

Консалтинговые компании выходят на новый уровень сотрудничества

На прошедшем в октябре горно-геологическом форуме МАЙНЕКС Россия 2020 было подписано знаковое на рынке консалтинговых услуг Соглашение о взаимном сотрудничестве в области геолого-экономической оценки месторождений в рамках проектов, реализуемых за рубежом и на территории России, между проектно-консалтинговыми организациями «*IMC Montan*», «*GMC*» и «РГ Консалтинг».

«*IMC Montan*» – независимая международная консалтинговая группа, предоставляющая услуги горнодобывающим и перерабатывающим предприятиям в области освоения месторождений твердых полезных ископаемых.

«*GMC*» (Джеолоджикал Майнинг Консалтинг) – партнерская компания, которая предоставляет услуги в области проектирования, проведения исследований, изысканий и инжиниринга для горнодобывающих производств.

Эти компании являются признанными техническими консультантами и отраслевыми экспертами в области освоения месторождений твердых полезных ископаемых.

«РГ Консалтинг» – недавно созданная российская компания, которая опирается на инфраструктурную базу и поддержку геологического холдинга Росгеология. Приоритетные направления деятельности компании – осуществление всего комплекса работ, сопровождающих деятельность холдинга для обеспечения максимального качества геологоразведочных работ и оценки ресурсной базы минерального сырья. При этом планируется предоставлять весь спектр консалтинговых услуг и для сторонних организаций. Кроме того, «РГ Консалтинг» намерена участвовать в формировании экспертного сообщества Компетентных лиц и развивать кооперацию со всеми участниками рынка, обобщать наилучшую практику и вносить новации в нормативную базу. На принципах взаимной поддержки предполагается решение задач по следующим направлениям: переоценка месторождений; подсчет запасов; разработка технико-экономического обоснования временных и постоянных кондиций; разработка технико-экономических показателей освоения месторождений; разработка проектной и рабочей документации для рудников открытых и подземных работ; анализ сырьевой базы месторождений цветных металлов с разработкой перспективных схем развития горных предпри-



ятий; проектирование и строительство новых предприятий; разработка технологических регламентов; проектирование, техническое перевооружение и совершенствование технологий обогатительных фабрик; авторский надзор за реализацией проектов строительства горнодобывающих предприятий, в том числе контроль выполнения проектных работ.

Соглашение подписали (на **фото** – слева направо) директор компании «*IMC Montan*» С.Б. Никишичев, технический директор компании «*GMC*» А.А. Твердов, президент компании «РГ Консалтинг» Ю.А. Подтуркин, в церемонии подписания Соглашения принял участие директор АООН «НАЭН» Д.Б. Бурдин. Затем состоялось обсуждение актуальных вопросов развития горной отрасли: гармонизации российской и международной систем отчетности о ресурсах и запасах; кадрового обеспечения в минерально-сырьевом секторе; обеспечения и контроля качества (QA/QC) при ведении ГРП; влияния COVID-19 на работу отрасли и др. Кроме того, эксперты отметили, что совместная работа, интеграция международного и российского опыта позволят обеспечить наилучшее качество результата для конечного потребителя услуг – недропользователя, а также сформировать консалтинговую инфраструктуру Компетентных лиц для реализации проектов на всех этапах – от поисков до эксплуатации месторождений полезных ископаемых. Руководители организаций и эксперты, участвовавшие в дискуссии, выразили надежду, что их совместные усилия приведут к позитивным результатам как для отрасли, так и для страны в целом. ❷

МЫ РАБОТАЕМ, ВЫ РАЗВИВАЕТЕСЬ



Консалтинговые услуги в ТПИ

- горно-геологический аудит / QA/QC
- оценка проектов, ресурсов/запасов / CPR
- инженерно-технический консалтинг и сопровождение / BFS / ТЭО
- стратегии и оптимизация развития
- современные цифровые технологии, моделирование

Чем мы отличаемся от других компаний?

- Успешная реализация более 600 проектов с 1992 года
- Лучшая команда экспертов в геологии, горном деле, переработке, экономике, экологии, и др. областях развития месторождений
- Опыт международной группы