

**К 110-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ ПРОФЕССОРА
НИКИФОРА АНДРИАНОВИЧА ЧЕРЕМИСИНОВА
(1907-1976)**



Никифор Андрианович Черемисинов родился 15 июня 1907 г. в Курской области в селе Жерновец Касторенского района в семье крестьянина-середняка. Его родители как до революции, так и после занимались сельским хозяйством без применения наемного труда. Отец умер в 1928 г., когда юноше был 21 год, поэтому уже с этого времени Никифору пришлось работать и заботиться о матери, брате и сестре.

Первоначальное образование он получил в сельской средней школе, которая находилась в городе Старом Осколе. В 1926 г. поступил на естественное отделение педагогического факультета Воронежского государственного университета (ВГУ). Еще студентом (с 10 марта 1928 г. по 1 марта 1930 г.) работал учителем в средней школе № 3 г. Воронежа. По окончании университета был направлен на работу сначала преподавателем в Жердянскую школу крестьянской молодежи (ШКМ) (с 15 марта 1930 г. по 25 августа 1930 г.), а затем заведующим вновь созданной ШКМ в с. Козловка Бутурлиновского района Воронежской области (с 1 сентября 1930 г. по 25 сентября 1931 г.). Формирование молодого ученого началось еще в студенческие годы под влиянием крупных ботаников Б.М. Козо-Полянского и Б.А. Келлера, преподававших на биологическом факультете университета.

После конкурсных экзаменов в октябре 1931 г. он был зачислен в аспирантуру по специальности «низшие растения» (микология и фитопатология) НИИ биологии Воронежского государственного университета, которую окончил в 1934 г.

С 13 февраля 1933 г. по 10 апреля 1935 г. работал ассистентом, затем с 10 апреля 1935 г. по 10 августа 1941 г. – доцентом кафедры низших растений, а с 10 августа 1941 г. по 20 января 1942 г. стал ее заведующим.

В течение четырех лет Великой Отечественной войны (1942-1945) служил в Советской Армии в должности преподавателя тактики военного училища, начальника учебной части батальона резерва офицеров и демобилизовался в воинском звании старшего лейтенанта. Награжден орденом «Красной Звезды» и медалями «За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941-1945 гг.», «Тридцать лет победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 гг.». После окончания войны и демобилизации (в декабре 1945 г.) вернулся в университет и снова был назначен заведующим кафедрой низших растений. В этой должности работал до мая 1950 г., когда по приказу Министерства высшего образования был прикомандирован к Ботаническому институту АН СССР в докторантуру, которую закончил досрочно. По возвращении в университет был назначен доцентом кафедры ботаники, так как кафедра низших растений была объединена с кафедрой высших растений.

Ученая степень кандидата биологических наук присуждена ученым советом Воронежского госуниверситета 15 мая 1937 г., в ученном звании доцента кафедры морфологии и систематики низших растений утвержден решением ВАК от 29 марта 1938 г. В 1952 г. 17 марта в ученом совете Ботанического института АН СССР защитил докторскую диссертацию на тему «Грибные болезни кок-сагыза и меры борьбы с ним», а 29 ноября этого же года решением ВАК ему была присуждена ученая степень доктора биологических наук.

В течение ряда лет (1930-1942 и 1946-1949 гг.) исполнял обязанности заместителя декана биолого-почвенного факультета в Воронежском госуниверситете (по совместительству).

Никифор Андрианович умело сочетал свою педагогическую работу с научно-исследовательской в области изучения болезней растений и систематики микромицетов. Много лет плодотворно работал над актуальной для народного хозяйства бывшего СССР темой «Изучение болезней советских каучуконосов». В этом направлении им написано и опубликовано 35 научных трудов, из которых одна работа «Микозы каучуконоса тау-сагыза» была премирована Президиумом ВАСХНИЛ грамотой. К тому же разработанный им прием предпосевного протравливания семян кок-сагыза Министерством сельского хозяйства СССР был принят к обязательному внедрению в производство.

