

Н.С. Мотузко, канд. биол. наук, доцент,

*Учреждение образования «Витебская ордена «Знак Почета»
государственная академия ветеринарной медицины», г. Витебск*

**ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ АПК
В УО «ВИТЕБСКАЯ ОРДЕНА «ЗНАК ПОЧЕТА»
ГОСУДАРСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ ВЕТЕРИНАРНОЙ
МЕДИЦИНЫ» – ОПЫТ И ПРОБЛЕМЫ В 2017-2018 ГГ.**

Ключевые слова: повышение квалификации, подготовка и переподготовка кадров, слушатели, агропромышленный комплекс.

Key words: advanced training, training and retraining of staff, students, agro-industrial complex.

Аннотация: Решение программных задач развития страны требует коренного улучшения всей системы подготовки хозяйственных руководителей и специалистов, создания на новой основе единой государственной системы переподготовки и профессионального роста кадров, перехода от сложившегося порядка периодического повышения квалификации к системе непрерывного, оперативного пополнения и обновления знаний.

Abstract: The solution of the program tasks of the country's development requires a radical improvement of the entire system of training economic managers and specialists, the creation on a new basis of a unified state system of retraining and professional growth of personnel, the transition from the established order of periodic upgrading of qualifications to the system of continuous, operational replenishment and updating of knowledge.

Повышение эффективности АПК предусматривается за счет реализации комплекса организационно-экономических мероприятий, направленных на рациональное использование природных, финансовых, трудовых и материальных ресурсов, обеспечение рентабельного ведения сельскохозяйственного производства при его обоснованной государственной поддержке.

В современных условиях остро встает задача улучшения всей системы работы с кадрами, последовательного и настойчивого проведения кадровой политики, отвечающей требованиям сегодняшнего дня [1, 2]. Нужны кардинальные меры для воспитания у кадров управления нового экономического мышления, утверждения делового стиля работы, внесения изменений в методы ее выполнения.

Глубокие преобразования в содержании и характере труда требуют создания системы непрерывного образования, осуществления реформы не только общеобразовательной и профессиональной школы, но и пере-

стройки высшего и среднего специального образования, совершенствования подготовки, использования и повышения квалификации руководящих кадров и специалистов АПК.

В соответствии с планом-графиком приказа № 397 от 20.12.2017 г. Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь на ФПК и ПК планировалось обучить 1193 человека, в том числе по системе переподготовки 110 чел., подготовка – 50 чел. повышения квалификации - 1033 чел.

Фактически по всем формам обучения повысили квалификацию и переподготовлено – 1765 чел. или 147,9% к плану, в том числе по системе переподготовки 334 чел. или 303,6%, по подготовке – 96 чел. или 192%, по повышению квалификации 1335 чел. или 129,2 % (таблица 1).

Таблица 1. Выполнение плана-графика учебы специалистов АПК на ФПК и ПК в 2017 году

Вид обучения	2017		2016
	план	факт	факт
Переподготовка, всего, чел.:	110	330	324
в т.ч.: студентов старших курсов	50	144	140
ветврачи ветеринарно-санитарной экспертизы	30	116	107
ветврачи патологоанатомы	10	15	13
ветврачи-хирурги	20	55	42
Подготовка операторов по искусственному осеменению сельскохозяйственных животных, чел.	50	96	68
Подготовка специалистов ГБУ «Псковская облветлаборатория»	-	4	-
Повышение квалификации специалистов, чел.	1033	1335	1227
Итого:	1193	1765	1619
% выполнения плана	147,9		135

Всего по факультету за отчетный период прошло 45 потоков, в том числе по бюджету – 40 потоков, из них: с полным заполнением групп – 29, незаполненных групп – 11.

Факультет повышения квалификации и переподготовки постоянно направляет письма в вышестоящие структуры по поводу комплектования учебных групп, также на сайте академии имеется рекламная информация о направлениях и сроках обучения специалистов АПК.

Необходимо отметить тот факт, что кадровые службы райсельхозпродов не проявляют настойчивости в направлении на учебу необходимого количества специалистов, соответственно в отчетном году на факультете четвертая часть плановых групп не заполнены.

В 2017 году факультет повышения квалификации и переподготовки кадров продолжал проводить работу по обучению ветеринарных специа-

листов Российской Федерации и других государств. В соответствии с заключенными договорами (на платной основе), на ФПК и ПК обучались 54 чел. (таблица 2).

Таблица 2. Повышение квалификации, переподготовка и подготовка ветеринарных специалистов ближнего и дальнего зарубежья в 2017 и 2018 гг.

