

роха, гречихи, картофеля и других культур». Результаты научных работ, выполненных под руководством профессора, были приняты в качестве рекомендации Министерством сельского хозяйства Бурятской АССР.

Николая Васильевича всегда отличала активная жизненная позиция. С 1946г. он неоднократно избирался членом в партийные и советские органы Усть-Ордынского Бурят-Монгольского округа и Бурятской АССР.

За добросовестный труд Николай Васильевич награжден орденом «Знак Почета», медалями «За доблестный труд в Великой Отечественной войне 1941 – 1945гг.», «За трудовую доблесть», «За доблестный труд», «В ознаменование 100-летия со дня рождения В.И. Ленина», медалями ВДНХ, значком «Отличник сельского хозяйства СССР».

Удостоен почетных званий «Заслуженный агроном Бурятской АССР», «Заслуженный деятель Бурятской АССР».

Н.В. Барнаков ушел из жизни в 2009 году.

### **Иванишин Анатолий Иванович**

*Доктор сельскохозяйственных наук, профессор.*

*Годы работы в институте: 20.09.1940 – 25.06.1967 гг.*



Анатолий Иванович родился 20 октября 1907 г. в Петербурге в семье служащих.

Детство и юность совпали с революционными событиями 1917 года, Гражданской войной и коренными преобразованиями в стране. Анатолий, с 8-и лет оставшись без отца, находился на иждивении родных по линии матери. В 1919 началась его трудовая деятельность. В начале работал поденно, затем сезонно на предприятиях курорта Ессентуки в качестве чернорабочего, санитара, рассыльного. Зимой учился. Стремление к учебе

и знаниям у юноши было настолько велико, что он после окончания школы в 1926 г. поступил в Кубанский сельскохозяйственный институт (г. Краснодар), который успешно окончил в феврале 1930 г., получив специальность ученого – агронома.

После окончания института А.И. Иванишин в течение 10 лет работал на производстве и в научно-исследовательских учреждениях юга РСФСР, в частности, агрономом в селе Киевском Крымского района Краснодарского края, затем заведующим опорным пунктом научно-исследовательского института, научным работником отдела агротехники этого же института в Краснодаре.

После перевода научно-исследовательского института в г. Буденновск Северо-Кавказского края Иванишин трудился сначала специалистом на селекционной станции этого института в Хасав-Юрте (Дагестанская АССР), а затем зав. лабораторией яровизации института в г. Буденновске. В 1936 г. А.И. Иванишина, как ведущего специалиста и способного организатора, назначают директором Крымского опытного поля и Одесского генетико-селекционного института, где тщательно и целенаправленно в течение ряда лет он занимался разработкой методики и техники яровизации хлопчатника для неполивных районов хлопководства.

Решением квалификационной комиссии ВАСХНИЛ от 19 июля 1936 г. Анатолий Иванович утвержден в ученое звание старшего научного сотрудника по специальности «Селекция сельскохозяйственных растений».

На основе многолетних опытных работ А.И. Иванишин разработал агротехнику культуры хлопчатника в Крыму. Успешные научные достижения Крымского опытного поля внедрялись в колхозное производство на территории Крымской Автономной республики, что позволяло получать урожаи хлопка в среднем более 12 центнеров с гектара. Благодаря пропаганде научных достижений в печати, активной подготовке кадров этот метод вскоре стал широко применяться практически во всех хлопкосеющих районах СССР. В декабре 1938 г. А.И. Иванишин успешно защитил кандидатскую диссертацию в Одесском сельскохозяйственном институте на тему: «Яровизация хлопчатника». За проводимую научную и практическую работу на Крымском опытном поле А.И. Иванишин неоднократно был премирован, награжден Почетными грамотами и являлся участником Всесоюзной сельскохозяйственной выставки 1939 и 1940 гг.

В 1940 г. в связи с ухудшением состояния здоровья (хроническая малярия) А.И. Иванишин по совету врачей и предварительному согласию с дирекцией сельскохозяйственного института переехал в г. Иркутск.

С 20 сентября 1940 г. Анатолий Иванович начал работать в долж-

ности доцента кафедры растениеводства. Вел курс методики опытного дела и ряд разделов предмета растениеводства. Умудренный житейским и научным опытом с сентября 1945 г. стал заведовать кафедрой плодовоовощеводства и зав. сортоучастком по совместительству. В конце Великой Отечественной войны по решению бюро Иркутского обкома ВКП(б) А.И. Иванишин был утвержден заведующим учебной частью курсов председателей колхозов.

Анатолий Иванович являлся инициатором создания плодовоовощного факультета в институте и в течение шести лет (с августа 1948 по 1964 г.г.) возглавлял деканат плодовоовощного и одновременно агрономического факультетов.

В октябре 1949 г. он получил ученое звание доцента по кафедре «Плодовоовощеводство».

В соответствии с требованиями времени, провел большую работу по перестройке учебно-педагогического процесса на кафедрах руководимого им факультета. Пересмотрел все учебные программы, тематику научно-исследовательских работ, разработал методическую документацию лабораторно-практических занятий, домашних заданий и самостоятельной работы студентов.

