

ИСТОРИЯ НАУКИ

Самарская Лука: проблемы региональной и глобальной экологии.
2018. – Т. 28, № 3. – С. 236-243.

УДК 58 (092)

DOI: 10.24411/2073-1035-2018-10076

СКАВРОНСКИЙ МИХАИЛ АНТОНОВИЧ: ПРЕПОДАВАТЕЛЬ И УЧЕНЫЙ (К 120-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ)

© 2018 Н.О. Кин, Т.Н. Савинова

Институт степи УрО РАН, г. Оренбург (Россия)

Поступала 25.02.2018

Работа посвящена одному из исследователей Оренбургского края - Скавронскому Михаилу Антоновичу, скромному, трудолюбивому ученому, преподавателю, преданному своему делу и призванию. Будучи всесторонне развитым и высокоинтеллигентным человеком он внес значительный вклад не только в изучение природы Оренбургского края, но и остался примером добросовестного отношения к труду преподавателя.

Kin N.O., Savinova T.N. Skavronsky Mikhail Antonovich: teacher and scientist (on the occasion of the 120th anniversary of his birth) – The work is devoted to one of the researchers of the Orenburg region - Skavronsky Mikhail Antonovich, a modest, hardworking scientist, teacher, devoted to his work and vocation. Being a fully developed and highly intelligent person, he made a significant contribution not only to studying the nature of the Orenburg region, but also remained an example of a conscientious attitude to the work of the teacher.

Скавронский Михаил Антонович родился в крестьянской семье 11 апреля 1897 г. в деревне Зверки Заблудовской волости Белостокского уезда Гродненской губернии¹ (Всесоюзное..., 1978) где, в 1909 г., окончил церковно-приходскую школу. Готовясь стать сельским учителем, Михаил Антонович поступил на учебу в Потокскую второклассную школу в селе Потока Белостокского уезда, которую успешно закончил в 1912 г. Во время первой мировой

войны (1914 - 1918 гг.) вместе с семьей переехал в Москву. Здесь, в 1917 г., Михаил Антонович окончил реальное училище и поступил в Петровскую сельскохозяйственную академию (МСХА им. К.А. Тимирязева) (рис. 1). В связи с серьезными материальными затруднениями учебу приходилось совмещать со службой до 1922 г. За этот период он работал в следующих учреждениях: с мая по декабрь 1917 г. в должности счетовода-кассира кузнечного цеха военно-механического завода Союза Городов (за Краснопресненской заставой). Зимой 1918 г. - учителем Городского начального училища Краснопресненского района, летом 1918 г. - счетоводом гаража Московского Продовольственного Комитета. Нелегкая жизненная ситуация усложнилась арестом Михаила Антоновича 12 мая 1920 г. по политическим мотивам. Он был осужден 19 мая 1920 г. особым отделом Московской ЧК. Но при проведении более тщательной проверки был освобожден, решения по делу нет. Реабилитирован в сентябре 2003 г. Прокуратурой г. Москвы (Архивное дело П-

Кин Наталья Олеговна, кандидат биологических наук, доцент, ведущий научный сотрудник, kin_no@mail.ru; *Савинова Татьяна Николаевна*, кандидат исторических наук

¹ Гродненская губерния существовала в 1801-1921 гг. Территории, которые занимала Гродненская губерния, были присоединены к Российской империи в результате 3-го раздела Речи Посполитой (1795 г.). Согласно Рижскому мирному договору 1921 г. земли Гродненской губернии переданы Польше. Бывшие Белостокский, Бельский, Волковысский, Гродненский, Сокольский уезды вошли в Белостокское воеводство (Radzima.net, 2009-2018).

35055) (Жертвы..., 2016). С июля по декабрь 1922 г. М.А. Скавронский работает техником сельского хозяйства при 2-м агроучастке Слуцкого уездного Землеуправления Минской губернии, откуда выбыл для окончания дипломной работы в академии.