№ п/п	Регион	В том числе по видам обучения, чел.					
		повышение квалификации		переподготовка		подготовка	
		Годы					
		2017	2018	2017	2018	2017	2018
1.	Российская Федерация	43	67	2	1	4	
1.1.	Псковская область (учеба на базе УО ВГАВМ)	7	7	2	1	4	
1.2.	Краснодарский край (учеба на базе «ГБУ Кропоткинская ветлаборатория»)	36	47				
1.2.1	- Армавир	1	1				
1.2.2	- Туапсе	1					
1.2.3	- Челябинск	1					
1.2.4	- Санкт-Петербург	2					
1.2.5	- Кабардино-Балкарская Республика	1					
1.2.6	- Новосибирск	1					
1.2.7	- Новороссийск	1					
1.2.8	- Сочи	1					
1.2.9	- Ростов	2					
1.2.10	- Адыгейская республика	1					
1.2.11	-Ставропольский край	1					
1.2.12	- Краснодар	22					
1.2.13	- Курган		3				
1.2.14	- Приморский край		1				
1.2.15	- Ейск		3				
2.	Приднестровская Молдавская Республика	11	83	-		-	
3.	Литва	-		1			
	Итого:	54	150	3	1	4	

Учеба проводилась по следующим проблемам: «Отбор испытательных проб в ветеринарной практике»; «Морфологическая экспертиза видовой принадлежности мясного и рыбного сырья и продукции их переработки методом рутинной гистологии», «Современные методы диагностики, лечения и профилактики заболеваний сельскохозяйственных животных», «Гистологические исследования и патоморфологическая диагно-

стика болезней животных. Гистологический метод оценки пищевых продуктов», «Радиологический контроль пищевых продуктов».

По договоренности с руководством ГБУ «Псковская областная ветеринарная лаборатория» на ФПК и ПК прошли обучение 13 ветспециалистов, в том числе: повышение квалификации – 7 человек (ветврачи-бактериологи, ветврачи-серологи, зав. лабораторий ветсанэкспертизы), переподготовку – 2 человека (специальность «Ветеринарно-санитарная экспертиза»), подготовку – 4 человека (микробиология, радиология и гистология).

В 2018 году уже повысили квалификацию 502 специалиста на бюджетной основе и 233 специалиста на платной основе.

В сентябре 2017 года, по просьбе руководства ГУ «Республиканский центр ветеринарно-санитарного и фитосанитарного благополучия» Приднестровской Молдавской Республики на ФПК и ПК прошли обучение 10 ветеринарных специалистов Приднестровья во главе с директором ГУ «РЦВС и ФСБ» ПМР по проблеме: «Организация государственного ветеринарного контроля за объектами, подконтрольными государственной ветеринарной службе» и один человек по проблеме: «Современные методы диагностики лечения и профилактики заболеваний сельскохозяйственных животных».

В 2018 году ГУ «Республиканский центр ветеринарно-санитарного и фитосанитарного благополучия» Приднестровской Молдавской Республики пригласили преподавателей академии провести учебу 83 ветспециалистов по проблеме: «Ветеринарно-санитарный контроль безопасности пищевых продуктов животного происхождения».

Факультет повышения квалификации и переподготовки продолжает активно сотрудничать с Обществом с ограниченной ответственностью «Европейский Учебно-Консультационный Центр» (г. Санкт-Петербург) в области обучения ветеринарных специалистов Республики Беларусь и Российской Федерации навыкам по отбору испытательных проб в ветеринарной практике. Так, для участия в работе семинара по проблеме: «Морфологическая экспертиза видовой принадлежности мясного и рыбного сырья и продукции их переработки методом рутинной гистологии» в Санкт-Петербург были приглашены два преподавателя академии для проведения учебы, а в 2018 году преподавателем академии была проведена учеба ветспециалистов по проблеме: «Микроскопическое строение тканей и органов разных видов животных. Вопросы судебной ветеринарной экспертизы» (таблица 3).

**Таблица 3. Повышение квалификации ветеринарных специалистов
Российской Федерации в 2017 и 2018 гг.**

№ п/п	Регион	Категория специалистов	Количество человек	
			2017	2018
1.	Саратовская обл.	ветспециалисты	2	
2.	Оренбургская обл.	ветспециалисты	2	
3.	Омская обл.	ветспециалисты	2	
4.	Тверская обл.	ветспециалисты	1	1
5.	Кемеровская обл.	ветспециалисты	3	2
6.	Воронежская обл.	ветспециалисты	2	
7.	Ростовская обл.	ветспециалисты	2	
8.	Калининградская обл.	ветспециалисты	1	
9.	Иркутская обл.	ветспециалисты	1	
10.	Орловская обл.	ветспециалисты	1	1
11.	Брянская обл.	ветспециалисты	2	1
12.	Краснодарский край	ветспециалисты	7	3
13.	Ставропольский край	ветспециалисты	2	1
14.	Кабардино-Балкарская Республика	ветспециалисты	3	
15.	Санкт-Петербург	ветспециалисты		2
16.	Нижегород	ветспециалисты		2
Итого:			31	13

В 2017 году на ФПК и ПК проводилась переподготовка кадров по следующим направлениям: переподготовка лиц с высшим ветеринарным образованием по специальностям:

- «Ветеринарная санитария и экспертиза»;
- «Ветеринарная патологическая анатомия»;
- «Ветеринарная хирургия».

