



**Е**ЖЕДНЕВНО специалисты Управления Россельхознадзора по Красноярскому краю выявляют и предотвращают нарушения российского законодательства в области ветеринарии и фитосанитарии, последствия которых могут подорвать эффективность сельскохозяйственной деятельности, вызвать угрозу здоровью людей и нанести экономический урон.

Для оперативного решения задач в Управлении созданы Межрайонные отделы. Места размещения отделов определены с учетом расположения на территории Красноярского края крупных населенных пунктов, транспортных магистралей, вокруг которых сконцентрирована основная часть хозяйствующих субъектов.

Важным направлением работы Управления является обеспечение фитосанитарной безопасности края. Подкарантинная продукция ввозится в наш регион из многих стран мира. Только за девять месяцев текущего года специалистами досмотрено более 650 тысяч тонн продукции, в том числе при международных перевозках. Выявлено 10 карантинных видов в 286 случаях обнаружения карантинных объектов.

Значительная работа проведена в области безопасного обращения с пестицидами и агрохимикатами. За весь период работы специалистами выявлено более 500 тонн устаревших, пришедших в негодность химических препаратов, в результате более 350 тонн размещены на специализированном полигоне.

Для аграрной отрасли региона значимой является деятельность Управления по надзору в области семеноводства. Специалистами был проведен контрольный отбор проб от хранящихся партий семян, предназначенных для посева под урожай 2011 года. Проконтролировано около 35 тысяч тонн семян зерновых и зернобобовых культур – это около 12% от общего количества высеваемых в крае. По результатам лабораторных исследований 12 тысяч тонн признаны не соответствующими требованиям ГОСТ.

*«В рамках наших соглашений, которые мы развиваем внутри Таможенного союза и стараемся гармонизировать в нашей политике, действия способствуют только одному - безопасности пищи. Это определяющий фактор здоровья нации, сохранения генофонда, качества и продолжительности жизни людей».*

**Руководитель Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору  
Сергей Алексеевич ДАНКВЕРТ.**



## Надежный контроль - залог благополучия

От работы специалистов Управления в сфере ветеринарного надзора во многом зависит продовольственная безопасность населения. Только с начала 2011 года приостановлен оборот около 1625 тонн продукции животного происхождения, не соответствующей ветеринарно-санитарным требованиям. При этом более 1500 тонн было направлено на дополнительную экспертизу и лабораторные исследования, в результате которых на потребительский рынок края не допущено более 160 тонн продукции, из которых 6,8 тонн уничтожены, 12,2 тонны направлены на техническую утилизацию.

Отдельного внимания заслуживает работа наших специалистов в сфере качества и безопасности зерна и продуктов его переработки. Выявлено более 52 тысяч тонн продукции, не соответствующей установленным требованиям. 360 тонн опасной крупы не допущены для использования на пищевые цели в учреждениях здравоохранения, образования и социальной сферы.

С 2008 года Управление осуществляет государственный земельный контроль на землях сельскохозяйственного назначения и землях сельскохозяйственного использования в составе земель населенных пунктов. Только в 2011 году специалистами проведено 1667 контрольно-надзорных мероприятий. Выявлено 792 нарушения земельного законодательства. За весь период работы по решениям судов запрещена деятельность по выращиванию овощей на 486 гектарах загрязненных земель.

Вся контрольно-надзорная деятельность, требующая проведения экспертиз и лабораторных исследований на соответствие установленным законодательством нормам, проводится совместно с ФГБУ «Красноярский референтный центр Россельхознадзора» и Красноярским филиалом ФГБУ «Всероссийский центр карантина растений».

Всего за девять месяцев текущего года специалистами Управления проведено более 24723 контрольно-надзорных мероприятий. Выявлено

2817 административных правонарушений. Как правило, правонарушители несут административное наказание в виде штрафов, хотя по некоторым выявленным нарушениям законодательства они и вовсе не предусмотрены. Тем не менее, эффективность надзора не может оцениваться по количеству взысканных штрафов. Их размеры не соизмеримы с ущербом, который выявленные нарушения могли принести. Благодаря своевременно принятым Россельхознадзором мерам, в реализацию не поступает недоброкачественный товар. Нет необходимости объяснять, что изъятая из оборота животноводческая и растениеводческая продукция представляла реальную опасность для здоровья и жизни людей, создавала угрозу для биологической, продовольственной и экономической безопасности страны. Поэтому о значимости результатов и эффективности работы Управления говорит количество выявленных правонарушений по каждому направлению деятельности. А цифры эти весьма внушительны.





### Уважаемые коллеги, работники сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности!

Коллектив Управления Россельхознадзора по Красноярскому краю поздравляет вас с профессиональным праздником – Днем работника сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности!

Это праздник всех, кто избрал своей профессией нелегкий, но самый необходимый труд – хлеборобов, механизаторов, животноводов, фермеров, руководителей и специалистов предприятий, ученых-аграриев. Результаты вашего труда воплощаются в плодородии полей, обильности урожая, а в конечном итоге – благополучии каждого из нас.

Красноярский край является одним из лидеров сельхозпроизводства в Сибирском федеральном округе. Значит, у региона есть ресурсы для развития. А главное, есть люди – хранители уникального опыта, традиций. Сердечная благодарность ветеранам отрасли – чьими трудами создавались производственные и перерабатывающие мощности сельского хозяйства, кто и сегодня передает опыт молодежи.

Примите искренние пожелания крепкого здоровья, личного счастья, благополучия и дальнейших трудовых успехов во благо процветания аграрной отрасли и продовольственной независимости страны!

# С биологической безопасностью шутки плохи

«Мы так усердно боремся за то, чтобы не «кошмарить» малый бизнес что ставим под угрозу жизнь и здоровье миллионов жителей края. А с биологической безопасностью шутки плохи», - предупреждает Александр АГАПОВ, руководитель Управления федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Красноярскому краю.



## БЕЗЗАКОНИЕ В ПОЛЯХ

Читатели постоянно спрашивают, почему власти не могут запретить китайцам нас травить. Выращивают овощи на заражённой земле, поливают их химией и нам же продают. Недавно произошло знаковое событие. Впервые в теплицах китайских сельхозпроизводителей уничтожили овощи. Есть ли гарантия, что завтра на этом же месте не вырастут новые грядки?

Наводить порядок на грядках мешают отступающее законодательство. Не поедет наш крестьянин в другую страну выращивать овощи с грубейшими нарушениями. Его завтра же оттуда вышвырнут и ещё статью дадут. А у нас нарушители в лучшем случае отделываются небольшими штрафами. Доходов этот бизнес ни государству, ни региону, ни местному самоуправлению абсолютно не даёт. Продукция не учённая, налоги не платятся. Нарушений на таких участках масса: применяют пестициды, которые запрещены к использованию на территории Российской Федерации, строят сооружения на пахотных землях, устраивают свалки. А наше законодательство не позволяет их проверить. К примеру, два года назад мы провели проверки 30 сельхозпредприятий, где работают китайцы. Сегодня они перерегистрировались. Юридически тех предприятий уже нет, хотя на том же самом месте стоят теплицы. Но мы должны ждать ещё три года, чтобы их включить в план проверок. Причём они заранее знают, когда мы придём, в какой день и сколько времени будем работать у них на территории. К нашему приходу можно лоск навести, а дальше три года также нарушать закон. В последнем случае мы проверку проводили совместно с природоохранной прокуратурой. Выявили в почве превышение по бензопирену, мышьяку, фтору и ряду других загрязнителей. А ведь вся эта гадость концентрируется в овощах. В результате в суд попало обращение о прекращении деятельности на данной территории. Подобной практики не было нигде в России, хотя и другие регионы страдают от засилья китайских теплиц. Наш прецедент первый.

Каковы масштабы этой беды, сколько земель уже загрязнено?

Мы на территории края проверили более 8 тысяч гектаров. Сказать точно, сколько их всего, пока очень сложно. Но нарушения есть повсюду, потому что технология у них везде одинаковая. В этом году мы у них обнаружили около 380 килограмм запрещённых агрохимикатов, в 2008 году – 800 килограмм.

А как же наши химикаты? Может, зря мы так на китайцев нападаем, сами не хуже них травим народ?

Выделяемая краевыми властями поддержка сельхозтоваропроизводителей позволяет цивилизованно использовать на территории края пестициды и агрохимикаты, и не допустить применения контрафактной продукции. В результате проверок краевых сельхозпредприятий нами не выявлялось превышения остаточного количества химических веществ.

