Бесперспективные? Это ещё вопрос.

Согласно Государственной комплексной целевой научно-технической программе "Природопользование", ученые Национальной академии наук выполняют работы по геологическому изучению недр и созданию технологий ДЛЯ развития минерально-сырьевой базы страны. частности, в прошлом году в рамках этой разработана программы методика комплексного изучения тектонических и сейсмических процессов для составления среднекрупномасштабных И Полученные сейсмотектонических карт. результаты использованы при формировании инженерномакета геологической карты Минска, а также во время сейсмотектонических исследований по выбору площадки для строительства АЭС. Проведен научный анализ материалов 43 ранее признанным ПО бесперспективными нефть на геологическим Припятского площадям прогиба. Исследования позволили установить перспективность выполнения работ по поиску нефти в 12 структурах. Результаты проекта переданы "Белоруснефть". Ученые также впервые парагенетические установили распространения сероводорода, аммиака и цианидов в нефти, попутных рассолах с нефтяными залежами.

В целом в результате выполнения программы "Природопользование" к 2010 году институтами и центрами НАН будет инновационных более 20 создано технологий и около 50 образцов новой как сообщил техники. Кстати, Михаил подготовлен Мясникович, уже проект Национальной программы "Инновационные биотехнологии на 2009—2011 годы и период до 2015 года". По оценкам ученых, на 1 белорусский рубль, вложенный в реализацию программы, будет выпущено инновационной продукции примерно на 11 рублей. Объем импортозамещения уже к 2012 достигнет году не менее миллионов долларов в год. Производство ветеринарных препаратов В стране вырастет в 4 раза, а доля биотоплива составит около 10 процентов от общего

объема топлива, потребляемого автотранспортом.

Источник: Нар. газ.-2009.-4 сак.-С. 5.