## «Разумный компромисс между конечным результатом и экологией»

Состояние мелиорированных площадей в республике помогают оценивать космические данные дистанционного зондирования земли.

ТЕПЕРЬ они передаются с российских спутников в рамках совместной программы. С запуском же отечественного космического аппарата объем информации значительно возрастет, расширятся и возможности для белорусских ученых-аграриев. В сфере высоких технологий уже сейчас готовы работать сотрудники Института мелиорации, старейшего в Беларуси научно-исследовательского учреждения со столетней историей. С помощью современных методов компьютерного математического моделирования разработаны перспективные автоматизированные системы по контролю и оптимизации использования мелиорированных земель.



Почти треть сельхозугодий страны составляют сейчас осушенные земли. Мелиорация подвигла аграрную отрасль на интенсивный путь развития, обновление машинно-тракторного парка, внедрение новейших агроприемов и агротехники. В то же время созданные несколькими поколениями мелиоративные фонды требуют срочного обновления. Более 600 тысяч гектаров нуждаются в коренной реконструкции, 82 тысячи гектаров рекомендованы к выводу из сельхозпользования.

— Строительство новых мелиоративных систем в Беларуси не предусматривается, — сказал в беседе с корреспондентом «БН» директор Института мелиорации НАН Беларуси кандидат технических наук Николай Вахонин (на снимке). — Для этого требуется особое экономическое обоснование. В текущей

пятилетке перед отраслью поставлена задача более чем в четыре раза увеличить объемы реконструкции, в 1,2 раза — агромелиорации, почти в 1,5 раза — ремонтно-эксплуатационных работ. Практически полностью должно завершиться восстановление мелиоративных систем, и они перейдут в режим эксплуатации.

В целом на реализацию госпрограммы «Сохранение и использование мелиорированных земель на 2011—2015 годы» планируется затратить около 4,8 триллиона рублей. Разработки института позволяют экономить от 5 до 7 процентов выделяемых на реализацию программы средств. Немало предстоит сделать по научному обеспечению работ на Припятском Полесье, в Национальном парке «Беловежская пуща».

— Сегодня главная задача — изменить концептуальные основы нашей деятельности, — считает ученый. — У мелиораторов остается тот же дренаж, те же гидросооружения, а вот требования совсем другие. Агропромышленный комплекс республики постепенно переходит на рыночные рельсы. Деньги учимся считать и зарабатывать. В отличие от советских времен, когда целью мелиорации было достижение максимума прироста сельхозкультур, сейчас Президентом страны во главу угла поставлена цель: от вала — к эффективности и конечному результату.

Не всегда экологические, экономические и социальные интересы бывают эквивалентными. Часто они могут противоречить друг другу. Поэтому я бы сказал, что мелиорация в Беларуси сегодня — это поиск разумных компромиссов.