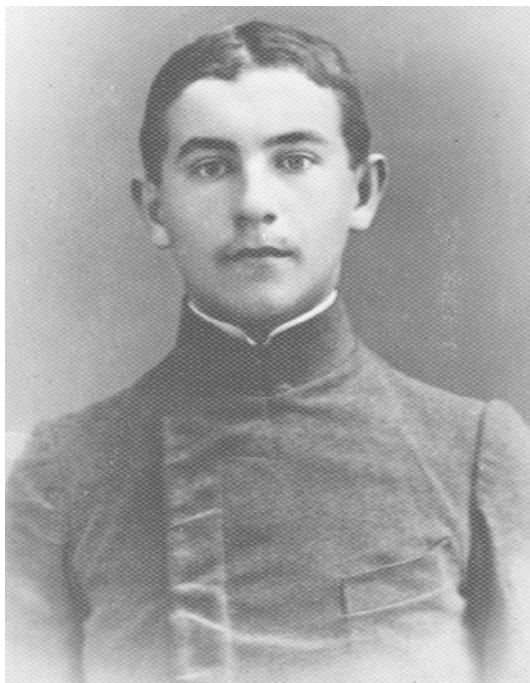


Рис. 1. М.А. Скавронский - студент реального училища, примерно 1917 г.

В 1923 г. состоялась защита дипломной работы, написанная М.А. Скавронским по теме, «Влажность почвы по генетическим горизонтам» выполненная при опытном поле Тимирязевской сельскохозяйственной академии под руководством П.А. Некрасова. В октябре 1923 г. Михаил Антонович окончил прохождение полного курса по «Растениеводству» Сельскохозяйственного факультета, на основании чего ему была присвоена квалификация агронома-полевода.

С конца 1923 по 1925 гг. работал преподавателем химии и естествознания в Чухлинской 9-летней школе Московского отдела Народного образования.

Михаилу Антоновичу предлагали остаться в Москве, но в 1925 г. он уехал в г. Оренбург. Здесь, с 1925 по 1930 гг. работал преподавателем ботаники, луговодства и химии в Оренбургском техникуме Полеводства. Вместе с этим на протяжении нескольких лет (1927 – 1929 гг.) его неоднократно приглашал профессор И.Ф. Голубев в Московский институт Землеустройства, для проведения практических занятий со студентами по почвоведению и ботанике. Михаил Антонович в соавторстве с И.Ф. Голубевым участвовал в подготовке мето-

дического пособия «Краткое пособие для студентов по землеустроительному и почвенно-геоботаническому обследованию» (1928 г.), которым потом еще долгие годы пользовались студенты Московского вуза.

С момента организации Оренбургского Института скотоводства и Ветеринарии в 1930 г., М.А. Скавронский был приглашен на кафедру морфологии и систематики растений в качестве ассистента и проработал на этой должности до 1934 г. Высокий профессионализм Михаила Антоновича был высоко оценен не только коллегами по работе, но и студентами. Из протокола заседания Курскома IV-го курса химико-биологического отделения Оренбургского вечернего Педагогического института от 21.09.1933 г.: «Слушали: 1. О работе ассистента ботаники М.А. Скавронского. Постановили: ...выразить общую признательность за ту настойчивость и максимальное напряжение, с каким преподаватель ботаники М.А. Скавронский вел свою дисциплину в 1932 – 33 учебном году. Курском постановил считать, что: 1. М.А. Скавронский в теоретических и практических занятиях по ботанике, морфологии и систематике давал исчерпывающий материал и предъявлял к студентам максимальные требования за систематическое усвоение указанных дисциплин. 2. Будучи весьма аккуратным и добросовестным в исполнении своих обязанностей, тов. Скавронский послужил хорошим примером для всех студентов, относящихся к проработке его дисциплин с полным удовлетворением, достаточной серьезностью и по ударному. 3. В преподавании т. Скавронский широко пользовался предметами наглядности, иллюстрациями, экскурсиями и достаточно уделял внимания руководству практическими занятиями, дав тем самым твердые навыки в определении студентами различных представителей, растительности. 4. Несмотря на серьезное недомогание и большую перегруженность работой в период зачетных сессий, тов. Скавронский обеспечил студентов широкой консультацией, что не могло не отразиться на благоприятности результатов испытаний по ботанике. 5. О настоящем постановлении сообщить тов. Скавронскому М.А. и выразить ему от общего собрания Курскома IV курса химико-биологического отделения веч. ГПИ искреннюю признательность с лучшими пожеланиями и впредь продолжить свою педагогическую работу с неослабевающими качествами и темпами...».

