ВОЕННОЕ ПОКОЛЕНИЕ СОТРУДНИКОВ

ВСЕСОЮЗНОГО НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОГО ЯЩУРНОГО ИНСТИТУТА — ФГБУ «ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЦЕНТР ОХРАНЫ ЗДОРОВЬЯ ЖИВОТНЫХ»

(к 70-летию Победы в Великой Отечественной войне)

А.М. Рахманов¹, Б.А. Глушко²

- ¹ доктор ветеринарных наук, профессор, ФГБУ «ВНИИЗЖ», г. Владимир, e-mail: mail@arriah.ru
- ² кандидат ветеринарных наук, ФГБУ «ВНИИЗЖ», г. Владимир

РЕЗЮМЕ

Приведены сведения о сотрудниках ВНИЯИ—ФГБУ «ВНИИЗЖ» — участниках Великой Отечественной войны, тружениках тыла и детях войны.

Ключевые слова: участники Великой Отечественной войны, труженики тыла, дети войны, сотрудники.

UDC 9(C)27(092):619

WAR GENERATION OF PERSONNEL WORKING

IN THE ALL RUSSIAN FMD RESEARCH INSTITUTE,
FGBI «FEDERAL CENTRE FOR ANIMAL HEALTH»

(devoted to 70th Anniversary of the Great Patriotic War)

A.M. Rakhmanov¹, B.A. Glushko²

- ¹ Doctor of Science (Veterinary Medicine), Professor, FGBI «ARRIAH», Vladimir, e-mail: mail@arriah.ru
- ² Candidate of Science (Veterinary Medicine), FGBI «ARRIAH», Vladimir

SUMMARY

The article presents information about the personnel of the FMD Research Institute and FGBI «ARRIAH» — veterans of the Great Patriotic War, home-front workers and children born during the war.

Ключевые слова: veterans of the Great Patriotic War, home-front workers, children born during the war, personnel.

При формировании института в его коллектив было зачислено немало участников Великой Отечественной войны и тружеников тыла. В год празднования 70-летия Победы над фашизмом считаем своим долгом хотя бы в сжатой форме рассказать об этих сотрудниках, работавших в разное время вместе с нами на различных должностях и внесших немалый вклад в достижения Всесоюзного научно-исследовательского ящурного института (с 1992 г. — Всероссийского научно-исследовательского института защиты животных, с 2003 г. — ФГУ «Федеральный центр охраны здоровья животных», с 2011 г. — ФГБУ «Федеральный центр охраны здоровья животных», ФГБУ «ВНИИЗЖ»).

К их числу относятся в первую очередь участники войны Е.В. Андреев, Л.П. Антипов, Л.И. Антоненко, В.Н. Бизев, А.А. Бойко, Г.К. Бояджан, А.Н. Бурдов, Л.Л. Воейков, К.П. Ганцева, К.Ф. Глобенко, Е.К. Годовиков, А.Д. Деревенцева, М.В. Дутиков, В.И. Зайцев, И.В. Зубов, А.М. Калинин, А.К. Карпов, И.С. Кирюшов, Н.В. Ключник, Е.Н. Королев, М.А. Кочергин, Н.В. Кудрявцев, А.С. Куповых, Б.Ф. Лебедев, К.Н. Макаров, П.В. Малярец, Н.П. Маслов, И.И. Матюшин, Н.Ф. Махров, Н.Г. Медведев, К.М. Никитин, В.П. Онуфриев, П.Е. Пешев, Я.И. Пральников, П.Н. Резников, К.Р. Ржевский, В.Ф. Сафронов, А.Ф. Сергеев, И.В. Смирнов, П.А. Сорокин, В.А. Степанов, А.А. Сюсюкин, В.А. Телечук, Н.Я. Фесюн, И.П. Филатов, Н.С. Фомин, Ю.Н. Ховряков, В.С. Худяков, Н.И. Чернов, С.И. Чернышев, С.Н. Чупенков, Л.Н. Шубин.

Большинство из них после школы или даже со школьной скамьи были призваны в действующую армию и прошли тяжелыми дорогами войны рядовыми, сержантами и офицерами. Эти совсем молодые ребята, участвуя в боевых действиях, проявляли мужество, храбрость, доблесть, связанные с риском для жизни. Все они прошли через трудные сражения, теряя своих боевых товарищей, лежали в госпиталях с тяжелыми ранениями и контузиями.

Некоторым из тех, кто был постарше и до войны успел окончить ветеринарные институты (Е.В. Андреев, А.А. Бойко, П.В. Малярец, Н.Ф. Махров, П.А. Сорокин), военную службу как ветеринарным специалистам пришлось проходить ветврачами полков, в эваколазаретах, ветлазаретах и военных ветлабораториях разного уровня.

