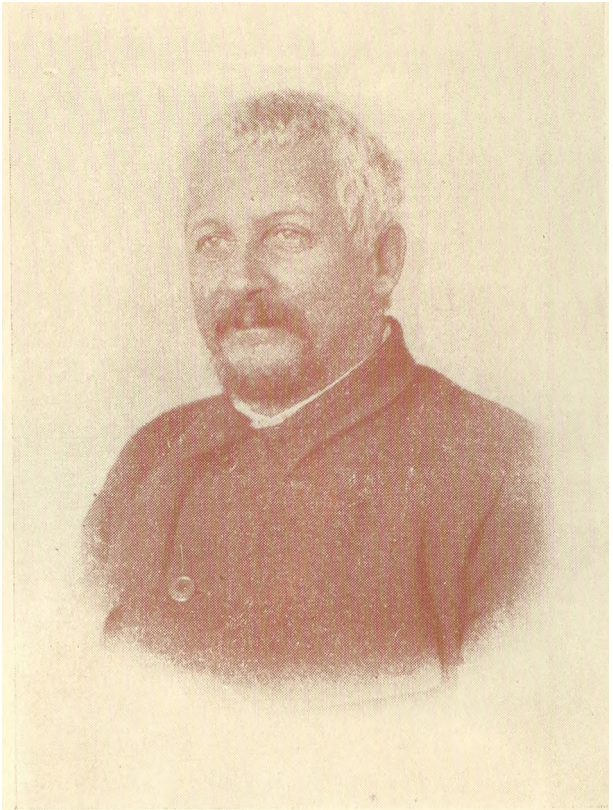


УЧЕННЫЕ ТИМИРЯЗЕВСКОЙ АКАДЕМИИ

ИВАН ВЯЧЕСЛАВОВИЧ
ЯКУШКИН







M. Kuznetsov

МОСКОВСКАЯ ОРДЕНА ЛЕНИНА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ
АКАДЕМИЯ ИМЕНИ К. А. ТИМИРЯЗЕВА
Центральная научная библиотека

37157/6

Иван Вячеславович
ЯКУШКИН



Центральная Научная Библиотека
Московской орд. Ленина Сельхоз.
Академии им. К. А. Тимирязева
№ 37944/5-2
МОСРБА—1955

*Под общей редакцией
профессора А. Г. ШЕСТАКОВА*



*Краткий очерк жизни и деятельности
И. В. Якушкина
написан доктором В. И. ЛУКЪЯНЮК*

Библиография составлена Н. Н. ГУДКОВЫМ

КРАТКИЙ ОЧЕРК ЖИЗНИ И ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АКАДЕМИКА ИВАНА ВЯЧЕСЛАВОВИЧА ЯКУШКИНА

В августе 1955 года исполнилось 70 лет со дня рождения (родился 23 августа 1885 г.) одного из виднейших ученых Московской ордена Ленина сельскохозяйственной академии имени К. А. Тимирязева, дважды лауреата Сталинской премии, заслуженного деятеля науки академика Ивана Вячеславовича Якушкина, посвятившего около полувека научной, педагогической и общественной деятельности.

Высшее образование И. В. Якушкин получил в Московском сельскохозяйственном институте, который окончил в 1909 году со званием ученого агронома.

В 1912 году, по представлению своего учителя профессора Д. Н. Прянишникова, Иван Вячеславович перешел в Московский сельскохозяйственный институт для подготовки к профессорскому званию. С 1914 по 1917 год он работал ассистентом при кафедре частного земледелия и одновременно читал лекции на Высших женских сельскохозяйственных курсах. В 1915 году выдержал магистерские испытания. В 1917 году был избран профессором Воронежского сельскохозяйственного института и заведующим кафедрой растениеводства этого института. В этой должности работал до 1932 года, с перерывом с 1920 по 1922 год, когда был профессором в Крымском университете.

В 1932 году И. В. Якушкин приглашается заведовать кафедрой растениеводства (избран на эту должность еще в 1929 году) в Московскую сельскохозяйственную академию имени К. А. Тимирязева, с которой он связал свою дальнейшую научно-педагогическую работу.

Научная деятельность Ивана Вячеславовича начинается со студенческих лет. Еще студентом Московского сельскохозяйственного института он занимался научными исследованиями под руководством академика Д. Н. Прянишникова и опубли-

ковал первые печатные работы. Его ранние исследования относятся к вопросу о потере азота цианамидом, об усвояемости фосфорной кислоты и фосфатов пахотным горизонтом почвы, разработки вопроса о питательных смесях для некоторых полевых культур.

После окончания института Иван Вячеславович, прежде чем начать подготовку к профессорскому званию, едет в Полтавскую губернию, где в течение двух лет работает участковым и уездным агрономом. Практическая работа способствовала расширению круга его научных интересов. За два года практической деятельности он написал и опубликовал более 10 работ по различным вопросам агрономии, в которых определилась основная черта его научных исследований — постоянное сочетание теории с практикой.

Период с 1912 по 1917 год характеризуется интенсивной экспериментальной работой, которую Иван Вячеславович ведет в лаборатории академика Д. Н. Прянишникова. Основное внимание он уделяет вопросам фосфорных удобрений и их роли в питании растений.

С переходом на работу в Воронежский сельскохозяйственный институт И. В. Якушкин отдает много энергии организации кафедры растениеводства и опытного поля при ней.

С исключительной настойчивостью он развернул работу по обследованию полевых культур и использованию местных сортов Воронежской губернии. В 1918 году им была написана работа, не потерявшая своей ценности и в настоящее время — «Некоторые черты твердых пшениц» (опыт характеристики). Он разработал теоретические обоснования севооборотов, много сделал для расширения состава полевых культур, для создания агрокомплекса высоких урожаев пшеницы, картофеля, масличных, зернобобовых, сахарной свеклы, кукурузы и суданской травы. На основе этих исследований Иван Вячеславович на областном агрономическом совещании в 1929 году внес предложение об изменении состава полевых культур в центральных черноземных областях за счет сокращения овса и ржи и расширения посевов пшеницы, кукурузы, суданской травы, технических и зернобобовых культур.

Одновременно с основной работой в Воронежском сельскохозяйственном институте, Иван Вячеславович в 1922 году организовал Рамонскую опытно-селекционную станцию Главсахара и в течение десяти лет руководил ею. Во время пребывания директором Рамонской станции он предложил проводить селекцию сахарной свеклы по дополнительным признакам на

низкое содержание вредного азота, на пригодность корней свеклы к длительному хранению и другим показателям. В качестве одного из методов селекции свеклы И. В. Якушкин предложил использовать расширенные площади питания.

Некоторые из предложенных им тогда направлений селекции сахарной свеклы сохранили свое значение и в настоящее время. Рамонская опытная станция оказала большое влияние на развитие свеклосеяния в центральных черноземных областях. В настоящее время эта станция является одним из ведущих в Советском Союзе опытных учреждений по селекции сахарной свеклы. Учеником Ивана Вячеславовича—А. Л. Мазлуновым выведены выдающиеся по содержанию сахара и урожайности сорта сахарной свеклы, которые районированы в 32 областях. В 1954 году сортами селекции этой станции было занято около 40% всех посевов сахарной свеклы в стране.

Параллельно с работой в Воронежском сельскохозяйственном институте и на Рамонской опытно-селекционной станции, он принимал непосредственное участие в работе Воронежской областной опытной станции. В этот период Иван Вячеславович много внимания уделял теоретическим и практическим вопросам селекции зерновых хлебов и сахарной свеклы. Он является соавтором сорта проса Воронежское 198, районированного в восьми областях и краях.

С переходом Ивана Вячеславовича в Тимирязевскую академию (1932 год) начался наиболее плодотворный период его деятельности, продолжающийся до сих пор.

Научные интересы Ивана Вячеславовича связаны с разработкой основ повышения урожайности колхозных и совхозных полей. Изучение основ рационального земледелия он начал с организации научной базы — опытной станции полеводства. Здесь Иван Вячеславович, со свойственными ему широтой и энергией, развернул большие работы по разрешению важнейших растениеводческих задач применительно к условиям нечерноземной полосы, вытекающих из решений партии и правительства по развитию народного хозяйства СССР. Основными проблемами, над исследованием которых трудился он с коллективом своих учеников, были: разработка агрокомплекса получения высоких урожаев полевых культур; расширение сортового состава и улучшение приемов возделывания пшеницы, кукурузы, подсолнечника, сои и других культур; улучшение семенного материала не селекционными приемами; разработка приемов лучшего использования полевыми культурами лучистой

энергии солнца и разработка приемов по сбережению посев-ного и посадочного материала.

Не считая огромного количества газетных статей и других популярных изданий, Иван Вячеславович за 23 года работы в Тимирязевской академии опубликовал большое число работ по многим вопросам агрономии.

Среди работ этого периода имеются исследования о влиянии районов произрастания пшениц на их семенные качества и ряд работ по организационно-хозяйственным проблемам социалистического сельского хозяйства («Из вопросов реконструкции коноплеводства», «Характеристика кукурузной проблемы», «Стахановская система агротехники» и работы периода Великой Отечественной войны—«Об агротехнических задачах в военное время», «О восстановлении сельского хозяйства в освобожденных районах» и др.).

Иван Вячеславович по поручению академика Д. Н. Пряниш-никова переработал его учебник «Частное земледелие» на осно-ве данных советских научно-исследовательских учреждений и социалистического земледелия. Новый учебник «Растения по-левой культуры» Д. Н. Прянишника и И. В. Якушкина вы-шел двумя изданиями.

В 1947 году Иван Вячеславович издал капитальный труд — «Расениеводство», который является не только учебником для студентов сельскохозяйственных учебных заведений, но и на-стоящей книгой для многочисленной армии специалистов сель-ского хозяйства. В этом труде обобщена личная многолетняя научно-исследовательская и производственная деятельность автора, опыт передовиков сельского хозяйства и результаты исследований опытных учреждений Советского Союза. В своем учебнике Иван Вячеславович раскрывает перед читателями основные задачи, поставленные партией и правительством в об-ласти растениеводства, дает краткую биологическую характе-ристику и излагает основные приемы возделывания почти 30 культур. За эту работу Ивану Вячеславовичу вторично при-суждена в 1948 году Сталинская премия. Первый раз он был удостоен Сталинской премии в 1943 году за многолетние за-слуги в области сельского хозяйства.

В 1953 году учебник «Растениеводство» вышел вторым, до-полненным изданием.

Основные научные работы Ивана Вячеславовича за послед-ние годы посвящены изучению вопросов предуборочной внекор-невой авиаподкормки сахарной свеклы, зерновых культур и вивНа; разработке методов сортирования семенного зерна; раз-

работке агроприемов получения высоких урожаев кукурузы в нечерноземной полосе.

Разработанные приемы предуборочной внекорневой авиаподкормки сахарной свеклы открыли новые перспективы повышения урожайности полевых культур. Этот прием ежегодно применяется на свекловичных плантациях сахарных заводов и колхозов на площади в несколько десятков тысяч гектаров. Основой этого способа является использование **Сахаров**, остающихся при уборке в листьях. Количество этих Сахаров может составить 12—15% от всего запаса **сахара**. Опрыскивание раствором калийной соли (400 л воды и 30 кг K₂O) за месяц до уборки сахарной свеклы по многочисленным производственным данным дает повышение сахаристости от 0,8 до 1 % от веса свеклы. При этом вес корня также увеличивался примерно на 8—10%. Общее повышение сбора сахара достигает 2—3 ц с гектара. Затраты возмещаются во много раз.

Ни протяжении четырех последних лет совхоз «Хуторок» (Краснодарский край) на площади до 4 тысяч гектаров ежегодно проводит авиаподкормку озимой, яровой пшеницы и ячменя в период колошения. Средний прирост в урожаях зерна составляет не менее 2, а часто 2,5—3 ц с гектара.

По трехлетним данным опытной станции и колхозов, внекорневая подкормка льна, проведенная перед бутонизацией, дала прибавку около 100 кг семян и оказала заметное влияние на улучшение качества волокна.

Разработанные под руководством Ивана Вячеславовича методы сортирования семенного зерна положили начало новому подходу к оценке посевного материала по его выровненности и применению для посева однородных групп семян по толщине. Многие края и области нашей страны, применяя этот прием, получают прибавки урожая в 1,5—3 ц с гектара. Особенно убедительные данные получены, например, большим числом колхозов Сталинградской области.

Научные труды И. В. Якушкина охватывают самые различные вопросы агрономии. В наше время это посылно лишь очень крупному специалисту с широким агрономическим кругозором. Его перу принадлежит свыше 250 работ, в которых освещаются вопросы теории и практики получения высоких урожаев полевых культур.

Иван Вячеславович, как передовой советский ученый-коммунист, считает насущной задачей растениеводства борьбу за обильные и высококачественные урожаи всех полевых культур. Обладая широкой эрудицией в области агрономии, И. В. Якуш-

, кин отдаёт свои глубокие знания и богатый опыт делу процветания сельского хозяйственного производства. Его не удовлетворяют лишь делянки опытных станций. Он всегда вовлекает в научно-исследовательскую работу колхозный и совхозный актив.

Успешно осуществляя руководство коллективом кафедры и Опытной станции полеводства по подготовке молодых специалистов сельского хозяйства, Иван Вячеславович принимает непосредственное участие в разработке теоретических основ и практических мероприятий, обеспечивающих получение высоких урожаев важнейших сельскохозяйственных культур. Под его руководством закончены и внедрены в производство свыше 20 научных исследований.

За достигнутые успехи в научно-исследовательской и педагогической деятельности И. В. Якушкин в 1940, 1954 и 1955 годы награжден Большой золотой медалью Всесоюзной сельскохозяйственной выставки.

Наряду с научно-исследовательской работой, Иван Вячеславович осуществляет и-большую педагогическую деятельность. Свыше 45 лет им отдано благородному делу подготовки высококвалифицированных кадров для сельского хозяйства. И. В. Якушкин является учителем нескольких поколений агрономов. Его лекции по растениеводству всегда глубоко содержательны и построены на новейших данных. В многолетней педагогической практике он умело передает свой опыт и глубокие знания многочисленным ученикам.