Но в крае осталось наследие прошлых лет. За последнее время в результате реализации краевых программ общими усилиями по краю собрано около 350 тонн устаревших агрохимикатов. Ещё 34 пункта сосредоточения пестицидов осталось. Многие места хранения вообще заброшены: колхоз развалился, яды остались. В то же время существует опасность и с другой стороны. Хотелось бы предостеречь дачников и садоводов, которые порой без меры покупают и применяют химию на своих участках. И травят себя и своих близких страшнее, чем китайцы со своими овощами. Просто никто об этом не задумывается.

Мало того что земли в запустении, есть участки, которые просто превратились в свалку. Складывается впечатление, что это никого не волнует.

С 2008 года мы выявили на землях сельхозназначения 514 несанкционированных свалок. На площади 216 га их ликвидировали. Но повторные проверки не порадовали. Только в 65% случаев свалки были ликвидированы, в остальных они возобновились. Этими вопросами должны заниматься органы местного самоуправления. Не хотят... На местах, как правило, ждут, когда приедет федеральный инспектор и оштрафует. Штрафуем, в том числе и руководителей муниципалитетов.

## ШУТКИ ПЛОХИ

В такую ситуацию попадал едва ли не каждый, кто имеет огород: купил семена, посадил. А ничего не выросло. Что делать? Как не оказаться в подобной ситуации, ведь для многих выращенный на даче урожай имеет стратегическое значение.

В этих случаях надо сохранить пакет из-под семян и обратиться к нам. Без соответствующей жалобы проверить ларёк, который торгует семенами, мы можем только раз в три года. Но даже по результатам регулярных наших проверок 12% партий семян снимается с реализации: некачественные, с низкой всхожестью, засоренные, просроченные и неразрешенные к использованию на территории Российской Федерации.

Но последние изменения в действующее законодательство приводят к тому, что

безопасность и качество продукции теперь будет только на совести самих производителей, предпринимателей. Такие изменения исключают государственный надзор и контроль за качеством и безопасностью зерна и продуктов его переработки, и за безопасным обращением с пестицидами и агрохимикатами. Упраздняются отдельные направления надзора и в области семеноводства.

Вы выявили, по последним данным, 77 новых очагов распространения картофельной нематоды. Судя по всему, эта зараза стремительно наступает. У нас больше не будет картофеля расти?

Заражение прошло значительно раньше. Просто мы не так давно стали проводить соответствующие исследования земель. И очагов заражения станет ещё больше. Особо паниковать не нужно. Уже есть сорта картофеля, устойчивые к нематоду. Необходимо заменить сорта картофеля на своих участках и соблюдать севооборот. У этой культуры есть более страшные заболевания: это бурая гниль и рак. В прошлом году был плохой урожай на западе России. Большими партиями завозили второй хлеб из Египта, Голландии. И целые суда после проверки возвращались обратно. Вот привезти можно что-то такое, после чего картошки действительно вообще не будет.

## ЦВЕТЫ НЕ ПЕРВОЙ СВЕЖЕСТИ

Стоит ли бояться покупать таджикские, голландские и прочие овощи и фрукты? Или, если они у нас продаются, значит, уже прошли фитосанитарный контроль и совершенно безопасны?

Вся продукция, которая поступает к нам из других стран, идёт под гарантией иностранных организаций, которые контролируют и отвечают за её качество. Как и мы даём гарантию, отправляя, например, зерно за границу. Количество случаев, когда товар возвращается на родину, небольшое. Но объёмы внушительные – тысячи тонн. Так что с натяжкой можно сказать, что продукты, которые приехали к нам из-за рубежа, безопасны.

Когда вы обнаруживаете цветы, мясо, рыбу и икру с различными нарушениями, продукцию уничтожают. Почему бы не проверить качество продуктов и не отдать их хотя бы на корм животным?

Уничтожается не всё. Если продукция годная к употреблению, она уходит в свободную продажу или на переработку. Например, мясо отправляется в колбасные цеха, рыба – на рыбоперерабатывающие предприятия. Но есть продукция, которую лучше уничтожить, потому что, если скормить её животным, мы можем их отравить. Так, в прошлом году 9,8 тонны продукции животного происхождения мы отправили на корм животным, а 9,2 тонны – на уничтожение.

Кроме того, приходится уничтожать и другую продукцию. К примеру, в прошлом году закопали на полигоне несколько тонн отечественного геркулеса. В каше для детей и пенсионеров были токсины. Только в 2010 году Управлением выявлено более 495 тонн некачественной и опасной крупы, уничтожено более 46 тонн.

Но есть и положительные моменты. Заметили, что цветы в Красноярске стали лучше, дольше хранятся? Раньше их привозили к нам через Москву и Новосибирск, то есть не первой свежести. Миллионы роз и лилий едут к нам прямыми рейсами. Также как и охлажденная рыба поступает напрямую из стран Европы. Совместно с красноярской таможней в новом грузовом терминале Аэропорта «Емельяново» организованы все условия для ускорения процедуры досмотра и выпуска продукции. Благодаря этому на краевой рынок поступает свежая, качественная продукция.

Правда, не вся продукция допускается до потребителя. За полгода мы уже больше тысячи срезов цветов сожгли. Вчера вот трипс выявили в цветах. Такой вредный организм, за месяц даёт несколько поколений потомства.

Ну, он же всё равно у нас не приживётся, может, не стоит так категорично всё сжигать?

Как сказать. К нам с фруктами постоянно привозят восточную плодоядку – это опасный вредитель косточковых культур, уничтожает абрикосы и персики. Выявляем его повсеместно – и на дачах, и на рынках. Но он у нас не размножается: спасает наш суровый климат. Хотя вот колорадского жука уже даже исключили из карантинного списка. Потому что он со временем адаптировался и уже по всей России распространился. А ведь когда-то его привезли вместе с картофелем из Америки.

Мария ЗАХАРОВА

По материалам газеты «Аргументы и факты на Енисее»





**З**ЕРНО – важнейшая составляющая продовольственной и экономической безопасности страны. До настоящего времени государственный контроль качества и безопасности зерна и продуктов его переработки, производимых в России и ввозимых на ее территорию, определялся Федеральным законом от 05.12.1998 № 183-ФЗ «О государственном надзоре и контроле за качеством и безопасностью зерна и продуктов его переработки».

Контроль всей зерновой продукции – от выращивания зерна до производства хлеба – ранее выполняла хлебная инспекция. После ее упразднения часть функций по надзору за качеством и безопасностью зерна и продуктов его переработки была передана Россельхознадзору. На сегодняшний день эта служба располагает необходимым кадровым потенциалом высокого уровня и лабораториями, оснащенными оборудованием по последнему слову техники. Впечатляют и результаты работы в этом направлении.

Специалистами Управления выявлено более 52 тысяч тонн зерна и продуктов его переработки, не соответствующей установленным требованиям. Среди выявленной опасной продукции – 11600 тонн шротов с высоким содержанием токсичного элемента кадмия и активности уреазы. Из 30 тысяч тонн крупы, исследованной за весь период работы Управления, свыше 2,5 тысяч тонн не соответствовали установленным требованиям по качеству и безопасности и создавали реальную угрозу причинения вреда жизни и здоровью населения. Выявлено три партии крупы ячменной ячневой и перловой массой 184 тонны с содержанием металломагнитной примеси, превысившей норму более чем в 100 раз; 21,8 тонн крупы рисовой, поступившей из Китая с ртутьорганическими пестицидами; 175,3 тонны крупы рисовой и гречневой, зараженных хлебным вредителем – клещом. Кроме того, выявлено 77 тонн арахиса, поступившего из Китая, с содержанием токсичного элемента кадмия, превысившего норму более чем в 2 раза. Что особенно тревожит – 360 тонн опасной продукции предназначались для использования на пищевые цели в учреждениях здравоохранения, образования и социальной сферы.

#### РАЗМЕРЫ ШТРАФОВ НЕ СОИЗМЕРИМЫ С УЩЕРБОМ ДЛЯ ЗДОРОВЬЯ ЛЮДЕЙ

В результате работы Управления 909 тонн некачественной крупы были использованы на пищевые цели после подработки, 716 тонн после дополнительных исследований на токсичность – на кормовые цели, а 53 тонны уничтожены, так как даже в ограниченных количествах представляли реальную угрозу здоровью и жизни животных.

Так, только в 2010 году три партии опасной крупы общим весом 9,6 тонн, расфасованной в потребительскую упаковку и предназначенной для реализации в торговой сети города и дальнейших поставок учреждениям края, совместно с Прокуратурой Кировского района г. Красноярска изъяты из оборота и уничтожены. В том же году 11,2 тонн овсяных хлопьев «Геркулес» с посторонним запахом и вкусом были уничтожены, так как являлись токсичным продуктом. И это далеко не полный перечень мер, предпринимаемых Управлением в целях обеспечения продовольственной безопасности.