За свои подвиги участники войны были награждены боевыми орденами и медалями. Так, Владислав Петрович Онуфриев полтора года воевал разведчиком и командиром отделения моторазведроты в гвардейской стрелковой дивизии и был награжден орденами Отечественной войны, Славы 2-й и 3-й степени, медалями «За отвагу», «За взятие Кенигсберга», «За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.».

Алексей Андреевич Сюсюкин был отмечен орденом Отечественной войны, медалями «За боевые заслуги» (дважды), «За взятие Будапешта», «За взятие Вены», «За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.».

Леонид Павлович Антипов был награжден двумя орденами Красной Звезды, медалями «За отвагу» (дважды), «За воинскую доблесть», «За освобождение Варшавы», «За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.», двумя польскими крестами и тремя польскими медалями.

Леонид Николаевич Шубин наряду с другими боевыми наградами получил и орден Александра Невского.



Ветераны Великой Отечественной войны на встрече во ВНИИЗЖ

После окончания войны и демобилизации из армии многие из них учились на различных курсах, в профтехучилищах, в средних и высших учебных заведениях, овладевали разными специальностями и активно участвовали в послевоенном восстановлении народного хозяйства, прилагали свои силы, опыт и знания для улучшения жизни истерзанного войной народа. Некоторые из них внесли существенный вклад в ветеринарную науку. Восемь человек защитили кандидатские (Г.К. Бояджан, И.В. Зубов, Н.В. Кудрявцев, И.И. Матюшин, Н.Ф. Махров, И.П. Филатов, Л.Н. Шубин, П.В. Малярец) и шесть — докторские диссертации (Е.В. Андреев, А.А. Бойко, А.Н. Бурдов, Л.Л. Воейков, В.П. Онуфриев, А.А. Сюсюкин).

Примечательно, что первые три директора института являлись участниками Великой Отечественной войны: А.А. Сюсюкин возглавлял институт в 1961-1963 гг., В.П. Онуфриев — в 1963–1981 гг., А.Н. Бурдов в 1981-1992 гг. Заведующими научными лабораториями и отделами в разное время были участники Великой Отечественной войны, а затем доктора наук, профессора: Л.Л. Воейков, В.П. Онуфриев, А.А. Сюсюкин, кандидаты наук: Е.В. Андреев, А.А. Бойко, П.В. Малярец, И.И. Матюшин, И.П. Филатов. В течение длительного времени в институте работали старшими научными сотрудниками кандидаты наук Г.К. Бояджан, И.В. Зубов, Н.В. Кудрявцев, Н.Ф. Махров, которые возглавляли научные группы и успешно выполняли плановую тематику института. Некоторые участники Великой Отечественной войны руководили другими подразделениями и службами института. Так, К.Н. Макаров работал заместителем директора института, Б.Ф. Лебедев возглавлял ветеринарно-санитарный отдел, обеспечивающий безопасность проведения работ в институте с различными высококонтагиозными возбудителями инфекционных болезней животных. Л.П. Антипов был начальником ведомственной милиции, охранявшей

Большую работу по подбору, оформлению и расстановке кадров, особенно научно-технического и инженерно-хозяйственного персонала, проводил отдел кадров, начальником которого с первых шагов его деятельности в течение долгого времени был гвардии подполковник ветеринарной службы в отставке П.А. Сорокин, затем, также участники Великой Отечественной войны, А.С. Куповых и Н.П. Маслов. Общеинститутскую профсоюзную организацию в разные годы возглавляли П.А. Резников и В.А. Степанов.

BETEPUHAPUR CETOQHR MAЙ №2 {13}
BETEPUHAPUR CETOQHR MAЙ №2 {13}

Ветераны Великой Отечественной войны — люди неравнодушные, активные, поэтому они всегда участвовали в общественной жизни института, привлекая к ней молодых сотрудников. Они активно работали в профсоюзе, оборонно-спортивных и других общественных организациях, участвовали в военно-патриотической работе, пользовались авторитетом в коллективе института. Во время работы в Институте за достижения в труде и общественной жизни отмечались правительственными наградами, почетными грамотами, благодарностями, денежными премиями.

Великая Отечественная война коренным образом изменила жизнь советских людей, легла тяжелым бременем на всех. Военнообязанные ушли на фронт или были призваны в трудовую армию. В городах, селах и деревнях остались старики, женщины и дети.

Война отняла у детей и подростков детство, заставила их раньше времени взрослеть и выполнять обязанности взрослых. Они вынуждены были заменить ушедших отцов, братьев и сестер, работать в любую погоду на улице и в холодных помещениях. Часто они не доедали, не досыпали, ходили в поношенной одежде и обуви, оставшейся от взрослых.