В отчетном году подготовлено и выпущено с выдачей дипломов слушателей:

- с присвоением квалификации «ветеринарно-санитарный врач» – 49 чел., перешли на 2 курс – 67 чел.;
- с присвоением квалификации «ветеринарный врач-патологоанатом» - 9 чел., перешли на 2 курс – 6 чел.;
- с присвоением квалификации «ветеринарный врач – хирург» - 20 чел., перешли на 2 курс – 35 чел. (таблица 4).

Таблица 4. Количество слушателей переподготовки, получивших дипломы и выпущенных в 2017 году

№ п/п	Специальность	Квалификация	Количество выпускников в 2017 г.
1.	Ветеринарная санитария и экспертиза	Ветеринарно-санитарный врач	49
2.	Ветеринарная патологическая анатомия	Ветеринарный врач-патологоанатом	9
3.	Ветеринарная хирургия	Ветеринарный врач-хирург	20
Итого:			78

В настоящее время на ФПК и ПК обучаются и подали заявления для зачисления на 1 курс следующее количество слушателей (таблица 5).

Таблица 5. Количество слушателей переподготовки, занимающихся на ФПК и ПК в 2017 и 2018 гг.

№ п/п	Специальность	Количество слушателей на 2 курсе, чел.	Подано заявлений на 1 курс на 2018 г., чел.
1.	Ветеринарная санитария и экспертиза	67	52
2.	Ветеринарная патологическая анатомия	6	9
3.	Ветеринарная хирургия	35	25
Итого:		108	86

Для чтения лекций и проведения практических занятий на ФПК и ПК приглашались ученые РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н. Вышелеского, руководители и главные специалисты ведомств, организаций, сотрудники Департамента ветеринарного и продовольственного надзора, ГУ «Белгосветцентр», ГУ «Ветеринарный надзор», ГУ «Белорусское управление госветнадзора на госгранице и транспорте», главные специалисты ОАО «Витебский мясокомбинат», РУП «Витебское племпредприятие», ГО «Витебский концерн «Мясо-молочные продукты», ОАО «БелВитунифарм», ЛДУ «Витебская обветлаборатория»; гл. специалисты ОАО «Рудаково», СХП «Мазоловогаз», ООО «Продэксим» и др.

Всего для участия в учебном процессе на ФПК и ПК было привлечено 59 ученых НИИ, других вузов, руководителей, специалистов и практических работников Министерств, ведомств, предприятий и сельхозорганизаций Республики Беларусь и др. стран: ФГБОУ ВО «Кубанский государственный аграрный университет», Государственное управление ветеринарии Краснодарского края (Российская Федерация), Белоцерковский национальный аграрный университет (Украина) из них: докторов наук – 5 чел., кандидатов наук – 6 чел., без степени – 48 чел.

Заключение. Решение программных задач развития страны требует коренного улучшения всей системы подготовки хозяйственных руководи-

телей и специалистов, создания на новой основе единой государственной системы переподготовки и профессионального роста кадров, перехода от сложившегося порядка периодического повышения квалификации к системе непрерывного, оперативного пополнения и обновления знаний.

Предложения. 1. Ходатайствовать перед обл- и райсельхозпродами о создании базы данных переподготовки, повышения квалификации и стажировки специалистов АПК.

2. Преподавателям кафедр, выезжающим в районы на профорientацию, проводить профорientационную работу среди специалистов о необходимости повышения квалификации и переподготовки кадров на ФПК и ПК.

3. Изыскать финансовые средства для оснащения кафедр лабораторным оборудованием для проведения практических занятий на современном уровне.

4. Заведующим кафедрами составить план стажировок сотрудников на сельхозпредприятиях Республики Беларусь.

Список использованной литературы

1. Демчук, М.И. Система повышения квалификации в условиях инновационных трансформаций национального образования / М.И. Демчук // Высшэйшая школа. – 2006. – № 3. – С. 66–69.

2. Олекс, О.А. Перспективы развития системы повышения квалификации и переподготовки кадров в Республике Беларусь / О.А. Олекс // Высшэйшая школа. – 2006. – № 3. – С. 70–75.

УДК 631.223.2:614.9:628.86

В.Н.Тимошенко, д-р с.-х. наук, профессор,

А.А. Музыка, канд. с.-х. наук, доцент,

А.А. Москалев, канд. с.-х. наук,

*РУП «Научно-практический центр Национальной академии наук
Беларуси по животноводству», г. Жодино*

МИКРОКЛИМАТ И КОМФОРТНОСТЬ УСЛОВИЙ СОДЕРЖАНИЯ КОРОВ В ЖИВОТНОВОДЧЕСКИХ ПОМЕЩЕНИЯХ С РАЗЛИЧНЫМИ КОНСТРУКТИВНЫМИ РЕШЕНИЯМИ

Ключевые слова: микроклимат, комфортность, содержание коров

Key words: microclimate, comfort, content cows

Аннотация: Проведен анализ и оценка зооигиенических параметров в животноводческих помещениях с различными объемно-планировочными и конструктивными решениями в различные периоды года.

Abstract: The analysis and assessment of zoohygienic parameters in cat-