

относятся к пятому технологическому укладу, и появились уже технологии шестого уклада. Инновации в области электроники, управляющей и регулировочной техники, а также менеджмента данных позволяют задавать новые масштабы точности и эффективности при выполнении сельскохозяйственных работ.

УДК 347.44:63

**ЯСКЕВИЧ Т.С.**, студентка

Научный руководитель **ЧЕРНОВ А.В.**, канд. юридич. наук, доцент  
УО БГСХА, г. Горки, Республика Беларусь

## **ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ДОГОВОРНЫХ ОТНОШЕНИЙ В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ**

Договор является основной формой закрепления экономических взаимоотношений между сельскохозяйственными и любыми другими коммерческими организациями.

Договорные отношения сельскохозяйственных коммерческих организаций (предприятий) определяют такие сферы их деятельности, как приобретение оборудования, техники, строительных материалов и иных материально-технических средств, сбыт сельскохозяйственной продукции, межхозяйственное сотрудничество, землепользование и аренда земель, инвестиционный процесс, участие в фондовом рынке, страхование, перевозки и иные направления хозяйственной деятельности.

В условиях экономической реформы роль договорных отношений и законодательства о договорах постоянно возрастает. Это связано, с одной стороны, с переходом от административного регулирования в аграрной сфере к рыночным отношениям, а с другой — с усиливающимся разнообразием видов хозяйственной деятельности, которыми занимаются сельскохозяйственные коммерческие организации (предприятия) в современных условиях.

Все большее значение при определении условий каждого конкретного договора имеет соглашение сторон, что закреплено в ст. 2 Гражданского Кодекса Республики Беларусь в качестве принципа свободы договора как основополагающего начала договорного права. Этот принцип проявляется в исключительно добровольном заключении договоров, расширении сферы применения договорных цен, большей индивидуализации условий договоров и т.д.

Таким образом, система договорных связей сельскохозяйственных коммерческих организаций (предприятий) может быть представлена как единство трех групп договоров. Это общегражданские договоры, которые широко используются во всех отраслях хозяйства (купля-продажа, поставка, аренда имущества, подряд на капитальное строительство и т.п.); договоры, специфические для сельскохозяйственного сектора экономики

(производственно-техническое обслуживание сельскохозяйственных предприятий, аренда сельскохозяйственных земель, договоры на использование мелиорированных земель и т.д.); договоры, опосредующие внутривладельческие и трудовые отношения в сельскохозяйственных коммерческих организациях (предприятиях).

## **СЕКЦИЯ 6**

### **ДОКЛАДЫ УЧАЩИХСЯ АГРАРНЫХ КОЛЛЕДЖЕЙ**

УДК 619: 614.48:636.934.57

**БЕРЮЛЯЕВА К.В.**, учащаяся

Научный руководитель **ТИМОЩЕНКО Н.И.**, преподаватель  
УО «Речицкий государственный аграрный колледж»

г. Речица, Гомельская область, Республика Беларусь

#### **ВЛИЯНИЕ СТРЕССА НА КАЧЕСТВО МЯСА ПРИ УБОЕ СВИНЕЙ**

В последнее время актуальнейшей проблемой современного животноводства стал стресс. И эта проблема по мере индустриализации сельского хозяйства всё больше обостряется. На современном промышленном комплексе животное находится под воздействием во много раз больших стрессовых факторов, чем его предки. Это отражается на плодовитости, откорме, развитии животных и может привести к смерти. В настоящее время над этой проблемой во всём мире работают ведущие специалисты в области биологии, селекции, генетики.

Цель работы: изучение неблагоприятного действия стресс-факторов на качество мяса при убое свиней по материалам исследований зарубежных и отечественных авторов.

Проблема стресса приобрела селекционное и экономическое значение вследствие чрезмерной дифференциации свиней по продуктивным, мясным качествам, приведшей к ослаблению конституции.

Стрессы приводят к снижению продуктивности свиней, увеличению их падежа, возникновению пороков мяса PSE и DFD, а в условиях интенсивных промышленных технологий - к проявлению синдрома MMA. Порок PSE образуется в результате ускоренного предубойного и послеубойного распада гликогена в мышцах. Такое мясо становится бледным, мягким, водянистым, плохо удерживает сок, выглядит как бы ошпаренным изнутри. Порок DFD - результат недостаточного образования молочной кислоты в мышцах. По этой причине мясо темнеет, становится сухим и быстро разлагается. По мнению учёных, пороки PSE и DFD-