

ПОЛОЖЕНИЕ

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

1. Научный совет по методам технологических исследований ФНМЦ «ВИМС» образован с целью разработки и внедрения рекомендаций по использованию новых прогрессивных методов и средств технологической оценки минерального сырья с учетом требований рационального недропользования и выбором основных направлений их совершенствования.

2. Состав Научного совета формируется из ведущих ученых и специалистов в области разработки месторождений, технологий первичного обогащения и переработки твердых полезных ископаемых.

Научный совет состоит из бюро и двух секций: технологической и горно-технической. Каждая секция имеет председателя, заместителя председателя и секретаря секции.

3. Руководящим органом Научного совета является бюро НСОМТИ.

4. Рабочим аппаратом Научного совета являются технологический отдел и отдел методических основ оценки проектной и технической документации на разработку месторождений твердых полезных ископаемых.

5. Бюро Научного совета НСОМТИ:

- дает предложения по кандидатурам для включения в состав совета или исключения из него;
- рассматривает и утверждает планы работ;
- контролирует текущую деятельность;
- рассматривает и утверждает новые методические документы по технологическим исследованиям минерального сырья и обеспечению рационального освоения недр;
- рассматривает и рекомендует к утверждению ФНМЦ «ВИМС» новые методические документы по технологическим исследованиям минерального сырья и обеспечению рационального освоения недр;
- разрабатывает предложения по изданию и распространению методик;
- формирует рецензии, отзывы и рекомендации на документы, представляемые сторонними организациями, в части технологических исследований минерального сырья.

6. Рабочий аппарат НСОМТИ:

- готовит планы работ и организует их выполнение, организует и контролирует текущую деятельность;
- ведет реестр методической документации НСОМТИ;
- передает сведения в ФНМЦ «ВИМС» для внесения в отраслевой реестр методик в части методической документации НСОМТИ;
- готовит к рассмотрению и утверждению новые методические документы по технологическим исследованиям минерального сырья и обеспечению рационального освоения недр;
- организует издание и распространение методических документов.

7. Председатель НСОМТИ, персональный состав Бюро и состав секций Научного совета утверждаются генеральным директором ФГБУ «ВИМС».

8. Основными задачами Научного совета являются:

- подготовка к рассмотрению, рассмотрение и представление на утверждение ФНМЦ «ВИМС» новых методических документов по технологическим исследованиям и обеспечению рационального освоения недр;

– подготовка рекомендаций по проблематике, связанной с разработкой, совершенствованием и внедрением новых методов технологической оценки и рационального недропользования для конкретных месторождений;

– разработка предложений по изданию и распространению методических документов (в том числе через Интернет);

– подготовка предложений по организации и техническому перевооружению технологических лабораторий отрасли.

9. Научный совет НСОМТИ имеет право:

– привлекать в качестве консультантов ведущих специалистов различной ведомственной принадлежности для решения различных вопросов;

– обращаться в научно-исследовательские институты и производственные организации по вопросам экспериментальной и экспертной апробации предлагаемых методических материалов;

– выносить на обсуждение учёных советов научно-исследовательских организаций вопросы по технологическим проблемам и рациональному недропользованию, оценке различных методических материалов совета НСОМТИ;

– 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 документов по технологическим исследованиям и обеспечению рационального освоения недр;

– подготавливать к утверждению методические документы по технологической оценке минерального сырья и рациональному недропользованию;

– выходить с предложениями по изданию отечественной и переводной литературы по методам исследований минерального сырья и рациональному недропользованию.

10. Научный совет регулярно проводит заседания, конференции и семинары для обсуждения общих вопросов своей деятельности, включая рассмотрение перспективных планов и программ по технологическим проблемам и рациональному недропользованию.

В период между заседаниями основные функции Научного совета выполняет бюро НСОМТИ и рабочий аппарат

11. Решения бюро НСОМТИ считаются действительным, если они приняты не менее чем 50% присутствующих на их заседаниях членов Бюро или 50% присутствующих на заседаниях членов секций Научного совета.

12. Бюро ведет переписку с организациями по вопросам деятельности Научного совета за подписью председателя бюро или его заместителей и учёного секретаря.