9 октября 1952 г. был избран по конкурсу на должность исполняющего обязанности заведующего кафедрой микробиологии и физиологии растений Воронежского сельскохозяйственного института. 28 марта 1953 г. утвержден в ученном звании профессора. Одновременно, по совместительству, он ведет преподавательскую работу в Воронежском госуниверситете. За время работы в Воронежском сельскохозяйственном институте Н.А. Черемисинов зарекомендовал себя высокоэрудированным биологом, хорошо владеющим своей специальностью, умело организующим учебную и научно-исследовательскую работу кафедры. В курсе читаемых лекций отстаивал мичуринское направление в биологии.

С октября 1953 г. по апрель 1955 г. Н.А. Черемисинов был заместителем директора по научно-исследовательской работе Воронежского СХИ, с ноября 1961 г. по май 1963 г. работал директором Всесоюзного научно-исследовательского института фитопатологии и руководил одной из лабораторий этого института, в 1963 г. перешел на работу в Лабораторию лесоведения АН СССР старшим научным сотрудником.

Никифор Андрианович был энергичным, трудолюбивым и жизнерадостным человеком. Он много и плодотворно работал как педагог, ученый и общественный деятель. Работая в университете, а затем в сельскохозяйственном институте, Черемисинов читал общие курсы (систематика низших растений, сельскохозяйственная фитопатология, сельскохозяйственная микробиология) и ряд специальных. Никифор Андрианович заражал учеников своим энтузиазмом, любовью к науке и целеустремленностью. Многие его ученики по ВГУ работают микологами и фитопатологами в научно-исследовательских институтах и высших учебных заведениях страны.

Никифор Андрианович написал ряд учебных пособий («Общая патология растений», 1965, 1973; «Руководство к лабораторным занятиям по микробиологии, 1958, 1961 и др.) и методических разработок, помогающих студентам в освоении фитопатологии и сельскохозяйственной микробиологии.

Перу Н.А. Черемисинова принадлежит свыше 120 научных работ. В 1940, 1956, 1958 гг. он был участником Всесоюзных сельскохозяйственных выставок, где экспонировались его работы по каучуконосам. В 1956 г. награжден медалью Всесоюзной сельскохозяйственной выставки, в 1974 г. отмечен грамотой в честь 250-летия АН СССР.

В 50-60-е годы XX столетия Никифор Андрианович изучал грибные болезни кукурузы. На основании полученных данных им вскрыты закономерности формирования микофлоры культурных растений, разработан комплекс агротехнических, химических и биологических мер борьбы с болезнями кукурузы; по этой теме опубликовано около 30 работ.

Микофлористические обследования Хреновской степи (1939) и Теллермановского лесного массива (1970, 1971 и др.), проведенные ученым, существенно дополнили сведения о микофлоре Воронежской области.

Начиная с середины 60-х гг. Никифор Андрианович занимался изучением роли грибов в жизни лесных биогеоценозов, составлением списков грибов на древесно-кустарниковых растениях. В этот период им опубликованы такие работы, как «Синузии микромицетов некоторых дубрав Теллермановского леса» (1967), «Мучнисторосяные грибы как компоненты некоторых лесных биогеоценозов Теллермановского опытного лесничества» (1968), «Микоценоз – компонент лесного биогеоценоза» (1973), «Консортивные взаимоотношения грибов и растений в лесных биогеоценозах» (1974) и ряд других, в которых рассматриваются закономерности распределения грибов в лесных фитоценозах, связи их с биотическими и абиотическими факторами среды в последних, а также роль грибов в жизни растительных сообществ.

Н.А. Черемисинов выполнял ряд исследований по мучнистой росе и ржавчине деревьев и кустарников, по гнилям древесных пород. В соавторстве с С.Ф. Негруцким и И.И. Лешковцевой опубликована книга «Грибы и грибные болезни деревьев и кустарников» (1970). Уже будучи тяжело больным, Никифор Андрианович работал над составлением определителя грибных болезней древесно-кустарниковых растений.