Беспокойство вызывает качество и безопасность хранящегося зерна государственного интервенционного фонда, за которым сегодня нет постоянного контроля. Между тем, в 2010 году в ходе внеплановой проверки Управлением установлен факт порчи 15120 тонн зерна пшеницы государственного интервенционного фонда, явившийся результатом ненадлежащего хранения и отсутствием должного контроля со стороны Агента – ОАО «Объединенная зер-

Упразднение государственного контроля за качеством и безопасностью зерна может привести к появлению на продовольственном рынке большего количества некачественной и опасной продукции.

# ЗЕРНО:

## КТО ОТВЕТИТ ЗА КАЧЕСТВО И БЕЗОПАСНОСТЬ?

Всего за период деятельности Управления Россельхознадзора по Красноярскому краю (полномочия которого ограничены контролем за качеством и безопасностью зерна и продуктов его переработки при ввозе (вывозе) на территорию Российской Федерации, закупках для государственных нужд и государственного резерва, а также транспортировке и хранении в составе государственного резерва) установлено 491 нарушение, что составляет 64 % от общего числа контрольно-надзорных мероприятий, рассмотрено 1,5 млн. тонн и исследовано более 500 тыс. тонн поднадзорной продукции.



Проверка продукции в детском саду п. Кедровый

новая компания».

При этом хочется заметить, что нарушения при хранении зерна и продуктов его переработки в составе государственного резерва отсутствуют, так как в соответствии с Соглашением, контроль осуществляется регулярно и ответственные это знают.



Отправка некачественной крупы на корм животным

Отмечается также значительное снижение нарушений, допускаемых крайними государственными учреждениями при осуществлении закупок крупы. Этому способствует тесное взаимодействие Управления с государственными органами Красноярского края, проведение разъяснительной работы среди поставщиков и работников учреждений, непосредственно осуществляющих приемку продукции на склад.

В тоже время из-за отсутствия должного контроля тревожная ситуация наблюдается при закупках продукции муниципальными учреждениями края.

закона о продовольственной безопасности приравнивается к биотерроризму, умышленной порче пищевых продуктов и карается смертной казнью. И такое наказание установлено не только в этой стране. Недавно смертная казнь за нарушение законодательства в сфере безопасности пищевых продуктов, если это привело к тяжким последствиям, введена также и в Китае.

В России же в июле текущего года утверждены два федеральных закона, которые фактически отменяют государственный контроль за качеством и безопасностью зерна и продуктов его переработки. Изменения эти вызвали горячие споры среди экспертов. Нужен ли государственный контроль зерновой продукции? Чем обернется его отмена для безопасности граждан и зернового рынка страны?

В ситуации, когда остро стоит вопрос продовольственной безопасности, качество продукции относят к предметам рыночного регулирования. Между тем, во всех развитых зерновых державах контроль за качеством и безопасностью зерна – задача государства и обеспечиваются его уполномоченные органы. Это мировая практика.

К слову сказать, в нашей стране строгий контроль за качеством зерна осуществлялся еще со времен Петра I, который в 1725 году издал подробный хлебный устав и повелел карать пекарей и торговцев за

продажу сырого и некондиционного хлеба. Даже Екатерина I, упразднившая созданные Петром системы надзора за торгово-промышленной деятельностью, для хлеба сделала исключение.

Созданная в XX веке государственная хлебная инспекция сыграла огромную роль в совершенствовании всей системы определения качества зерновой продукции. За счет объективной оценки качественных показателей, появилась возможность получать дополнительные доходы от продажи зерна на экспорт.

Цифры выявленной специалистами Россельхознадзора некачественной и опасной зерновой продукции говорят о том, что в этой области необходим тотальный государственный контроль. Служба готова осуществлять полный надзор и контроль за зерном и продуктами его переработки – для этого сегодня не нужны дополнительные ресурсы, достаточно и кадров.

Но вопрос, кто будет осуществлять контроль за качеством и безопасностью зерна, пока остается открытым. А какие последствия могут нас ожидать с отменой государственного контроля в этой сфере, остается только догадываться.

Прокурорские проверки 15 муниципальных образований, проведенные при участии Управления в двух районах края, показали, что закупка крупы без маркировки и

документов, подтверждающих качество и безопасность, является нормой. Во всех проверенных учреждениях выявлены нарушения.

За годы деятельности Управлением привлечено к административной ответственности 491 юридическое и должностное лицо, наложено штрафов на сумму около 1 млн. рублей. Но размеры штрафов не соизмеримы с ущербом, который причиняется здоровью людей. В других странах за нарушения требований законодательства в этой сфере предусмотрены жесткие санкции. Для сравнения – в США нарушение



# Карается законом

## Выращивание продукции на загрязненных землях запрещено



Специалистами Управления были обследованы земельные участки, используемые для выращивания овощей в открытом и закрытом грунте на общей площади 3008 га.

**Б**ЕЗОПАСНОСТЬ овощей, которые выращивают иностранные овощеводы на территории края, вызывает у населения много вопросов. Управлением постоянно проводятся контрольно-надзорные мероприятия в отношении организаций, привлекающих иностранных граждан для производства сельскохозяйственной продукции. Такими предприятиями систематически нарушается российское законодательство в области безопасного обращения с пестицидами и агрохимикатами, семеноводства, использования и охраны сельскохозяйственных земель.

В текущем году половина выявленных нарушений земельного законодательства иностранными овощеводами связана с фактами захлывания используемых земельных участков остатками полиэтиленовой пленки, пластиковой, бумажной тарой и другим мусором. Это приводит к ухудшению потребительских свойств сельскохозяйственных угодий, деградации земель.

Такими предприятиями нередко снимается и уничтожается плодородный слой почвы. За период 2009 – 2010 годов в результате строительства теплиц, овощехранилищ, искусственных водохранилищ и других объектов на землях сельскохозяйственных угодий был уничтожен плодородный слой на площади около 2 га. В 2011 году уже установлено три подобных факта. На виновных наложены административные штрафы, выданы предписания об устранении нарушений.

Серьезной проблемой в крае является химическое загрязнение земель, исполь-

зуемых для выращивания овощей. Это земли, находящиеся в зоне влияния промышленных предприятий, таких как Красноярский и Саяногорский алюминиевые заводы, Ачинский глиноземный комбинат и других.

В ходе совместных проверок Управления с органами прокуратуры были обследованы земельные участки, используемые для выращивания овощей в открытом и закрытом грунте на общей площади 3008 га. В результате лабораторных исследований в ФГБУ «Референтный центр Россельхознадзора» подтверждено загрязнение веществами от умеренного до чрезвычайно высокого уровня опасности 1406 га земель.

По итогам проверок в Федеральные суды Красноярского края направлено девять ис-



На загрязненных землях в Емельяновском и Минусинском районах общей площадью 154,1 га овощные культуры были уничтожены

### ВПЕРВЫЕ В РОССИИ СОЗДАНЫ ПРЕЦЕДЕНТЫ

Федеральные суды Емельяновского, Березовского и Минусинского районов еще в 2010 – 2011 году обязали землепользователей прекратить деятельность по выращиванию овощей на высоко и чрезвычайно загрязненных землях общей площадью 486 га и произвести их рекультивацию.

ковых заявлений с требованием запретить выращивание овощей на высоко и чрезвычайно загрязненных землях.

Проведенная Управлением в весенне-летний период 2011 года проверка девяти земельных участков площадью 282 га, по которым вступили в законную силу судебные решения о запрете выращивания на них овощной продукции, установила, что только на трех решения судов исполнены в добровольном порядке. На 17,4 га загрязненных сельскохозяйственных земель в Березовском и Минусинском районах прекращено выращивание овощей.

На других участках общей площадью 264,6 га требования об исполнении решений суда игнорировались, на химически загрязненных землях были снова высажены овощные культуры. Управлением Россельхознадзора совместно со службой судебных приставов приняты меры, направленные на принудительное исполнение судебных решений. В результате проведенных мероприятий на загрязненных землях в Емельяновском и Минусинском районах общей площадью 154,1 га овощные культуры были уничтожены механическим способом. Действия судебных приставов по принудительному исполнению судебных решений на двух земельных участках в Березовском районе общей площадью 110,5 га были приостановлены в связи с рассмотрением в Федеральном районном суде заявлений собственников об изменении решений о приостановлении деятельности по выращиванию овощных культур. 1 сентября 2011 года суд определил, что предыдущее решение суда не исполнено, организациям необходимо разработать план мероприятий по рекультивации земельных участков и провести рекультивацию в указанный срок.

