

ГЕОЛОГИ «НА ПОЛЯХ» ВОСТОЧНОГО ЭКОНОМИЧЕСКОГО ФОРУМА

Ежегодно Федеральное агентство по недропользованию участвует в программах Восточного экономического форума — ключевой площадки для обсуждения стратегии развития политических, экономических и культурных связей России и стран Азиатско-Тихоокеанского региона. Форум проводится в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 19.05.2015 г. № 205.

Основная цель мероприятия — содействие ускоренному развитию экономики российского Дальнего Востока, а также расширение международного сотрудничества в Азиатско-Тихоокеанском регионе.

В ключевых мероприятиях, проводимых «на полях» ВЭФ, традиционно принимает участие Президент Российской Федерации В.В. Путин.

В деловую программу Форума входит ряд бизнес-диалогов с ведущими странами — партнерами в Азиатско-Тихоокеанском регионе, а также с АСЕАН — ключевой интеграционной группировкой активно развивающихся стран Юго-Восточной Азии. В рамках деловой программы Восточного экономического форума проводятся панельные сессии, круглые столы, теледебаты и другие мероприятия, в которых ежегодно принимают участие порядка 6000 делегатов и представителей СМИ из более чем 50 иностранных государств.

В выставочном блоке Форума в рамках инвестиционной выставки федеральных органов исполнительной власти ежегодно представляется экспозиция «Недра Дальнего Востока», которая демонстрирует элементы государственной геологической основы недропользования, ключевые проекты по добыче полезных ископаемых на территории Дальневосточного федерального округа, инвестиционный потенциал природных ресурсов региона в сфере недропользования и его возможностей для российских и зарубежных инвесторов. В ней принимают участие Федеральное агентство по недропользованию и его подведомственные организации (ФГБУ «Гидроспецгеология», ФГБУ «ВСЕГЕИ», ФГБУ «ВИМС», ФГБУ «ВНИИОкеангеология» и др.), а также компании-недропользователи, такие как ПАО «ГМК «Норильский Никель», Kinross Gold, АО «Павлик», ПАО «Полюс», ООО «Нордголд» и др.

В рамках программы IV Восточного экономического форума (ВЭФ-2018) на выставочной площадке «Недра Дальнего Востока» состоялся торжественный запуск крупнейшего рудника «Гросс» на Дальнем Востоке (Якутия) с участием Министра природных ресурсов и экологии РФ Д.Н. Кобылкина, заместителя министра природных ресурсов и экологии Российской Федерации — руководителя Федерального агентства по недропользованию Е.А. Киселева, и.о. председателя Правительства Республики Саха (Якутия) В.В. Солодова, генерального директора Nordgold Н.Г. Зеленского.

Рудник «Гросс» входит в состав международной золотодобывающей компании Nordgold и призван стать флагманским рудником компании в России и одним из крупнейших современных горнодобывающих предприятий



На фото представлена экспозиция «Недра Дальнего Востока»

Дальнего Востока с мощностью 12 млн т руды в год и возможностью увеличения до 15 млн т.

На экспозиции «Недра Дальнего Востока» также были представлены материалы, характеризующие все основные аспекты недропользования на Дальнем Востоке России, такие как:

Геология твердых полезных ископаемых:

- минерально-сырьевая база твердых полезных ископаемых ДФО;
- лицензирование на твердые полезные ископаемые на территории ДФО;
- итоги геологоразведочных работ на твердые полезные ископаемые на территории ДФО.

Геология нефти и газа:

- минерально-сырьевая база углеводородного сырья на территории ДФО;
- итоги геологоразведочных работ на углеводородное сырье на территории ДФО;
- научно-исследовательские и тематические работы на углеводородное сырье на континентальном шельфе ДФО.

Региональные и научные геологические исследования, информатика:

- региональные геолого-геофизические и геолого-съемочные работы ДФО;
- система учета и интерактивная карта перспективных объектов с оцененными прогнозными ресурсами РЗ и минералогическим потенциалом;
- прогнозно-минералогическая карта ДФО;
- минеральные ресурсы Дальневосточных морей России и перспективы их освоения;
- интерактивная карта техногенных образований территории Российской Федерации по важнейшим видам полезных ископаемых (благородные, цветные, черные, редкие металлы);
- геологические памятники и уникальные геологические объекты ДФО;
- эколого-геохимическое картирование в ДФО;

— комплексные геоэкологические работы на континентальном шельфе ДФО;

— организационные, методические и технологические вопросы создания федеральной государственной информационной системы «Единый фонд геологической информации».

