



# ЧТОБЫ ВСЕ БЫЛИ ЗДОРОВЫ!



Ветеринарные врачи не только лечат наших домашних питомцев и обеспечивают благополучие поголовья животноводческих комплексов. От их усилий напрямую зависит здоровье людей, ведь ветеринарные специалисты оберегают нас от заболеваний, передающихся от животных, контролируют качество продовольственной продукции, соблюдение правил ее переработки и хранения - недаром слова видного ученого в



Н.П. Войка

области ветеринарии Сергея Евсеенко: "Врач лечит человека, а ветеринарный врач - человечество" стали крылатыми.

Недавно Станция по борьбе с болезнями животных Волосовского района отметила 50-летие со дня основания. За это время благодаря целенаправленным мерам и упорству ветеринаров в районе не допущено возникновения таких страшных для животных и опасных для человека болезней, как ящур, туберкулез и бруцеллез, за последние годы в сельхозпредприятиях полностью оздоровлено поголовье крупного рогатого скота от лейкоза.



Н.А. Сахарова

## • С ЮБИЛЕЕМ!

вестной цейсовской оптикой и системой видеофиксации результатов, термостат и центрифуга. Все это позволяет не только более точно и эффективно проводить исследования проб крови, а их только на лейкоз за год делается более 25 тысяч, но и повысить пропускную способность: при необходимости можно проверить до 1 000 проб за день.

В кабинете биохимических исследований крови животных можно проверить на показатели, которые достоверно скажут, насколько правильно с ветеринарной точки зрения содержится животное, насколько полноценен его рацион, укажут на наличие инфекционных и неинфекционных заболеваний. Здесь установлен новый автоматический био-



Г.А. Савчук

химический анализатор с фотофиксацией, способный провести исследование 10 проб крови по 22 показателям за два с половиной часа!

В кабинет химико-токсикологических исследований доставляют на экспертизу мед, корма, молоко, мясо и зерно, в отдел исследования пищевой продукции - сырое молоко, мясо, яйца. Контролю молока на ветстанции придает очень серьезное значение, его экспертиза проводится по 11 показателям (органолептика, жир, плотность, белок, наличие ингибиторов, в том числе дезинфицирующих и др.), можно выявить даже его фальсификацию. Современный автоматический анализатор молока подключен к компьютеру. За сутки возможно провести исследование 20 проб пищевой продукции и столько же - патологического материала. В лаборатории применяются только ГОСТированные методы и тест-системы, которые себе не могут позволить сельхозпредприятия, не говоря о частных владельцах.

Самые строгие меры предосторожности - в бактериологическом отделе. Например, лаборант, принимающий патологичес-

кий материал, образцы для копрологического исследования, различные смывы, не имеет права прикасаться к ним руками - только записать в журнал! Потом взятые специалистом пробы передаются через специальное передаточное окно, имеющее буферную зону (не из рук в руки!) в стерильную зону, где есть отдельная комната для работы с бактериальными посевами.

Высший пилотаж в диагностике инфекционных заболеваний - ПЦР-диагностика. Это выделение ДНК возбудителя с помощью полимеразной цепной реакции (ПЦР) - высокотехнологичный современный метод диагностических исследований, оборудованием для которого располагает лаборатория станции по борьбе с болезнями животных.

Говоря о том, что все приборы лаборатории соединены с компьютером, стоит сказать об общей компьютерной сети организации и собственном сервере - этим разве что банки могут похвастаться.

Предметом гордости является оснащенная по последнему слову техники комната для хранения различных препаратов для исследований - прекурсоров, реактивов, дезинфицирующих средств.

При ветстанции недавно начал функционировать кабинет ветеринарной помощи для мелких домашних животных с широким спектром услуг - от ультразвуковой диагностики до хирургии.

## РАБОТА ПО ПРИЗВАНИЮ

В ветеринарии нет случайных людей. Большинство сотрудников Волосовской станции по борьбе с болезнями животных имеют огромный стаж в профессии. Больше 40 лет трудится в этой сфере врач-бактериолог Галина Анатольевна Савчук, почти столько же - врач-токсиколог Наталья Павловна Войка, 36 лет на своем посту ветсанитар Нина Алексеевна Сахарова, 23 года - ведущий лаборант Галина Николаевна Нурыева.

Три года возглавляет станцию по борьбе с болезнями животных Ирина



В.Л. Григорьева

Геннадьевна Жуйкова, тоже пришедшая в профессию, как оказалось, по призванию. Закончила Кировский сельскохозяйственный институт.

- Мне очень повезло с учителями! - рассказывает Ирина Геннадьевна.

- Фронтвики, сильнейшие практики с огромным опытом, они любили нас и понастоящему пестовали. Многие научили делать руками, объясняя, что теория сильно отличается от практики, научили ничего не бояться, с состраданием относиться к животным. После института 15 лет работала практическим ветврачом в колхозе.

Требовательная, строгая, твердо и бескомпромиссно стоящая на букве ветеринарного законодательства, Ирина Геннадьевна



Г.Н. Нурыева

евна совместно с коллективом сумела поднять работу районной станции по борьбе с болезнями животных на новый уровень. Укрепился авторитет и значимость ветеринарной службы. Все для пользы дела, а значит - для нашего благополучия, чтобы все были здоровы: и четвероногие, и люди.

Н. БОГДАНОВА  
Фото автора



Ветлаборант Л.Г. Атаманова