Собранный в ходе полевых исследований материал дал возможность Н.А. Черемисинову открыть и описать 8 новых для науки видов грибов, а также выявить 2 новые формы паразитических грибов.

Во время выборов в местные Советы депутатов трудящихся был председателем окружной избирательной комиссии по выборам в Горсовет. Работал внештатным лектором Горкома КПСС, выступая с докладами и лекциями для населения в качестве действительного члена Всесоюзного общества по распространению политических и научных знаний, был секретарем парторганизации биолого-почвенного факультета ВГУ.

Последние годы Н.А. Черемисинов тяжело болел, но до последнего дня жизни не переставал работать, обрабатывая ранее собранный материал. Оставалось только удивляться его мужеству. В письмах и беседах с коллегами сквозил огромный интерес Никифора Андриановича ко всему, что происходило в научной жизни; он просил сообщать ему о последних новинках литературы.

Н.А. Черемисинов принадлежит к поколению ученых, пришедших в науку в начале первых пятилеток. Людям этого поколения советская микология и фитопатология обязаны своим развитием. Родная дочь Н.А. Черемисинова Тамара Никифоровна Селиванова продолжила его научную деятельность, став микологом, защитила в 1975 г. кандидатскую диссертацию по теме «Грибы рода *Uromyces* Le. Воронежской области (видовой состав, география, экология)», работала старшим научным сотрудником в карантинной инспекции г. Воронежа.

Светлая память о Никифоре Андриановиче – известном ученом и педагоге – навсегда сохранится в сердцах его коллег и учеников и всех, знавших его как доброго и отзывчивого человека.

