

# ОСТОРОЖНО, НАС ОКРУЖАЕТ СРЕДА!

## В КАРЕЛИИ РЕАЛЬНО ОЦЕНИТЬ ЭКОЛОГИЧЕСКУЮ СИТУАЦИЮ МОЖЕТ ТОЛЬКО ОДНА ЛАБОРАТОРИЯ

На прошлой неделе экологи отмечали свой профессиональный праздник. Но радоваться сегодня российским специалистам, стоящим на страже окружающей среды, а значит, и нашего с вами здоровья, особо нечему. Если практически во всех странах мира существуют министерства по охране окружающей среды, то у нас упразднен даже комитет по экологии. Сейчас экологи находятся в ведении комитета по природным ресурсам, некоторые функции которого diametрально противоположны экологической направленности. Охрана природы — очень дорогое удовольствие, и российское правительство предпочитает экономить на экоаналитической службе. Видимо, изменение климата и то, что широка Россия, а ступить негде, не пугают чиновников высокого ранга. Но и в этих неблагоприятных условиях продолжают работать люди, живущие под девизом: «Мысли глобально, действуй локально». Так, немногочисленный персонал Центра аналитического контроля федерального государственного учреждения «Карельский территориальный фонд геологической информации» старается откликнуться на каждый тревожный звонок жителей Карелии.

Реально оценить экологическую ситуацию в нашей республике сегодня под силу только лаборатории Центра аналитического контроля. Здесь делаются химические анализы питьевой, сточной и природной воды, почвы, анализ атмосферных и промышленных выбросов. Если вдруг где-то произошла авария (разлив

нефтепродуктов, выброс аммиака из холодильной камеры и т.д.), инженеры-химики спешат определить масштаб бедствия. Раньше доблестный отряд экологов не вылезал из командировок, бдительно отслеживал работу очистных сооружений предприятий. Нынче, когда в штате лаборатории осталось всего 15 человек, контролировать фабрики, заводы, комбинаты Карелии не так-то просто. А нагрузка на коллектив, даже после того как производство снизило былью мощь, не уменьшилась. Ведь в Карелии вместо 47 лабораторий осталось только 23, штат некоторых из них часто состоит лишь из одного человека. А их оснащение вообще оставляет желать лучшего.

Лаборатория Центра аналитического контроля, пожалуй, наиболее полно обеспечена современным оборудованием в республике. Здесь химики определяют около 50 показателей по воде, около 14 по почве (в основном ртуть, тяжелые металлы, нефтепродукты) и около 20 по промышленным выбросам. Например, только в Центре аналитического контроля есть ионный хроматограф, портативный анализатор ртути РА-915, два атомных спектрометра. Поэтому многие предприятия заключают договоры и охотно сотрудничают со специалистами этой организации. Прейскурант цен лаборатории их устраивает. Таким образом экологи пытаются выжить в это нелегкое время. Федеральное финансирование на сегодняшний день составляет только 60 процентов. Бюджетных средств не хватает даже на зарплату сотрудникам, не говоря уже о закупке дорогостоящих химических реактивов и посуды.

На оплату коммунальных услуг специалисты вынуждены зарабатывать сами. Но хозрасчетной такой лаборатория быть не может. Для сравнения: в Финляндии лаборатории экологического направления, с которыми активно сотрудничает Центр аналитического контроля, дотируются государством.

Химики-аналитики, несмотря на все трудности, продолжают работать с населением. Раньше они выезжали даже по анонимным звонкам. Но и сейчас каждое обращение жителей республики с жалобами на ухудшение качества воды в реке или озере, на загрязнение почвы и воздуха не остается без внимания. Например, все так же бесплатно сотрудники лаборатории сделают замеры и пробы почвы на вашем огороде, на котором ничего не стало расти после открытия по соседству автомастерской, исследуют загрязненную воду в колодце и попытаются найти виновника и т.д. Но если добросовестный руководитель частного предприятия решит проверить, насколько экологически чиста его деятельность, то за эту услугу придется заплатить по прейскуранту. А те, кто желает выяснить состояние окружающей среды в своей квартире или доме, для душевного спокойствия, также могут обратиться в лабораторию. В конце концов здоровье дороже денег. Поэтому, если в детской комнате разился градусник, позвоните химиков-аналитиков, и они, имея чудо-«рутник», за несколько секунд определят опасность загрязнения и помогут справиться с бедой.

**Наталья ВИТИВА**