В 1930 г. М.А. Скавронского приглашают в качестве руководителя для выполнения почвенных и геоботанических исследований в Субтропиках Западной Грузии. Во время про-

ведения этих исследований М.А. Скавронским и И.Ф. Голубевым было подготовлено руководство для практического пользования «Краткая инструкция к почвенным и геоботаническим исследованиям в субтропиках Западной Грузии» (Тифлис, 1930). По результатам работ по обследованию и землеустройству некоторых районов Западной Грузии в 1931 г. был сделан отчет, «Почва и растительность районов Озургети, Ланчхути, Чохатаури, Кобулет, Натанеби Субтропиков Западной Грузии» авторами которого являлись М.А. Скавронский, И.Ф. Голубев и А.Ф. Рогова.

Большое значение в жизни Скавронского М.А. и других ученых того времени играла власть и политика. Научная интеллигенция, к началу XX века, представляла собой привилегированную часть буржуазной интеллигенции (Лобок, 1992). После революций 1917 г. появились первые профсоюзы, объединяющие ученых и преподавателей высших учебных заведений, положение которых изменилось в связи с новыми задачами Коммунистической партии в развитии советской интеллигенции. В 1918 г. Скавронский М.А. становится членом Союза Советских служащих

В 1921 г. возникает новое общество, состоящее из ученых и преподавателей, контролируемое органами государственной власти - Секция научных работников профессионального союза работников просвещения РСФСР (СНР), куда в 1922 г. вступает Михаил Антонович. Укрепляя свои позиции в СНР, коммунисты осознали тот факт, что в научных учреждениях и высшей школе ощущается нехватка опытных партийных кадров. В конце 20-х годов была развернута антиинтеллигентская кампания против аполитичности ученых, называемая «вредительством на научном фронте». В декабре 1928 г. во Фракцию ВКП(б) Союза работников просвещения поступило постановление ЦИК и СНК СССР о «Правилах проверки личного состава государственных служащих». В ВУЗах и научных учреждениях развернулась кампания обследования членов СНР на предмет их политических взглядов. Многие ученые, причисленные к категории «врагов Советской власти», были исключены из секции (Лобок, 1992). Среди них был и Михаил Антонович. С 1931 г. начинается борьба с перегибами по отношению к старым специалистам, прекращается преследование научной интеллигенции, т.к. возникло реальное опасение окончательно потерять науку, которая все более и более загонялась в тупик. М.А. Скавронский посылает запрос (от 13.08.1931) «...о разъяснении неприятия его в члены СНР...». 18 августа 1931 г., получает

спешное письмо от Средне Волжского Крайбюро СНР: «...неприятие Вас в члены СНР по перерегистрации не лишает Вас права работать в государственных и общественных организациях т.к. перерегистрация членов СНР ни в какой мере не является чисткой соваппарата, проводимого органами РКП». Это событие не оставило без внимания и участия коллег и товарищей М.А. Скавронского. Заведующий дисциплинами почвоведения и химии Московского Института Землеустройства, Иван Федорович Голубев, пишет развернутый отзыв о Михаиле Антоновиче, как о ценном работнике «...могущего заинтересовать и дать максимум знаний пролетарскому студенчеству», специалисте «...хорошо разбирающемся в вопросах почвоведения и ботаники». В заключение отзыва резюмирует: «Считаю исключение его (М.А.) из секции научных работников не правильным, а отнесение его к «чуждому элементу соввласти» необоснованным и вредным». В результате проведения заседания ЦБ СНР от 26.09.1931 г. было вынесено «Постановление Средне Волжской Комиссии по перерегистрации от 24.05.1931 об исключении тов. Скавронского М.А. из СНР – отменить и восстановить тов. Скавронского М.А. в членстве СНР».

В 30-е годы Михаил Антонович работал лектором в Областном Союзе Воинствующих безбожников, целью, которых, являлась идейная борьба с религией во всех её проявлениях: «Борьба с религией – борьба за социализм». Здесь он читал лекции: «Развитие жизни на Земле» (17.02.1931), «Развитие растительного мира» (28.04.1931) и др.

В 1932 г. М.А. Скавронский в роли руководителя участвовал в почвенных и геоботанических обследованиях в Ростовском районе Ярославской области. По итогам работ в соавторстве с профессором И.Ф. Голубевым вышел отчет «Почвенно-геоботаническое обследование Ростовского района Ярославской области».

