

## ▲ ТРУЖЕНИКИ СЕЛА

ВЕРНОСТЬ ПРОФЕССИИ  
И ЛЮБОВЬ К РОДНОЙ ЗЕМЛЕ

НЕПЛОХО сложился нынешний сельскохозяйственный год для овощеводов. В районе под овощными культурами находилось 1122 га. Свою посильную лепту в выращивании витаминной продукции для нужд горожан внесли растениеводы СПК «Овощное».

Капуста, картофель, лук, морковь, другие овощи выращиваются на полях кооператива. Среди тех, кто постоянно занят в полевых работах и сборе урожая, Дмитрий Анатольевич Журов. Закончив в 1986 году Ленинское профессионально-техническое училище №47, он получил востребованную в сельском хозяйстве профессию механизатора широкого профиля.

За годы трудовой деятельности Дмитрий Анатольевич пережил моменты, когда несколько раз менялись названия организации, производящей сельскохозяйственную продукцию, шли разделения на несколько хозяйств колхоза им. Ленина, реорганизация и становление вновь образованных хозяйств, но всегда он добросовестно исполнял свои обязанности. В СПК Д.А. Журов со дня его основания и является опытным механизатором хозяйства. Нет такой сельскохозяйственной техники, которая бы ему была неподвластна, будь то луковичный комбайн, автомат для высадки картофеля или опрыскиватель и самопереворачивающийся плуг – из механизации нового поколения. Сейчас Дмитрий Анатольевич занят на осенней подготовке почвы для урожая будущего года, и, как всегда, к порученному делу относится с большой ответственностью.

Корр. «Знамени».



## Профилактика бешенства у животных

ЭПИЗОТИЧЕСКАЯ ситуация по заболеванию животных бешенством на территории Российской Федерации различна. На территории Волгоградской области вирус бешенства циркулирует (обитает) и поддерживается в природной среде грызунами, дикими животными. Стоит отметить, что в текущем году количество грызунов в три раза больше по сравнению с предыдущими годами. Этому способствуют высокие урожаи зерновых культур.

С начала текущего года зарегистрировано 48 неблагополучных пунктов по бешенству. Наибольшее их количество регистрируется у домашних плотоядных животных, а именно 30 случаев (62%). Из них 13 собак и 17 кошек.

Заболевание регистрируется как в районах области, так и в крупных городах – Волгоград и Волжский.

Наиболее эффективными средствами контроля бешенства среди домашних и диких животных является специфическая иммунопрофилактика.

План 9 месяцев по вакцинации собак и кошек специалистами государственной ветеринарной службы выполнен на 117 и 120 % соответственно. На 2018 год комитетом принято решение увеличить количество обработок животных: привить 100 тысяч собак и 80 тысяч кошек.

С 1997 года периодически, в зависимости от наличия остатков вакцины за счет средств федерального бюджета, на территории Волгоградской области осуществ-

ляется оральная вакцинация диких плотоядных животных. Применение данной вакцины значительно снижает случаи бешенства как в дикой фауне, так и среди домашних и сельскохозяйственных животных. Так, в 2007 и 2008 годах было зарегистрировано 229 и 142 случаев бешенства соответственно. В 2011 и 2012 годах начали применять оральную вакцинацию, в результате в 2012 году количество неблагополучных пунктов бешенства снизилось до 34.

Профилактике этого заболевания уделяется особое внимание как на федеральном, так и региональном уровне. Так, приобретение биологических препаратов осуществляется за счет федерального бюджета, приобретение дезинфицирующих, технических и других средств – за счет областного.

В текущем году за счет средств федерального бюджета планируется поступление вакцины для оральной иммунизации животных против бешенства. Проводить ее будут в местах обитания диких плотоядных животных и в черте городов, где наблюдается наибольшая плотность популяции безнадзорных животных.

Вакцинация животных против бешенства специалистами государственной ветеринарной службы Волгоградской области осуществляется бесплатно. Для этого всем владельцам животных необходимо предоставить животное в учреждение ветслужбы по месту жительства (месту содержания животного). Профилактическая вакцинация

собак и кошек осуществляется с двухмесячного, а сельскохозяйственных животных – с трехмесячного возраста. При обращении в учреждение желательно при себе иметь ветеринарный паспорт животного, куда ветеринарным специалистом будут внесены сведения о прививке.