Управлением продолжается работа по выявлению загрязненных опасными веществами земель сельскохозяйственного назначения, чтобы ограничить ведение сельскохозяйственного производства на них в соответствии с санитарными нормами и правилами. Так, уже в июле-августе 2011 года Федеральные суды Емельяновского и Канского районов обязали землепользователей прекратить деятельность по выращиванию овощей на 204 га сельскохозяйственных, загрязненных опасными веществами, и провести рекультивацию этих земель. Исполнение решений суда находится под постоянным контролем Управления.

### КОММЕНТАРИЙ



Красноярский природоохранный прокурор, старший советник юстиции А.Н. Вигель:

- Начиная с 2008 года и по настоящее время Красноярская природоохранная прокуратура тесно взаимодействует с Управлением Россельхознадзора по Красноярскому краю. При этом такое взаимодействие можно смело назвать более чем успешным, так как проводимые совместные проверки имеют новаторский характер, заканчиваются результативно, способствуют пресечению правонарушений и восстановлению нарушенных прав граждан, проживающих на территории края.

Так, прокуратурой совместно со специалистами Управления проводятся проверки соблюдения природоохранного законодательства организациями, осуществляющими деятельность по выращиванию овощных культур и привлекающими к труду иностранную рабочую силу. Проведение данных проверок обусловлено широким общественным резонансом, вызванным выявленными массовыми нарушениями на таких землях (захлывание и загрязнение почв, снятие плодородного слоя земли, нарушения при хранении пестицидов и др.) Логическим итогом совместных проверок явились не только удовлетворенные иски природоохранного и районных прокуроров о запрете выращивать плодовоовощную продукцию на таких землях, но и обсужденные проблемы на заседании Совета безопасности при Губернаторе Красноярского края, итогом которого стал запрет на выдачу квот иностранным работникам, занятым в сельском хозяйстве.

Большая совместная работа проделана по нарушителям, снимающим плодородный слой почвы в целях извлечения прибыли (кабели связи, содержащие цветной металл и другое ценное имущество). Зачастую такие работы проводятся хозяйствующими субъектами без последующего восстановления нарушенного земельного участка, что ведёт к деградации почвы, ухудшению её плодородия. Результатами совместных проверок явилось направление в суды края исковых заявлений о понуждении таких предпринимателей провести рекультивацию нарушенных земель. Решения судов исполнены, рекультивация проведена, восстановлены плодородные свойства почвы.

Нельзя не отметить и совместное проведение таких значимых проверок, как соблюдение законодательства при хранении и использовании пестицидов и агрохимикатов, безопасного обращения с зерном, соблюдение законодательства при консервации недействующих скотомогильников. Работниками прокуратуры в ходе проверок также используются познания специалистов Управления в области ветеринарии и по другим направлениям. Неоднократно работниками Красноярской природоохранной прокуратуры и Управления Россельхознадзора проводились совместные выездные совещания (семинары) с привлечением глав муниципальных образований, которым разъяснялось действующее земельное законодательство.

В заключении хотелось бы отметить высокий профессионализм, проявленный при проведении совместных проверок такими сотрудниками Управления как заместитель Руководителя Кулешов А.В., начальники отделов Ерохина Н.Л., Вебер О.Н., инспекторы Воропаева Е.В. Дорошков Г.М. Принципиальную позицию проявил юрист Управления Табаков Н.Н., а также инспекторы отдела земельного контроля при рассмотрении исков прокурора в судах (Железнодорожном, Свердловском и Березовском), что послужило основанием для их удовлетворения. Несомненно и все остальные сотрудники Управления заслужили самой высокой оценки в своей работе.

Накануне праздника - Дня работника сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности - хотелось бы пожелать руководителю Управления и коллективу успехов, и продолжать совместную активную работу в дальнейшем.

**В июне 2011 года прокуратурой Манского района совместно со специалистами Управления проведена проверка на соблюдение экологического и земельного законодательства овощеводческой организацией, привлекающей к труду иностранных граждан.**

В ходе проверки было обнаружено около 380 кг средств защиты растений в упаковках с маркировкой на китайском языке. Документы, подтверждающие качество и безопасность производимой продукции, отсутствовали.

Препараты были изъяты из оборота, образцы для идентификации направлены на экспертизу в лабораторию ФГБУ «Красноярский референтный центр Россельхознадзора». Препараты не зарегистрированы в соответствии с Федеральным законом от 19.07.1997 № 109-ФЗ «О безопасном обращении с пестицидами и агрохимикатами» и не внесены в государственный каталог пестицидов и агрохимикатов, разрешенных к применению на территории Российской Федерации.

Изъятые вещества были размещены на специализированном полигоне. Материалы дела об административном правонарушении переданы в Манский районный суд.



В ходе проверки овощеводческого хозяйства было обнаружено около 380 кг средств защиты растений в упаковках с маркировкой на китайском языке

В ходе судебного заседания установлено, что потребление продукции, выращенной с использованием данных пре-

паратов, опасно для здоровья людей. Изъятые препараты применяются для ускорения роста растений, их массы, но в ущерб качеству и безопасности продукции. Так как, согласно судебному решению, возможное воздействие таких химикатов на организм человека – канцерогенность, мутагенность, репродуктивная токсичность, эндокринные заболевания, раздражения глаз и кожи. Кроме того, такие препараты могут нанести вред почкам и вызвать интоксикацию, гормональные нарушения и раковые заболевания.

Учитывая высокую степень возможной опасности продукции, а также повторное обнаружение незарегистрированных препаратов, судом принято прецедентное решение.

6 сентября 2011 года предприятию назначено административное наказание в виде административного приостановления деятельности сроком на 85 суток, а именно полного запрета деятельности по выращиванию, сбору, подготовке к переработке, реализации всей производимой сельскохозяйственной продукции.

## АГРОХИМИКАТЫ В ТЕПЛИЦАХ



## ЗЕМКОНТРОЛЬ

# Сельхозугодья в мусорном плену

Вопрос загрязнения почв бытовыми и промышленными отходами сегодня поднимается на высшем государственном уровне. Для Красноярского края эта проблема приобретает серьезные масштабы.



Результатом работы специалистов Управления стала ликвидация несанкционированных мест размещения твердых бытовых отходов на общей площади 216 гектаров.

**УПРАВЛЕНИЕМ** проводится контроль за соблюдением земельного законодательства, требований охраны и использования земель сельскохозяйственного назначения, в том числе и в части негативного влияния на состояние окружающей среды отходов производства и потребления.

Только в текущем году проведено обследование сельхозугодий в границах 145 муниципальных образований поселений по выявлению фактов захламления земель отходами производства и потребления. В ходе обследования выявлено 111 несанкционированных свалок твердых бытовых отходов на площади 196 гектаров. Земли, которые можно использовать под выпас животных, сенокосения или производства сельскохозяйственной продукции, захламлены и выведены из оборота.

За период 2008-2011 годов Управлением выявлено 514 несанкционированных свалок твердых отходов, при этом на площади 702 гектара плодородные

земли сельскохозяйственного назначения стали непригодны к использованию для соответствующих целей.

Всего с 2008 года по данным фактам возбуждено 427 административных дел, органам местного самоуправления выданы предписания о принятии мер по приведению земельных участков в состояние, пригодное для использования в сельскохозяйственных целях, внесено 40 представлений об устранении причин и условий, способствовавших административным правонарушениям.

Результатом работы специалистов Управления стала ликвидация несанкционированных мест размещения твердых бытовых отходов на общей площади 216 гектаров. Но проведенные в порядке контроля повторные обследования участков показали, что незаконные свалки появляются вновь. Одна из основных причин – отсутствие в большинстве районов края полигонов для хранения и утилизации бытовых и промышленных отходов, оформленных в соответствии с требованиями санитарно-гигиенических норм и правил. Отсутствуют заводы или линии по переработке отходов. В деревнях, поселках в недостаточной мере решаются вопросы сбора и вывоза бытовых отходов. Поэтому мусор вывозится в места несанкционированных свалок.

Инспекторы Управления фиксируют, что захламление земель характерно именно для необрабатываемых зарастающих сорной растительностью сельскохозяйственных угодий. Неиспользование земель по назначению серьезно усугубляет проблему возникновения свалок. Решить ее только строительством полигонов не получится. Количество отходов возрастает, а вместе с этим обостряется и ситуация. Сегодня в Красноярском крае необходимо строительство не только полигонов, но и перерабатывающих заводов.

Захламленные мусором участки, как правило, находятся на территории муниципальных образований. Поэтому необходимо организовать муниципальный земельный контроль за использованием земель в соответствии с законодательством Российской Федерации и в порядке, установленном нормативными правовыми актами органов местного самоуправления.