С 1933 по 1939 гг. М.А. Скавронский вел самостоятельную педагогическую работу в Институте в качестве доцента по совместительству и был включен в штат Оренбургской Высшей Коммунистической сельскохозяйственной школы, где при кафедре агрономии читал курс ботаники. За эти годы работы был дважды премирован за высокие заслуги в педагогической и общественной деятельности. В это же время Михаил Антонович трудился над диссертацией на тему: «Пойма реки Урала».

С реорганизацией школы в колхозный техникум М.А. Скавронский становится сначала старшим преподавателем кафедры общего земледелия и растениеводства, а в 1940 г. ее заве-

дующим и остается на посту до реорганизации этого техникума в плодоовощной техникум до 1945 г.

В 1934 г. М.А. Скавронский принимал участие в обследовании территории Тушинского аэродрома в Москве. Вместе с тем он проводил исследовательскую работу по методике определения калия в почве. В итоге, совместно с профессором Московского землеустроительного Института Иваном Федоровичем Голубевым, были написаны работы: «Почвенно-геоботанические исследования территории Центрального аэродрома ОСОАВИАХИМ с. Тушино в Москве» (1934 г.) и «Методика определения доступного растениям калия в почве» (1935 г.). Позже, 15 августа 1937 г., по итогам работ, Иван Федорович даст отзыв о научно-исследовательской и педагогической работе М.А. Скавронского: «.....Михаил Антонович, как в педагогической, так и в научно-исследовательской работе, показал большую эрудицию, тщательное выполнение возложенной на него задачи, скромность и любовь к делу. Исходя из всего сказанного, я заключаю, что в лице т. Скавронского мы имеем вполне сформировавшегося научного сотрудника».

В годы Великой Отечественной войны помимо педагогической работы Михаил Антонович выполнял ряд особых заданий, связанных со строительством аэродромов за что был награжден медалью (11.04.1947 г.) за Доблестный труд в Великой Отечественной войне.

С 20 марта 1945 г. М.А. Скавронский работал в Чкаловском Государственном педагогическом институте на должности старшего преподавателя при кафедре ботаники (рис. 2).

В 1946 - 1948 гг. Михаил Антонович обучался в Университете марксизма-ленинизма (УМЛ)² Чкаловского Горкома партии.

3 апреля 1947 г. ученый совет Географического общества СССР принял решение о возобновлении деятельности Оренбургского отдела, опорой которого стала кафедра географии Оренбургского (в то время Чкаловского) педагогического института. Председателем был избран заведующий кафедрой Ф.Н. Мильков, заместителем А.С. Хоментовский, ученым секре-

тарем – В.К. Чернов. Восстановленное региональное научное объединение стало своеобразным клубом творческой и научной интеллигенции Оренбурга. В его работе принимали ученые различного профиля: историк П.Е. Матвеевский, филологи Н.И. Зорин и В.И. Лыткин, ботаник М.А. Скавронский, зоолог А.П. Райский, геолог В.Л. Малютин, климатолог И.Д. Брудин, почвовед В.П. Гусев и др. (Чибилев и др., 2003).



Рис 2. М.А. Скавронский за определением растений



Рис 3. 25.09.1954. М.А. Скавронский на полевая практика по ботанике со студентами 1 курса в пойме р. Урал под с. Нежинка.

² УМЛ — форма высшего звена системы просвещения Компартии СССР. Слушатели УМЛ обучались бесплатно и без отрыва от производства. Комплектование УМЛ проводилось комитетами КПСС. В университет принимались в основном люди с высшим образованием независимо от членства в КПСС. Приём был без вступительных экзаменов, срок обучения – 2-4 года. По окончании УМЛ выпускники УМЛ получали высшее политическое образование (Чему учили в университете..., 2013).

В 1949 г. В.Г. Конарев при участии всего коллектива кафедры ботаники педагогического института организовал учебно-опытный участок, на котором М.А. Скавронским проведены многолетние полевые эксперименты по изучению перспективных сортов картофеля для Чкаловской (ныне Оренбургской) области. В 1954 г. на основе Горьковского сельскохозяйственного института успешно прошла защита канди-

датской диссертации «К вопросу о подборе сортов картофеля для Чкаловской области» на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук.