СПИСОК ИЗБРАННЫХ РАБОТ Н.А. ЧЕРЕМИСИНОВА

1. Болезни тау-сагыза в культуре // Сборник «Вредители и болезни каучуконосов». – Москва : Изд-во ВНИИК, 1935. – С. 89-105.
2. Состояние каучуконосов в Воронежской области // Социальное строительство. – 1936. – № 3-4. – С. 90–96.
3. О возможности использовать отходы при производстве синтетического каучука // Защита растений. – Ленинград : ВАСХНИЛ, 1936. – № 8. – С. 81–89.
4. Микромицеты, наиболее распространенные на тау-сагызе // Труды Воронежского государственного университета. – Воронеж : Изд-во Воронеж. гос. ун-та, 1938. – Т. IX, вып. 1. – С. 88–97.
5. Микозы каучуконоса тау-сагыза // Опыт научно-исследовательской работы молодых ученых по защите растений. – Ленинград : ВАСХНИЛ, 1939. – С. 116–118.
6. Грибы, собранные в Хреновском государственном степном заповеднике // Труды Воронежского государственного университета. – Воронеж : Изд-во Воронеж. гос. ун-та, 1939. – Т. X, вып. 5. – С. 7–15.
7. Микозы тау-сагыза // Труды Воронежского государственного университета. – Воронеж : Изд-во Воронеж. гос. ун-та, 1939. – Т. XI, вып. 1. – С. 7–29.
8. Микозы семян и всходов тау-сагыза // Бюллетень Воронежского Общества естествоиспытателей. – Воронеж, 1939. – Т. III, вып. 1. – С. 19–39.
9. Микофлора каучуконоса кок-сагыза // XX лет Воронежского госуниверситета : сб. тезисов. – Воронеж, 1939. – С. 24-25.
10. Болезни каучуконосов // Научная конференция по изучению производит. сил Воронежской области : тезисы докладов. – Воронеж, 1940. – С. 124–126.
11. Ржавчина кок-сагыза // Научные сообщения Воронежского государственного университета. – Воронеж, 1941. – Вып. 1. – С. 91–94.
12. Корневые микозы кок-сагыза // Труды Воронежского государственного университета. – Воронеж : Изд-во Воронеж. гос. ун-та, 1946. – Т. XIV, вып. 1. – С. 58–59.
13. Микофлора черенков кок-сагыза // Труды Воронежского государственного университета. – Воронеж : Изд-во Воронеж. гос. ун-та, 1948. – Т. XVI, вып. 1. – С. 34–36.
14. Устойчивость сортов и образцов кок-сагыза к заболеваниям // Бюллетень Воронежского Общества естествоиспытателей. – Воронеж, 1949. – Т. 5. – С. 31–37.
15. Уход за плантациями кок-сагыза. Раздел «Борьба с болезнями». – Курск : Изд-во «Курская правда», 1949. – 29 с.
16. Обзор развития вредителей и болезней с.-х. растений в 1948 г. и предположения о их появлении в 1949 году по районам Воронежской области. – Воронеж : Изд-во Воронеж. с.-х. ин-та, 1949. – 47 с.
17. Протравливание семян кок-сагыза // Сборник «За высокую культуру земледелия». – Курск, 1949. – С. 123–129.
18. Болезни кок-сагыза и меры борьбы с ними. – Курск : Изд-во «Курская правда», 1950. – 53 с.
19. Болезни семян кок-сагыза и меры борьбы с ними. – Москва : Изд-во Мин. сельск. хоз-ва СССР, 1950. – 16 с.
20. Мучнистая роса кок-сагыза // Ботанический журнал СССР. – 1951. – Т. 36, № 1. – С. 72-77.
21. Сохранить естественные заросли кок-сагыза // Природа. – 1951. – № 4. – С. 45–46.
22. Мичуринское учение – основа мероприятий по борьбе с болезнями кок-сагыза // Природа. – 1951. – № 6. – С. 30–38.
23. Новый гриб на дикорастущем кок-сагызе // Матер. Отдела споровых растений БИНа. – Ленинград, 1951. – Вып. VII. – С. 149–154.
24. Патогенная микофлора кок-сагыза // Матер. Отдела споровых растений БИНа. – Ленинград, 1951. – Вып. VII. – С. 156–170.
25. Грибные болезни кок-сагыза и меры борьбы с ними : автореф. дис. ... д-ра биол. наук; Акад. наук СССР, Ботан. ин-т им. В.Л. Комарова. – Ленинград, 1952. – 32 с.
26. Книга о болезнях кок-сагыза (рецензия) // Природа. – 1952. – № 3. – С. 125–127.
27. Новый вид сферопсидального гриба на кок-сагызе // Ботанические материалы Отдела споровых растений БИНа. – Ленинград, 1952. – Т. VIII. – С. 163–300.
28. Памяти профессора И.Д. Буромского // Микробиология. – 1953. – Т. XXII, вып. 3. – С. 339–360.
29. Болезни корня кок-сагыза // Труды Ботанического ин-та им. В.Л. Комарова АН СССР. – 1953. – Сер. 2, вып. 8. – С. 85–108.
30. Ценный вклад в науку // Природа. – 1954. – № 6. – С. 127–128.
31. Микозы черенков кок-сагыза // Труды Ботанического ин-та им. В.Л. Комарова АН СССР. – 1954. – Сер. 2, вып. 9. – С. 411–438.
32. Вегетативный гибрид твердой яровой пшеницы, устойчивый к болезням // Сборник «За высокие урожаи зерновых культур». – Воронеж, 1955. – С. 55–66.
33. Научная конференция, посвященная системе Т.С. Вальцева // Вестник высшей школы. – Москва, 1955. – Вып. 1. – С. 43–44.