Они трудились на полях и фермах в колхозах и совхозах, у станков на фабриках, заводах и в мастерских, ухаживали за ранеными бойцами в госпиталях, помогали взрослым выращивать и убирать урожай, пасти, ухаживать за животными и лечить их, доить коров, пахать землю, заготавливать корма, собирать колоски, картофель, свеклу, производить промышленную продукцию. Основная часть полученного урожая, сельскохозяйственной и промышленной продукции отправлялась на фронт. В те годы обязательным для всех был лозунг «Все для фронта, все для победы!».

Своим трудом они внесли посильный вклад в обеспечение Красной армии и населения сельскохозяйственной и промышленной продукцией, в дело победы советского народа над фашизмом. Они выдержали тяжелые испытания войны, лишения, потерю близких, отцов, братьев, сестер. Их труд отмечен медалью «За доблестный труд в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.». К таким труженикам тыла из числа сотрудников нашего института относятся Е.В. Бельтер, З.А. Белякова, А.И. Бойков, С.А. Бородин, С.В. Вавилова, М.В. Власова, К.И. Гераськин, А.С. Григорьева, Ф.В. Дементьева, С.В. Денисова, Т.Е. Калугина, М.Ф. Карпова, Н.И. Корнилова, И.К. Кравец, А.В. Крылова, Г.А. Кудрявцева, Т.А. Леонтьева, Е.Е. Михайлова, Е.И. Мичурина, Ю.Ф. Монахов, М.А. Павлова, А.И. Поляков, З.Ф. Серова, М.С. Сюсюкина, А.П. Худякова, Н.Е. Цветкова, А.А. Черняева, Ю.В. Чунаев, Е.В. Шлыков и другие. После войны они продолжали добросовестно трудиться в различных отраслях народного хозяйства, в том числе и в нашем институте.

По 30–50 лет проработали в нашем институте дети войны, которым также нелегко пришлось в те годы. К ним относятся профессора В.И. Диев, А.И. Дудников, В.М. Захаров, Н.А. Перевозчикова, А.М. Рахманов, С.С. Рыбаков, В.Л. Узюмов, Ю.А. Черняев, Ж.А. Шажко, доктора наук Л.А. Глобенко, А.А. Дороговцев, М.В. Котова, И.С. Кучмасов, Н.С. Мамков, А.П. Пономарев, Н.А. Улупов. Они активно участвовали в выполнении плановой тематики, совершали изобретения, руководили научны-

ми группами и подразделениями, публиковали научные статьи, внедряли полученные результаты в производство, защищали кандидатские и докторские диссертации. Более подробно деятельность наших сотрудников — участников войны, тружеников тыла и детей войны описана в книгах А.М. Рахманова и В.Л. Узюмова «История ВНИЯИ-ВНИИЗЖ (1958–2003 гг.)» (г. Владимир, 2003 г.) и «История Федерального центра охраны здоровья животных (1958–2008 гг.)» (г. Владимир, 2008 г.).

Очень тяжелой, полной лишений, была жизнь в годы войны в блокадном Ленинграде. Ее пережили наши сотрудники Т.Н. Быкова и А.В. Чепуркин, которые в то время были малолетними детьми. В память о тех годах они награждены знаком «Жителю блокадного Ленинграда».

Фашистские захватчики угоняли с оккупированных ими территорий в рабство наших женщин, подростков и детей. Так, А.С. Назаров в начале февраля 1943 г. из оккупированной Орловской области был угнан вместе с матерью и старшим братом в Литву, где они были заключены в концлагерь «Алитус». В течение полугода они находились за колючей проволокой. В этом концлагере, который называли литовским Освенцимом, было замучено и расстреляно около 100 тысяч советских граждан — военнопленных и мирных жителей. Оставшихся в живых заключенных освободили части наступавшей Красной армии.

Такие тяжелые испытания военного лихолетья пришлось вынести нашему народу, и это остается в памяти не только тех, кто пережил то время, но и последующих поколений.

Время неумолимо берет свое. К настоящему времени в институте, к сожалению, уже никто из участников Великой Отечественной войны и тружеников тыла не работает, но они не порывают связей с институтом. Совет ветеранов войны и труда, который многие годы возглавляет кандидат ветеринарных наук Б.А. Глушко, вместе с дирекцией института и профкомом проводит встречи и собрания ветеранов Великой Отечественной войны, особенно по праздничным датам, с вручением подарков и сувениров, организует посещения и поздравления на дому тех, кто по состоянию здоровья не может присутствовать на встречах, оказывает содействие в получении материальной помощи со стороны дирекции института, в частности на лекарства, санаторное лечение, к юбилейным датам и т.п.