С 1956 по 1966 гг. М.А. Скавронский заведует кафедрой ботаники. Значительную помощь в становлении на твердую преподавательскую и исследовательскую ступень оказал он Р.П. Савоськиной, В.П. Батуриной и многим другим преподавателям (рис. 3).

С начала освоения целины в Оренбургской области Михаилом Антоновичем положено начало сбора материала (с 1955 по 1960 гг.) по флоре восточных районов. С этой целью М.А. Скавронский организывает студенческие полевые выезды на восток области. Так, в июле 1956 г. одна группа студентов под руководством А.П. Райского и М.А. Скавронского провела работу по изучению животного мира и растительности Адамовского района Чкаловской (ныне Оренбургской) области в зоне освоения целинных и залежных земель. Итогом работы стали гербарные образцы и коллекции животных этого района, а также ряд сообщений, сделанных студентами на научных конференциях (ГБУ «ГАОО». Ф. Р-971. Оп. 1. Д. 383. Л. 43.). В результате обобщение результатов экспедиций 1956 – 1959 гг. М.А. Скавронский подготовил монографию «Растительность восточных районов Оренбургской области» (1960) (Чибилёв, и др. 2003). К 1975 г. собранный и обработанный материал был предоставлен им (М.А.) в виде машинописной рукописи «Очерки растительности восточных районов Оренбургской области», в которой, как он писал, «мне казалось необходимым зафиксировать растительность этой территории до распахки».

С 1960 г., в результате проведения комплексных полевых практик со студентами географического факультета Скавронский М.А. ежегодно в мае-июне выезжает во все районы центральной и западной частей области, что дало повод к сбору материалов по флоре Оренбургской области, впоследствии вылившийся в «Конспект флоры Оренбургской области». Эта работа велась Михаилом Антоновичем со студентами и в студенческом ботаническом кружке, в плане, которого, записано, что «... М.А. Скавронский является руководителем работ студентов IV курса Мусленко и Баранниковой по теме: «Бузулукский бор – его растительность и народно-хозяйственное значение» (ГБУ «ГАОО». Ф. Р-971. П.1. Д.716. Л. 64 об.).

К 1963 г. М.А. Скавронским было установлено, что «из 17520 видов сосудистых растений, которые значатся во Флоре СССР, в Орен-

бургской области произрастают 1376 видов» (Савоськина, 1989). При утверждении тематики статей для публикации в Ученых записках педагогического института значилась работа М.А. Скавронского «Высшие растения Оренбургской области. Ч. 1. Систематический список» (ГБУ «ГАОО». Ф. Р-971. Оп. 1. Д. 716. Л. 65 об.).

В 1964 г. М.А. Скавронский продолжает работу над завершением монографии «Высшие растения Оренбургской области», которая, на тот момент, представляла солидный труд объемом 1200 страниц машинописи (ГБУ «ГАОО». Ф. Р-971. Оп. 1. Д. 820. Л. 64). Уже к 1965 г. эта монография достигла объема 1343 страницы рукописи, в работе приводилась информация о наличии в Оренбургской области 111 семейств, около 600 родов и примерно 1500 видов высших (без мохообразных), главным образом цветковых растений. Приведена морфологическая характеристика этих растений, указано положение в систематической структуре, отмечены особенности местообитания и географического распространения по территории СССР и области, дана информация народно-хозяйственного и практического значения (ГБУ «ГАОО». Ф. Р-971. Оп. 1. Д. 1949. Л. 11).

Рукопись была представлена М.А. Скавронским на рассмотрение в Томский, Казанский университеты, а также в Ленинградский педагогический институте им. Герцена. Во всех вузах были получены положительные отзывы с соответствующими указаниями и рекомендациями к опубликованию. В 1965 г. работа была переработана и сокращена до 700 страниц для печатания в Чкаловском педагогическом институте. Позже в напечатании было отказано. Не смотря на это М.А. Скавронский начинает подготовку по составлению определителя растений Оренбургской области (Отчет кафедры ботаники за 1965 год. ГБУ «ГАОО». Ф. Р-971. Оп. 1. Д. 1235. Л. 1.).

Михаил Антонович не оставляет надежду о публикации монографии «Высшие растения Оренбургской области», и в 1971 г. заключает договор с местным издательством (Челябинского отделения) о ее напечатании. В текст внесены серьезные изменения, значительно сокращен объем рукописи. В 1972 г. его (М.А.) уведомили, что книга не будет напечатана «из-за отсутствия бумаги» (ГБУ «ГАОО». Ф. Р-971. Оп. 1. Д. 1949. Л. 11 об.).