Среди учеников Ивана Вячеславовича — много докторов сельскохозяйственных наук.

Большое внимание Иван Вячеславович уделяет подготовке молодых научных кадров. В настоящее время он продолжает руководить подготовкой многих аспирантов. Среди аспирантов и уже защитивших кандидатские диссертации имеется много представителей стран народной демократии—Польши, Чехословакии, Венгрии, Румынии, Вьетнама, Болгарии.

Помимо руководства аспирантами кафедры он оказывает помощь научным работникам других кафедр, вузов, научно-исследовательских институтов, опытных станций, а также производственным работникам.

Под его руководством работает студенческий растениеводческий научно-исследовательский кружок. Здесь студенты приобретают навыки в научной работе. Наряду с этим Иван Вячеславович систематически следит за тем, чтобы производственная практика студентов обеспечила им возможность приобретения нужных навыков в агрономической работе. Он прочитывает зна-

чительную часть отчетов о производственной практике, делает очень ценные указания. Ни одна дипломная работа (а их бывает ежегодно не менее 50), выполняемая студентами на кафедре, не проходит без внимательного ознакомления с нею, беседы с ее автором и дачи советов.

Многогранна деятельность Ивана Вячеславовича и в области высшего сельскохозяйственного образования. С 1923 по 1930 год он работал сначала деканом агрономического факультета, а позднее заведующим учебной частью Воронежского сельскохозяйственного института, а некоторое время деканом агрономического факультета Тимирязевской академии.

В Московской сельскохозяйственной академии имени К. А. Тимирязева И. В. Якушкин в течение 15 лет был председателем Государственной экзаменационной комиссии. Он принимает живейшее участие в работах курсов агрономов, директоров МТС и совхозов, председателей колхозов, организованных при Тимирязевской академии, читает лекций, проводит беседы и консультации. В последние годы под его редакцией издано много учебных пособий для трехлетних агрозоотехнических курсов.

Горячий пропагандист передовой агротехники, Иван Вячеславович неустанно ведет борьбу против всяких агротехнических извращений, много работает над редактированием брошюр серии «Передовой опыт в сельском хозяйстве». В предисловии почти каждой редактируемой брошюры он теоретически освещает результаты, полученные мастерами высоких урожаев, и тем самым ведет пропаганду за внедрение в колхозное и совхозное производство достижений передовой науки и практики. Кроме того, он редактирует большое число сборников и статей в журналах: ранее в журнале «Светская агрономия», теперь в журнале «Достижения науки и передовой опыт в сельском хозяйстве», «Доклады Всесоюзной академии сельскохозяйственных наук имени В. И. Ленина».

Иван Вячеславович умело сочетает научно-педагогическую работу с общественной деятельностью. Он живейшим образом откликается на многие современные запросы социалистического сельского хозяйства.

На протяжении всей своей деятельности он поддерживает тесную связь с производством, с широкими массами сельскохозяйственных работников. Постоянными выездами в различные районы Советского Союза, многочисленными консультациями, беседами, лекциями он также оказывает непосредственную помощь труженикам полей в получении высоких урожаев

нолевых культур. Результаты почти всех поездок излагались в докладах на местных совещаниях и в газетных статьях. Его статьи можно прочитать в «Правде», «Известиях», «Сельском хозяйстве», «Комсомольской правде», «Труде», «Московской правде», а также в большом числе республиканских, областных, краевых и районных газет. Кроме того, много статей опубликовано в журналах «Советская агрономия», «Достижения науки и передовой опыт в сельском хозяйстве», «Колхозное производство» и др.

По его инициативе при Сельскохозяйственной академии имени Тимирязева создано, работающее под его руководством, консультационное бюро для работников социалистического сельского хозяйства. Оно ведет оживленную переписку не только с работниками сельского хозяйства, но и с учителями, военнослужащими и другими специалистами.

Нельзя не отметить большую работу Ивана Вячеславовича по агрономической консультации в Министерстве сельского хозяйства СССР, Госплане СССР, облисполкомах и областных управлениях сельского хозяйства различных краев, областей и республик.

Во Всесоюзной академии сельскохозяйственных наук имени В. И. Ленина он много лет является председателем секции технических культур, в последние годы он одновременно и председатель секции растениеводства. Академик И. В. Якушкин руководил работами сессий академии сельскохозяйственных наук в Москве и на периферии. В частности, в последние годы он был председателем сессии по культуре хлопчатника в Ташкенте и семеноводству льна (Москва), по повышению сахаристости сахарной свеклы (Москва), по внекорневой подкормке (Ленинград), по дефолиации хлопчатника (два совещания в Москве).

В 1937 году он утверждается Совнаркомом СССР членом Государственной комиссии по сортоиспытанию при Наркомземе СССР, в работах которой принимает активное участие и в настоящее время.

С 1940 года Иван Вячеславович является членом Главного комитета Всесоюзной сельскохозяйственной выставки. Он уделяет много времени обобщению передового опыта, показанного на выставке, приемке павильонов, выдвижению и награждению участников выставки.

С основания Научно-технического совета Министерства сельского хозяйства СССР и вплоть до настоящего времени академик И. В. Якушкин является заместителем председателя,

одновременно он состоит членом научно-технических советов ряда других министерств.

В 1935 г. он утвержден действительным членом Всесоюзной академии сельскохозяйственных наук имени В. И. Ленина.

В 1947 году он избирается депутатом Тимирязевского районного совета. С 1950 года И. В. Якушкин трижды избирается депутатом Московского областного совета.

Этим далеко не исчерпывается многосторонняя деятельность Ивана Вячеславовича.

Плодотворная научно-педагогическая, производственная и общественная деятельность Ивана Вячеславовича высоко оценена Советским правительством. В 1940 году награжден орденом Трудового Красного Знамени. В 1945 году ему присвоено звание заслуженного деятеля науки РСФСР. В том же году он вторично награжден орденом Трудового Красного Знамени. В 1949 году награжден орденом Ленина, вторично орденом Ленина награжден в 1950 году.

Доцент В. И. ЛУКЬЯНЮК.

БИБЛИОГРАФИЯ ОСНОВНЫХ РАБОТ АКАДЕМИКА И. В. ЯКУШКИНА

1909

К вопросу о глубине вспашки под яровое. (Справка из работ опытных станции).—Вестник сельского хозяйства, 1909, № 7, стр. 4—5.

К вопросу о потерях азота циан-амидом.—В кн.: Прянишников Д. Н., Дояренко А. Г. и Шулов И. С. «Из результатов вегетационных опытов и лабораторных работ за 190-4, 1906 и 1907 гг.». М., 1909, стр. 166—176.

К 25-летию Полтавского опытного поля.—Вестник сельского хозяйства, 1909, № 43, стр. 7—8.

К характеристике диинан-диамида и некоторых близких ему веществ.—В кн.: Прянишников Д. Н., Дояренко А. Г. и Шулов И. С. «Из результатов вегетационных опытов и лабораторных работ за 1904, 1906 и 1907 гг.». М., 1909, стр. 177—192.

Крестьянское хозяйство и опытные учреждения. Из выводов черноземных опытных полей по обработке почвы. I. Озимые; II. Подготовил под яровые. (Должено на семинаре по курсу опытного дела при МСХИ).—Вестник сельского хозяйства, 1909. № 15, стр. 4—S; № 27, стр. 9—10; № 28, стр. 9—10.

Несколько данных по распределению культур в уездах Полтавской губ. (Статистическая справка).—Вестник сельского хозяйства, 1909, № 35, стр. 3—5.

Подписано: И. В.

Об успехах циан-амидной промышленности в 1908 г. (Из сообщения при кафедре частного земледелия Моск. с.-х. ин-та 23 января 1909 г.).—Вестник сельского хозяйства, 1909, № 6, стр. 5—7.

Приемы обработки в нечерноземной полосе и черноземные опытные станции.—Вестник сельского хозяйства, 1909, № 19, стр. 4—5.

1910

Агрономия в Годячском уезде в 1909 году. (Отчеты участковых агрономов).—Южно-русская сельскохозяйственная газета, 1910, № 47—48, стр. 14.

Подписано: И. Я.

Из бесед агронома. [I. Обработка земли под посевы].—Хуторянин, 1910, № 15, стр. 556—558.

Из бесед агронома. II. Об обработке полей после снятия хлеба.—Хуторянин, 1910, № 24, стр. 951—952.

Как лучше вести хозяйство. I. О хозяйстве на 3—4 десятинах; II. Хозяйство на 16—16 десятинах.—Хуторянин, 1910, № 42, стр. 1723—1726; № 43; стр. 1766—1767; № 44, стр. 1803—1805; № 45, стр. 1846—1847.

О люцерне на огородах. Полтава, тип. Д. Н. Подземского, б. г. 4 стр. (Листки хуторянина № 2)

1911

«Волчьи ямы» кукурузных посевов. (О сбыте маловсхожих семян агрономами).—Хуторянин, 1911, № 22—23, стр. 554—556.

Крестьянский картофель и крахмальное производство.—Вестник Орловского общества сельского хозяйства, 1911, № 2, стр. 1—3; № 3, стр. 6—10.

О программе орловских опытных полей.—Вестник сельского хозяйства, 1911, № 4, стр. 6—8; № 5, стр. 8—10.

О роли показательных полей и агрикультурном кредите. Доклад. Б. в. Д. 0 стр. (Агрономическое совещание при Полтавской губернской земской Управе. 9—12 октября 1911 года. Вып. 2).

Опыты удобрения томасовым шлаком и золой. (Результаты опытов в Полтавском уезде в 1910 г.).—Хуторянин, 1911, № 51, стр. 1357—1358.

Показательные поля Полтавского уезда в 1910 г.—Хуторянин, 1911, № 1, стр. 16—17.

Постройки или посредничество? (Из впечатлений о местных кредитных обществах).—Хуторянин, 1911, № 20, стр. 505—508.

Против расчёта.—Хуторянин, 1911, № 29, стр. 717—719.

1912

Борона и каток весной. (Из бесед агронома).— Хуторянин, 1912, № 12—13, стр. 324—325.

Из работ Южно-русской общественной агрономии. 1. Источники. 2. Успехи крестьянского полеводства.—Южно-русская сельскохозяйственная газета, 1912, № 1, стр. 12—14; № 9, стр. 10—12; № 10, стр. 14—15.

То же.—Отд. оттиск, под загл.: «Успехи крестьянского полеводства». Полтава, б. г. 13 стр. (Из работ Южно-русской общественной агрономии).

Некоторые данные о развитии травосеяния в Орловской губ. в 1911 г.—Вестник Орловского общества сельского хозяйства, 1912, № 1, стр. 21—24.

Несколько данных о содержании в почвах амидр-соединений.—Из результатов вегетационных опытов и лабораторных работ. (Кафедры частного земледелия Моск. с.-х. ин-та) (1910 год). VII отчет под ред. Д. И. Прянишникова. М., 1912, стр. 257—267 с табл.

Совм. с Фидлер Б. А.

То же.—Известия Моск. с.-х. ин-та. Год XVIII, 1912, Кн. 2, стр. 257—267 с табл.

О люцерне на огородах. Второе издание. Полтава, тип. Д. Н. Подземного, б. г. 4 стр. (Листки хуторяниш № 4).

О работе земских агрономов.—В кн.: Календарь «Хуторянин». (Пятый сборник сельскохозяйственных статей). Полтава, 1912, стр. 225—229. «1913 год. Год издания пятый).

О распространении сеялок.—Хуторянин, 1912, № 10, стр. 263—266.

Опыты в сосудах и в поле на Богородской ферме в 1912 году.— В кн.: Отчет Голицынских женских сельскохозяйственных курсов за 1911 по хозяйственной и за 1911/1912 учебный год по учебной части, М., 1912. стр. 53—66.

1913

Горчица и гречиха на фосфоритах.—Труды Комиссии Московского сельскохозяйственного института по исследованию фосфоритов. Серия II. Отчет об опытах по химической переработке фосфоритов и вегетационных опытах с ними, вып. 3, 1913, стр. 161—172.

Совм. с Гальцевым П. Е.

То же.—Из результатов вегетационных опытов и лабораторных работ (кафедры частного земледелия Мбск. с.-х. ин-та), т. 8, 1913, стр. 193—204.

То же.— Известия Моск. с.-х. ин-та, год XIX, 1913, кн. 1, стр. 193—204.

На опытных полях юго-восточных опытных станций. (Мимолетные впечатления).—Вестник сельского хозяйства, 1913, № 35, стр. 11—13; № 36, стр. 5—8.

То же.—Отд. оттиск.—М., 1913. 17 стр.

Некоторые культурные особенности разных хлебов. (По работам Херсонской Опытной станции).—Южно-русская сельскохозяйственная газета, 1913, № 10, стр. 11—12.

О полурастворимых фосфорнокислых соединениях в некоторых фосфоритах.—Из результатов вегетационных опытов и лабораторных работ (Кафедры частного земледелия Моск. с.-х. ин-та), т. 8, 1913, стр. 377—395.

Совм. с Стародубовой М. А.

То же.—Труды Комиссии Московского сельскохозяйственного института по исследованию фосфоритов. Серия П. Отчет об опытах по химической переработке фосфоритов и вегетационных опытах с ними, вып. 4, 1914, Приложение. 19 стр.

То же.—Известия Моск. с.-х. ин-та, год XIX, 1913, кн. 2, стр. 377—395.

Об образовании селитры за счет азота торфа.—Из результатов вегетационных опытов и лабораторных работ (Кафедры частного земледелия Моск. с.-х. ин-та), т. 8, 1913, стр. 400—414.

То же.—Известия Моск. с.-х. ин-та, год XIX, 1913, кн. 2, стр. 400—414.

Об удобрении на черноземных полях Южной России.—Хуторянин, 1913, № 50, стр. 1332—1337; № 51, стр. 1374—1376; № 52, стр. 1396—1399.

Об усвоении злаками фосфорной кислоты некоторых фосфоритов Гольского горизонта.—Труды КсмчСии Московского сельскохозяйственного института по исследованию фосфоритов. Серия П. Отчет об опытах по химической переработке фосфоритов и вегетационных опытах с ними, вып. 3, 1913, стр. 120—146.