## ВЕТНАДЗОР

## ПИЩЕВАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ



За 9 месяцев 2011 года Управлением приостановлен оборот 1655,5 тонн продукции животного происхождения, не соответствующей ветеринарно-санитарным требованиям.

**ЗА 9 МЕСЯЦЕВ 2011** года в рамках выполнения функций, направленных на обеспечение пищевой безопасности населения Красноярского края, Управлением проконтролировано более 330 тысяч тонн поднадзорных грузов, в том числе 114 тонн грузов было досмотрено при международных перевозках.

По результатам контрольно-надзорных мероприятий приостановлен оборот 1655,5 тонн продукции животного происхождения, не соответствующей ветеринарно-санитарным требованиям. При этом 1518,9 тонн продукции было направлено на дополнительную экспертизу и лабораторные исследования, по результатам которых на потребительский рынок края не допущено 161,3 тонны продукции, из которых 6,86 тонны уничтожено, 12,2 тонны направлено на техническую утилизацию.

В пункте пропуска через Государственную границу Российской Федерации аэропорта «Красноярск» (Емельяново) Управлением обеспечен контроль сбора и утилизации пищевых отходов и других сепараций с международных рейсов, обработки (дезинфекции) обуви пассажиров, прибывающих из зон с неблагополучной эпизоотической обстановкой. Совместно с представителями Красноярской таможни осуществляется досмотр ручной клади и багажа пассажиров международных рейсов.

За 9 месяцев 2011 года в пункте пропуска через государственную границу Российской Федерации аэропорта «Красноярск» (Емельяново) проконтролировано 1756 международных рейсов, досмотрено 262901 единиц ручной клади и багажа. При этом изъято и уничтожено 1,8 тонн мясной и молочной продукции, незаконно ввезенной на территорию Российской Федерации. Привлечено к административной ответственности 122 гражданина, нарушивших требования ветеринарного законодательства Таможенного союза и Российской Федерации.

# Не допустить АЧС

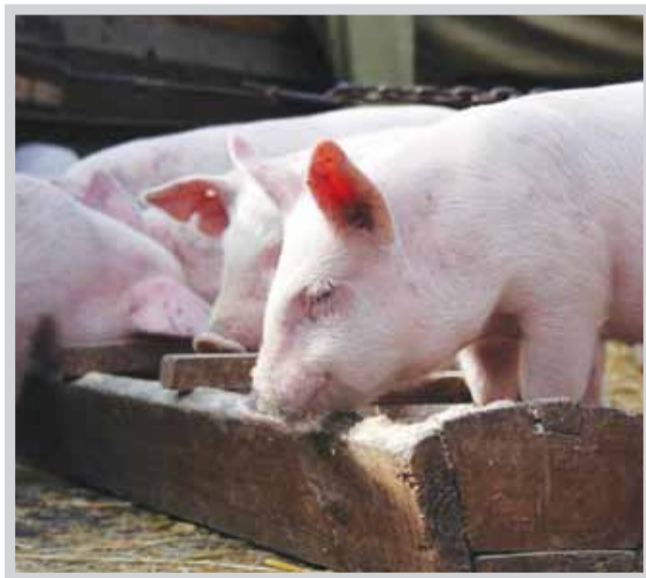
Во исполнение Плана мероприятий по предупреждению распространения и ликвидации вируса африканской чумы свиней на территории Российской Федерации Управлением проводится комплекс мероприятий, направленных на недопущение заноса инфекции на территорию края.



Совместно с территориальными подразделениями ГИБДД организовано дежурство инспекторов на постах и в составе мобильных групп. В ходе данных мероприятий проконтролировано более 13 тысяч транспортных средств, при этом выявлено 91 нарушение ветеринарно-санитарных требований, приостановлен оборот 50 тонн продукции животного происхождения. Привлечены к административной ответственности 82 нарушителя.



В городах и районах края совместно с сотрудниками правоохранительных органов осуществляются контрольно-надзорные мероприятия по недопущению реализации подконтрольной продукции в местах несанкционированной торговли. За истекший период 2011 года проведено 35 мероприятий. По установленным фактам возбуждено 25 административных дел, изъято из оборота 830 кг продукции, из которой 340 кг по результатам экспертизы уничтожено.



В рамках осуществления контроля фактической готовности хозяйствующих субъектов противостоять заносу и распространению инфекции в 2011 году специалистами Управления проведены 102 проверки свиноводческих хозяйств всех форм собственности в части соблюдения ветеринарно-санитарных требований. 26 проверок проведены совместно с органами прокуратуры, в том числе 17 в подсобных хозяйствах учреждений ГУФСИН. По итогам проверок за выявленные нарушения возбуждено 43 административных дела. Выдано 37 предписаний, исполнение которых своевременно контролируется.

Проверки показывают, что отдельными хозяйствующими субъектами устранение нарушений осуществляется недостаточно эффективно. На предприятиях низкий уровень ветеринарно-санитарной защищенности, не до конца устранены нарушения в проведении противозооотических мероприятий. В связи с этим 13 материалов дел были переданы в суд, 4 из которых для принятия решения о временной приостановке деятельности. По решению судов деятельность трех предприятий была приостановлена, одно свиноводческое предприятие по иску прокуратуры суд обязал устранить нарушения требований ветеринарного законодательства.

В результате принимаемых Управлением мер, в том числе административного воздействия, в большинстве хозяйств края введены в действия ветеринарные объекты, необходимые для защиты предприятий от заноса инфекции. Свиноводческие предприятия переводятся в режим работы по закрытому типу.



**Т**ОННЫ опасных веществ обнаруживают в ходе проверок специалисты Управления Россельхознадзора по Красноярскому краю на территории всего нашего региона. Инспекторами ведомства проделана значительная работа в этом направлении.

Если до создания и организации Управления на начало 2005 года установлено 87 тонн опасных химикатов, то за период с 2005 по 2011 год специалистами выявлено уже 500 тонн таких препаратов, из которых более 350 было размещено на специализированном полигоне.

Можно привести массу примеров, когда в результате работы специалистов Управления Россельхознадзора проблема ненадлежащего хранения опасных химикатов была решена. Так, в селе Кучерово Нижнеингашского района были выявлены 156 кг пришедшего в негодность пестицида «Фенорам Супер» и тара из-под ранее использованных пестицидов. Опасное вещество хранилось бесхозно и бесконтрольно. В ходе совместной работы Управления с прокуратурой районный суд обязал администрацию Нижнеингашского района утилизировать пришедший в негодность препарат. Решение суда было исполнено, опасное химическое вещество и тара из-под него вывезены с территории района и размещены на специализированном полигоне.

О масштабах и серьезности ситуации, сложившейся на территории края, говорят цифры. Более 200 тонн пришедших в негодность, запрещенных к применению химикатов продолжают храниться с нарушением требований законодательства. Из 34 мест складирования 10 не имеют собственника, а в некоторых случаях нет даже складов и препараты хранятся под открытым небом, подвергаясь воздействию окружающей среды. К тому же к химикатам имеется свободный доступ посторонних лиц, животных.

#### УТИЛИЗИРОВАТЬ НЕЛЬЗЯ ОТКЛАДЫВАТЬ

Управлением неоднократно поднимался вопрос о проведении безотлагательных мер, необходимых для исключения возможности загрязнения окружающей среды и причинения вреда здоровью населения опасными веществами. Так, в период 2009-2010 годов в Правительстве и Законодательное Собрание края неоднократно

# Ядовитое наследство

Устаревшие пестициды и агрохимикаты – давно назревшая проблема для Красноярского края. Пока ядовитое наследство остается на своих прежних местах – в складах, не соответствующих санитарным нормам, существует угроза загрязнения окружающей среды и негативного влияния на жизнь и здоровье людей.



направлялись обращения о необходимости скорейшего сбора и размещения на специализированном полигоне пришедших в негодность, запрещенных к применению пестицидов и агрохимикатов.

Стоит отметить, что краевые власти данную проблему не оставляют без внимания.

В течение 2007-2010 годов за счет средств краевого бюджета в рамках ведомственных целевых программ на специализированном полигоне по утилизации и захоронению отходов размещено более 350 тонн препаратов. Чтобы установить собственников бесхозных мест хранения опасных химикатов и обязать их утилизировать препараты Управлением в судебном поряд-

ке направлены обращения в органы прокуратуры.

На сегодняшний день районными судами края вынесено 13 судебных решений, обя-



зывающих собственников утилизировать устаревшие пестициды и агрохимикаты в установленные сроки (Боготольский, Большемурутинский, Дзержинский, Иланский, Курагинский, Манский, Минусинский, Нижнеингашский, Ужурский, Шушенский, Казачинский районы).