Таким образом, только совместные усилия специалистов государственной ветеринарной службы, что немаловажно, и владельцев животных способны снизить и отчасти не допустить широкого распространения бешенства среди животных.

**Справка**  
Бешенство (рабическая инфекция) – остро протекающая, особо опасная болезнь теплокровных животных, характеризующаяся поражением центральной нервной системы и абсолютной летальностью. Восприимчивы домашние и дикие животные всех видов, а также человек. Лечение болезни отсутствует.

На первоначальном этапе у животных повышается чувствительность к внешним раздражителям (свету, шуму, прикосновениям), отмечается извращение аппетита, нарушение зрения, повышение температуры тела. На следующей стадии отмечаются приступы буйства, ярости, расстройства сознания и чувствительности. В стадии параличей снижается и даже исчезает болевая чувствительность. В отдельных случаях бывает бессимптомное течение и типичное проявление болезни.

www.volgograd.ru

## Молодёжь региона станет финансово грамотной

В РЕГИОНАЛЬНОМ методическом центре по финансовой грамотности по Волгоградской области (РМЦ), созданном при Волгоградском институте управления – филиале РАНХиГС, в рамках проекта «Содействие повышению уровня финансовой грамотности населения и развитию финансового образования в Российской Федерации», 13 октября состоялся выпуск еще 58 педагогов и методистов средних общеобразовательных школ, профессиональных училищ, колледжей, техникумов Волгограда и Волжского, Суворовского, Дубовского, Нехаевского, Палласовского, Михайловского, Николаевского районов Волгоградской области, которые повысили квалификацию по дополнительной профессиональной программе «Содержание и методика преподавания курса финансовой грамотности различным категориям обучающихся».

Подготовленные преподаватели пополнят кадровый резерв образовательных организаций региона и России. Следует отметить, что в этом учебном потоке слушателей курсов РМЦ по финансовой грамотности по Волгоградской области обучались 14 представителей школ Ленинского муниципального района (МКОУ «Малыевская основная общеобразовательная школа», МКОУ «Царевская СОШ», МКОУ «Расветинская СОШ», МКОУ «Каршевитская СОШ», МКОУ «Колобовская СОШ», МКОУ «Ильичевская СОШ», МКОУ «Заплавинская СОШ», МКОУ «Открытая (сменная) общеобразовательная школа», МКОУ «Ленинская СОШ № 1» и др.). Такое активное участие представителей педагогического сообщества Ленинского муниципального района свидетельствует о заинтересованности субъектов управления в развитии, обучении педагогов и повышении уровня финансовой грамотности в данном муниципальном районе.

Среди слушателей, обучающихся по очному модулю с 9 октября по 13 октября 2017 года

в ВИУ РАНХиГС, – преподаватели средних профессиональных образовательных учреждений, колледжей и техникумов Волгоградской области.

Преподавание финансовой грамотности в средних профессиональных образовательных учреждениях имеет свою специфику. Занятия должны быть интересны молодежи аудитории не только в содержательном плане, но и благодаря использованию инновационных методов обучения, отвечать социальным потребностям молодежи и их повседневным экономическим практикам.

Особый интерес вызывают учебные деловые игры, представляющие целенаправленно сконструированную модель реальных социальных процессов, анализ кейсов (кейс-стади), в которых представлены повседневные практические ситуации, позволяющие закрепить умения и навыки, сформировать профессиональные компетенции в сфере финансовой грамотности. Поэтому среди представленных проектов учебных и внеучебных занятий по финансовой грамотности, подготовленных слушателями РМЦ, проекты на тему: «Путешествие по налогам» (авторы – С. В. Бредихина, Т. В. Живолуп, Е. В. Мельникова, М. В. Хоменко, М. С. Шартерская) и на тему: «Контроль семейных расходов» (авторы – С. Р. Акчурина, И. А. Аюпов, Е. В. Кириченко, С. Г. Крамаренко, Л. Н. Крупнова) наиболее интересны и учащимся, и студентам профессиональных училищ, колледжей, техникумов, так как предполагают использование инновационных учебно-методических технологий, анализ практических ситуаций, что обеспечит их дальнейшую востребованность во всероссийской базе методических разработок по финансовой грамотности и позволит при реализации в учебном процессе на качественно новом уровне осуществлять финансовое просвещение молодежи региона и России.

Региональный методический центр по финансовой грамотности.