То же.—Из результатов вегетационных опытов и лабораторных работ (Кафедры частного земледелия Моск. с.-х. ин-та), т. 8, 1913, стр. 152—178.

То же.—Известия Моск. с.-х. ин-та, год XIX, 1913, кн. 1, стр. 152—178.

Опыты в сосудах и в поле на Богородской ферме в 1913 году. Отчет 2-й.—В кн.: Отчет ГТяпцынских женских сельскохозяйственных курсов. За 1912 год по хозяйственной и за 1912—1913 учебный год по учебной части. М., тип. В. Рихтер, 1913, стр. 66—87.

То же.—Отд. оттиск. Б. в. д. 22 стр.

Опыты по влиянию натровых солей на растения (1912 год).—Из результатов вегетационных опытов и лабораторных работ (Кафедры частного земледелия Моск. с.-х. ин-та), т. 8, 1913, стр. 315—337.

То же.—Известия Моск. с.-х. ин-та, год XIX, 1913, кн. 2, стр. 315—337.

По поводу программ Харьковского и Сумского опытных полей.—Южно-русская сельскохозяйственная газета, 1913, № 11, стр. 6—8.

«По шаблонам» (Реформа крестьянского полеводства и южно-русская агрономия).—Агрономический журнал, 1913, кн. 2, стр. 30—38; кн. 3, < тр. 58—65.

(Результаты опытов с минеральными удобрениями под лен в Московской губернии). Выступление по докладу — В кн.: Труды второго Всероссийского съезда представителей льняного дела в Москве 4—7 апреля 1913 года. Часть 2. М., тип. Кушнарева и К°, 1913, Отд. VI, стр. 15—16.

Серный колчедан и сульфаты железа в их влиянии на фосфорит.—Из результатов вегетационных опытов и лабораторных работ (Кафедры частного земледелия Моск. с.-х. ин-та), т. 8, 1913, стр. 223—232.

Совм. с Гольцевым П. Е.

То же.—Известия Моск. с.-х. ин-та, год XIX, 1913, кн. 1, стр. 223—232.

Суперфосфаты-различного происхождения в песчаных культурах 1911 и 1912 гг.—Из результатов вегетационных опытов и лабораторных работ (Кафедры частного земледелия Моск. с.-х. ин-та), т. 8, 1913, стр. 233—240.

Совм. с Калининым С. И.

То же.—Известия Моск. с.-х. ин-та. Год XIX, 1913, кн. 2, стр. 233—240.

1914

Д. Н. Прянишников и опытная агрономия.—Сельский хозяин, 1914, № 16, стлб. 849—851.

Перепечатано из «Русских ведомостей».

Два доклада.—Южно-оусская сельскохозяйственная газета, 1914, № 33, стр. 12—13.

Константиноградское опытное поле. (О проекте его программы).—Хуторянин, 1914, № 17, стр. 497—502.

О люцерне на огородах. Третье изд. Полтава, ред. журн. «Хуторянин», б. г. 4 сто. с фото. (Листки Хуторянина).

О некоторых особенностях Сангилеевского фосфорита.—Труды Комиссии МЪсковского сельскохозяйственного института по исследованию фосфоритов!. Серия И. Отчет об опытах по химической переработке фосфоритов и вегетационных опытах с ними, вып. 4, 1914, стр. 160—166.

То же.—Из результатов вегетационных опытов и лабораторных работ (кафедры частного земледелия Моск. с.-х. ин-та), т. 9, 1914, стр. 160—166.

То же.—Известия Моск. с.-х. ин-та. Год XX, 1914, кн. 3, стр. 160—166.

О покупных удобрениях и золе на черноземных полях Южной России. Полтава, тип. Д. П. Подземского, 1914, 24 стр. с илл. (Б-ка «Хуторянина»).

О постановке полевых опытов с новыми фосфоритами.—Из результатов вегетационных опытов и лабораторных работ (кафедры частного земледелия Моск. с.-х. ин-та), т. 9, 1914, стр. 148—151.

То же.—Известия с.-х. ин-та, год XX, 1914, кн. 3, стр. 148—161.

О фосфате Пальмера.—Труды Комиссии Московского сельскохозяйственного института по исследованию фосфоритов. Серия II. Отчет об опытах по химической переработке фосфоритов и вегетационных опытах с ними, вып. 4, 1914, стр. 152—159, с табл.

Совм. с Прянишниковым Д. Н.

То же.—Из результатов вегетационных опытов и лабораторных работ (Кафедры частного земледелия Моск. с.-х. ин-та), т. 9, 1914, стр. 152—159 с табл.

То же.—Известия Моск. с.-х. ин-та, год XX, 1914, кн. 3, стр. 152—159 с табл.

Об усвоении злаками фосфорной кислоты некоторых фосфоритов Гольтского горизонта. Статья вторая.—Труды Комиссии Московского сельскохозяйственного института по исследованию фосфоритов. Серия II. Отчет об опытах по химической переработке фосфоритов и вегетационных опытах с ними, вып. 4, 1914, стр. 92—136 с прилож.

То же.—Из результатов вегетационных опытов и лабораторных работ (Кафедры частного земледелия Моск. с.-х. ин-та), т. 9, 1914, стр. 92—136.

То же.—Известия МЪск. с.-х. ин-та, год XX, 1914, кн. 3, стр. 92—136.

Одна из иллюзий.—Южно-русская сельскохозяйственная газета, 1914, № 1, стр. 7—9.

Опыты в сосудах и в поле на Богородской ферме в 1914 г. Отчет 3-й.—В кн.: Отчет Голицынских женских сельскохозяйственных курсов за 1913 год по хозяйственной и за 1913/14 учебный год по учебной части. М., 1914, стр. 82—98.

То же - Отд. оттиск, Б. в. д. 17 стр.

Особенные фосфориты Гольского горизонта.— В кн.: Труды совещания по сельскохозяйственному опытному делу, происходившего 10—17 февраля 1913 г. при Главном управлении землеустройства и земледелия. Вып. 2. :Пг., 1914, стр. 111—113.

Программа Чишминской станции и неясности некоторых суждений.— "Южно-русская сельскохозяйственная газета, 1914, № 10, стр. 13—15.

Среди итогов одного крупного хозяйства. (Маньковский К. Г. Описание Тростянецкого имения).— Хуторянин, 1914, № 1, стр. ГО—13; № 2, стр. 9—12.

Среди результатов московских коллективных опытов.— Вестник сельского хозяйства, 1914, № 11, стр. 9—12.

То же.— Отд. оттиск. Б. в. д. ТО стр.

1915

Дополнение к статье: «Легко извлекаемый фосфор в растениях и обеспеченность фосфорнокислого питания».— Журнал опытной агрономии, т. 16, 1915, оригинальные статьи, стр. 245—248.

То же.— Отд. оттиск. Б. в. д. 4 стр.

Искусственные удобрения и война.— Хуторянин, 1915, № 22, стр. 499—■

Б05.

Кафедра земледелия в Петровской академии.— Сельское хозяйство и лесоводство, т. 249, 1915, стр. 388—378.

Легко извлекаемый фосфор в растениях и обеспеченность фосфорнокислого питания. Предварительное сообщение.— Журнал опытной агрономии, т. 16, 1915, оригинальные статьи, «стр. 118—139.

То же.— Отд. оттиск. Б. в. д. 21 стр.

Несколько данных по нормальным смесям. М., тип. т-ва Рябушинских, 1915. 32 стр. с илл.

То же.— Из результатов вегетационных опытов и лабораторных работ (Кафедры частного земледелия Моск. с.-х. ин-та), т. 10, 1916, стр. 258—288.

То же.— Известия Моск. с.-х. ин-та, год XXII, 1916, кн. 2, стр. 18—48.

Об усвоении злаками фосфорной кислоты некоторых фосфоритов. Статья 3-я.— Труды Комиссии Московского сельскохозяйственного института по исследованию фосфоритов. Серия II. Отчет об опытах по химической переработке фосфоритов и вегетационных опытах с ними, вып. 5, 1915, стр. 66—84.

То же.— Из результатов вегетационных опытов и лабораторных работ (Кафедры частного земледелия Моск. с.-х. ин-та), т. 10, 1916, стр. 66—84.

То же.— Известия Моск. с.-х. ин-та, год XXII, 1916, кн. 1, стр. 66—84.

План или беспорядок в смене посевов. (Выбор севооборотов в Южной России).— В кн.: Календарь «Хуторянин». (Седьмой сборник сельскохозяйственных статей). Полтава, 1915, стр. 1—12. (Год издания седьмой).

Полевое испытание торфяной подстилки в Московском с.-х. институте. 1914 и 1915 гг.— Вестник торфяного дела, 1915, № 3—4, стр. 365—378.

Совм. с Константиновым П. Ф.

Фосфаты на почвах южно-русских опытных станций (к вопросу об оценке дифосфата).— Труды Комиссии Московского сельскохозяйственного института по исследованию фосфоритов Серия II. Отчет об опытах по химической переработке фосфоритов и вегетационных опытах с ними, вып. 5, 1915, стр. 51—65.

То же.— Из результатов вегетационных опытов и лабораторных работ (Кафедры частного земледелия Моск. с.-х. ин-та), т. 10, 1916, стр. 51—65.

То же.— Известия Моск. с.-х. ин-та, год XXII, 1916, кн. 1, стр. 51—65.

Азотистые удобрения в почвенных культурах.— Из результатов вегетационных опытов и лабораторных работ (Кафедры частного земледелия Моск. с.-х. ин-та), т. 10, 1916, стр. 137—144.

То же.— Известия Моск. с.-х. ин-та, год XXII, 1916, кн. 1, стр. 137—144.

Аммиачное удобрение и лен — Вестник сельского хозяйства, 1916, № 17, стр. 4—6.

То же.— Отд. оттиск. Б. в. д. 5 стр.

Выгодность искусственных туков прежде и теперь. М., 1916. 22 стр. с диагр. (Главный комитет Всероссийского земского союза. Экономический отдел).

То же.— под загл.: «Применяйте удобрения. Выгодность искусственных туков прежде и теперь». М., 1917. 23 стр. (Главный комитет Всероссийского земского союза. Экономический отдел).

Дополнение к статье Е. А. Жемчужникова («Зависимость между урожаем и щелочностью при повторных посевах в песчаных культурах»),— Из результатов вегетационных опытов и лабораторных работ (Кафедры частного земледелия Моск. с.-х. ин-та), т. 10, 1916, стр. 352—354.

То же.— Известия Моск. с.-х. ин-та, год XXII, 1916, кн. 2, стр. 112—114.

Костяная мука и сернокислый аммоний.— Вестник сельского хозяйства, 1916, № 11, стр. 3—5; № 12, стр. 10—12.

То же.— Отд. оттиск. Б. в. д. 16 стр.

Куда направлять костяную муку? (Опыт удобрения сахарной свекловицы костяной мукой).— Вестник сельского хозяйства, 1916, № 48, стр. 5—7.

Некоторые функции металлических элементов в растении. (Литературный обзор).— Сельское хозяйство и лесоводство, т. 251, 1916, август, стр. 522—561.

То же.— Отд. оттиск.

Об одном варианте удобрения в рядки.— Хозяйство, 1916, № 9—10, стр. 153—154.

Обзор опытов с торфом за 1914, 1915 и 1916 годы.— В кн.: Торф, торфяная подстилка и торфяная зола, их значение в деле удобрения. Вып. 1. М., тип. Я. Г. Сазонова, 1916, стр. I—VII. (Из XI тома отчетов по лаборатории проф. Д. И. Прянишникова).

То же.— Из результатов вегетационных опытов и лабораторных работ (Кафедры частного земледелия Петровской с.-х. акад.), т. 11, 1918, вып. 1, стр. I—VII (после 56 стр.).

Сводка и обзор русских полевых опытов с удобрениями под лен-долгунец.— В кн.: Льяная опытная станция (Моск. с.-х. ин-та) (Труды). Вып. 2. М., 1916, стр. 111—168. (Труды опытных станций МЪск. с.-х. ин-та).

Совм. с Шуловым И. С.

То же.— Отд. оттиск. М., тип. Кушнаревз и К^о, 1916. [59] стр.

То же.— Отд. оттиск. М., тип. Кушнарева и К^о, 1917. 64 стр.

1917

Из задач грядущей земельной реформы.— Вестник сельского хозяйства, 1917, № 14—15, стр. 3—4.

То же.— Отд. оттиск. Б. в. д. 6 стр.

1) Накопление аммиака и нитратов в лочве при внесении роговой стружки. 2) Извлечение аммиака из почвы и приемы его определения.— Известия Петровской с.-х. академии, 1917, кн. 1, стр. 130—139.

Совм. с Матовой А. Л.

То же.— Из результатов вегетационных опытов и лабораторных работ

((Кафедры частного земледелия Петровской с.-х. акад.), т. 11, 'Г918, вып. 1, стр. 130—139.

Опыт удобрения сахарной свеклы в Полтавской губ. костью и аммиаком. (Из работ кабинета частного земледелия МСХИ).— Южно-русская сельскохозяйственная газета, 1917, № 5, стр. 9—10; № 6—7, стр. 9—12.

Совм. с Константиновым П. Ф.

1918

Некоторые черты твердых пшеиц. Опыт характеристики.— Сельское хозяйство и лесоводство, т. 256, 1918, январь, стр. 57—84; февраль, стр. 278—307.

То же.— Отд. оттиск. Б. в. д. 58 стр. Без тит. л. и обл.

Об агрикультурном прогрессе.— Вестник сельского хозяйства, 1918, № 45—48, стр. 21—22.

То же.— В кн.: Труды совещания представителей опытного дела и агрономических организаций губернских земских отделов 12—14 ноября 1918 года в Москве'. Вып. 1. Секция **ПО ОПЫТ'НИ** эму делу. М., 1ST9, стр. 70—74.

Опыты местного удобрения сахарной свеклы костяной мукой.— Вестник сельского хозяйства, 1918, № 9—10, стр. 12—13; № 11—12, стр. 11—13.

Совм. с Константиновым П.

Опыты по хранению навоза на торфяной подстилке.— Вестник торфяного дела, 19Г8, № 1, dpr. 5—23.

