

ПОЛОЖЕНИЕ

О Научном совете по аналитическим методам исследований (НСАМ) Федерального научно-методического центра лабораторных исследований и сертификации минерального сырья «ВИМС» (ФНМЦ «ВИМС»)

1. Научный совет по аналитическим методам исследований ФНМЦ «ВИМС» образован с целью разработки и внедрения лабораторных методов и методик анализа минерального сырья и продуктов его переработки, обеспечения единства измерений и достоверности их результатов, упорядочения рассмотрения и утверждения инструктивных и методических документов отраслевой Системы управления качеством аналитических работ (УКАР) при проведении работ по геологическому изучению недр в части лабораторно-аналитических исследований минерального сырья.
2. Членами Научного совета являются ведущие специалисты в области лабораторно-аналитических исследований минерального сырья и смежных дисциплин.
3. Руководящим органом Научного совета является бюро НСАМ.
4. Рабочим аппаратом Научного совета является отдел метрологии, стандартизации и аккредитации ФГБУ «ВИМС».
5. Бюро Научного совета (НСАМ):
 - дает предложения по кандидатурам для включения в состав совета, либо исключения из него;
 - рассматривает и утверждает планы работ,
 - контролирует текущую деятельность;
 - рассматривает и рекомендует к утверждению ФНМЦ «ВИМС» новые инструктивно-методические документы и средства метрологического контроля лабораторных исследований минерального сырья;
 - рассматривает предложения по изданию и распространению документов;
 - принимает решение о возможности включения документов и стандартных образцов в Отраслевые реестры методик анализа и стандартных образцов, допущенных (рекомендованных) к применению при лабораторных исследованиях при ГРП на ТПИ;
 - принимает решение о соответствии/несоответствии лабораторий отраслевым требованиям на основании оценки их технической компетентности;
 - формирует рецензии, отзывы и рекомендации на документы, представляемые сторонними организациями, в части лабораторных исследований минерального сырья.
6. Рабочий аппарат НСАМ:
 - готовит планы работ и организует их выполнение, организует текущую деятельность НСАМ;
 - проводит метрологическую экспертизу отчетных материалов по разработке инструктивно-методических документов и средств метрологического контроля лабораторных исследований минерального сырья, формирует комплекты для рассмотрения и утверждения на НСАМ;
 - разрабатывает предложения по изданию документов, организует тиражирование и распространение утвержденных документов;
 - ведет отраслевые реестры методик анализа и стандартных образцов;
 - ведет отраслевой реестр аккредитованных/сертифицированных лабораторий, работающих в сфере недропользования,
 - обеспечивает информационное взаимодействие с советами НСОММИ, НСОМТИ.
7. Председатель НСАМ, персональный состав бюро НСАМ и состав Научного совета утверждаются генеральным директором ФГБУ «ВИМС».
8. Основными задачами Научного совета являются:
 - рассмотрение инструктивно-методических документов и средств метрологического контроля отраслевой Системы управления качеством аналитических работ (УКАР);

- подготовка предложений по прекращению применения устаревших методов и методик;
- подготовка предложений по организации контроля и управления качеством исследований, установлению допустимых отклонений в анализе при всех видах контроля;
- подготовка рекомендаций по созданию стандартных образцов элементного состава;
- анализ состояния и разработка рекомендаций по улучшению работы геологоразведочных предприятий и научно-исследовательских организаций в части исследования минерального сырья;
- информирование лабораторий и организаций, работающих в сфере недропользования, ФБУ «ГКЗ» и Роснедра о новых утвержденных методиках и методиках, не рекомендуемых к применению;
- координация перспективных планов научно-исследовательских работ по лабораторно-аналитическим исследованиям минерального сырья и подготовка рекомендаций по включению в планы работы научно-исследовательских и проектно-конструкторских организаций тем по проблемам, связанным с разработкой, совершенствованием и внедрением методов и аппаратуры для определения состава и свойств минерального сырья.

9. Научный совет (НСАМ) имеет право:

- привлекать в качестве консультантов специалистов для решения сложных вопросов;
- обращаться в научно-исследовательские институты и производственные организации по вопросам экспериментальной и экспертной апробации предлагаемых инструктивных материалов;
- получать от научно-исследовательских институтов, центральных лабораторий, производственных геологических и опытно-конструкторских организаций необходимые материалы для выполнения своих задач по п.8;
- знакомиться непосредственно в лабораториях и на опытно-промышленных установках с результатами внедрения методических указаний по методам анализа и оценке минерального сырья;
- выходить с предложениями по изданию отечественной и переводной литературы по методам исследования минерального сырья.

10. Научный совет регулярно проводит заседания, конференции и семинары для обсуждения общих вопросов своей деятельности, включая рассмотрение перспективных планов и ход их выполнения.

В период между заседаниями основные задачи Научного совета выполняет бюро и рабочий аппарат.

11. Решения бюро НСАМ считают действительными, если они приняты более чем 50 % присутствующих на их заседаниях членов бюро.

12. Бюро ведет переписку по вопросам работы Научного совета за подписью председателя бюро и ученого секретаря.