

ХРОНІКА**ЛАВУКОУЦЫ ВІЦЕБСКОЙ АКАДЭМІІ
ВЕТЭРЫНАРНАЙ МЕДЫЦЫНЫ - АГРАРНАЙ НАВУЦЫ**

Віцебскаму ветэрынарнаму інстытуту, які перайменаваны 3 сакавіка 1994 г. у Віцебскую акадэмію ветэрынарнай медыцыны, спаўняецца 70 гадоў. За гэтыя гады падрыхтавана вялікая плеяда ветэрынарных урачоў і зоаінжынераў, навукова-педагагічных кадраў. Адначасова навукоўцы інстытута шмат зрабілі для развіцця ветэрынарнай і зоатэхнічнай навукі. Пospехі акадэміі ў развіцці навукі добра вядомы ў Рэспубліцы Беларусь і за яе межамі.

Аснову навуковых даследаванняў заклалі вядомыя навукоўцы. Сярод іх прафесар А. Н. Макарэўскі (тэрапія), акадэмікі С. М. Вышалескі (эпізааталогія) і Х. С. Гарагляд (ветсанэкспертыза), прафесары В. Ю. Вальфэрс (ветсанэкспертыза), Н. В. Ппазораў (анатомія), І. А. Шчарбовіч (паразіталогія), Ф. Я. Беранштэйн (біяхімія). І. Я. Дземідзенка і Г. С. Мастыка (хірургія), Л. Я. Губарэвіч і В. М. Васкабойнікаў (акушэрства), З. С. Гараінава і П. В. Каймакоў (тэрапія), П. Я. Канпелька (клінічная дыягностыка), А. І. Гаўрылаў, А. С. Калінін і А. І. Фёдараў (патанатомія), В. Ф. Пятроў і Д. Д. Буцьянаў (эпізааталогія), Е. В. Пятрова (фармакалогія), А. А. Ак^лінін (анатомія), А. Н. Чарадкова (фізіялогія), Н. І. Смірнова (мікробіялогія), В. Ф. Лемеш і А. П. Шпакаў (кармленне), Н. А. Горскі (жывёлагадоўля), В. А. Іванова (развядзенне і генетыка), Ф. М. Марокка (гісторыя) і інш. а таксама таленавітыя дацэнты, ардынатары, лабаранты і творча мыслячыя студэнты.

У цяперашні час у акадэміі працуе 260 выкладчыкаў. Сярод іх 28 дактароў навук, прафесараў, у тым ліку адзін акадэмік Міжнароднай акадэміі вышэйшай іткіолы (М. С. Жакаў), адзін акадэмік (В. І. Шляхтуноў) і два члены-каорспандэнты ААН Рэспублікі Беларусь (І. М. Карпуць, А. Н. Лемеш) і 125 кандыдатаў навук, дацэнтаў.

Дзякуючы творчаму энтузіязму навукоўцаў старэйшага і цяперашніх пакаленняў V акадэміі склаліся нав^ковыя накірункі па развіцці ветэрынарнай і зоатэхнічнай навукі, навуковым забеспячэнні навучальнага працэсу і выхаваўчай працы ст>/дэнтау.

Зараз навуковыя даследаванні праводзяцца па наступных накірунках:

Распрацоўка комплекснай сістэмы мерапрыемстваў, якія забяспечваюць ветэрынарны дабрабыт жывёлагадоўлі рэспублікі і атрыманне высака якаснай прадукцыі. Гэ-

ты накірунак уключае даследаванні бялагічных і спецыяльных ветэрынарных кафедраў па вывучэнні морфафункцыянальных асаблівасцяў, абмену рэчываў і імуннай аховы жывёл у залежнасці ад узросту і фізіялагічнага стану; высвятленні зтыялогіі, патагенезу, распрацоўку метадаў прагназавання, дыягностыкі, прафілактыкі і тэрапіі хвароб маладняку і сталых жывёл; удасканаленне спосабаў лячэння і прафілактыкі бясплоднасці і акушэрска-гінекалагічных захворванняў) матачнага пагалоўя; высвятленне ўплыву на якасць жывёлагадоўчай прадукцыі розных рэчываў і кармавых дабавак.