М.А. Скавронский активно участвует в научных мероприятиях различного уровня. В 1965 г. делает доклад на Илекской учительской конференции «Опыты с перспективными сортами картофеля в условиях пришкольных участков», выступает на слете юных натурали-

стов области, участвует в методическом семинаре «О роли личности в истории». Руководит дипломными работами студентов (студ. А. Баранникова «Бузулукский бор»), участвует в научных и методических работах совместно с сотрудниками кафедры ботаники, представленных для опубликования в «Ученых записках института» (1967).

В 1967 г. Михаил Антонович празднует свой юбилей – 70 лет. Для чествования юбиляра собирают заседание совета института (24 апреля 1967 г. в 2 часа дня в 23 аудитории учебного корпуса пединститута, Советская, 19). В этот день ему посвящено много теплых слов и пожеланий. Из поздравления доцента А.А. Вдовина – декана факультета: «...В течение нескольких десятилетий Вы плодотворно трудились в деле подготовки квалифицированных учительских кадров для школ нашей области. Многие Ваши ученики успешно работают в высшей школе, в том числе и в нашем институте. Уверены, что и в дальнейшем Вы будете также энергично трудиться и передавать свой богатый опыт молодым преподавателям факультета...». В газете «Народный учитель» № 11 (43) (суббота, 22 апреля 1967 г.) выходит статья «Славный юбилей» написанная преподавателями и студентами естественно-географического факультета: «...С 1945 г. Михаил Антонович трудится на кафедре ботаники нашего института и с большой энергией и увлеченностью передает свои богатые знания и жизненный опыт нам, преподавателям, и студентам факультета. Сердечно благодарим Вас, дорогой Михаил Антонович, за все это, за чуткость и внимательное отношение к людям...».

В 1968 г. заведование кафедрой переходит к Н.В. Лепченко (ГБУ «ГАОО». Ф. Р-971. Оп.1. Д. 1251. Л.4.). Но научные исследования по трем комплексным планам на кафедре остаются прежними:

1. Изучение биологии развития и повышения урожая сельскохозяйственных растений (Вдовин А.А., Ломакина Н.Н., Боровикина Е.Г., Тюрина Т.А.) – руководитель А.А. Вдовин.

2. Изучение видового состава и экологии растений Оренбургской области – руководитель М.А. Скавронский. Эта тема позволяет исследования по вопросам:

1) «Высшие растения Оренбургской области» (доц. М.А. Скавронский);

2) «Древесная растительность долины реки Урал в пределах Оренбургской области» (ст. преподаватель Савоськина Р.П.);

3) «Фитопланктон Ириклинского водохранилища» (асс. Батурина А.Н.).

3. Роль нуклеиновых кислот и ферментов в морфогенезе высших растений – руководитель Н.В. Слепченко (ГБУ «ГАОО». Ф. Р-971. Оп. 1. Д. 1247. Л. 1-2.).

В 1969 г. М.А. Скавронский, Р.П. Савоськина и В.Н. Батурина занимались изучением вопроса растительных ресурсов Оренбургской области (ГБУ «ГАОО». Ф. Р-971. Оп. 1. Д. 1251. Л. 5.). Михаилом Антоновичем была написана статья «Растительность озер и прилегающих террас Юго-Восточного Зауралья Оренбургской области».

М.А. Скавронский возобновляет работу над составлением определителя высших растений Оренбургской области. К этому времени им собран значительный гербарный материал, охватывающий практически все районы области, но инвентаризации флоры по-прежнему уделяется большое внимание.

Созданная им гербарная коллекция является бесценным материалом, который никогда не утратит своей научной значимости. Сегодня, значительное количество образцов, вероятно, находится на кафедре ботаники Оренбургского педагогического университета. Часть образцов собранных и/или определённых М.А. Скавронским, хранится в гербарной коллекции Института степи УрО РАН (ORIS) – 394 листа. Эти образцы принадлежат 149 видам, относящихся 86 родам из 30 семейств.