Совм. с Алисовой З. Ф.

'То же.— Отд. оттиск. Мi., 1918. 18 стр.

То же.— Из результатов вегетационных опытов и лабораторных работ (опытной станции Тимирязевской с.-х. академии), т. 12, 1923, особое прилож.

Памяти учителя. [С. Ф. Третьякова].— Вестник сельского хозяйства, 1918, № 31—32, стр. 22—23.

Свекловичное бедствие. Готовьте землю под свеклу!— Воронежский кооператор и земледелец, 1918, № Т5—16, стр. 58—61.

Сейте озимую пшеницу.— Воронежский кооператор и земледелец, 1918, № 13—14, стр. 35—38.

1919

Известковые удобрения в свекловичной культуре.— В кн.: Известкование почвы в связи с внесением удобрений. Сб. статей под ред. проф. Я. В. Самойлова. М., 1919, стр. 135—143. (Общественный комитет по делам удобрений. № 3).

Известь и главные полевые растения.— Там же, стр. 11'8—'126.

Исследование полевых культурных растений. 1. Яровая пшеница. Воронеж, 1919. III, Ы стр. (Материалы по опытному делу Воронежской губернии. Вып. 13).

Специальные опытные станции при высшей школе.— Вестник сельского хозяйства, 1919, № 11—14, стр. 5—6.

1921

Преципитат и суперфосфат в почвенных культурах. (191'5—1916 г.) (Относительное достоинство фосфатов; влияние разных количеств фосфорной кислоты).— Труды Комиссии Петровской сельскохозяйственной академии по исследованию фосфоритов. Серия II. Отчет об опытах по химической переработке фосфоритов и вегетационных опытах с ними, вып. 6, 1921, стр. 113—120.

То же.— Из результатов вегетационных опытов и лабораторных работ

(опытной станции Тимивязевской с.-х. акад.), т. 12, 1923, стр. 113—120.

То же.— Известия Петровской с.-х. академии, 1922, вып. 1—4, стр. 113—120.

1922

Восточное свекловодство и опытные задачи. (Материалы к программе Рамонской селекционной и опытной станции).— Бюллетень Сортоводно-семенного управления Сахаротреста, (Киев), № 2, 1922, стр. 106—132.

То же.— Отд. оттиск под загл.: «Проект программы опытного поля станции». Киев, Сахаротрест, 1922. 29 стр. (Рамошская опытная и селекционная станция. Вып. 1).

Клевер. (По бюллетеню № 6 Коннектикутского с.-х. института и др. бюллетеням).— Вестник опытного дела (Среднечерноземной области), 1922, январь—декабрь, стр. 147—148.

Повторная культура озимых и построение чередований.— Українська сільсько господарська газета, 1922, № II, стр. 4—7.

То же.— Отд. оттиск. Харьков, тип. Вукопшллки, 1922. 12 стр. Без тит. л. и обл.

Результаты работ опытных учреждений. Из новых работ Полтавской станции.— Вестник опытного дела (Среднечерноземной области), 1922, январь—декабрь, стр. 145—146.

1923

Вариации посевов для свекловичных размножений.— Бюллетень сортоводно-семенного управления Сахаротреста, (Киев), № 4, 1923, стр. 24—33.

То же.— В кн.: Материалы к свекловичной программе. Доклады станции 3-му съезду селекционеров в Киеве 17—25 декабря 1922 г. Воронеж, 1923, стр. 22—31. (Рамонская опытная и селекционная станция. Вып. 2).

Изоляция как составная часть индивидуального отбора.— Бюллетень сортоводно-семенного управления Сахаротреста, (Киев), № 4, 1923, стр. 15—23.

То же.— В кн.: Материалы к свекловичной программе. Доклады станции 3-му съезду селекционеров в Кieve 17—25 декабря 1922 г. Воронеж, 1923, стр. 13—21. (Рамонская опытная и селекционная станция. Вып. 2).

К построению свекловичной селекции в Восточном районе. (План селекционных работ Рамонской станции).—Бюллетень сортоводно-семенного управления Сахаротреста, (Киев), № 4, 1923, стр. 5—14.

Совм. с Карпенко П. В.

То же.— В кн.: Материалы к свекловичной программе. Доклады станции 3-му съезду селекционеров в Киеве 17—25 декабря 1922 г. Воронеж, 1923, стр. 3—12. (Рамонская опытная и селекционная станция. Вып. 2).

К производственной программе на 1924/25 г.— Бюллетень Сахаротреста, 1923, № 8, стр. 7—9.

Краткий обзор работ за пятилетие 1918—1922 гг. Воронеж, 1923. 20 стр. (Растениеводственное опытное поле Воронежского сельскохозяйственного института. Вып. 1).

О борьбе направлений в свекловичной селекции.— Бюллетень сортоводно-семенного управления Сахаротреста, (Киев), № 6, 1923, стр. 145—146.

О некоторых особенностях индивидуального отбора у свеклы,—Там же. стр. 147—148.

Об исчислении подлежащих выпуску контингентов маточных семян. (Доклад).—Там же, стр. 128—129.

Обзор работ растениеводственного опытного поля Воронежского с.-х. института за пятилетие 1918—1922 —В кн.: Итог.] работ сельскохозяйствен-

ных опытных учреждений Среднечерноземной области. Отдел 2. Результаты опытных исследований. Вып. 1. Воронеж, 1923, стр. 203—221.

Пшеницы Крыма.— Труды по прикладной ботанике и селекции, т. '19, 1922—1923, вып. 1, стр. 71—147.

То же.— Отд. оттиск. Пг., 1923. [77] стр.

1924

Начальное развитие свеклы в засуху 1924 г.— Бюллетень Сахаротреста, 1924, № 8 (16), стр. 35—39.

О дальнейшем развитии опытного дела в свекловодстве.— Бюллетень Сортоводно-семенного управления Сахаротреста, (Киев), № 8, 1924, стр. 275—277.

О лабораторных работах Рамонской станции в 1923 г. и предположениях на 1924 г.— Там же, стр. 273—274.

О составе яровых культур.— Бюллетень Сахаротреста, 1924, № 11 (19), стр. 27—30.

Опытные участки Рамонской станции в 1924 г. (Предварительные данные).— Бюллетень Сахаротреста, 1924, № 12 (20), стр. 45—48.

Полевые культуры Воронежского края и их состав.— Сельское и лесное хозяйство, 1924, кн. 12, стр. 88—115.

Полевые культуры и севообороты в Крыму. М., «Новая деревня», 1924 36 стр.

Селекционные работы Растениеводственного опытного поля Воронежско-го сельскохозяйственного института.— В кн.: Селекция и семеноводство в СССР. Обзор результатов деятельности селекционных и семеноводственных организаций к 1923 году. М., «Новая деревня», 1924, стр. 104—111.

Совм. с Успенским Н. А. и Богословской М. А.

То же.— Отд. оттиск. М., 1924. 10 стр.

Состояние станции в 1923 г. Воронеж, 1924. 20 стр. (Рамонская сортоводная и опытная станция. Вып. 3).

1925

В борьбе за урожай 1923—1924 гг. Крестьянам Воронежской губернии. Воронеж, 1925. 16 стр. (Растениеводственное опытное поле Воронежского сельскохозяйственного института. Вып. 3).

Д. Н. Прянишников в с.-х. школе и в с.-х. жизни.— Вестник сельского хозяйства, 1925, № 3, стр. 55—57.

То же. С некоторыми дополнениями.— В кн.: К юбилею профессора Д. Н. Прянишникова. М., «Вестник сельского хозяйства», 1925, стр. 10—15.

К вопросу о вредном азоте в сахарной свекле. (С Рамонской опытной станции).— Научно-агрономический журнал, 1925, № 11, стр. 675—680.

Совм. с Рубимым Б. А.

Начальное развитие свеклы в 1925 г. (С Рамонской станции).— Бюллетень Сахаротреста, 1925, № 7(27), стр. 77—80.

Областные задачи опытного дела Среднечерноземных обл. Тезисы доклада и прения.— Там же, стр. 19—21.

Перестройка свекловичных севооборотов.— Бюллетень Сахаротреста, 1925, № 11(31), стр. 44—51.

Полевые растения и сорта в Центрально-Черноземной области и улучшение их состава.— В кн.: Материалы по районированию Центрально-Черноземной области. Вып. 2. Воронеж, 1925, стр. 81—99.

То же.— Отд. оттиск. Воронеж, 1925, [18] стр. (Воронежская областная сельскохозяйственная опытная станция).

Сахарная свекла — путь к достатку. Воронеж, 1925. 16 стр. (Рамонская опытная и сортоводная станция Сахаротреста. Вып. 4).

То же.— Воронеж. 1925. 16 стр. с рис. (Б-ка крестьянина. Популярной серия. Воронежская областная опытная станция).

1926

Выбор кормовых растений для крестьянских хозяйств Среднечерномоземной полосы. М.—Л., Госиздат, 1926. 32 стр.

Засухоустойчивые растения. Кукуруза. Суданская трава. Воронеж, 1926. 28 стр. (Растениеводственное опытное поле. Воронежского с.-х. ин-та и бобра введения и размножения новых сортов полевых культур. Вып. 4).

Совм. с Лукьянюком В. И.

Использование бурачища. (С Рамонской опытной станции).— Бюллетени Сахаротреста, 1926, № 10(42), стр. 35—41.

Картофель в Центрально-Черноземной области.— В кн.: Материалы по изучению вопроса о восстановлении хозяйства Центрально-Черноземной области. Воронеж, 1926, стр. 231—237. (Труды плановой комиссии Центрально-Черноземной области. Т. Г).

То же.— Отд. оттиск. Воронеж, 1926. 7 стр.

Массовые улучшения в полеводстве Центрально-Черноземной области,— Народное хозяйство Центрально-Черноземной области, (Воронеж), 1926 № 2(6), стр. 3—11.

То же,— Отд. оттиск. Воронеж. Б. г. 9 стр.

Опытные участки Восточного отделения в 1924 и 1925 годах. Воронеж, 1926. 41 стр. (Рамонская сортоводная и опытная станция. Вып. 6).

Совм. с Буниным В. М. (И. В. Якушкин автор 1-й части: «Мотивы и результаты опытов на заводах Восточного отделения в 1924—1925 годах»).

Особенности развития свеклы в 1926 г. (С Рамонской опытной станции).— Бюллетень Сахаротреста, 1926, № 9(41), стр. 52—56.

Полеводственные задачи в Центрально-Черноземной области. В кн.: Материалы по изучению вопроса о восстановлении хозяйства Центрально-Черноземной области. Воронеж, 1926, стр. 159—193. (Труды плановой комиссии Центрально-Черноземной области. Т. 1).

То же.— Отд. оттиск. Воронеж, 1926. 35 стр.

Свекла и полевое использование фильтро-пресочной грязи. (С Рамонской опытной станции и свекловичной сети опытных полей).— Пути сельского хозяйства, 1926, № 10, стр. 67—78.

То же.— Отд. оттиск. Воронеж, 1927, [12] стр. (Рамонская сортоводная и опытная станция. Вып. 8).

Свекловичные задачи на Кубани.— Бюллетень Сахаротреста, 1926, № 1(33), стр. 36—40.

Твердая пшеница в ЦЧО.— Народное хозяйство Центрально-Черноземной области. (Воронеж), 1926, кн. 3(7), стр. 110—111.

Фабричное свекловодство в Центрально-Черноземной области.— В кн.: Материалы по изучению вопроса о восстановлении хозяйства Центрально-Черноземной области. Воронеж, 1926, стр. 2Г9—229. (Труды, плановой комиссии Центрально-Черноземной области. Т. 1).

То же.— Отд. оттиск. Воронеж. Б. г. 10 стр.

1927

Из итальянских впечатлений. О сушильно-свеклосахарном производстве.— Бюллетень Сахаротреста, 1927, № 12(56), стр. 59—62.

Из итальянских впечатлений. Система Девекки.— Бюллетень Сахаротреста, 1927, № 11(55), стр. 62—64.

Материалы к выбору полевых культур в Воронежском районе. (Из работ растениеводственного опытно-полевого участка).—Записки Воронежского сельскохозяйственного института. Т. 7, 1927, стр. 123—136.

То же.— Отд. оттиск. Воронеж, 1927. 16 стр. (Растениеводственное опытное поле Воронежского сельскохозяйственного института. Вып. 6).

Некоторые опытные данные применительно к развитию свекловичного полеводства. Доклад.— В кн.: Материалы II Всесоюзного научно-агрономического совещания Сахаротреста. Киев, «Экономический вестник», 1927, стр. 346—359.

Новые данные по селекции и культуре сахарной свеклы. (Краткий обзор работ Рамонской опытной станции).— Пути сельского хозяйства. 1927, № 8(26), стр. 66—75.

Новые сорта на крестьянских полях.— Вестник опытного дела Средне-черноземной обл., 1927, часть 2, стр. 23—25.

То же.— В кн.: Лукьянюк В. И. «Результаты проверочных посевов в крестьянских хозяйствах Воронежской губернии за 1926 год». Воронеж, 1927, стр. 3—5. (Растениеводственное опытное поле Воронежского с.-х. ин-та и отдел сортоиспытания Всес. института прикладной ботаники. Вып. 5).

О Фортунатове. [К 2-летию со дня смерти]. Вестник сельского хозяйства, 1927, № 5, стр. 109—111

О ходе свекловичных сравнений и об изменениях в методике сравнительных полей.— Сборник Сортоводно-семенного управления. Статьи по сортоводству, семенному и с.-х. опытному делу, № 1(9), 1927, стр. 43—56.

Совм. с Якушкиной О. В.

То же.— Отд. оттиск. Киев, 1927. [14] стр. (Рамонская сортоводная и опытная станция. Вып. 10).

Общий обзор задач и работ станции. (1924—1925 гг.).— В кн.: Итоги работ [Северо-Кавказской «Первомайской» свекловичной селекционно-опытной] станции за 1924 и 1925 годы. Армавир, Гостипография, 1927, стр. 1—16. (Первый Северо-Кавказский сахарный завод. Свекловичная селекционно-опытная станция. Вып. Г).

