

## На геологоразведку в ВКО выделено 1,75 млрд тенге в 2017

- [Новости](#)
- [Новости Казахстана](#)

30 марта 2017

За последние годы Казахстан значительно увеличил финансирование геологических поисковых работ, подчеркнул в блиц-интервью корреспонденту МИА «Казинформ» руководитель межрегионального департамента «Востказнедра» Комитета геологии и недропользования МИИР РК Серик Келеманов.

«Если в прежние годы суммы в 500 млн тенге, которые нам выделялись на поисково-оценочные работы твердых полезных ископаемых, геологическому доизучению и гидрогеологические исследования, были максимальными, то в последние уже 5 лет финансирование этих видов работ исчисляется более серьезными вложениями», - говорит опытный руководитель, многие годы проработавший в шахтах на рудниках.

По словам Келеманова, первым приоритетом Третьей модернизация Казахстана обозначена ускоренная технологическая модернизация экономики, жестко увязано с углублением комплексной переработки сырья. Для выполнения этой задачи необходимо решение нескольких комплексных задач, в том числе расширения минерально-сырьевой базы страны. Восточно-Казахстанская область является крупнейшим горнорудным районом Республики Казахстан. На территории области расположены многочисленные месторождения меди, свинца, цинка, золота, угля, неметаллических полезных ископаемых и углеводородного сырья. В настоящее время здесь ведутся добычные и геологоразведочные работы, а также работы, не связанные с разведкой и добычей, на 276 объектах недропользования. Работающие в регионе крупные недропользователи, такие как «Казцинк» и «Востокцветмет», также вкладывают серьезные инвестиционные средства в геологоразведку для расширения своей минеральной базы.

Что касается государственной задачи по развитию минерально-сырьевой базы, то увеличение финансирования геологоразведки обусловлено поставленными перед страной задачами технологической модернизации. К примеру, только в 2016 году финансирование «Востказнедра» из государственной казны составило свыше 1,3 млрд тенге.

«Нам удалось сделать большую работу и в том числе завершить трехлетний поиск дополнительных мест золота и полиметаллов в Зыряновском районе на ряде участков. Зыряновск - это моногород, и укрепление его минерально-сырьевой базы является важнейшей государственной задачей. Там выявлены и оконтурены перспективные участки рудопользования названных мною полезных ископаемых, оценены прогнозные ресурсы, дана предварительная геолого-экономическая оценка и обоснование. Также за тот год завершены работы и получены результаты еще по 6 объектам. По результатам геологического доизучения Зайсанской серии (Катон-Карагайский и Курчумский районы) и геолого-минералогического картирования Западно-Тарбагатайского площади (Абайский, Аягзский и Жарминский районы) составлены комплекты карт с выявленными новыми перспективными площадями, проведена прогнозная оценка перспективности», - сообщил Серик Келеманов.

Так, по его информации, в Шемонаихинском районе (на Убинском участке) по полученным результатам поисково-оценочных работ на полиметаллы составлены прогнозные оценки ресурсов и рекомендаций на целесообразность поисковых работ на более глубоких горизонтах.

На просьбу корреспондента назвать примерную конкретную цифру «добытых» полезных ископаемых, Келеманов ответил: 60 млн. тонн окисленных руд (золотодобыча). «Окисленные руды - это поверхностные руды, не требующие больших затрат при разработке, а сульфидные руды находятся на глубинах, иногда очень больших», - пояснил он.

«Но в этом году работы предстоит еще больше», - говорит руководитель межрегионального департамента «Востказнедра». - На 2017 год на геологоразведку региону из республиканского бюджета выделено 1,75 млрд тенге и еще 500 млн тенге дополнительно на проведение поисковых и оценочных работ по дополнительным 5 объектам в Тарбагатайском, Бородулихинском, Абайском, Жарминском районе и Усть-Каменогорске».

Кстати, особенностью 2017 года Келеманов назвал то, что впервые конкурсы на проведение геологоразведочных работ проводятся их ВК Межрегиональным департаментом «Востказнедра». Конкурсы на проведение поисковых и поисково-оценочных работ на вышеназванных пяти дополнительных объектах объявлены.

В «пообъектный план 2017 года» включены геоизыскания по 15 объектам, составление ПСД по 19 объектам и многое другое, в том числе гидрогеологический поиск источников чистой питьевой воды для населенных пунктов городов и районов.

[https://forbes.kz/news/2017/03/30/newsid\\_139592](https://forbes.kz/news/2017/03/30/newsid_139592)