## ЗА НАРУШЕНИЕ – ШТРАФ

За неразмещение в сети Интернет информации о деятельности органов местного самоуправления к административной ответственности привлечены главы поселений Ленинского района

В 2017 ГОДУ проведенной Волгоградской межрайонной природоохранной прокуратурой проверкой в деятельности Покровского, Заплавинского, Бахтияровского сельских поселений Ленинского муниципального района выявлены нарушения в части организации доступа к информации о деятельности органов местного самоуправления и ее размещению в сети «Интернет». Так, согласно решению Совета депутатов Покровского сельского поселения Ленинского района № 23/52 от 12.11.2010 г. «Об утверждении Порядка организации доступа к информации о деятельности органов местного самоуправления Покровского сельского поселения» информация о нормотворческой деятельности органов местного самоуправления, в том числе муниципальные правовые акты размещаются на официальном сайте в течение 10 рабочих дней со дня вступления в законную силу. Контроль за выполнением данного постановления возложен на главу администрации.

Вместе с тем, анализ официального сайта администрации Покровского сельского поселения Ленинского района (<http://pokrovka-sp.ru>) показал, что должностным лицом администрации Покровского сельского поселения Ленинского

района не размещено на официальном сайте Постановление № 31 от 10.07.2017 г. «Об утверждении цены и нормативов затрат, которые непосредственно связаны с выращиванием деревьев и кустарников, а также уход за ними до возраста умиоточенных или поврежденных».

Указанный факт послужил основанием для вынесения постановления о возбуждении производства об административном правонарушении в отношении главы поселения по ч.2 ст. 13.27 КоАП РФ, а также направления в адрес администрации представления об устранении выявленных нарушений (расмотрено, удовлетворено, виновное должностное лицо привлечено к дисциплинарной ответственности). Постановлением мирового судьи судебного участка № 31 Волгоградской области от 19.10.2017 г. главе поселения назначено наказание в виде штрафа в размере 3000 рублей.

Аналогичные нарушения были также выявлены в деятельности администраций Заплавинского и Бахтияровского сельских поселений Ленинского муниципального района

С. ЧАЙКОВСКАЯ, помощник прокурора Волгоградского межрайонного природоохранного прокурора.

## ▲ ЦВЕТОВОДАМ НА ЗАМЕТКУ

## КАК ПОДГОТОВИТЬ РОЗЫ К МОРОЗАМ

ОТ ТОГО, как розы переживут зиму, зависит их цветение в следующем году. Волгоградские зимы, к счастью, не слишком суровые, и многолетние цветы переносят их довольно хорошо. Но год на год не приходится, и, если температура опускается слишком низко, цветы могут заболеть или погибнуть. Поэтому давайте прислушаемся к совету опытного волгоградского дачника Ивана Терещенко.

Опытные цветоводы знают: защита растений от мороза начинается во время их посадки в грунт. – Самое уязвимое место розы – место прививки, которое, как правило, находится сантиметрах на 5-6 ниже поверхности почвы. Вот его-то и следует оберегать особенно, – обращает внимание Иван Терещенко.

Перед наступлением морозов, советует опытный цветовод-любитель, розы следует окучить. Окучивание производят на высоту примерно 10-12 см у низкорослых роз и 40-50 см у роз высокорослых. Делать это следует так, чтобы вокруг куста образовался небольшой плотный холмик. Окучивать розы можно простой садовой землей, не повреждая корневой системы. Допускается окучивание розовых кустов и компостом. У этого способа имеются преимущества: обогащение почвы гумусом и питательными веществами и улучшение ее структуры.

Однако розы довольно чувствительны к грибковым заболеваниям. Поэтому не следует окучивать розы компостом, который был получен с ис-

пользованием старых опавших листьев роз. Не следует применять для укрытия роз солому, опилки или только опавшие листья. Для роз гораздо опаснее холода образование под таким укрытием излишков влаги. Большинство любителей роз в нашем южном регионе окучивают их обыкновенной сухой землей, поверх нее насыпая небольшой слой навоза либо свежих листьев. Понижение уличной температуры до 2-3 градусов ниже нуля – не повод срочно укрывать цветы. Такая температура лишь закалит побеги роз. К укрытию следует приступать только в том случае, если температура перевернула за отрицательное число и держится в таком положении несколько дней подряд.

(«Волгоградская правда»).