Общий обзор работ станции за пятилетие 1922—1927 гг.— В кн.: Из сортоводных, полевых и лабораторных работ. Пятилетие 1922—1927 гг. Том. 1. Воронеж, 1927, стр. IX—LII (Рамонская сортоводная и опытная станция).

То же.— Отд. оттиск. Воронеж, 1927. XLIV стр., 1 л. плав.

Очерки свекловичных севооборотов.— Бюллетень Сахаротреста 1927, № 9(53), стр. 23—26.

Селекционное улучшение крымки. (Из результатов работ селекционного отдела Крымской областной с.-х. опытной станции). Симферополь, Крымнаркомзем, 1927. 16 стр.

Совм. с Богдан П. И.

То же.— Труды по прикладной ботанике, т. 19, 1928, № 1, стр. 277—298.

То же.— Отд. оттиск. Л., 1928. [22] стр.

Состав главных хлебов и выбор сорта в Восточном отделении.— В кн.: Сортоиспытание хлебов на станции и заводах Восточного отделения 1924—1926. Воронеж, 1927, стр. 1—22. (Рамонская сортоводная и опытная станция. Вып. 7).

Стандартные сорта Германии. (Поданным поездки 1927 года).— Сельскохозяйственный листок Воронежской областной с.-х. опытной станции, 1927, № 10—12, стр. 25—26.

Das Vorroden der Ruben.— Zuckerrubenbau, Jahrg 9, 1927, Heft 11, s 187—191.

Совм. с Рубиным Б.

То же — Отд. оттиск. Б. в. д. 5 стр.

Von ergänzenden Richtungen auf dem Gebiete der Zuckerrübenzucht.— В кн.: Verhandlungen des V. Internationalen Kongresses für Vererbungs-wissenschaft. Bd. 2. Berlin, 1927, s. 920—925.

То же — Отд. оттиск Б. в. д. [6] стр.

1928

Из полеводственных работ области. (Стенограмма доклада областному совещанию по опытному делу Среднечерноземной области). Воронеж, «Коммуна», 1928. 17 стр.

То же.— Вестник опытного дела Среднечерноземной обл., 1928, стр. 45—59.

Из результатов государственного сортоиспытания в Среднечерноземной области. (Стенограмм.!! доклада < ' >ла~тному *** епнию по опытному делу 10 февраля 1928 г.). Воронеж, «Коммуна», 1928. 13 стр.

То же.— Вестник опытного дела Среднечерноземной области, 1928, стр. 199—209.

Из результатов и впечатлений заграничной поездки.— Сборник Сортоводно-семенного управления. Статьи по сортозодному, семенному и с.-х. опытному делу, № 4(12), 1928, стр. 85—96.

К вопросу о поднятии урожайности.— Пути сельского хозяйства, 1928, № 10(40), стр. 117—122.

Масличные культуры и перспективы их развития в ЦЧО.— Хозяйство ЦЧО, 1928, № 3, стр. 34—42.

О повышении свекловичных урожаев и сахаристости применительно к крестьянским условиям.— В кн.: Свекловичные опыты и наблюдения на крестьянских плантациях в 1926 и 1927 годах. Воронеж, 1928, стр. 7—18. (Рамонская сортоводная и опытная станция. Вып. 14).

Авторство установлено из предисловия.

О ширине междурядий в свекловичных посевах.— Бюллетень Сахаротреста. 1928, № 7(63), стр. 23—26.

Приемы возделывания подсолнечника. (Из работ Растениеводственного опытного поля Воронежского с.-х. ин-та).— Маслобойно-жировое дело, 1928, № 7(36), стр. 33—40.

Свм. с Шутко А.

То же.— Отд. оттиск.

Работа Рамонской опытной станции. Доклад.—В кн.: Труды III Всесоюзного научно-агрономического совещания Сахаротреста. (Состоявш. 20/11—4/11 1928 г. в Москве). М., Правление Сахаротреста, 1928, стр. 159—168.

Растениеводственное опытное поле. Краткий обзор работ за второе пятилетие 1923—1927 гг.— Записки Воронежского сельскохозяйственного института, т. 9, 1928, стр. 179—192.

То же.— Отд. оттиск под загл.: «Краткий обзор работ за второе пятилетие 1923—1927 гг». Воронеж, 1928. 16 стр. (Растениеводственное опытное поле Воронежского сельскохозяйственного института. Вып. 7).

Свекловичные севообороты в Италии и Саксонии. (По данным заграничной командировки).— Бюллетень Сахаротреста, 1928, № 2(58), стр. 58—51.

Свекловодство в Германии и Италии. (По личным впечатлениям). Доклад.— В кн.: Труды III Всесоюзного научно-агрономического совещания

Сахаротреста. (Сост. 20/11—4/11 1928 г. в Москве). М., Правление Сахаротреста, 1928, стр. 422—430.

Среди селекционных учреждений и семенных хозяйств Германии. Сборник Сортоводно-семенного управления, № 3(Т1), 1928, стр. 95—109.

То же.— Отд. оттиск. Киев, 1928. [15] стр. (Рамонская сортоводная и опытная станция. Вып. 13).

Учение о севообороте. Растениеводственные основы чередования. М.—Л., Госиздат, 1928. 171 стр.

Б+юлиогр.: стр. 159—160.

Ход весенних полевых работ.— Сельскохозяйственный листок Воронежской областной с.-х. опытной станции, 1928, № 3, стр. 3—5.

Чистосортные сорта на крестьянских землях.— В кн.: Лукьянюк В. И. Результаты проверочных посевов в крестьянских хозяйствах Воронежской губернии за 1927 год. Воронеж, 1928, стр. 3—6. (Растениеводственное опытное поле Воронежского с.-х. института и Отдел сортоиспытания Всесоюзного ин-та прикладной ботаники. Вып. 8).

1929

Главнейшие результаты сортоиспытаний.— В кн.: Сортоиспытание хлебов на станциях и заводах Восточного отделения ТС27—1928 гг. Воронеж, 1929, стр. 3—9 (Рамонская сортоводная и опытная станция. Вып. 16).

Из вопросов реконструкции коноплеводства.— Хозяйство ЦЧО, 1929. № 12, стр. 24—35.

Совм. с Куриловой А.

То же.— Отд. оттиск. Воронеж, «Коммуна», 1930. 14 стр.

Из полевых опытов Растениеводственного опытного поля Воронежского с.-х. ин-та. Воронеж, 1929. [9] стр.

Отд. оттиск из кн.: Полевые опыты второго пятилетия 1923—1927. Воронеж, 1929, стр. 208—216. Содержание: Химические отличия сортов; Показательные участки Воронежского с.-х. института в подшефном подгоренском районе; Перечень опытов растениеводственного опытного поля в 1928 году.

Краткий обзор селекционных и опытных работ Первомайской станции.— В кн.: Итоги работ станции. 1926—1928 гг. Армавир, Гостипография, 1929, стр. V—X. (Первый Северо-Кавказский сахарный завод. Первомайская свекловичная селекционно-опытная станция. Вып. 2).

Масличность и минеральные удобрения. (Из работ растениеводственного поля Воронежского с.-х. института).— Маслостройно-жировое дело, 1929, № 10(51), стр. 42—45.

То же.— Отд. оттиск. Тверь, Гостехиздат, 1929. [15] стр.

О развитии культуры технического картофеля в ЦЧО.—Хозяйство ЦЧО, 1929, № 3(6), стр. 49—58.

То же.— Отд. оттиск. Воронеж, «Коммуна», 1929. 10 стр.

Об уменьшении потерь сахара при хранении свеклы — В кн.: Опыты по хранению сахарной свеклы. Воронеж, 1929, стр. 5—11. (Рамонская сортоводная и опытная станция. Вып. 19).

Обстановка озимого посева 1929 г. в Центрально-Черноземной области. [Воронеж], тип. изд-ва «Коммуна», [1929], 3 стр.

Отд. оттиск из газеты «Коммуна» от 5 октября, 1929 г. № 229.

Озимые в опытах 1923—1927 годов — В кн.: Полевые опыты второго пятилетия 1923—1927. Воронеж, 1929, стр. 19—37. (Растениеводственное опытное поле Воронежского сельскохозяйственного института. Т. 1).

Опытные участки Восточного отделения за годы 1926—1928. Воронеж, 1929. 47 стр. (Рамонская сортоводная и опытная станция. Вып. 18).

Совм. с А. С. Агашковым. (Якушкин— автор первой части: «О повышении свекловичных урожаев на заводских землях»).

Показательные участки Воронежского сельскохозяйственного института в подшефном подгоренском районе. (Работы 1925—1926 годов).— В кн.: Полевые опыты второго пятилетия 1923—1927. Воронеж, 1929, стр. 210—213. (Растениеводственное опытное поле Воронежского сельскохозяйственного института. Т. 1).

Программы по кафедре полевых культур. (Частное земледелие). Воронеж, 1929. 38 стр. (Воронежский сельскохозяйственный институт. Материалы по пересмотру учебных планов и программ).

Работы Рамонской свекловичной станции. (Из результатов и задач).— Хозяйство ЦЧО, 1929, № 5—6, стр. 213—225.

То же.— Отд. оттиск. Воронеж, «Коммуна», 1929. 15 стр. (На обл.: Рамонская сортоводная и опытная станция. Вып. 21).

На обл. загл.: «Из результатов и задач».

Сахарная свекла.— В кн.: Полевые опыты второго пятилетия 1923—1927. Воронеж, 1929, стр. 52—55. (Растениеводственное опытное поле Воронежского сельскохозяйственного института. Т. 1).

Смена культур и севообороты в деле повышения урожая. (Доклад на 1 областном совещании по повышению урожайности). Воронеж, «Коммуна», 1929. 29 стр.

Состав и смена полевых культур в области. [Центрально-Черноземная >бласть].— Хозяйство ЦЧО, 1929, № 2(5), стр. 11—23 со схемой распространения культур.

То же.— Отд. оттиск. Воронеж, «Коммуна», 1929. [14] стр., Т л. схема.

Химические отличия сортов.— В кн.: Полевые опыты второго пятилетия 1923—1927. Воронеж, 1929, стр. 208—209. (Растениеводственное опытное поле Воронежского сельскохозяйственного ин-та. Т. 1).

Ход полевых работ и схема погоды,— Там же, стр. 7—18.

Яровые зерновые, бобовые и пропашные в опытах 1923—1927 гг.— Там же, стр. 38—51.

1930

Борьба с потерями в свекловичной уборке.— Советский сахар, 1930, № 15—16, стр. 851—953.

Борьба с потерями при уборке урожая. [Воронеж], Облплан ЦЧО, 11930]. 16 стр. (Штаб по борьбе с потерями в народном хозяйстве при обл-плане ЦЧО).

Совм. с Кияновским и Благодосклонным.

Выбор полевых растений и чередований для межселенных станций ЦЧО,—Хозяйство ЦЧО, 1930, № 3—4, стр. 74—81.

То же.— Отд. оттиск. Воронеж, «Коммуна», 1930. ТО стр.

Картофель в ЦЧО и обзор картофельных опытов Растениеводственного цоля ВСХИ в 1929 году.— В кн.: Работы по картофелю в 1929 году. Воронеж, 1930, стр. 5—13. (Растениеводственное опытное поле Воронежского сельскохозяйственного института. Вып. 12).

Методы борьбы за сохранение свеклы.— Труды Всесоюзного центрального научно-исследовательского ин-та сахарной промышленности. Вып. 5. Сборник статей по хранению свеклы. М., Гостехиздат, 1930, стр. 32—41.

Совм. с Рубиным Б. А.

Полевые культуры. (Материалы для актива агропохода ЦЧО). Воронеж, «Коммуна», 1930. 39 стр.

На обл. загл.: «Техника полеводства в ЦЧО. Материалы к агропоходу».

Ранний посев свеклы. Воронеж, «Коммуна», 1930. 1'5 стр.

Растениеводственные материалы к выбору севооборотов для МТС ЦЧО — В кн.: Полеводство кооперативных межселенных машинно-тракторных станций ЦЧО. Воронеж, «Коммуна», 1930, стр. 33—40. (Облкоопхлебсоюз ЦЧО).

Сахарная свекла. Изд. 2. Воронеж, «Коммуна» 1930. 15 стр. с илл. и диагр.

Свекловичные посеы и сопротивление морозам.— Советский сахар, 1930, № 10, стр. 564—566.

Соображения к схеме развития свекловодства в Союзе Советских Социалистических Республик.— В кн.: Растениеводство СССР. Материалы к составлению государственного плана по сельскому хозяйству на 1931 и ближайшие годы. (На правах рукописи). Л., Ин-т прикл. ботаники и новых культур, 1930, стр. 573—578.

Характеристика кукурузной проблемы. (Из работ по кукурузе Растениеводственного опытного поля Воронежского СХИ).—Хозяйство ЦЧО, 1930, № 5, стр. 40—50.

Совм. с Мартыновым В.

То же.—Отд. оттиск. Воронеж, областная плановая комиссия ЦЧО, 1930. 12 стр.

1932

Агротехнические основы правильного севооборота.— Техника социалистического земледелия, 1932, № 9, стр. 15—18.

О перспективах химизации зерновых культур.— Химизация соц. земледелия, 1932, № 8, стр. 17—24.

Районирование совхозов в ЦЧО.— Советский сахар, 1932, № 16—17, стр. 17—19.

Руководство-справочник по применению удобрений под коноплю. Под ред. А. Н. Лебеяднцаа, Плечикова и Г. А. Рунова. М., Сельколхозгиз,⁴ 1932. 62 стр. (Всесоюзн. акад. с.-х. наук им. В. И. Ленина. Всесоюзн. научно-иссл. ин-т удобрений и агропочвоведения. Вып. 1).

1933

Дифференцированный подход к каждой культуре. Агротехпропаганда, 1933, № 7—8, стр. 19—21.

Зерновые хлеба. (М., 1933). 38 стр. Стеклогр. изд.

Руководство по применению удобрений под сахарную свеклу. Под ред. проф. А. Н. Лебеяднцаа, Т. А., Рукова и С. С. Сигаркина. М.—Л., Сельхозгиз, 1933. 72 стр. (Всесоюзн. акад.-с.-х. наук им. В. И. Ленина. Всесоюзн. научно-иссл. ин-т удобрений и агропочвоведения (ВИУА)).