Все дальше уходят в историю героические события Великой Отечественной войны, но мы не должны забывать о подвиге советских людей, отстоявших свободу и независимость нашей Родины.

Обращая свои взоры к ветеранам Великой Отечественной войны и труженикам тыла, в канун 70-летия нашей победы необходимо еще раз отметить, что они служат достойным примером для молодого поколения нашего института. Сотрудники института помнят участников Великой Отечественной войны и тружеников тыла, помнят то время, когда они работали в нашем институте, полные сил и энергии, благодарны им за это и особенно за их военный и трудовой подвиг в тяжелые дни войны, за их вклад в развитие и достижения нашего института. Желаем им крепкого здоровья и долгих лет жизни, всегда рады видеть их в стенах нашего учреждения.



УДК 619:616.98:578:57.082.26

АДАПТАЦИЯ ВИРУСА БОЛЕЗНИ ШМАЛЛЕНБЕРГА К ПЕРЕВИВАЕМЫМ КЛЕТОЧНЫМ КУЛЬТУРАМ

С.В. Кононова¹, А.А. Нестеров², В.В. Думова³, Б.Л. Манин⁴, А.В. Кононов⁵, Ю.Ю. Бабин⁶, О.Г. Губенко⁷

- ¹ старший научный сотрудник, кандидат биологических наук, ФГБУ «ВНИИЗЖ», г. Владимир, e-mail: kononova@arriah.ru
- ² ведущий ветеринарный врач, ФГБУ «ВНИИЗЖ», г. Владимир
- ³ старший научный сотрудник, кандидат биологических наук, ФГБУ «ВНИИЗЖ», г. Владимир
- 4 ведущий научный сотрудник, кандидат биологических наук, ФГБУ «ВНИИЗЖ», г. Владимир
- ⁵ старший научный сотрудник, кандидат ветеринарных наук, ФГБУ «ВНИИЗЖ», г. Владимир
- ⁶ младший научный сотрудник, кандидат биологических наук, ФГБУ «ВНИИЗЖ», г. Владимир
- ⁷ ведущий биолог, ФГБУ «ВНИИЗЖ», г. Владимир

РЕЗЮМ

Исследовали возможность адаптации вируса болезни Шмалленберга к линиям перевиваемых культур клеток различного происхождения. Признаки адаптации вируса были установлены в перевиваемых культурах клеток ВНК-21, ПС, Vero, ПО и Mark-145. Наиболее продуктивными оказались культуры клеток ВНК-21, ПС и Vero. Указанные линии культур клеток могут представлять интерес при выборе чувствительных систем для культивирования данного возбудителя с целью получения активного вируссодержащего материала.

Ключевые слова: вирус болезни Шмалленберга, культура клеток, инфекционная активность.

UDC 619:616.98:578:57.082.26

ADAPTATION OF SCHMALLENBERG VIRUS TO CONTINUOUS CELL CULTURES

S.V. Kononova¹, A.A. Nesterov², V.V. Dumova³, B.L. Manin⁴, A.V. Kononov⁵, Yu.Yu. Babin⁶, O.G. Gubenko⁷

- $^1 senior \, researcher, Candidate \, of \, Science \, (Biology), \, FGBI \, «ARRIAH», \, Vladimir, \, e-mail: \, kononova@arriah.ru$
- ² leading veterinarian, FGBI «ARRIAH», Vladimir
- ³ senior researcher, Candidate of Science (Biology), FGBI «ARRIAH», Vladimir
- ⁴ leading researcher, Candidate of Science (Biology), FGBI «ARRIAH», Vladimir
- ⁵ senior researcher, Candidate of Science (Veterinary Medicine), FGBI «ARRIAH», Vladimir
- ⁶ junior researcher, Candidate of Science (Biology), FGBI «ARRIAH», Vladimir
- ⁷ leading biologist, FGBI «ARRIAH», Vladimir

SUMMAR

A capability to adapt Schmallenberg virus to continuous cell cultures of different origin was investigated. The evidence of virus adaptation was established in continuous cell cultures BHK-21, porcine kidney, Vero, ovine kidney and Mark-145. The more efficient cell cultures were BHK-21, PK and Vero. The aforementioned cell cultures could be of interest when choosing sensitive systems for cultivation of the agent for the purpose of receiving active virus-containing material.

Key words: Schmallenberg virus, cell culture, infectious activity.

BETEPNHAPNR CEFOQHR MAЙ №2 {13}
BETEPNHAPNR CEFOQHR MAЙ №2 {13}