Мониторинг состояния недр:

— мониторинг экзогенных геологических процессов в ДФО;

— мониторинг эндогенных геологических процессов в сейсмоопасных районах ДФО;

— современное состояние недр ДФО.

По заказу Федерального агентства по недропользованию для представления на IV Восточном экономическом форуме создана интерактивная электронная карта недропользования России map.mineral.ru. Карта ориентирована на максимально быстрое получение краткой справочной информации по всем вопросам недропользования и включает самые разнообразные карты геологического

содержания, а также привязанную к ним атрибутивную информацию, в том числе, аналитические обзоры о состоянии и использовании минерально-сырьевой базы всех субъектов и федеральных округов Российской Федерации.

По итогам IV Восточного экономического форума было подписано 220 соглашений, контрактов, меморандумов, протоколов на сумму 3 трлн 185 млрд руб. Эта сумма в 1,3 раза превышает показатели ВЭФ-2017. С международными и зарубежными компаниями заключено 58 соглашений. В работе Форума приняли участие 6002 делегата и 1357 представителей СМИ из 60 иностранных государств. Самые многочисленные делегации (официальные лица и представители бизнеса) были из таких стран, как КНР (1096 чел.), Япония (570 чел.), Республика Корея (335 чел.), а также Монголия, США и Великобритания.

В 2019 г. V Восточный экономический форум состоится с 4 по 6 сентября 2019 г. во Владивостоке (кампус Дальневосточного федерального университета).

*Начальник отдела по связям с общественностью
ФГБУ «Гидроспецгеология»
Александра Владимировна Рябых*

К ЮБИЛЕЮ НИКОЛАЯ ВАСИЛЬЕВИЧА МИЛЕТЕНКО

24 января исполнилось 70 лет Николаю Васильевичу Милетенко – заместителю директора Департамента государственной политики и регулирования в области геологии и недропользования Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации, доктору геолого-минералогических наук, лауреату Государственной премии Российской Федерации в области науки и техники, Заслуженному деятелю науки Российской Федерации, Почетному разведчику недр.

Трудно найти достойные слова для того, чтобы хотя бы вкратце перечислить и представить все пройденное, сделанное и увиденное Юбиларом. Ему есть, чем гордиться за прожитые в геологии годы. Он не искал особых условий лично для себя. Начав свою профессиональную деятельность с должности инженера в Илийской геофизической экспедиции Министерства геологии КазССР, он, благодаря удивительному, всегда восхищавшему нас трудолюбию, аналитическому дару, глубине знаний, мудрости и, конечно же, таланту видеть перспективу, стал крупным руководителем отечественной отраслевой науки.

Сегодня Николай Васильевич осуществляет руководство практически всеми научными исследованиями отрасли, нацеленными на воспроизводство МСБ твердых полезных ископаемых. Его воля, выдержка, замечательные качества профессионала-геолога и высококлассного руководителя позволяют в непростое для страны время перемен сохранить ритм деятельности научно-исследовательских и производственных предприятий. Его огром-



ный жизненный и профессиональный опыт, здоровый оптимизм, которыми юбиляр щедро делится с окружающими, несмотря на все «внешние угрозы и вызовы», вселяют и в нас уверенность в завтрашнем дне.

Долгие годы Н.В. Милетенко активно участвовал в разнообразных научных исследованиях, тяга к которым у него проявилась еще во время учебы в Казахском политехническом институте и не угасла во время работы в сложных производственных условиях. Он является автором серьезных научно-методических и картографических обобщений геолого-геофизических материалов по соленосным и нефтегазоносным осадочным бассейнам Казахстана и Средней Азии, результаты которых нашли отражение в блестяще защищенной диссертации на соискание доктора геолого-минералогических наук, а впоследствии были удостоены Государственной премии Российской Федерации в области науки и техники.

Коллеги отмечают присущие Н.В. Милетенко внимательное и уважительное отношение к людям независимо от ранга, желание и умение помочь в трудную минуту советом и делом, умение слушать и услышать при обсуждении спорных и проблемных вопросов и оставаться при этом принципиальным, твердо отстаивающим те положения, которые являются сутью решаемых задач.

Поздравляем Николая Васильевича с юбилейной датой, от всей души желаем крепкого здоровья, долгих лет жизни и дальнейших больших успехов на благо отечественной геологии!

*Коллектив ФГБУ «ВИМС»,
Редакция журнала «Разведка и охрана недр»,
коллеги и друзья*