В помощь преподавателям агробиологических кафедр под руководством А.И. Иванишина проводились Мичуринские чтения, углубленно изучались труды видных советских ученых – К.А. Тимирязева, И.В. Мичурина, В.Р. Вильямса, Т.Д. Лысенко, Н.И. Вавилова.

Так в подшефной Хомутовской МТС силами научных работников кафедр факультета была проведена работа по внедрению травопольной системы земледелия и оказана помощь колхозам области по составлению производственных планов. В двух колхозах была организована закладка садов своим посадочным материалом и взято шефство над садоводством 10-ти колхозов Хомутовской МТС. В последующие годы доцентом А.И. Иванишиным повсеместно проводилась действенная работа по пропаганде научных сельскохозяйственных знаний.

А.И. Иванишин сам неустанно повышал собственную квалификацию в Тимирязевской сельскохозяйственной академии в Москве и Ленинградском сельскохозяйственном институте, изучил опыт передовых тепличных хозяйств Восточной Сибири, Подмосковья и Краснодарского края.

Именно в сельхозинституте, возглавляя кафедру, Анатолий Иванович в полной мере проявил свой научно-педагогический талант, являлся умелым организатором учебного процесса – доступно и высоко

кокачественно читал курсы овощеводства и ряд разделов курса растениеводства. Его лекции поражали современников высоким профессионализмом, большой убедительностью, глубиной содержания и всегда отражали современный уровень агробиологических наук.

По натуре это был – целеустремленный, работоспособный, простой в общении с коллегами руководитель. Привлекал студентов открытостью и доступностью, увлекал своей энергией и азартом, учил практике, житейским премудростям.

А.И. Иванишин руководил аспирантурой, подготовил трех кандидатов сельскохозяйственных наук, в свое время исполнял обязанности директора ИСХИ.

В конце 50-х гг. А.И. Иванишин совместно с кандидатом технических наук, доцентом Ю.П. Турутиным разработали способ электрообогрева парников и теплиц неизолированным проводом и внедрили в производство хозяйств Иркутской области. Этот способ в дальнейшем успешно внедрялся в хозяйствах Красноярского, Хабаровского и Дальневосточного краев; Куйбышевской, Читинской, Амурской и Новосибирской областях на площади в десятки тысяч кв.м. За разработку и внедрение нового способа электрообогрева парников доценты А.И. Иванишин и Ю.П. Турутин были утверждены участниками ВДНХ СССР.

29 июня 1964 г. Анатолий Иванович успешно защитил докторскую диссертацию на тему «Овощеводство Предбайкалья» во Всесоюзной сельскохозяйственной академии им. К.А. Тимирязева. Решением ВАК от 22 мая 1965 г. ему присуждена ученая степень доктора сельскохозяйственных наук.

Докторская работа А.И. Иванишина - это крупный вклад в растениеводство Иркутской области и представляет серьезную монографию, положившую начало развитию научных основ овощеводства Восточной Сибири. За время научной и педагогической работы А.И. Иванишин написал и опубликовал более 50 работ – книг, брошюр, статей.

Все работы А.И. Иванишина в свое время имели и имеют практическое значение. Крайне своевременны были «Культура махорки в Иркутской области». Ирк. 1942 (3,5 п.л.); «Агротехника табаководства в Иркутской области». Ирк. 1943, 2-е изд. 1944 (5 п.л.), которые явились основой для внедрения махорки в колхозное производство Иркутской области. Выращивали ценную техническую культуру, изготовляли сырье, из которого производили табачно-махорочные изделия, имевшие важное стратегическое значение в годы Великой Отечественной войны.

С этой целью была построена махорочная фабрика в г. Усолье - Сибирское. Табак также производили на Иркутской чаепрессовочной фабрике.

Многогранную педагогическую и научную деятельность А.И. Иванишин активно сочетал с общественной работой в институте. Избирался и назначался председателем местного комитета ИСХИ – председателем народного контроля агрономического факультета, руководителем группы агитаторов избирательного участка; в области – члена бюро сельскохозяйственной секции и лектора областного отделения общества «Знание». Был депутатом Октябрьского райсовета депутатов трудящихся 10-го созыва г. Иркутска (1965 г.)

За научную, педагогическую и общественную работу, рабселькоровскую деятельность А.И. Иванишин неоднократно награждался денежными премиями, благодарностями и почетными грамотами, в том числе Иркутского областного Совета депутатов трудящихся, а также правительственными наградами – значком «Отличник социалистического сельского хозяйства» (1946), медалью «За доблестный труд в Великой Отечественной войне 1941 – 1945 гг.» (1946); орденом «Знак Почета» (1953).

Он по праву являлся крупнейшим научным специалистом – овощеводом Восточной Сибири.

### **Россихина Галина Александровна**

*Старший преподаватель кафедры общей химии  
Годы работы в институте: 15.09.1945 – 20.08.1979 гг.*



Коренная сибирячка Галина Россихина родилась 10 марта 1923 года в городе Чита в семье служащего Восточно-Сибирской железной дороги. Довоенное детство и юность накануне Великой Отечественной войны были наполнены характерными для того периода традиционными событиями, связанными с безграничной верой в светлое будущее, которое на глазах реально воплощалось в жизнь. Это были сталинские пятилетки, в ходе которых повсеместно на просторах