



## Уважаемые коллеги!

Одной из главных целей государства, ведущих отраслевых экспертов, представителей компаний-недропользователей является стабильное научно-технологическое развитие Российской Федерации, направленное на достижение сырьевого и технологического суверенитета.

За последние 20 лет отрасль не перестает показывать высокие результаты. С 2000 г. в России открыто 1812 новых месторождений твердых полезных ископаемых, в том числе 1258 месторождений россыпного золота, из них 69 уникальных в своем роде. В этот же период было открыто 1258 месторождений углеводородного сырья, в том числе уникальных и крупных – 61.

Прирост промышленных запасов в результате проведенных с 2000 г. геологоразведочных работ по ключевым видам полезных ископаемых увеличился кратно. Например, нефти – на 444 млн т, газа – на 43 млрд м<sup>3</sup>, железных руд – на 6177 млн т, золота – на 1280 тыс. т, меди – на 866 тыс. т. Заметно выросли уровни добычи полезных ископаемых.

1 сентября 2023 г. в силу вступило постановление Правительства Российской Федерации № 335. Оно упростило процедуру проведения госэкспертизы запасов и перевело ее в цифровую форму. Подача заявлений теперь осуществляется через Личный кабинет недропользователя на сайте Роснедр или через Единый портал государственных услуг.

Цифровизация госэкспертизы позволила в 5 раз увеличить пул экспертов, привлекая их из всех регионов Российской Федерации, и полностью перейти на электронный документооборот.

По поручению Президента России В.В. Путина на ВДНХ проводится грандиозная Международная выставка-форум "Россия", которая рассказывает о главных достижениях за последние десятилетия в области высоких технологий, цифровизации, науки, энергетики, машиностроения и, конечно же, природопользования, разведки и освоения месторождений важнейшего ресурса человечества – минерального сырья.

Роснедра представлены в павильоне "Природоград". Приглашаю всех посетить выставку.

Е.И. ПЕТРОВ

Главный редактор журнала "Минеральные ресурсы России. Экономика и управление"  
Руководитель Федерального агентства по недропользованию