В 1970 г. Михаил Антонович возобновляет работу над своим основным научным трудом «Растительный мир Оренбургской области», где приводятся уточненные данные о видовом составе и размещении по области; по результатам полевых работ 1954 – 1962 гг. закончена сводка «Растительность восточных районов»; написан очерк-статья «Растительный мир Оренбургской области» для опубликования в очередном выпуске «Записок Оренбургского педагогического института», который частично был использован в «Атласе Оренбургской области»; подготовлен каталог видового состава области и другие материалы для написания определителя. В плане на 1971 г. он написал, что кроме завершения монографии, «если ее опубликование может когда-нибудь стать реальностью», займется составлением дихотомических таблиц определителя растений Оренбургской области, «полагая, что все необходимое уже собрано» (ГБУ «ГАОО». Ф. Р-971. Оп. 1. Д. 1256. Л. 34.). По-прежнему, старательно руководит научными работами студентов в секции общей ботаники и систематики растений Ботанического кружка (ГБУ «ГАОО». Ф. Р-971. Оп. 1. Д. 1256. Л. 13.). На научно-методическом семинаре «Современное состоя-

ние и проблемы ботанических наук», преподавательского и лаборантского состава кафедры ботаники, заслушан доклад М.А. Скавронского «Лекарственные растения Оренбургской области и перспективы их практического использования» (ГБУ «ГАОО». Ф. Р-971. Оп. 1. Д. 1256. Л. 16).

В 1972 г. читал курсы географии и систематики растений (ГБУ «ГАОО». Ф. Р-971. Оп. 1. Д. 1766. Л. 11 об.). «Никак пока не решен вопрос об издании монографии «Флора Оренбургской области», хотя ее выхода в свет ждут учителя всей области и заинтересованные сельскохозяйственные организации» (ГБУ «ГАОО». Ф. Р-971. Оп. 1. Д. 1766. Л. 77 об.). В 1973 г. в плане кафедры ботаники значилась монография «Флора Оренбургской области», указаны сроки ее окончательной редакции «до 1974 г.» (ГБУ «ГАОО». Ф. Р-971. Оп. 1. Д. 1945. Л. 1.). Также совместно с Р.П. Савоськиной и В.Н. Батуриной М.А. Скавронский работает по направлению «Изучение растительности Оренбургской области». В тоге написана монография и подготовлена к печати. На научной конференции по кафедре ботаники в 1973 г. Михаил Антонович выступил с докладом о растительности восточных районов Оренбургской области. На методической конференции по кафедре ботаники в 1974 г. им сделан методический доклад на основе 5-летнего опыта работы со студентами ОЗО географии растений в межсессионный период (ГБУ «ГАОО». Ф. Р-971. Оп. 1. Д. 1949. Л. 11 об.).

В 1975 г. «включился в опытную работу на нашем учебно-опытном участке и через 20 лет вернулся к теме о картофеле. Мне удалось добыть несколько клубней сорта н... [в деле текст зашит в переплет] для селекции, провести его форсированное размножение до 32 [кг] с тем, чтобы включить в работу часть наших преподавателей и студентов (комплексный подход). В ближайшие годы этот сорт размножить, разработать для него агротехнику и по возможности направить его в широкое производство. 17.09.1975». (ГБУ «ГАОО». Ф. Р-971. Оп. 1. Д. 1949. Л. 11 об.). В 1976 г. в рамках научного направления кафедры «Изучение биологии развития морфологии сельскохозяйственных растений» исследования доцента М.А. Скавронского были направлены на разработку методики по размножению и агротехнике выращивания перспективных сортов картофеля для пригородной зоны [Оренбурга] (ГБУ «ГАОО». Ф. Р-971. Оп. 1. Д. 1766. Л. 80.). На заседании кафедры заслушаны и прошли обсуждение доклады XXI итоговой научной конференции на секции ботаники, в том числе и

М.А. Скавронского «Опыт дюрсидивинного размножения картофеля в Оренбурге при летней посадке в условиях 1975 года» (ГБУ «ГАОО». Ф. Р-971. Оп. 1. Д. 1766. Л. 87 об.).

На кафедре работали продолжатели научно-го направления «Изучение флоры и растительности Оренбургской области», начатого М.А. Скавронским. В 1976 г. уже под руководством Р.П. Савоськиной была запланирована работа по этой теме с ассистентами кафедры: С.Г. Боровининой, З.Н. Рябининой, В.В. Иситуровой, Г.М. Волошиной (ГБУ «ГАОО». Ф. Р-971. Оп. 1. Д. 1766. Л. 80.) (рис. 4, 5).



