

платежеспособность и определять степень угрозы банкротства или риска потери финансовой устойчивости.

Переход экономики на рыночный путь развития, с одной стороны, предоставляет хозяйствующим субъектам полную самостоятельность в организации и управлении их деятельностью, а также получение вознаграждения в любых формах, с другой стороны, этот переход приводит к возрастанию степени хозяйственного риска и финансовой ответственности организаций и их собственников за результаты работы.

В настоящее время существует множество как западных, так и отечественных моделей прогнозирования банкротства компаний.

Мы провели оценку риска банкротства на основании бухгалтерской отчетности ОАО «ГЗЛиН» с помощью факторной модели Э. Альтмана.

Данная методика предназначена для оценки финансовой устойчивости предприятия, кредитоспособности и риска банкротства.

Z-показатель Альтмана построен с помощью аппарата мультипликативного дискриминантного анализа и позволяет в первом приближении разделить хозяйствующих субъектов на нормально функционирующих и потенциальных банкротов. Величина Z равна 1,84; 1,53; 1,07 и 1,16 в 2012, 2013, 2014 и 2015 годах соответственно. И, следовательно, последние показатели, а именно за 2014-2015 гг. – $Z < 1,23$, а это говорит о том, что риск банкротства у организации очень большой, т.к. благоприятным считается показатель $Z > 1,23$.

Таким образом, руководствуясь результатом проведенного анализа, надо отметить, что должна быть разработана программа и составлен бизнес-план финансового оздоровления предприятия с целью недопущения банкротства и вывода его из «опасной зоны» путем комплексного использования внутренних и внешних резервов.

УДК 331.582:63

КУРАЕВ А.Б., студент (Туркменистан)

Научные руководители: **Базылев М.В.**, **Линьков В.В.**, канд. с.-х. наук, доценты

УО «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины», г. Витебск, Республика Беларусь

ОСОБЕННОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТРУДОРЕСУРСНОГО ПОТЕНЦИАЛА В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ

Живой труд человека, являясь единственным фактором, обеспечивающим создание прибавочного продукта, представляет собой целесообразную деятельность, направленную на видоизменение предметов природы и создание качественной, конкурентоспособной продукции для удовлетворения собственных потребностей в жизнеобитании.

Процесс труда включает в себя следующие элементы: сам труд (направленная, благообразная деятельность) человека; эффективное

использование предметов труда (культивируемые растения, молодняк животных на откорме, пчёлы, птица); средства труда (земля, сельскохозяйственные машины, механизмы, орудия труда, а зачастую и сам человек); результаты труда – как экономически эффективная деятельность, определяемая показателями уровня рентабельности производства агропродукции, а также – характеризуемая показателем чистой прибыли на балло-гектар.

Принимая во внимание два основных пути использования трудового потенциала государства (интенсивный и экстенсивный), необходимо отметить, что в сельском хозяйстве эффективность труда в большей степени зависит не от его интенсивности, а от природно-климатических условий расположения агропредприятий и отдачи земли. Это обуславливает снижение мотивации труда и требует использования особых стимулов для повышения его качества и интенсивности, таких как создание благоприятной инфраструктуры (транспортной, социокультурной, образовательной, воспитывающей); государственное регулирование материальной заинтересованности при установлении паритетов доходов в городской и сельской местности; моральная заинтересованность при отображении передовиков и новаторов производства в СМИ, на досках почёта, чествовании и госнаградах, особо уважительное отношение к Заслуженным работникам сельского хозяйства и юбилярам.

Повышение эффективности использования трудовых ресурсов в сельском хозяйстве происходит при грамотном управлении кадрами и персоналом агропредприятий, направленном на: общую стратегию управления; подбор персонала с учётом его компетентности и обеспечения служебного роста; развитие личности через обучение, образование и воспитание, подготовку и переподготовку кадров; политику мотивации и стимулирования труда с учётом трудового вклада работника.

УДК 619:614.31:637.5:615.246

КУРБАНОВ К., студент (Туркменистан)

Научный руководитель **Великанов В.В.**, канд. вет. наук, доцент
УО «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия
ветеринарной медицины», г. Витебск, Республика Беларусь

ВЛИЯНИЕ ЭНТЕРОСОРБЕНТА НА ОСНОВЕ ШУНГИТА НА КАЧЕСТВО СВИНИНЫ

Наряду с изучением эффективности новых препаратов обязательно исследовать их безвредность и влияние на качество мяса. Целью нашей работы явилось изучение влияния нового энтеросорбента из природного сырья на основе шунгита на качество свинины. Для этого было сформировано 2 группы здоровых поросят-отъемышей 1,5-месячного возраста по 10 животных в каждой. Поросятам первой группы задавали внутрь исследуемый препарат в дозе 2 г/кг живой массы на животное (в 2 раза выше терапевтической) 1 раз в сутки в течение