Удасканаленне кармавытворчасці, кармлення, племянных і прадукцыйных якасцяў жывёл. Сюды ўваходзяць даследаванні кафедраў зоаінжынерага профілю па інтэнсіфікацыі вытворчасці кармоў у паўночнай зоне рэспублікі; распрацоўцы структуры рэцэптаў камбікармоў і кармавых дабавак для жывёл; удасканаленню племянных і прадукцыйных якасцяў жывёлы і птушкі; распрацоўцы тэхнічных сродкаў для павышэння прадукцыйнасці і зніжэння траўматызму жывёл.

Кафедрамі эканамічнага профілю распрацоўваюцца эканамічныя прынцыпы удасканалення вытворчых адносін у прадпрыемствах АПК з рознымі формамі ўласнасці.

Важнае месца займае даследчая праца кафедраў па навуковым забеспячэнні навучальнага працэсу і выхаваўчай працы студэнтаў. У гэтым накірунку выконваюцца даследаванні супрацоўнікамі спепыяльных кафедраў сумесна з кафедрамі гуманітарнага профілю. Яны датычацца ўдасканалення вучэбна-выхаваўчай працы, падрыхтоўкі і выдання вучэбнай літатуры, распрацоўкі вучэбна-метадычнай дакументацыі, праграмага забеспячэння бесперапыннай камп'ютэрнай падрыхтоўкі студэнтаў, распрацоўкі наглядных дапаможнікаў.

Прыкрытэтны навуковы даследаванні ўвайшлі ў чатыры праекты дзяржаўнага заказу на выкананне навукова-тэхнічнай праграмы «Агракомплекс». Тэматыка гэтых даследаванняў накіравана на стварэнне лекавых, бялагічных і дыягнастычных рэпартаў з мясцовай сыравіны. Значны ўклад V гэтую тэматыку ўносяць кафедра тэрапіі і праблемная навукова-даследчая лабараторыя па імуніпаталогіі жывёл і хваробах маладняку (І. М. Карпуць, І. С. Сяўрук), кафедры паразіталогіі (А. І. Ятусевіч), эпі-

зааталогіі (В. А. Кірпічонок) і клінічнай дыягностыкі (В. А. Целяпнёў).

Важнае значэнне надаецца прыцягненню студэнтаў для выканання навуковай тэматыкі кафедраў. Больш за 15 навуковых студэнцкіх прац адзначаны медалём «За лепшую навуковую студэнцкую працу», а праца студэнта А. М. Юдасіна (навуковы кіраўнік І. М. Карпуць) — «Залатым медалём» і прэміяй УАСГНІЛ.

Акадэміяй толькі за апошнія 8 гадоў укаранёна больш за 220 навуковых распрацовак у вутворчасць, у тым ліку 60 распрацовак на, ўзроўні Рэспублікі Беларусь і краін СНД, атрымана 35 аўтарскіх паведамленняў на вынаходства і патэнтаў. Створана 14 новых і 16 "эксперыментальных узораў прэпаратаў для дыягнастычных, лячэбных і прафілактычных мэт, выпушчана 59 манаграфій, даведнікаў, слоўнікаў і падручнікаў, падрыхтавана Беларускае ветэ-

рынарная энцыклапедыя. За гэты перыяд супрацоўнікамі акадэміі выканана і абаронена 32 кандыдацкія і 8 доктарскіх дысертацый. Для паскарэння і паляпшэння атэстацыі навукова-педагагічных кадраў пры акадэміі працуе спецыялізаваны савет па абароне кандыдацкіх дысертацый, плануецца адкрыць у 1994 г. 2 саветы па абароне доктарскіх і кандыдацкіх дысертацый па асноўных ветэрынарных і біялагічных спецыяльнасцях.

Калектыў навукоўцаў, сустракаючы 70-гадовы юбілей акадэміі, удасканалвае навуковыя даследаванні па ўсіх накірунках ветэрынарнай і зоатэхнічнай навукі, мэтанакіраванай падрыхтоўцы навукова-педагагічных кадраў, далучэнні студэнтаў да навуковых даследаванняў, укараненні навуковых распрацовак у вытворчасць і навучальны працэс.

/ . М. КАРПУЦЬ