

Геофизик Академии наук: «Нефть в Беларуси есть, но ее мало»

Ученые говорят, что углеводороды в нашей стране добывать пока очень тяжело

- Я просто не верю, что у нас нет больших объемов нефти и что в наших недрах отсутствует природный газ, - отметил Александр Лукашенко, когда принимал с докладом министра природных ресурсов и охраны окружающей среды Андрея Ковхуто. - На подобных территориях в России и других странах добывается немало нефти и природного газа, а также ценных металлов - то, что создает основу благосостояния и устойчивости любой экономики любого государства.

Белорусский президент при этом отметил, что в стране есть серьезные недоработки в сфере разработки полезных ископаемых.

- Есть ли вообще вероятность обнаружения в Беларуси месторождения нефти или газа? - задали мы вопрос ученым Национальной Академии наук.

- На этот вопрос наука уже дала давным-давно ответ: в Беларуси невозможно найти новых крупных месторождений нефти и газа, - рассказал «Комсомолке» заместитель академика-секретаря Владимир Левашкевич. - По крайней мере, на тех традиционных глубинах, на которых доступно бурение. А это до 5 километров глубиной. Все найденные месторождения находятся в основном в Припятском прогибе. Это территория примерно в 100 километров по ширине, от Светлогорска до границы с Украиной. Эта небольшая площадь сейчас уже очень хорошо разведана и разбурена. Нефть там есть, но мало. Что касается остальных территорий, то их тоже разведывали. Но крупных месторождений там пока нет. И с теоретической точки зрения их там даже и не может быть.

- То есть ни в Брестской, ни в Минской, ни в других областях нефти нет?

- Ни в Брестской, ни в Могилевской, ни в Минской, ни в Гродненской областях по определению таких месторождений быть не может. Есть у нас руда железная, калийные соли, минеральная вода и другие месторождения.

- Может, нефть есть на больших глубинах?

- Их тоже исследуют. Буквально в прошлом году пробурили скважину больше 5 километров. И даже обнаружили небольшие проявления нефти.

- Возможно, президент имел в виду сланцевый газ и нефть, которые активно разрабатывают в США?

- У нас ведется разведка сланцевого газа и нефти. Сейчас «Беларусьнефть» занимается опытными работами. Но у Беларуси особые геологические условия. Если использовать американскую технологию в том виде, в котором она сейчас используется, то это отрицательно скажется на качестве питьевых вод. Объясню, почему. По американской технологии в породу, где, возможно, находятся углеводороды, закачивают химические реагенты, которые в будущем позволяют добывать нефть. Франция, к примеру, уже отказалась от добычи нефти по такой технологии.