В 2011 году утилизировано более 1,7 тонн пришедших в негодность, запрещенных к применению пестицидов и агрохимикатов.

В связи со значимым объемом не утилизируемых химикатов, расположенных на территории Красноярского края и представляющих опасность для человека и окружающей среды, эта проблема остается актуальной и сегодня.

**По инициативе Управления совместно с прокуратурой были проведены проверки предприятий Ужурского, Ачинского и Боготольского районов, в ходе которых выявлены факты хранения устаревших пестицидов с нарушением требований законодательства. В результате проведенных мероприятий руководители ряда хозяйств активизировали работу по принятию мер к утилизации опасных веществ. К примеру, одно из сельхозпредприятий - ООО «Колос» - в ноябре 2010 года передало ЗАО «Зелёный город» 1500 кг, а в апреле 2011 года – оставшиеся 100 кг запрещенных к применению пестицидов для размещения на площадке полигона «Серебристый» в Берёзовском районе Красноярского края.**

## Карантинное фитосанитарное состояние территории края

Охрана территории страны от заноса из иностранных государств и распространения вредителей растений, возбудителей болезней растений, сорняков карантинного значения, а также от ввоза опасных в фитосанитарном отношении поднадзорных грузов – одна из задач Россельхознадзора.

**У**ПРАВЛЕНИЕ уполномочено вносить в пределах своей компетенции предложения об установлении и отмене на территории Красноярского края карантина и других ограничений, устанавливать и упразднить карантинные фитосанитарные режимы и зоны на территории края.

При установлении карантинного состояния сельскохозяйственных угодий территории края на наличие золотистой картофельной нематоды специалистами Управления с 2008 года выявлено 150 очагов золотистой картофельной нематоды - возбудителя глободероза картофеля, площадью более 43 га, в том числе 100 очагов обнаружены в 2011 году. Установлено 25 карантинных фитосанитарных зон на площади 75363,48 га, утверждены мероприятия по предотвращению распространения, локализации и ликвидации выявленных очагов.

Распоряжениями и постановлениями Правительства Красноярского края по представлению



Управления за период с 2008 по 2011 годы по золотистой картофельной нематоды наложен карантин в Ужурском, Козульском, Назаровском, Емельяновском, Нижнеингашском, Енисейском, Минусинском, Каратузском, Берёзовском, Сухобузимском, Шарыповском районах, а также в городах Красноярск, Ачинск, Назарово, Канск, Ужур, Иланский.

В 2007 году в ходе обследования производственной территории ОАО ПКП «Заря-5» (п. Солонцы, Емельяновский район) и территории ОАО «Красноярсккрайснабсбыт» (г. Красноярск) впервые выявлены очаги амброзии полыннолистной, общая площадь заражения 1,5 гектара. Семена сорняка были завезены с партиями сои из Приморского края.

Проведенные контрольные обследования показали, что благодаря проведению агротехнических мероприятий очаги карантинного объекта ликвидированы.

В соответствии Федеральным законом от 15.07.2000 № 99-ФЗ «О карантине растений» готовятся документы для упразднения карантинной фитосанитарной зоны и отмены карантинного фитосанитарного режима, снятия карантина.

В Красноярском крае с 2007 года на все земли сельскохозяйственного назначения наложен карантин на повилуку. На сегодняшний момент выявлено 43 очага повилуки хмелевидной (*Cuscuta lupuliformis*

*Krocker*) и повилуки европейской (*Cuscuta europaee L.*), общей площадью более 200 га в Сухобузимском, Богучанском, Шарыповском, Назаровском, Канском, Енисейском, Ужурском, Емельяновском, Козульском, Казачинском, г. Красноярске.

Организациям, на территории которых обнаружены очаги карантинного сорного растения, выписаны предписания с требованиями проведения мероприятий по борьбе с сорняками.

В 2007-2008 годах по западному (калифорнийскому) цветочному трипсу установлено 4 карантинных фитосанитарных зоны на территории тепличных комплексов городов Красноярск, Железногорск, Зеле-

ногорск общей площадью 3,4 гектаров. Выявлено 23 очага, площадь заражения теплиц 1,76 гектар.

Управлением осуществляется постоянный контроль проводимых предприятиями мероприятий, направленных на ликвидацию очагов карантинного вредного организма, в соответствии с графиками работ по химическим обработкам, обеззараживанию почвы и растительных субстратов.

В 2010 году совместно с Красноярским филиалом ФГБУ «ВНИИКР» проведены контрольные обследования с применением феромонных ловушек на выявление вредителей плодовых насаждений. По итогам обследований на территории четырех хозяйств (в том числе на двух участках частного сектора) общей площадью 38 га были впервые выявлены имаго восточной плодовой плодожорки (*Grapholitha molesta* Busck). Для выявления новых возможных очагов восточной плодовой плодожорки, уточнения границ ее ареала и особенностей жизненного цикла, связанных с климатическими факторами, наблюдения за вредителями плодовых деревьев с помощью феромонных ловушек продолжаются в 2011 году.



За 9 месяцев 2011 года Управлением проконтролировано 650 тысяч тонн грузов. Выявлено 10 видов карантинных объектов в 286 случаях обнаружения.

**В настоящее время на территории Красноярского края наложен карантин по сибирскому шелкопряду (*Dendrolimus sibiricus* Tschetw.), непарному шелкопряду (азиатская раса) (*Lymantria dispar* L. (asian race)), большому черному еловому усачу (*Monochamus uralensis* Fisch.), черному сосновому усачу (*Monochamus galloprovincialis* Oliv.) на площади 58 млн га лесного фонда (1/3 часть лесов края), западному (калифорнийский) цветочному трипсу (*Frankliniella occidentalis* Perg.), повилукам (*Cuscuta* spp.), амброзии полыннолистной (*Ambrosia artemisiifolia* L.) и золотистой картофельной нематодой (*Globodera rostochiensis* (Woll.) Behrens.). В нескольких районах края установлены карантинные фитосанитарные зоны и введены карантинные фитосанитарные режимы по малому черному еловому усачу (*Monochamus sutor* L.), черному хвойному усачу (*Monochamus saltuarius* Gebl.), большому еловому лубоеду (*Dendroctonus micans* Kug.).**



## ПРЕДОТВРАТИТЬ ЧРЕЗВЫЧАЙНУЮ СИТУАЦИЮ



**ЗА 9 МЕСЯЦЕВ 2011 года специалистами Управления было обследовано 236 мест захоронения биологических отходов, из которых точное местонахождение 43 не определено. В результате обследований установлено, что только 9 скотомогильников соответствуют ветеринарным требованиям. 168 объектов, в том числе 11 сибиреязвенных захоронений (местонахождение двух из них не установлено), являются бесхозными, находятся в неудовлетворительном, непригодном для использования техническом состоянии. Работа по обследованию продолжается.**

Сельхозпредприятия, фермеры, владельцы личных подсобных хозяйств зачастую бесконтрольно осуществляют захоронения, а то и вовсе выбрасывают трупы животных и другие биологические отходы в черте сел, деревень. Эта ситуация провоцирует угрозу возникновения и распространения заболеваний, особо опасных для человека и животных.

Проблема захоронения биологических отходов очень остро стоит в Красноярском крае. Порядок сбора и утилизации биологических отходов в муниципальных образованиях не определен. Населением, сельскохозяйственными и перерабатывающими предприятиями повсеместно ведутся бесконтрольные захоронения, либо трупы животных и другие биологические отходы просто выбрасываются в черте населенных пунктов.

Большинство из имеющихся мест захоронения не соответствуют предъявляемым к ним законодательством требованиям, не устроены и не оборудованы надлежащим образом.

В настоящее время на территории края зарегистрировано 501 место захоронения биологических отходов (скотомогильников, биотермических ям), 20 из которых являются сибиреязвенными. Специалистами Управления при этом уже обследовано более 350 подобных мест.

Во время приватизации и акционирования сельскохозяйственных предприятий образовалось большое количество бесхозных мест захоронения, это и привело к отсутствию их надлежащего учета. Ответственность за содержание захоронений должен нести собственник, коего у большинства из скотомогильников просто нет.

Управлением продолжается работа по обследованию мест захоронения биологических отходов. Материалы дел передаются в прокуратуру для принятия мер по установлению собственников и побуждению их в судебном порядке к приведению мест захоронения в надлежащее техническое состояние.

## ПРЕЦЕДЕНТ

# Миллион за загрязненные сельхозугодья

26 сентября 2011 года Лесосибирским районным судом Красноярского края принято решение по иску прокурора Казачинского района о взыскании с ООО «Ангарское ЛЗП» ущерба в размере 938, 925 тыс. рублей, причиненного окружающей среде в результате загрязнения плодородного слоя почвы нефтепродуктами.