1934

Агротехнические основы построения системы удобрений — В кн.: Удобрение в севообороте. Вып. 1. Под ред. С. П. КулЖинского, А. С., Чернавина, С. С. Сигаркина М.—Л., Сельхозгиз, 1934, стр. 16—33.

То же,— Там же, [Изд. 2, испр.]. М—Л, Сельхозгиз, 1935, стр. 16—33. [Глубина обработки почвы и вновь вводимые севообороты]. Выступление,—В кн.: Труды сессии Всесоюзной академии сельскохозяйственных наук им. В. И. Ленина, посвященной вопросам поднятия урожайности и развитию социалистического животноводства. Воронеж, 1933/34, стр. 248—250.

О развитии пшеничной культуры в нечерноземных областях. (Доклад) — Информационное письмо [Фак-та Особого назначения Наркомзема РСФСР], 1934, № 11/12(59/60), стр. 18—20.

О размещении удобрений в севооборотах под зерновые культуры.—

В кн.: Удобрение в севообороте. Вып. 1. Под ред. С. П. Кулжинского, А. С. Чернавина, С. С. Сигаркина. М.—Л., Сельхозгиз, 1934, стр. 169—176.

То же,—Там же. (Изд. 2, испр.). М.—Л., Сельхозгиз, 1935, стр. 185—192.

О системе обработки почвы при борьбе со свиным корью. (По наблюдениям на полях степн. Крыма). — Химизация соц. земледелия, 1934, № 11, стр. 50—54.

Программа курса «Растениеводство» (общего курса полевых культур для фак-тсв агрономического, экономического, плодовоовощного, агрохимии почвоведения с.-х. ин-тов). М., Глав», упр. вузов и техникумов НКЗ СССР, 1934. 26 стр.

То же,—Краснодар, 1934. 28 стр.

1935

Краткий обзор работ кафедры растениеводства в 1934 году —Труды Моск. с.-х. акад. им. К. А. Тимирязева, т. 1, вып. Г, 1935, стр. 11—24.

Многолетние травы в учении В. Р. Вильямса о земледелии.—В кн.: «Академик Василий Робертович Вильямс». 50 лет научной, педагогической и общественно-политической деятельности. М.—Л., Сельхозгиз, 1936, стр. 148—154.

О пшенице и удобрении.— Химизация соц. земледелия, 1935, № 9—10, стр. 38—41.

Программа курса «Растениеводство» для агрономических вузов.—(Общ курс-полевых культур). М., ТСХА, 1935. 34 стр. (НКЗ СССР. Глав», упр. вузов и техникумов. Отд. вузов).

1936

Агротехника зерновых культур и картофеля. Под общ. ред. В. Р. Вильямса. М., «Моск. рабочий», 1936. 36 стр. (Лекции, читанные на курсах-семинарах председателей колхозов Московской обл.).

Агротехника сахарной свеклы. Тезисы. (М.), тип. изд-ва «Крестьянская газ.», (1936). 6 стр. Без тит. л. и обл. (Акад. с.-х. наук им. В. И. Ленина. 3 сессия).

Академик Д. Н. Прянишников в полеводстве. (К 70-летию со дня рождения).— Химизация соц. земледелия, 1936, № 9, стр. 21—23.

Влияние состава убираемых культур на выработку комбайна.—Бюллетень Всесоюз. акад. с.-х. наук им. В. И. Ленина, 1936, № 10, стр. 15—17.

Вопросы агротехники сахарной свеклы.—В кн.: Борьба за урожай сахарной свеклы. Вопросы химизации и агротехники сахарной свеклы. М., 1936, стр. 34—47. (Труды Всесоюз. акад. с.-х. наук им. В. И. Ленина. Вып. 27. 43).

Программа курса растениеводства. (Для агрономич. ин-тов и фак-тов). М., Наркомзем СССР, 1936, 15 стр.

Растения полевой культуры. (Частное земледелие). 9-е изд., переработ. и доп. М., Сельхозгиз, 1936. 843 с. (Учебники и учебные пособия для сельскохозяйственных вузов).

Совм. с Прянишниковым Д. Н.

[Реконструкция коноплеводства с помощью южных форм конопли]. Выступление в прениях.—В кн.: Культура конопли, кенафа и канатника. Итоги пленума секции технических культур... 17 ноября 1935 г. М., 1936, стр. 37, 48—49. (Труды Всесоюз. акад. с.-х. наук им. В. И. Ленина. Вып. 15).

[Удобрение сахарной свеклы]. Выступление в прениях.—В кн.: Культура сахарной свеклы. Агротехника, удобрение и механизация. М., 1936,

стр. 49—52. (Труды Всесоюзн. акад. с.-х. наук им. В. И. Ленина. Вып. 7. Ч. 2).

1937

Агротехника зерновых культур и картофеля. Под ред. В. Р. Вильямса. М., «Моск. рабочий», 1937. 40 стр. с илл. (В помощь колхозн. агротехн. кружкам. Кн. 5).

За правильные севообороты. [К проекту «О введении правильных севооборотов», опубл. 6 июля 1937 г.].— Плановое хозяйство, 1937, № 5—6, стр. 52—54.

Задачи пленума.— В кн.: Культура льна-долгунца. Материалы V пленума секции технических культур 1—4 июля 1936 г. М., 1937, стр. 5—8. (Труды Всесоюзн. акад. с.-х. наук им. В. И. Ленина. Вып. 32. Ч. 2).

Зимние посевы ярового ячменя в Крыму.—Химизация соц. земледелия, 1937, № 1, стр. 80—91.

Совм. с Муравьевым С. А.

Из задач семеноводства и селекции (зерновых в 3-й пятилетке).—Селекция и семеноводство, 1937, № 8—9, стр. 19—20.

Из результатов полевых опытов 1936 г. К теории стахановских урожаев. М., 1937. 13 стр. (С.-х. акад. им. К. А. Тимирязева. Материалы полевой опытной станции. Вып. 1. Прил. к трудам с.-х. акад. им. К. А. Тимирязева).

К характеристике хлопковых семян.—Советский хлопок, 1937, № 5, стр. 88—92.

Совм. с Чаплыгиным, Л. Н.

[Об объединении исследовательских работ по химизации и агротехнике льна].—В кн.: Культура льна-долгунца. Материалы V пленума секции техн. культур 1—4 июля 1936 г. М., 1937, стр. 187—190. (Труды Всесоюзн. акад. с.-х. наук им. В. И. Ленина. Вып. 32. Ч. 2).

Программа производственной практики для студентов агрономических факультетов с.-х. вузов. Горки, тип. с.-х. ин-та, [1937]. 6 стр. (Главн. упр. вузов и техникумов НКЗ СССР).

Совм. с Соколовым Н. С. и Саблиным Н. П.

Размещение удобрений в севооборотах под зерновые культуры.—В кн.:

Удобрение в севообороте. Вып. 3. Удобрения в севооборотах специализированных хозяйств. М., Сельхозгиз, 1937, стр. 109—121.

Стахановская система агротехники.—В кн.: Агротехника высоких урожаев. Работы V пленума секции зерновых культур с участием стахановцев колхозов и совхозов. М., 1937, стр. 85—96. (Труды Всесоюзн. акад. с.-х. наук им. В. И. Ленина).

1938

О внутриколосовых различиях у ячменя.—Доклады Всесоюзн. акад. с.-х. наук им. В. И. Ленина, 1938, вып. 15—16 (24—25), стр. 3—4.

То же.—Отд. оттиск.

О повышении урожая льна.—Социалистическая реконструкция сельского хозяйства, 1938, № 4, стр. 117—126.

Растения полевой культуры. (Частное земледелие). 10-е изд., переработ., ч доп. М., Сельхозгиз, 1938. 760 стр. (Учебники и учебные пособия для сельскохозяйственных вузов).

Совм. с Прянишниковым Д. Н.

Уход за посевами. Июнь. М., 1938. 21 стр. (Моск. заочн. курсы колхозн. чктив. Радиолекции по агротехнике и зоотехнике).

1939

За устойчивые высокие урожаи на Юго-Востоке СССР,—Плановое хозяйство, 1939, № 1, стр. 154—160.

Об исключении верхних зерен из семенного материала в овса.—Доклады Всесоюзн. акад. с.-х. наук им. Ленина, 1939, вып. I. стр. 3—5.

Совм. с Хитрово О. В.

То же.—Отд. оттиск.

Подготовка семян проса к посеву.—Селекция и семеноводство, 1939. № 9, стр. 26—28.

Совм. с Осетровой А. П.

Размещение полевых культур в севооборотах.—В кн.: За внедрение пра-
севооборотов. Под ред. В. Р. Вильямса. [М.], «Моск. рабочий», 1939, стр. 47—55.

1940

Белая Церковь-Сквира. (На полях сортоучастков).—Информационный бюллетень Госуд. комиссии по сортоиспытанию зерновых культур, 1940, № Т6 (46), стр. 6—7.

За высокую культуру земледелия.—В кн.: За стахановский урожай льна Ижевск, Удмуртгосиздат, 1940, стр. 11—17.

Из агротехнических итогов Всесоюзной сельскохозяйственной выставки 1939 и 1940 гг. Тезисы к докладу. М., тип. ТСХА, [1940]. 6 стр. (Моск. с.-х. акад. им. Тимирязева. Юбилейная научная тимирязевская конференция 1940).

Из афоризмов Тимирязева.—В кн.: «Климент Аркадьевич Тимирязев» Сборник. М, Моск. с.-х. акад. им. Тимирязева, 1940, стр. 138—140.

Из деятельности Тимирязева в Совете академии.—Там же, стр. Г22—125

К. А. Тимирязев и агрономическая наука.—Советская агрономия, 1940, № 6, стр. 8—14.

К. А. Тимирязев и повышение урожаев.—В кн.: «Климент Аркадьевич Тимирязев». Сборник. М., Моск. с.-х. акад. им. Тимирязева, 1940; стр. 126—137.

К работе Д. Вердеревского «Проникновение водных растворов в семена хлопчатника».—Вестник сельскохозяйственной науки. Технические культуры, вып. 5, 1940, стр. 38.

О борьбе с опадением завязей путем остановки нисходящего тока у хлопчатника.—Труды Моск. с.-х. акад. им. Тимирязева, т. 5, вып. 2. Растениеводство. Из результатов полевых опытов, 1940, стр. 86—89.

О влиянии районов произрастания на семенные качества зерна пшеницы.—Доклады Всесоюзн. акад. с.-х. наук им. В. И. Ленина, 1940, вып. 6, стр. 3—11; вып. 7, стр. 3—12.

Совм. с Торман Н. С.

То же.—Отд. оттиск.

О дождевании полевых культур и картофеля под Москвой. (Результаты полевых опытов).—Труды Моск. с.-х. акад. им. Тимирязева, т. 5, вып. 2. Растениеводство. Из результатов полевых опытов, 1940, стр. 81—85.

Сельскохозяйственная наука на Выставке (полевые культуры).—Под знаменем марксизма, 1940, № 12, стр. 114—129.

1942

Бесклубневая посадка картофеля. (Размножение рассадой из глазков). М., «Моск. большевик», 1942. 14 стр. с илл. Без тит. л.

То же.—Чебоксары, Чувашгиз, 1944. 8 стр. с илл.

О подзимних посевах (кок-сагыза и подсолнечника).—Колхозное производство, 1942, № 9, стр. 12—13.

О расширении посевов технических культур на Востоке. — Колхозное производство, Г942, № 2, стр. 24—23.

О солнечной, воздушной и смешанной сушке свеклы. (Предварительное сообщение).—Доклады. Всесоюзн. акад. с.-х. наук им. В. И. Ленина, 1942, вып. 11—12, стр. 13.

1943

Агротехника зернобобовых культур М., Сельхозгиз, 1943. 72 стр. с илл.

Агротехника сахарной свеклы. М., «Моск. большевик», 1943. 32 стр. о илл.

Бесклубневая посадка картофеля. (Разведение рассадой из глазков). Изд. 2, доп. М., «Моск. большевик», 1943. 28 стр. (Сельскохозяйственная академия им. Тимирязева).

То же.—Казань, Татгиз, 1943. 23 стр. с илл. (Наркомзем ТАССР).

Воздушная сушка свеклы и картофеля.—Колхозное производство, 1943, № 8—9, стр. 33.

За высокий урожай в 1943 г. Расшир. стеногр. доклада па республиканском совет. передовиков сельского хоз-ва Марийской АССР. 6 марта 1943 г. Йошкар-Ола, Мар. гос. изд., 1943. 44 стр.

То же. На мар.-луг. яз.—Йошкар-Ола, Мар. гос. изд., 1943. 44 стр.

К задачам весеннего сева в Пензенской области. Ценза, «Сталинское знамя», 1943. 9 стр. (На обл.: Агротехническая библиотека. Вып. 2. Серия «Тимирязевская академия в помощь колхозам и совхозам Пензенской обл.». Кн. 1).

Как получить высокий урожай картофеля. [Горький], обл. изд., 1943. 22 стр. (Колхозная массовая агроучеба. Лекции для колхозных агрокружков).

Картофель—Наука и жизнь, 1943, № 3, стр. 43-^44.

О воздушной сушке картофеля.—Доклады Всесоюзной акад. с.-х. наук им. В. И. Ленина, 1943, вып. 1, стр. 23—25.

О воздушной сушке сахарной свеклы и картофеля.—Соц. сельское хозяйство, 1943, № 10—11, стр. 50—57.

О подготовке семян к посеву. (Лекция, прочитанная в колхозе «Новый т;уть», Рыбновского р-на, Рязанской обл.— В кн.: Якушкин И. «За высокий урожай в 1943 г.» Йошкар-Ола, 1943, стр. 49—57.

Перепечатка из газ. «Соц. земледелие», Т943, 4 февраля.

О применении воздушной сушки картофеля и свеклы. [Киров, обл. изд., 1943]. 4 стр. без обл. и тит. л.

