

Программа круглого стола

ГОРНОПРОМЫШЛЕННАЯ ОТРАСЛЬ: ПОТЕНЦИАЛ РАЗВИТИЯ ИНТЕГРАЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ В РАМКАХ ЕАЭС

Дата и время: 16 июля, 12:00 – 14:45

Место: Большой Зал «СМ-408», г. Москва, Смоленский бульвар, 3/5

Программа:

Время	Действие
11:30 – 12:00	Сбор гостей в зале круглый стол <i>На экране заставка с названием стола</i> Спикеры занимают места согласно именованным табличкам.
12:00 – 12:10	Вступительное слово ведущего дискуссии Александра Готовского Также выступят: Вержанская Надежда Дмитриевна , советник Ассоциации НП «Горнопромышленники России», советник генерального директора НГ «Горнопромышленники» Тренин Андрей Дмитриевич , президент Ассоциации «Техноминерал» Твердов Андрей Александрович , учредитель ООО «Джи Эм Си» Плескунов Игорь Владимирович , учредитель ООО «Евразийская горно-геологическая группа» Сидоркин Сергей Анатольевич , заместитель директора по социально-экономическим проектам IMC Montan Бойцов Александр Владимирович , советник первого заместителя генерального директора по экономике, инвестициям, финансам, информационным технологиям АО «Техснабэкспорт» Лазарев Александр Борисович , начальник управления запасов «Государственная Комиссия по запасам полезных ископаемых» (ФБУ «ГКЗ»)/ Евразийский союз экспертов по недропользованию (ЕСОЭН) Столяров Михаил Михайлович , Руководитель подразделения GEObank, Компания «Micromine» Рубинштейн Александр Николаевич , заместитель главного инженера «Белгипротонгаз» Мамчик Сергей Олегович , директор Международного центра новых материалов и инновационных технологий (Белорусский государственный технологический университет (БГТУ))
12:00 – 12:10	Ведущий: В рамках взаимодействия с ЕТП «Технологии добычи и переработки твердых полезных ископаемых» нашим Департаментом промышленной политики на постоянной основе прорабатываются возможные пути развития промышленного сотрудничества горнопромышленных комплексов государств-членов ЕАЭС.

	<p>Следует отметить, что наиболее действенными инструментами для развития интеграции в рамках ЕАЭС являются инструменты и механизмы формирования, запуска и реализации совместных проектов/ межгоспрограмм/цифровых инициатив, предусмотренных нормативно-правовыми документами органов Союза.</p> <p>Так в соответствии с указанными документами в текущем периоде Комиссией рассматривается ряд совместных инициатив Сторон по формированию и реализации проектов в приоритетных секторах экономики, таких, как космическая отрасль, транспортная инфраструктура, промышленная субконтракция, электронная торговля и др.</p> <p>Вместе с тем, изучив текущие тенденции интеграционных процессов в горнопромышленной сфере, мы видим, что потенциал их развития недостаточно раскрыт на евразийском пространстве.</p> <p>Учитывая, что Комиссия является наднациональным органом, мы предложили организовать на нашей площадке сегодняшнее совещание с участием ведущих игроков горнопромышленной отрасли ЕАЭС, на котором будут презентованы реализуемые проекты, технологии и прочие инициативы в горнопромышленной сфере.</p>
12:15– 12:25	<p>Вержанская Надежда Дмитриевна «Создание единых межгосударственных стандартов технологий информационного моделирования (BIM) при строительстве, реконструкции, выводе из эксплуатации, рекультивации предприятий отрасли»</p>
12:25 – 12:40	<p>Тренин Андрей Дмитриевич «Разработка стандартов оценки ресурсов и запасов техногенных месторождений»</p>
12:40– 13.05	<p>Твердов Андрей Александрович «Формирование центра трансфера технологий виртуальной реальности в горнопромышленной сфере «Цифровой рудник»</p>
13.05-13.20	<p>Сидоркин Сергей Анатольевич, «Разработка автоматизированной информационной системы оценки производственных рисков месторождений твердых полезных ископаемых»</p>
13.20-13.30	<p>Бойцов Александр Владимирович «Представление проектов, реализуемых ГК «Росатом» в Республике Казахстан»</p>
13.30-13.45	<p>Лазарев Александр Борисович «Тематика уточняется»</p>
13.45-14.00	<p>Столяров Михаил Михайлович «Цифровые решения в сфере горнодобывающей отрасли»</p>
14:00– 14:15	<p>Рубинштейн Александр Николаевич «Представление проектов по технологиям учета объема добычи полезных ископаемых и моделирования месторождений с использованием беспилотных летательных аппаратов на базе аэрофотосъемки: - расчет объемов добычи твердых полезных ископаемых; -создание трехмерной модели месторождений».</p>
14.15-14.30	<p>Мамчик Сергей Олегович «Разработка межгосударственной программы государств-членов ЕАЭС «Разработка технологий повышения эффективности добычи полезных ископаемых и глубины переработки минерального сырья»</p>
14.30-14.45	<p>Ведущий подводит итоги сессии.</p>