**К**РОМЕ того, судом удовлетворены требования прокурора в части признания действий ООО «Ангарское ЛЗП», повлекших ущерб окружающей среде, незаконными, а также в части запрещения использования предприятием загрязненных земельных участков сельскохозяйственного назначения.

Основанием для подачи иска явились результаты проверки, проведенной прокуратурой Казачинского района совместно со специалистами Управления Россельхознадзора по Красноярскому краю в отношении ООО «Ангарское ЛЗП», в ходе которой установлено, что вышеуказанное юридическое лицо в результате своей деятельности допустило загрязнение плодородного слоя почвы нефтепродуктами на земельных участках сельскохозяйственного назначения.

Специалистами ФГБУ «Красноярский референтный центр Россельхознадзора» были проведены сложные исследования образцов почв, отобранных при проверке, и выданы заключения экспертизы, подтверждающие загрязнение земель – ухудшение в результате антропогенной деятельности качества земель, характеризующееся увеличением химического вещества (нефтепродукты) по сравнению с их фоновым значением в 360 раз. Нефть является природным жидким токсичным продуктом, содержащим вещества опасные для человека и окружающей среды.

На основании заключений экспертиз Управлением Россельхознадзора по Красноярскому краю исчислен размер ущерба в соответствии с Методикой исчисления размера вреда, причиненного

почвам как объекту охраны окружающей среды, утвержденной приказом Минприроды РФ от 08.07.2010 № 238.

По итогам проведенного Управлением административного расследования общество привлечено к административной ответственности по ч. 2 ст. 8.7 КоАП РФ за невыполнение установленных требований и обязательных мероприятий по предотвращению процессов, ухудшающих качественное состояние земель на двух земельных участках сельскохозяйственного назначения; выданы предписания об устранении нарушений, которые в установленный срок обществом не выполнены.

Удовлетворяя иски, суд обоснованно исходил из установленных фактов наличия ущерба, непринятия ответчиком надлежащих мер по рекультивации земельных участков сельскохозяйственного назначения и обязанности компенсации вреда, причиненного окружающей среде.

Подчеркнем, что взыскание ущерба за загрязнение сельхозугодий – один из первых случаев в России. В настоящее время Управлением продолжается работа в этом направлении.



## Реализация лекарств для животных

**За 9 месяцев 2011 года Управлением выдано 6 лицензий на осуществление фармацевтической деятельности (2 – юридическим лицам, 4 – индивидуальным предпринимателям) на 7 торговых точек, в которых реализуются лекарственные средства для животных.**

Информация обо всех выданных лицензиях размещена в Реестре лицензий на производство и фармацевтическую деятельность на сайте Россельхознадзора.

С момента осуществления государственной функции по лицензированию фармацевтической деятельности Управлением выдано 59 лицензий на 88 торговых точек. Кроме того, 11 субъектов имеют лицензии на осуществление оптовой и розничной торговли лекарственными средствами для животных на территории Красноярского края, выданные Россельхознадзором.

В порядке надзора за реализацией лекарственных средств для животных совместно с органами внутренних дел и Прокуратурой проведено 58 мероприятий по контролю.

В результате за отсутствием лицензии и грубое нарушение лицензионных требований возбуждено 41 административное дело. Материалы проверок направлены в Арбитражный суд Красноярского края для рассмотрения. Решениями суда во всех случаях правонарушители признаны виновными. Сумма наложенных штрафов составила 300 тысяч рублей.



В ходе проверок досмотрено 35557 партий семян овощных и цветочных культур.

## КАЧЕСТВЕННЫЕ СЕМЕНА – ЗАЛОГ ХОРОШЕГО УРОЖАЯ

**ВО ИСПОЛНЕНИЕ** решения Коллегии Минсельхоза России, по поручению Россельхознадзора Управлением с привлечением специалистов ФГБУ «Красноярский референтный центр Россельхознадзора» в присутствии представителей сельхозорганизаций был проведен контрольный отбор проб от хранящихся партий семян, предназначенных для посева под урожай 2011 года.

Отбор проб проводился в 25 районах края у 71 сельхозтоваропроизводителя, включая 10 семеноводческих хозяйств (ГСХУ «Учхоз Миндерлинское», ОАО «Птицефабрика «Заря», ООО ОПХ «Соляное», СПК «Юбилейный», ЗАО «Назаровское», ФГУП «Михайловское», ОАО «Канская сортоиспытательная станция», ФГУП «Курагинское», К(Ф)Х Браман, ГПК «Каратузское ДРСУ»).

Проконтролировано 290 партий семян зерновых и зернобобовых культур общим весом 34,4 тыс. тонн (около 12% от общего количества высеваемых в крае), в том числе 86 сертифицированных партий общим весом 308 тонн, 157 – имеющих удостоверения о качестве семян и 47 партий – без документов, удостоверяющих сортовые и (или) посевные качества. Из проконтролированных 63 партии – оригинальные, 107 – элитные, 111 – с 1 по 4 репродукцию и девять партий семян массовой репродукции.

Из числа проконтролированных сертифицированных партий семян не соответствуют требованиям государственных стандартов семь партий (8,1%), в том числе шесть партий, произведенных на территории края (сертифицированных филиалом ФГУ «Россельхозцентр» по Красноярскому краю) и одна партия, поступившая в край из Новосибирской области.

Из общего количества партий семян, имеющих удостоверения о качестве, выданные филиалом ФГУ «Россельхозцентр» по Красноярскому краю, некондиционными оказались 67 партий общим весом 9,5 тыс. тонн, что составило 42,7% от числа проконтролированных партий.

Методом электрофореза проверено 98 партий семян зерновых культур размером 7229, 4 тонн. Согласно результатам анализа 4 партии семян общим весом 163,1 тонна не соответствуют требованиям государственных стандартов по сортовой чистоте.

В период массовой реализации семян сельскохозяйственных культур и посадочного материала Управлением был усилен надзор за соблюдением требований законодательства в области семеноводства. Проведено 53 проверки в отношении лиц, осуществляющих реализацию семян овощных и цветочных культур на территории края, в том числе 36 в рамках участия специалистов в проверках, проводимых органами прокуратуры. Нарушения выявлены в 52 случаях.

В ходе проверки досмотрено 35557 партии семян овощных и цветочных культур, из которых с нарушениями требований законодательства реализовывались 4543 партии (12,8%).

Кроме того, Управлением выявлены и запрещены к реализации более 2,5 тысяч пакетов семян овощных культур, поступивших на территорию Российской Федерации из республики Беларусь без сертификатов, удостоверяющих сортовые и посевные качества.

В период весенней и осенней реализации саженцев плодово-ягодных культур и посадочного материала специалистами Управления снято с реализации 187 партий (2207 шт.) саженцев и 94 партии (865 шт.) лукович цветочных растений, реализуемых физическими лицами с нарушениями требований законодательства в области семеноводства.

Также, для подтверждения посевных качеств, в лабораторию направлено 447 проб от партий семян овощных и цветочных культур общим весом 589,3 кг.

По результатам испытаний 32 партии (43,1 кг) признаны не соответствующими требованиям государственных стандартов по всхожести.



**К**ОНТРОЛЬНО-надзорная деятельность Управления проводится совместно с ФГБУ «Красноярский референтный центр Россельхознадзора» и Красноярским филиалом ФГБУ «Всероссийский центр карантина растений».

Если последним проводятся экспертизы в области карантина растений, то основные исследования по всем направлениям деятельности проходят в испытательной лаборатории Красноярского референтного центра Россельхознадзора. Сегодня это учреждение оснащено уникальным новейшим оборудованием, позволяющим проводить исследования в различных сферах, в том числе в области защиты растений, семеноводства, агрохимии, плодородия почв, обеспечения качества и безопасности зерна, крупы, комбикормов и компонентов для их производства, также побочных продуктов переработки зерна, ветеринарии.

«Красноярский референтный центр Россельхознадзора» имеет подразделения в городе Канске, Абакане, Назарово, Лесосибирске, Минусинске, а также п. Октябрьском Богучанского района. Открыты лаборатории в Назарово, Канске и Абакане.

Исследования проводятся по заявкам контролирующих организаций, предприятий, а также по жалобам потребителей. Могут сюда обратиться как крупные предприятия, не имеющие собственной испытательной базы, так и фермеры, владельцы личных подсобных хозяйств и дачных участков.

Специалисты лаборатории обладают уникальным опытом и высоким профессионализмом, что позволяет быстро и эффективно проводить испытания и определять качество и безопасность продукции.