Об уходе за сахарной свеклой в Пензенской области. Пенза, «Сталинское знамя», 1943. 11 стр. (На обл.: Агротехническая библиотечка. Вып. 14. Серия «Тимирязевская академия в помощь колхозам и совхозам Пензенской обл.». Кн. 2).

Посадить больше картофеля и овощей. Пенза, «Сталинское знамя», 1943. 11 стр. (На обл.: Агротехническая б-чка. Вып. 13).

Тимирязев и сельскохозяйственная наука.—Крестьянка, 1943, № 6, стр. 2—3.

1944

Бесклубневая посадка картофеля. (Разведение рассадой из глазков). Изд. 3-е, доп. М., «Моск. большевик», 1944. 36 стр. (Сельскохозяйственная академия имени Тимирязева),

Вопросы восстановления полеводства в освобожденных районах.—Соц. сельское хозяйство, 1944, № 2—3, стр. 34—37.

За дальнейшее развитие огородничества рабочих и служащих.—Руководство-справочник. М., 1944. 176 стр. (В помощь индивидуальному и коллективному огородничеству рабочих и служащих).

Совм. с другими.

Зерновые бобовые культуры. Изд. 2-е. М., Сельхозгиз, 1944. 48 стр. с илл. (Б-чка колхозного полевода).

Правила посадки картофеля рассадой из глазков. М., Наркомзем СССР, 1944. 4 стр. (НКЗ СССР. Плодоовощной отдел). Без тит. л. и обл.

Совм. с А. Лисовой.

Пути повышения урожайности льна. М., «Соц. земледелие», 1944. 24 стр. (В помощь председателю колхоза). Без тит. л.

1945

Бесклубневая посадка картофеля. (Опыты 1942—1944 гг.). М., Сельхозгиз, 1945. 29 стр с илл.

То же. На белорусе, яз.—Минск, Госиздат БССР, 1946. 30 стр. с илл.

О более полном использовании света и почвы корнеплодами.—(Способ двукратной прорывк :).— Доклады Всесоюзн. акад. с.-х. наук им. В. И. Ленина, 1945, вып. 4—5, стр. 3—6.

Совм. с Зыковой Е. и Лисовой А.

О лучшем использовании семенного и посадочного материала.—Доклады (Моск. с.-х. акад. им. Тимирязева). Вып. 1, 1945, стр. 20—21.

О некоторых вопросах повышения урожайности в колхозах Пензенской области. Пенза, «Сталинское знамя», 1945 23 стр.

О передовом опыте возделывания яровых зерновых культур.—Соц. сельское хозяйство. 1945, № 3, стр. 40—43.

Обобщение передового опыта колхозов по яровым зерновым культурам.—Доклады (Моск. с.-х. акад. им. Тимирязева). Вып. 2, 1945, стр. 5—7.

Сравнительные урожаи яровых зерновых культур. (По данным 1 орсорт-сети).—Соц. сельское хозяйство, 1945, № 10, стр. 45—47.

Яровые зерновые культуры (пшеница, овес, ячмень). М., Сельхозгиз, 1945. 80 стр. (На обл.: Передовой опыт в сельском хозяйстве).

Совм. с другими.

1946

Задачи сельскохозяйственной науки и производства.—Советская агрономия, 1946, № 8—9. сто. 21—28,

Зерновые культуры в Московской области. М., «Моск. рабочий», 1946. 56 стр. (В помощь председателю колхоза).

Совм. с Гуревич Г. И. •

О культуре рыжика и повышении его урожаяв. М., 1946. 8 стр. (Мин-во земледелия СССР. Упр. агротехники).

О мероприятиях по развитию зернового производства в четвертой пятилетке. (Доклад на заседании техн. совета Мин-ва земледелия СССР : 10/VII 1946 г.). [М.], 1946. 32 стр. (Мин.-во земледелия СССР. Техн. совет).

О повышении урожаяв в колхозах Белоруссии.—Советская агрономия, 1946, № 4, стр. 21—25.

О подъеме урожайности зерновых хлебов в новой пятилетке.—Из доклада на Техническом совете Мин-ва земледелия СССР.—Соц. сельское хозяйство, 1946, № 10—11, стр. 47—51.

Проф. Тимирязев и академия его имени.—Доклады (Моск. с.-х. акад. им. Тимирязева). Научная конференция 1945 года. (К 25-летию со дня смерти великого русского ученого К. А. Тимирязева), вып. 6, 1946, стр. 73—75.

1947

Возделывание полевых культур. [М.], «Молодая гвардия», 1947. 62 стр с илл. (Агрономические беседы. Тема ГО).

То же. На латыш. яз.—Рига, Латгосиздат, 1949. 56 стр. с илл.

То же. На эстон. яз.—Таллин, «Полит, лит.», 1948. 72 стр. с илл.

Из многолетних работ по селекции свеклы па Рамонской станции.—

Доклады Всесоюзн. Акад. с.-х. наук им. В. И. Ленина, 1947, вып. 11, стр. 20—22.

Из успехов агрономической науки за 30 лет.—Советская агрономия, 1947, № 11, стр. 10—17.

К двадцатипятилетию Рамонской опытной станции.—В кн.: 25 лет Рамонской опытно-селекционной станции. Юбилейный сборник. Под общ. ред. И. В. Якушкина. [Воронеж], Обл. кн-во, 1947, стр. III—VIII.

Некоторые задачи колхозного полеводства в Орловской области.—Стенограмма доклада на съезде специалистов сельского хозяйства Орлов, обл. Орел, «Орловская правда», 1947. 21 стр. (Моск. с.-х. акад. им. Тимирязева).

Правила посадки картофеля рассадой из глазков. (Разработаны на основе опытов 1942—1946 гг.). М., тип. «Красное знамя», б. г. 4 стр. (В помощь председателю колхоза. Моск. с.-х. акад. км. Тимирязева).

Совм. с Лисовой А. В.

Правила сгущенной посадки картофеля долями клубня. (Разработаны на основе опытов 1943—1946 года...). М., 1947. 4 стр. (В помощь председателю колхоза. Моск. с.-х. акад. им. Тимирязева).

Созм. с Лисовой.

Растениеводство. (Растения полевой культуры). М., Сельхозгиз, 1947. 680 стр. с илл (Учебники и учебные пособия для высших с.-х. учебных заведений).

То же. Авторизованный перевод на латыш. яз.—Рига, Латгосиздат. 1953. 648 стр.

То же. На венгерском яз.—Будапешт, 1951. 564 стр.

То же. На польском яз.—Варшава, 1950. 764 стр.

То же. На румынском яз.—Бухарест, 1951. 815 стр.

То же. На китайском яз.—Пекин, 1954. 1002 стр.

Советы огородникам, как выращивать картофель М.. Профиздат, 1947. 16 стр. (Моск. с.-х. акад. им. Тимирязева. Кафедра растениеводства).

Совм. с Лисовой А. В.

Сгущенная посадка картофеля долями клубня и рассадой. М., Сельхозгиз, 1947. 31 стр.

Совм. с Лисовой А. В.

Увеличим производство технических культур. М., Госполитиздат, 1947. 72 стр. (За новый подъем сельского хозяйства СССР).

То же. На румынском яз.—Бухарест, 1949. 79 стр.

Урожай зерновых культур и значаи агрономической науки.—Доклады (Моск. с.-х. акад. им. Тимирязева). Научная конференция 3—11 июня 1946 года. Вып. 5, 1947, стр. 42—44.

1948

Агрономические советы колхозным звеньевым Куйбышевской области.

[По возделыванию зерновых культур]. Куйбышев, «Волжская коммуна», 1948. 16 стр. с портр. (На обл.: Колхозный университет «Волжской коммуны»).

Совм. с Мосоловым В. П.

Д. Н. Прянишников и отечественная агрономия.—В кн.: Академик Дмитрий Николаевич Прянишников. Сборник под ред. В. С. Немчинова. М., 1943, стр. 86—91. (Моск. с.-х. акад. им. Тимирязева).

Деятельность мастеров высоких урожаев в Орловской области. (Вместо предисловия).—В кн.: Опыт мастеров высоких урожаев. Орел «Орловская правда», 1948, стр. 3—13.

Из агротехнических задач весны и лета 1948 года.—Советская агрономия, 1948, № 4, стр. 7—22.

О развитии агротехнических работ и опытов по семеноводству на селекционных станциях и сортоучастках. Доклад на Всесоюзном совещании по семеноводству. Октябрь 1947 г.—Селекция и семеноводство, 1948, № 1, стр. 10—19.

Об агрономических мероприятиях по борьбе с засухой.— Доклады (М., -к. с.-х. акад. им. Тимирязева), вып. 7, 1948, стр. 5—10.

[Речь на сессии ВАСХНИЛ 2 августа 1948 года].— В кн.: О положении в биологической науке Стенографический отчет сессии ВАСХНИЛ. 31 июля—7 августа 1948 г. М., Сельхозгиз, 1948, стр. 58—65.

Сгущенная посадка картофеля долями клубня и рассадой. Изд. 2, доп. М., Сельхозгиз, 1948. 24 стр.

Совм. с Лисовой А. В.

Сгущенные посадки картофеля долями клубня.— В кн.: Из результатов работ Полевой опытной станции. М., 1948, стр. 98—110. (Моск. с.-х. акад. им. К. А. Тимирязева).

Совм. с Лисовой А. В.

Севообороты в южной степной зоне.— В кн.: «Подъем культуры социалистического земледелия». Сборник статей. Под общ. ред. С. Ф. Демидова. М., Сельхозгиз, 1948, стр. 27—37.

Севооборот и его значение в поднятии урожайности. [М.], «Молодая гвардия». 1948. 48 стр. (Агрономические беседы. Тема 9).

То же. На болгарском яз.— София, Земиздат, 1949. 84 стр.

То же. На эстон. яз.— Таллин, «Полит, лит.», 1949. 48 стр.

1949

Агротехнические требования к сельскохозяйственным машинам. [Из доклада на научн. конференции Всесоюзн. научно-исслед. ин-та с.-х. машиностроения].— Советская агрономия, 1949, № 2, стр. 17—21.

Из успехов сельскохозяйственной науки в области полеводства. (К 20-летию Акад с.-х. наук им. В. И. Ленина).— Советская агрономия, 1949, № 9, стр. 3—Т6.

О культуре важнейших полевых растений в СССР. Чкалов, Чкаловское изд., 1949. 68 стр. с илл'. (Агрономические беседы).

Правильные травопольные севообороты. (Агротехнические разделы). М., Сельхозгиз, 1949. 264 стр.

Сортирование семян по принципу выделения однородных выравненных групп по размерам в целях повышения урожайности.— Советская агрономия, 1949, № 8, стр. 25—36.

Совм. с Осетровой А. П.

1950

Иван Семенович Шулов (1874—1940). Из истории русской агрономии.— Советская агрономия, 1950, № 8, стр. 83—86 с портр.

О кормовой базе в пчеловодстве и пчелоопылении. [Выступление на Совещании по пчеловодству при ВАСХНИЛ. Янв. 1950 г.].— Пчеловодство. 1950, № 4, стр. 13—15.

[О перестройке кормовой базы! Выступление в прениях.— В кн.: Труды майской (1949 г.) сессии ВАСХНИЛ. М., Сельхозгиз, 1950, стр. 224—227.

Травопольные полевые и кормовые севообороты. М., Сельхозгиз, 1950. 64 стр. (Трехлетние агрозоотехнические курсы. Первый год обучения, Вып. 5).

То же. На арм. яз.— Ереван, Армгиз, 1951. 78 стр.

То же. На киргиз. яз.— Фрунзе, Киргизгосиздат, 1951'. 75 стр.

То же. На кабард. яз.— Нальчик, Кабгосиздат, 1951. 44 стр.

То же. (Переработ, применит, к местным условиям агр. 3. Алифановой).

Вильнюс, Госполитнаучиздат, 1951. 40 стр. (В помощь обучающимся агрозоотехминимуму).

То же. На литов. яз.— Вильнюс, Госполитнаучиздат, 1951. 36 стр.

, 1951

Вопросы повышения урожайности зерновых в 1951 году.— Достижения науки и передового опыта в сельском хозяйстве, 1951, № 2, стр. 6—8.

Из агротехнических задач сельскохозяйственного 1951 года.—Советская агрономия, 1951, № 3, стр. 3—18.

Повышать культуру земледелия. [Сокращенная стенограмма выступления]. Смоленск, обл. гос. изд., 1951. 12 стр. (Совещание председателей колхозов Смол. обл.).

Травопольные севообороты.—В кн.: Обработка почвы.— Травопольные севообороты. Кемерово, «Кузбасс», 1951, стр. 23—36. (В 'помощь слушателям трехгодичных агрозоотехнических курсов в колхозах).

Совм. с Бугаковым А. М.

Перепечатано из газеты «Соц. земледелие», 1951, 22 декабря.

То же. На латыш. яз.— Рига, Латгосиздат, 1951. 16 стр.

То же. На чуваш. яз.—Чебоксары, Чувашгосиздат, 1951. 27 стр.

То же. На тувин. яз.— Кызыл, Тувоблиздат, 1951. 25 стр.

То же. На лезгин. яз.— Махачкала, Даггиз, 1952. 18 стр.

То же. На лакск. яз.— Махачкала, Даггиз, 1952. 22 стр.

То же. На аворск. яз.— Махачкала, Даггиз, 1952. 24 стр.

То же. На даргин. яз.— Махачкала, Даггиз, 1952. 24 стр.

То же. На кумык. яз.— Махачкала, Даггиз, 1952. 22 стр.

1952

[Весеннее боронование многолетних трав].— Достижения науки и передового опыта в сельском хозяйстве, '19'52, № б, стр. 96.

За повышение урожая льна и других культур. Из выступления на обл. совещании передовиков сельского хозяйства Смол. обл. 29 янв. 1952 г. Смоленск, обл. гос. изд., 1952. 15 стр.

О повышении урожая и качества технических культур в Прибалтийских республиках.— В кн.: Вопросы развития технических культур. Материалы пленума секции техн. культур, посвященного перспективам развития и повышения урожайности сахарной свеклы и льна-долгунца в Прибалтийских республиках, состоявшегося в г. Риге с 4 по 6 июля 1951 г. Рига, Латгосиздат, 1952, стр. 5—11.

