

## НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ФИРМЕ «БИОЦЕНТР» 25 ЛЕТ: ИСТОРИЯ СОЗДАНИЯ, ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ

А. Н. Нинштиль, ООО НПФ «Биоцентр»

### RESEARCH AND PRODUCTION COMPANY «BIOCENTER» 25 YEARS OF HISTORY OF CREATION, GOALS AND OBJECTIVES

НПФ «Биоцентр» берет свое начало с небольшого биоцеха, функционировавшего изначально при Сибирском НИВИ (г. Омск), возглавляемого кандидатом ветеринарных наук Копыриным Алексеем Викторовичем.

В связи с юбилеем «Биоцентра», историей его создания, нельзя не вспомнить добрым словом А. В. Копырина как директора, ученого, талантливого организатора зональной науки ветеринарной медицины. Помнится, с какой ответственностью он относился к просьбам ученых руководимого им института привезти из Москвы (в период очередной командировки) тот или иной дефицитный реактив, к примеру баночку агарозы марки В для электрофореза или Ficoll для выделения Т- и В-лимфоцитов. И он их привозил. База химреактивов в то время находилась в Кривоколенном переулке близ станции метро «Лермонтовская» (ныне «Красные ворота»). Сотрудники базы восхищались А. В. Копыриным, говоря: «Этому обаятельному мужчине трудно отказать».

И вот в конце 70-х годов прошлого столетия А. В. Копырин заряжается идеей начать производство собственных диагностикумов, помочь отечественной биопромышленности. Позже создается собственный биоцех при Сибирском НИВИ, который возглавил в то время опытный ветврач-гематолог Владимир Яковлевич Абрамов.

В 1990 году биоцех был выделен из структуры СибНИВИ в самостоятельное малое предприятие, на базе которого в 1996 году была организована фирма «Биоцентр».

В задачи «Биоцентра» входило производство и внедрение диагностикумов и других биологических препаратов, разработанных не только в Сибирском НИВИ (с 1991 года институт был реорганизован в ВНИИ бруцеллеза и туберкулеза животных), но и в других НИИ ветеринарного профиля. Так, к примеру, фирма «Биоцентр» на базе штамма *Brucella ovis* занималась изготовлением овисного антигена и позитивной сыворотки (автор сотрудник ВГНКИ, кандидат биологических наук У.Э. Ниязов совместно с сотрудниками ВНИИБТЖ). Кроме этого, еще ранее на базе Сибирского НИВИ кандидатом ветеринарных наук И. С. Ависоловым была разработана методика приготовления сухого трипаносомного антигена. Данный диагностикум прошел комиссионные испытания, был утвержден ВГНКИ ветпрепаратов и рекомендован к широкому внедрению в ветеринарную практику.

В последующие годы (вторая половина XX столетия) А. В. Ромодановской дополнительно был предложен жидкий трипаносомный антиген, принятый для использования в ветеринарной практике. Данные препараты и по сей день остаются востребованными при диагностике трипаносомоза лошадей.

Вся работа «Биоцентра» стимулировалась и поддерживалась благодаря постоянному сотрудничеству ученых СибНИВИ, в последующем ВНИИБТЖ СО РАСХН, профессоров И. А. Косилова, А. А. Новицкого, В. Г. Ощепкова, Л. В. Дегтяренко, П. К. Аракеляна со своими коллегами из ВГНКИ вет. препаратов, профессорами К. В. Шумиловым, Б. А. Тимофеевым, У.Э. Ниязовым.

Надо отдать должное высокому профессионализму руководителя ГУВ МСХ РСФСР в то время Олегу Зулиевичу Исхакову. Он очень внимательно прислушивался к мнению ученых-сибиряков, нередко поручая им, в частности И. А. Косилкову, А. А. Новицкому, пленарные докла-

ды на всероссийских совещаниях руководителей и специалистов всех уровней. О.З. Исхаков приветствовал работу «Биоцентра».

Таким образом «Биоцентр», длительное время возглавляемый кандидатом наук Розой Хасановной Эпельдимовой, при поддержке ее духовного наставника, супруга Леонтия Самуиловича, оказался своеобразным связующим звеном между ветеринарной наукой и практикой. Востребованность в изготавливаемой продукции всегда имела место.

Нельзя не упомянуть еще одну разработку, вошедшую в арсенал Центра. Это антиген и позитивная сыворотка для диагностики паратуберкулеза крупного рогатого скота. Автор – кандидат ветеринарных наук М.П. Новикова. С 1967 года тест-система была принята для внедрения в ветеринарную практику.

Говоря об успехах ООО НПФ «Биоцентр», следует перечислить фамилии его руководителей. С 1990 по 2008 год «Биоцентр» возглавляла Р.Х. Эпельдимова, непродолжительное время – О.А. Эрфорт, а с 2009 года по настоящее время – А.Н. Нинштиль.

Следует отметить, что для выпуска качественной биопродукции, в полном соответствии с НТД и ГОСТ, требовались высококлассные специалисты, владеющие лабораторными навыками. Их «черпали» из научного сектора института. Это Г.П. Ивлева, О.А. Эрфорт, Е.К. Коган, В.В. Ломшаков, А.А. Иванов, О.И. Ваккер, И.В. Шаляпина, М.Н. Брагин, Н.Н. Маскаев, А.Н. Нинштиль, Л.С. Эпельдимов.

Бухгалтерский учет со дня организации «Биоцентра» и до 2008 года осуществляла Л.В. Козачук.

Сотрудники Центра постоянно поддерживают творческую связь с учеными, являясь соисполнителями разработок. Так, была проведена идентификация возбудителя трипаносомоза, защищенного в последующем патентом на используемый штамм. В документе отражены его генотипические и фенотипические свойства (Б.А. Тимофеев, Р.Х. Эпельдимова).

Одним из достоинств таких малых предприятий как «Биоцентр» является способность выпускать сертифицированную биопродукцию. Достаточно сказать, что «Биоцентр» сегодня имеет только с Минсельхозом РФ госконтракт по четырем диагностическим наборам на солидные объемы продукции.

Сохраняя традиции, коллектив ООО НПФ «Биоцентр» в настоящее время продолжает активно трудиться, наращивая темпы выпуска качественной биопродукции, поддерживая тесный контакт с учеными ФГБУ «ВГНКИ», в частности с О.Д. Склярным, Н.К. Буковой, А.И. Климановым.

В настоящее время приумножают славу «Биоцентра» своими трудовыми достижениями А.Н. Нинштиль, О.И. Ваккер, Т.К. Вахрушева, В.П. Чешегоров, Т.А. Ниятшин, И.В. Боброва, Л.В. Козлова, Ю.В. Назарова.

Редакция журнала присоединяется к многочисленным поздравлениям коллектива Центра со славным юбилеем! Желает новых творческих свершений, расширения ассортимента производимой продукции, счастья в личной жизни.