# На передовой

Проведение экспертиз, лабораторных исследований – важное звено в деятельности Управления Россельхознадзора по Красноярскому краю. Поэтому большое значение имеет наличие лаборатории, оснащенной современным оборудованием.



Установка электрофореза для определения сортовой чистоты семян.

Особого внимания заслуживают уникальное аналитическое оборудование и средства измерения, которыми оснащена испытательная лаборатория. Атомно-абсорбционные спектрофотометры – для определения тяжелых металлов в продукции. Жидкостные и газовые хроматографы – для определения пестицидов, микотоксинов, бенз(а)пирена, антибиотиков. Амплификатор Rotor-Gene используется для определения генетически модифицированных источников и организмов методом ПЦР в режиме реального времени. Инфракрасный анализатор «Спектран» позволяет определять показатели качества зерна – влажности, белка

и клейковины в течение 30 минут. В лаборатории осуществляется экспертиза пищевой продукции по показателям биологической безопасности. Специализированное подразделение занимается диагностикой грибных инфекций животных, санитарно-зоотехническими и санитарно-микологическими исследованиями, ветеринарно-санитарной экспертизой, определением ГМО в пищевых продуктах, определением токсичности кормов.

Кроме того, проводятся исследования почвы и грунта на определение плодородия, на содержание солей тяжелых металлов, радионуклидов, пестицидов, не-

фтепродуктов, фенолов, бензапирена и других токсикантов. Исследуются удобрения, проводится идентификация и анализ пестицидных препаратов.

Специалисты лаборатории проводят радиологические исследования пищевой продукции, воды, объектов ветнадзора, продукции лесного хозяйства. Освоен экспресс-метод определения антибиотиков в молочных продуктах, мясных продуктах, яйцах.

Испытательная лаборатория аккредитована на проведение фитосанитарных исследований. Карантинная экспертиза проводится в продукции растительного происхождения, овощных, цветочных, плодово-ягодных, прядильных и технических культурах, исследуются лес и лесоматериалы, почвы.



Жидкостные хроматографы для определения содержания пестицидов, афлатоксинов, витаминов, бензапиренов.

## Открытость и оперативность

Взаимодействие с общественностью – важный инструмент работы Управления Россельхознадзора по Красноярскому краю.

надзора прозвучали на радио.

За время работы пресс-службы появились и постоянные информационные партнеры. Регулярно выходят публикации в краевом журнале о сельском хозяйстве «Земля и люди на Енисее», газетах «Наш край», «Красноярский рабочий». Публикации о нашей деятельности можно встретить и в федеральных изданиях, таких как газета «Ветеринарная жизнь», журнал «Агробезопасность» и других.

Тесное сотрудничество налажено с редакцией газеты «Аргументы и факты на Енисее». На страницах этой газеты регулярно публикуются материалы о работе специалистов Управления. Кроме того, сегодня наши коллективы связывают участие в совместной социальной акции – регулярной уборке на Тро-

ицком кладбище, где находится много заброшенных захоронений ветеранов Великой Отечественной войны.

В этом году Управлением организован ряд социально значимых проектов совместно со средствами массовой информации. Так, специалисты лаборатории Красноярского референтного центра Россельхознадзора выступили в качестве экспертов в проекте «Контрольный замер». Акция проводится телеканалом «СТС-Прима», «Авторитетным радио» и газетой «Городские новости». Проект посвящен качеству и безопасности продукции.

В программе «Вести» на телеканале вышел спецрепортаж об особенностях контроля за качеством и безопасностью крупы на красноярских прилавках и в учрежде-

ниях края. Сюжет вызвал большой резонанс и был показан по федеральному каналу «Россия 1» в программе «Утро России».

Значительный интерес вызывает проблема нарушения законодательства иностранными овощеводами. О результатах работы специалистов Управления по выявлению загрязненных земель, агрохимикатов вышел ряд сюжетов на федеральных каналах (1 канал, НТВ, Рен ТВ). Кроме того, специалисты Управления приняли участие в съемках документального фильма программы «Профессия-Репортер» – «Китай-огород» (телеканал НТВ).

Важным направлением информационной работы является взаимодействие с районными средствами массовой информации региона. В настоящее время налажено сотрудничество практически со всеми районными газетами, информационными агентствами, которые ежедневно получают информацию – как о результатах контрольно-надзорных мероприятий, так и полезные статьи рекомендательного характера. Своевременно проинформировать каждого жителя Красноярского края, ответить на все актуальные вопросы в рамках полномочий Управления – одна из наших важнейших задач.

Издание «Вестник Россельхознадзора» знакомит с работой Управления Россельхознадзора граждан, организации не только Красноярского края, но и других регионов страны. На страницах газеты объективно показан труд специалистов Управления, направленный на обеспечение продовольственной безопасности и выполнение государственных полномочий.



Заместитель руководителя Управления А.В. Кулешов на съемках документального фильма «Китай-огород» для программы «Профессия-репортер» (НТВ)

ОТКРЫТОСТЬ и оперативность являются не только одними из главных принципов информационной политики Россельхознадзора, но и важным механизмом, направленным на профилактику правонарушений.

Для своевременного информирования населения активно используются возможности Интернета. Ежедневно обновляются новости на официальном сайте Управления, осуществляется активное сотрудничество со средствами массовой информации, по актуальным вопросам организуются брифинги и пресс-конференции.

Корреспонденты телеканалов, информационных агентств, газет и радио при подготовке материалов нередко обращаются к специалистам Россельхознадзора за квалифицированными комментариями. Только за 9 месяцев текущего года на телевидении вышло более 100 сюжетов о работе Управления. За этот же период на информационных сайтах опубликовано около 800 сообщений, в печатных изданиях вышло более 200 публикаций, около 90 новостей Россельхоз-



Начальник отдела по надзору в области семеноводства А.П. Беспалова отвечает на вопросы слушателей в прямом эфире радио «Комсомольская правда».

## НОВЕЙШИЕ МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ - В ПОМОЩЬ АГРАРИЯМ

**ФГБУ «Красноярский референтный центр Россельхознадзора» аккредитован в качестве экспертной организации, привлекаемой к проведению мероприятий при осуществлении федерального государственного надзора в области качества и безопасности зерна, крупы, комбикормов и компонентов для их производства, а также побочных продуктов переработки зерна.**

Важным для агропромышленного комплекса края является возможность лаборатории проводить исследования практически на всех этапах оборота зерна, начиная от исследования почвы, семян, обнаружения генно-модифицированных объектов, государственной регистрации и апробации методик выявления пестицидов, агрохимикатов, мониторинга качества зерна нового урожая и заканчивая подтверждением соответствия качества и безопасности зерна при экспортно-импортных операциях и поставках для государственных нужд.

Благодаря оснащению лаборатории необходимым оборудованием, у сельхозтоваропроизводителей края появилась возможность применять наиболее эффективный метод исследования семян – электрофорез белков. В отличие от апробации этот метод позволяет оценить сортовые качества партий семян на любом этапе с момента начала уборки и до реализации. Это наиболее надежный и быстрый лабораторный метод анализа, утвержденный в качестве международного стандартного арбитражного метода семенного контроля.

Кстати, высокий уровень оснащения отметил посетивший учреждение летом этого года Масаки Ёсикава – директор японской группы компаний «Соджиц», которая рассматривает возможность закупа зерна в Красноярском крае для экспорта на рынки Азии.

Сегодня клиентами Красноярского референтного центра Россельхознадзора являются центры по сертификации, сельхозтоваропроизводители и перерабатывающие предприятия. Среди них: ЗАО «Солгонское», ЗАО «Назаровское», ЗАО «Новоселовское», ЗАО «Подсосенское», ОАО «Агрофирма Ужурская», ОАО «Ширинский элеватор», ОАО «Аян», ОАО «Алейскзернопродукт», ОАО Компания «Юнимилк», ОАО «Назаровский элеватор», ОАО «Назаровское рыбное хозяйство», ОАО «Иланское ХПП», ООО «Делси», Племзавод «Таежный», СПК «Шилинский», ООО «Атамановское ХПП», ЗАО «Авангард», птицефабрика «Бархатовская», племзавод «Шуваевский» и другие.

Практически каждый элеватор, мукомольное, крупяное и комбикормовое предприятие, сельскохозяйственные предприятия, индивидуальные предприниматели сегодня имеют возможность ознакомиться с испытательной лабораторией центра.

В настоящий момент сотрудники лаборатории ведут активную работу по расширению перечня исследований и наработке новых методик в области определения пестицидов в продуктах питания, овощах, фруктах, зерне и зерновых изделиях, в других объектах сельскохозяйственной продукции. А также занимаются освоением прочих показателей для определения качества и безопасности продукции.