Об агротехнических задачах 1952 г.—Советская агрономия, 1952, № 4, стр. 8—16.

Предуборочная внекорневая подкормка и другие способы повышения сахаристости сахарной свеклы. М., Пищепромиздат, 1952. 56 с.

Совм. с Эдельштейн М. М.

Предуборочная внекорневая подкормка как способ повышения сахаристости

стости сахарной свеклы.— Достижения науки и передового опыта в сельском хозяйстве, 1952, № 5, стр. 12—14.

Совм. с Эдельштейн М. М.

Предуборочная внекорневая подкормка сахарной свеклы.— Агробиология, 1952, № 4, стр. 106—113.

Совм. с Эдельштейн М. М.

Сахарная свекла.— □ кн.: Агротехника полевых культур. [Учебное пособие для второго года обучения «а агрозоотехнических курсах»]. М., Сельхозгиз, 1952, стр. 166—186.

1953

Внекорневая подкормка сахарной свеклы. М., 1953. 31 стр. (Главн. упр. с.-х. ,проя. и науки Мин-ва сельского хозяйства СССР).

Совм. с Эдельштейн М. М.

К подъему полеводства в нечерноземной полосе.— Земледелие, 1953, № 5, стр. 32—38.

Кукуруза в Подмоскowie.— Московский пропагандист, 1953, № 10, стр. 51—52.

Материал к лекции на тему «О развитии полеводства в пятой пятилетке». М., 1953. 32 стр. (Всесоюзн. о-во по р'аспр. полит, и научн. знаний). На правах рукописи.

То же. На татар яз.— Казань, 1953. 35 стр.

О развитии полеводства в пятой пятилетке. Стенограмма публичной лекции... М., «Знание», 1953. 32 стр. (Всесоюзн. о-во по распр. полит, и научн. знаний). На правах рукописи.

То же. На тат. яз.— Казань, 1953. 35 стр.

Повышение урожайности технических культур.— Природа, 1953, № 8, стр. 3—11.

Предуборочная подкормка свеклы.— Наука и жизнь, 1953, № 5, стр. 39.

Совм. с Эдельштейн М □ □ □

Програма по растениеводству. (Для агрономических факультетов с.-х. вузов). М., 1953. 28 стр. (Мин-во культуры СССР. Гл. упр. высш. образования).

То же,— Харьков, 1953г 28 стр.

Растениеводство. Растения полевой культуры. Изд. 2, переработ, и доп. М., Сельхозгиз, 1953. 716 стр. с илл. (Учебники и учеб. пособия для высш. с.-х. учеб. заведений).

Библиогр.: стр. 705—714.

Советская высшая агрономическая школа перед новыми задачами. — Вестник высшей школы, 1953, № 4, стр. 6—10.

1954

Авиаподкормка зерновых.— Наука и жизнь, 1954, № 7, стр. 38.

Совм. с Иванниковым В. Ф.

Агротехническая основа перестройки культуры пропашных. Сокр. стенограмма выступления на сессии Всесоюзн. акад. с.-х. наук им. В. И. еЛнина. 15 сентября 1953 г.— Доклады Всесоюзн. акад. с.-х. наук им. Ленина, 1954, вып. 2, стр. 11—15.

Внекорневая подкормка растений.— Бюллетень Главного Комитета ВСХВ, 1954, № И—12, стр. 53—57.

Совм. с Иванниковым В. Ф.

Внекорневая подкормка сахарной свеклы.— Достижения науки и передового опыта в сельском хозяйстве, 1954, № 8, стр. 32—37.

Совм. с Бородиной Т. Р.

Гречиха. (Листовка) М., Мин-во сельского хозяйства, 1954. 1 л. слож. в 16 стр.]

Совм. с Елагиным И. Н.

К мероприятиям по подъему сельскохозяйственного производства. ГО-вышении урожайности с.-х. культур в нечерноземной полосе].— Достижения науки и передового опыта в сельском хозяйстве, 1954, № 1, стр. 12—20.

К открытию Всесоюзной сельскохозяйственной выставки.— Доклады Всесоюзн. акад. с.-х. наук им. В. И. Ленина, 1954, вып. 4, стр. 7—10.

Краткая характеристика ряда павильонов ВСХВ.

К подъему полеводства в нечерноземной полосе.— Рефераты докладов (Моск. с.-х. акад. им. Тимирязева), вып. 19, 1954, стр. 27—31.

Комплексная агротехника — основа высоких урожаев. (Агротехнический комплекс возделывания яровой пшеницы).— Наука и жизнь, 1954, № 4, стр. 13—16 с ил л.

Совм. с Черномаз П. А.

Кукуруза и подсолнечник на силос при квадратно-гнездовом способе посева в нечерноземной полосе. М., Сельхозгиз, 1954. 12 стр. (Глав. упр. с.-х. фронт., наук I Мин-ва сельского хозяйства СССР).

То же. На молд. яз.— Кишинев, М'слдавгиз; 1954. 14 стр.

Кукурузу — на силос. (Листовка) М., Мин-во с. х-ва СССР, 1954. 1 л., слож. В 16 стр.

Некоторые вопросы освоения новых земель.— В кн.: Освоение целинных и залежных земель под зерновые культуры. (В восточных и юго-восточных районах). Сборник статей. М., Сельхозгиз, 1954, стр. 15—19.

О подъеме урожайности полевых культур. М., Госкультпросветиздат, 1954. 72 стр. (Б-чка «В помощь лектору». № 22).

Совм. с Н. А. Смирновым.

Основной задачи полеводства в свете постановлений сентябрьского и мартовского пленумов ЦК КПСС — Агробиология, 1954, № 2, стр. 16—26.

Письмо [с мнением о предложенной Г. С. Мальцевым системе обработки почвы].— В кв.: Всесоюзное совещание в колхозе «Заветы Ленина», Шадринского района, Курганской области 7—10 августа 1954 года. Стенографический отчет. М., Сельхозгиз, 1954, стр. 254—255.

Программа по растениеводству. (Для агрономических факультетов с.-х. вузов). М., 1954. 16 стр. (Мин-во высш. образования).

Совм. с другими.

Растениеводство в пятой пятилетке.— Рефераты докладов (Моск. с.-х. акад. им. К. А. Тимирязева), вып. 18, 1954, стр. 12—15.

[Речь на Всесоюзном совещании работников машинно-тракторных станций].— В кн.: Всесоюзное совещание работников машинно-тракторных станций, созванное ЦК КПСС и Советом Министров СССР. Материалы совещания. М., Сельхозгиз, 1954, стр. 293—295.

Решения сентябрьского Пленума ЦК КПСС и внедрение в производство научных достижений в области полеводства — Рефераты докладов (Моск. с.-х. акад. им. Тимирязева), вып. 20, 1954, стр. 5—16.

1955

Внекорневая подкормка сельскохозяйственных культур М., «Звание». 1955. 32 стр. (Всесоюзн. об-во по распр. полит. и научн. знаний).

Совм. с Эдельштейн М. М.

Из результатов работ кафедры растениеводства в 1953—1954 гг.—Известия Тимирязевской с.-х. акад., 1955, вып. 1, стр. 69—78

Из результатов работ по внедрению кукурузы в нечерноземной зоне.

(Материалы к докладу на иауччой конференции). М., 1955. 22 стр. (Моск. с.-х. акад. им. К. А. Тимирязева).

Кукурузу в новые районы,— Наука и жизнь, 1955, № 3, стр. 10—12.

Предуборочная внекорневая подкормка сельскохозяйственных растений.— В кн.: Внекорневая подкормка сельскохозяйственных растений. [Сборник материалов]. М., Сельхозгиз, 1955, стр. 5—11.

Сахарная свекла.— В кн.: Агротехника полевых культур. 2-е изд. [Учебное пособие для второго года обучения на агрозоотехнических курсах]. М., Сельхозгиз, 1955, стр. 196—217.

ОСНОВНЫЕ СТАТЬИ В ЭНЦИКЛОПЕДИЯХ

Статьи в энциклопедическом словаре Русского библиографического института «Гранат»

Кукуруза,—Т. 26, стлб. 158—161.

Лен,—Т. 27, стлб. 18—20.

Петровская академия.— Т. 32, стлб. 86—88.

Полегание посевов,— Т. 32, стлб. 484—485.

Пшеница.—Т. 34, стлб. 263—275.

Свекла сахарная.— Т. 37, стлб. 444—451.

Семена,—Т. 41¹, ч. 6, стлб. 533—540.

Солома.—Т. 40, стлб. 104—106.

Сорные травы — Т. 40, стлб. 201—204.

Удобрение.— Т. 42, приложение, стлб. G8—83.

Утомление почв.— Т. 42, стлб. 505—508.

Современные деятели науки, литературы и искусства Запада. (1910—1929). Био-библиографический указатель.— Т. 48, приложение, стлб. 1—150.
Совм. с другими.

Статьи в других энциклопедиях

1928

Агрономия. Агрономическая наука в России и СССР.—Большая советская энциклопедия. Т. 1. М., 1926, стлб. 563—566.

1933

Зерновое хозяйство.—Сельскохозяйственная энциклопедия. Т. 2. М., 1933, стлб. 552—586.

Совм. с другими.

1935

Пшеница.—Сельскохозяйственная энциклопедия. Т. 4. М., 1935, стлб. 160—185.

Фасоль,—Там же, стлб. 825—827.

Чечевица.—Там же, стлб. 957—959.

Ячмень,—Там же, стлб. 1049—1055.

1937

Зерновые хлеба.—Сельскохозяйственная энциклопедия, изд. 2, переработ. Т. 2. М.—Л., Сельхозгиз, 1937, стр. 110—112.

1938

- Молотьба.—Сельскохозяйственная энциклопедия. Изд. 2, переработ
Т. 3. М—Л., Сельхозгиз, 1938, стр. 180—181.
Овес.—Там же, стр. 262—267.
Просо.—Там же, стр. 475—478.
Пшеница.—Там же, стр. 507—518.

1940

- Рожь.—Сельскохозяйственная энциклопедия. Изд. 2, переработ. Т. 4. М.
Сельхозгиз, 1940, стр. 59—62.
Сушка урожаяев.—Там же, стр. 308—309.
Ячмень.—Там же, стр. 583—587.

1949

- Агротехника.—Сельскохозяйственная энциклопедия. Изд. 3, переработ
Т. 1. М., Сельхозгиз, 1949, стр. 97—100.

*

1950

- Агротехника.—Большая советская энциклопедия. 2-е изд. Т. I. М., 1950,
стр. 377—381.

1951

- Зерновые хлеба.—Сельскохозяйственная энциклопедия. Изд. 3, перера-
бот. Т. 2, М., Сельхозгиз, 1951, стр. 159—162.

1953

- Молотьба.—Сельскохозяйственная энциклопедия. Изд. 3, переработ
Т. 3. М., Сельхозгиз, 1953, стр. 297—299.

1955

- Просо.—Сельскохозяйственная энциклопедия. Изд. 3, переработ. Т. 4
М., Сельхозгиз, 1955, стр. 180—183.
Пшеница.—Там же, стр. 231—244.
Растениеводство.—Там же, стр. 281—283.
Рожь.—Там же, стр. 331—334.
Сорго.—Там же, стр. 546—547.
Стебут Иван Александрович.—Там же, стр. 601—602.

ЛИТЕРАТУРА ОБ АКАДЕМИКЕ И. В. ЯКУШКИНЕ

Сев Ф. Уборка свеклы по методу проф. И. В. Якушкина.—Советский сахар, 1929, № 4, стр. 168—169.

Сев Ф. От опытов—к широкому применению. Уборка свеклы по методу проф. И. В. Якушкина оправдывает себя особенно в условиях механизация уборки.—Советский сахар, 1930, № 6—7, стр. 325—327.

Лауреаты Сталинских премий.—Совхозное производство, 1943, № 5, стр. 7—11.

Копыл И. Выдающийся деятель советской агрономии. [К 60-летию со дня рождения И. В. Якушкина].—Совхозная газета, 1945, 23 августа.

Немчинов В. Выдающийся советский агроном. [К 60-летию со дня рождения И. В. Якушкина].—Соц. земледелие, 1945, 23 августа.

О присвоении почетного звания заслуженного деятеля науки РСФСР профессору Якушкину И. В. Указ Президиума Верховного Совета РСФСР.—Соц. земледелие, 1945, 6 сентября.

Дмитриев В. Настольная книга агронома [И. В. Якушкин «Растениеводство». (Растения полевой культуры)].—Соц. земледелие, 1947, 26 декабря.

Румянцев В. Выдающийся ученый. [К присуждению Сталинской премии].—Социалистическое земледелие, 1948, 30 мая.

Советский ученый-растениевод. [К присуждению И. В. Якушкину Сталинской премии].—Селекция и семеноводство, 1948, № 8, стр. 6—8.

Харченко В. А и Кокляев А. И. Выдающийся советский ученый.—Советская агрономия, 1948, № 8, стр. 77—78.

Иван Вячеславович Якушкин. (К семидесятилетию со дня рождения).—Земледелие, 1955, № 11, стр. 121—125 с портр.

Гудков Н. И. Библиография работ академика Ивана Вячеславовича Якушкина. М., 1955. 104 стр. Напечат. на машинке.

Рукопись. Хранится в Центральной научной библиотеке ТСХА. Содерж.: 1. Книги, статьи в журналах и сборниках (460 назв.); 2. Основные статьи в энциклопедиях (36 назв.); 3. Основные статьи из центральных газет с 1934 года (265 назв.); 4. Основные произведения, изданные на русском языке, под редакцией академика И. В. Якушкина, предисловия, послесловия и т. п. (207 назв.); >5. Литература об академике И. В. Якушкине.

СОДЕРЖАНИЕ

	Стр.
Краткий очерк жизни и деятельности академика Ивана Вячеславовича Якушкина.....	3
Библиография основных работ академика И. В. Якушкина . . .	12
Литература об академике И. В. Якушкине	39

□

- I

Редактор А. В. Канторович,

Л1 129063 25/XI 1955 г. Объем 2»/а п. л. Тип. ТСХА. Зяк. 2660. Тир. 800