам на десятки процентов, что нереально. Методика расчета КБПА, основные возражения:

1) Увеличивается отчетная нагрузка на активного ученого, что отнимает время его производительной, плодотворной работы (некогда работать!).

2) Возражение вызывает разделение на квартили, введенное за рубежом, которое вызывает погоню за рейтингом и покупку рейтингов журналов, а не статей; российские журналы дискриминируются (развал хорошего издания «Геология и разведка» в связи с увольнением всей редакции), в то время как качество статей в высокорейтинговых зарубежных журналах снижается (есть предложение к квартилю российских прибавлять единицу).

3) Требование ежегодного заметного увеличения КБПА есть навязывание потогонной системы.

Ряд учреждений, например, Кунсткамера, выступили с обращениями уч. советов с аргументированным изложением этих и других возражений и замечаний к предлагаемой методике оценки результативности НИИ.

В обсуждении замечаний участвовали также А.А.Агаханов, А.Я.Докучаев, В.Ю.Карпенко, В.Ю.Герасимов и др.

ПОСТАНОВИЛИ: 2. Рассмотреть на следующем заседании ученого совета методику расчета КБПА в ее новом варианте и принять решение о необходимости обращения в президиум РАН с замечаниями и возражениями. Единогласно. Ответственные П.Ю.Плечов, А.А.Агаханов. Единогласно.

СЛУШАЛИ: 3. П.Ю.Плечов как главный редактор отчитался о завершении выпуска журнала Минмузея РАН за 2019 год (53-й том). Предстоит работа по включению его в список ВАКа, поскольку имеется уже два тома по четыре выпуска каждый (требование ВАКа). Есть задел на 1-й выпуск 2020 года. Б.Е.Боруцкий поинтересовался, как обстоит дело с публикацией о видном минералоге Н.А.Смолянинове в связи с его 100-летием. Дата важная, он представитель династии ученых, автор – дочь-минералог, работающая в ИГЕМе РАН. Статья очень интересная. П.Ю.Плечов: в исходном виде материал публиковать нельзя, много замечаний у него и рецензента Белаковского, разных, потому статья и не попала в 53-й том. Главное – примерно треть текста уже была опубликована, дублирует книгу о Смолянинове, это недопустимо. А.Я.Докучаев: дочь, В.Н.Смолянинова, автор этой книги, надо переработать статью и опубликовать. В обсуждении материалов журнала музея участвовали также Е.А.Борисова, Е.Н.Матвиенко и другие.

ПОСТАНОВИЛИ: 3. Одобрить в целом работу над материалами для журнала музея. Подготовить документы для подачи в ВАК с целью включения журнала в список ВАКа. Ответственная Е.Н.Матвиенко. Единогласно. Переработать статью к 100-летию Н.А.Смолянинова для публикации в журнале музея. Ответственный А.Я.Докучаев. Единогласно.

СЛУШАЛИ: 4. П.Ю.Плечов сообщил, что министерством утверждены планы музея на 2020 год и соответствующее финансирование. Сокращение госсубсидии не предвидится. Объем госзадания в части «услуги» (число посещений) был нами увеличен, поскольку фактическое значение превышало плановое вдвое. Ожидается увеличение финансирования в соответствии с увеличением объема услуги.

Е.Н.Матвиенко сообщила об объявлении директором конкурса на замещение вакантной должности с.н.с. и о полученной пока единственной заявке на эту должность от н.с. музея к.г.-м.н. Н.А.Некрылова. Последний в музее уже в течение трех лет, был внешним совместителем, сейчас же перешел на работу с полной занятостью, имеет высокие показатели научной деятельности: статьи, участи в конференциях и т.д. Заседание конкурсной комиссии состоится 10 марта. Д.Д.Новгородова выступила с напоминанием об аттестации 2019 года, когда она была рекомендована к работе в должности с.н.с., достигнутые научные результаты за отчетный год также высоки. П.Ю.Плечов подтвердил эти данные и наличие вакансии на 0,5 ставки с.н.с. и сообщил что объявит конкурс на эту должность.

Е.Н.Матвиенко представила список ориентировочных дат заседаний ученого совета в текущем году на утверждение.

ПОСТАНОВИЛИ: 4. Утвердить ориентировочные даты заседаний ученого совета на 2020 год: 17 марта, 21 апреля, 8 сентября, 13 октября, 10 ноября, 15 декабря. Единогласно.

Директор Минмузея РАН
д.г.-м.н., профессор

П.Ю. Плечов

Уч. секретарь к.г.-м.н., с.н.с.

Е.Н. Матвиенко