НАШИ ЮБИЛЯРЫ

34. Формирование микофлоры // Ботанический журнал. – Москва; Ленинград: Изд-во Акад. наук СССР, 1956. – Т. 41, № 9. – С. 1293-1308.
35. Институты помогают сельскохозяйственному производству // Вестник высшей школы. – 1956. – Вып. 1. – С. 42–43.
36. Мичуринское учение в борьбе с болезнями кукурузы // Записки Воронеж. СХИ. – Воронеж, 1956. – Т. 26, вып. 2. – С. 130–146.
37. Вредители и болезненные кукурузы и борьба с ними // Сборник «Кукуруза в Воронежск. области». – Воронеж, 1956. – С. 97–105.
38. Сравнительная оценка устойчивости сортов и гибридов кукурузы к пузырчатой головне, фузариозу и бактериозу // Кукуруза. – 1956. – С. 47–48.
39. Болезни кукурузы и меры борьбы с ними. – Воронеж : Областное книжное издательство, 1956. – 30 с.
40. Сравнительная поражаемость болезнями видов пырея // Земледелие. – 1956. – С. 10.
41. Сухая гниль (фузариоз) початков кукурузы // Тезисы докладов науч. конф. Воронежского СХИ. – Воронеж, 1957. – С. 81–84.
42. Грибные болезни семян кукурузы и борьба с ними // Тезисы докладов науч. конф. Воронежского СХИ. – Воронеж, 1957. – С. 84–86.
43. Пути грибной инфекции семян кукурузы и меры ее предупреждения // Доклады ВАСХНИЛ. – Москва, 1957. – Вып. 8. – С. 40–43.
44. О всхожести и заражаемости семян кукурузы // Агробиология. – Москва, 1957. – № 2. – С. 116–117.
45. Агротехнические меры борьбы с болезнями кукурузы в условиях лесостепи // Тезисы докладов и сообщений на межвузовском совещании о системах земледелия. – Воронеж : ВСХИ, 1957. – С. 43–50.
46. Использование микроорганизмов в сельском хозяйстве. – Воронеж : Кн. изд-во, 1957. – 64 с.
47. Бактериальные удобрения // Общ-во по распространению полит. науч. знаний. – Москва, 1957. – 34 с.
48. Микофлора семян и початков кукурузы // Тезисы докладов делегат. съезда Всес. бот. общества. – Ленинград, 1957. – Вып. VIII. – С. 8-19.
49. Некоторые агротехнические мероприятия по повышению болезнестойкости кукурузы // Культура кукурузы в СССР. – Москва : Советская наука, 1957. – С. 72-74.
50. Wege der Pilzinfektion beim Maisaatzung und Massnahmen der Prophylaxe // Naturwissenschaftliche Beitrage. – Berlin, 1958. – №. 3. – S. 294-297.
51. Некоторые итоги исследования болезней кукурузы // Записки Воронеж. СХИ. – Воронеж, 1958. – Т. 28, вып. 1. – С. 187-189.
52. Руководство к лабораторным занятиям по микробиологии. – Воронеж : ВСХИ, 1958. – 52 с.
53. Практикум по микробиологии : учеб. пособие для с.-х. вузов СССР / Н.А. Черемисинов, Л.И. Боева, О.А. Семихатова ; ред. Н.А. Черемисинов. – Москва : Высшая школа, 1961. – 112 с.
54. Общая патология растений : учеб. пособие для с.-х. вузов / Н.А. Черемисинов. – Москва : Высшая школа, 1965. – 330 с.
55. Практикум по микробиологии : для агр. специальностей с.-х. вузов / Н.А. Черемисинов, Л.И. Боева, О.А. Семихатова. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : Высшая школа, 1967. – 171 с.
56. Грибы и грибные болезни деревьев и кустарников : справочное пособие для определения грибов по растениям-хозяевам / Н.А. Черемисинов, С.Ф. Негруцкий, И.И. Лешковцева ; под ред. Н.А. Черемисинова. – Москва : Лесная промышленность, 1970. – 392 с.
57. Общая патология растений. Общая фитопатология : учеб. пособие для студ. ун-тов и с.-х. вузов / Н.А. Черемисинов. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : Высшая школа, 1973. – 352 с.

*Г.М. Мелькумов (Воронежский государственный университет),
Е.В. Рощупкина, Е.А. Мелькумова (Воронежский государственный
аграрный университет им. императора Петра I)*