Рис 4. М.А. Скавронский принимает экзамен (конец 70-х – начало 80-х)



Рис 5. М.А. Скавронский

Михаил Антонович трудился на кафедре ботаники до весны 1981 г. Умер 17 декабря 1981 г. на 84 году жизни.

По сей день коллеги и ученики, люди, которые лично знали Михаила Антоновича, вспоминают об этом скромном, но невероятно сильным в своих знаниях и профессиональным в умениях человеке. Из газеты «Вечерний Оренбург» (№ 11 от 11.03.1999) в статье «Людей неинтересных в мире нет»: «...Студенты

были ответственные, да и преподаватели все как один интеллигентные. У нас был такой Скавронский – так он каждый день руку женщинам целовал. А ответит студент хорошо – конфетку даст...». На сайте «Одноклассники», в рубрике «Мы из Чкалова» Ольга Аверьянова: «Я училась в пединституте в 1976 – 1982 гг. Скавронский вел у нас ботанику и принимал экзамен. Он был в хороших годах, но память была потрясающая. На экзамене обязательно спрашивал «Вы откуда?» и начиналось интересное: он рассказывал, что у вас там есть место, вот там-то расположено, и там растут вот такие растения, там растет вот это растение, занесенное в Красную книгу и т.д. И это по всей области... А еще остался в памяти не очень красивый эпизод с нашей однокурсницей на экзамене, она попыталась списать, а Михаил Антонович увидел, и очень сильно расстроился и заплакал, потому что он никому не ставил двоек, если не ответили на вопрос, он сам рассказывал по билету, потому что хотел, чтобы его предмет знали. Светлая ему память!» (фото б).

Среди трудов М.А. Скавронского:

Скавронский М.А. Высшие растения Оренбургской области // 12-ая итоговая научная

конференция Оренбургского пединститута. Оренбург, 1963.

Скавронский М.А. Карта растительности. М. 1:2500000//Атлас Оренбургской области. – М.: ГУГК, 1969. С. 14.

Вежлев А.М. Выдающийся Русский педагог Д.И. Тихомиров: (Пособие для учителей-заочников) редакционная коллегия: Н.Я. Лойфман (отв. ред.), И.Т. Изотов, П.Е. Матвиевский, Н.В. Попов, М.А. Скавронский, В.Я. Славянович. – Оренбург: Оренбургский государственный педагогический институт им. В.П. Чкалова, 1962 (на правах рукописи).

БЛАГОДАРНОСТИ

Выражаем огромную благодарность Баталину Вадиму Александровичу, внуку Михаила Антоновича Скавронского, за предоставленные архивные материалы, которые легли в основу этой статьи.

Работа выполнена в рамках плановой бюджетной темы института: «Степи России: ландшафтно-экологические основы устойчивого развития, обоснование природоподобных технологий в условиях природных и антропогенных изменений окружающей среды» №АААА-А17-117012610022-5

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ И АРХИВНЫХ МАТЕРИАЛОВ

ГБУ «ГАОО». Ф. Р-971. Оп. 1. Д. 383.
ГБУ «ГАОО». Ф. Р-971. Оп. 1. Д. 716.
ГБУ «ГАОО». Ф. Р-971. Оп. 1. Д. 820.
ГБУ «ГАОО». Ф. Р-971. Оп. 1. Д. 1235.
ГБУ «ГАОО». Ф. Р-971. Оп. 1. Д. 1247.
ГБУ «ГАОО». Ф. Р-971. Оп. 1. Д. 1251.
ГБУ «ГАОО». Ф. Р-971. Оп. 1. Д. 1256.
ГБУ «ГАОО». Ф. Р-971. Оп. 1. Д. 1766.
ГБУ «ГАОО». Ф. Р-971. Оп. 1. Д. 1945.
ГБУ «ГАОО». Ф. Р-971. Оп. 1. Д. 1949.

Жертвы политического террора в СССР (версия от 13.12.2016) <http://lists.memo.ru/index18.htm>

Всесоюзное ботаническое общество. АН СССР.- Л.: Наука, 1978. С. 193

Лобок Д.В. Коммунистическая партия и секция научных работников профессионального союза работников просвещения РСФСР 1919 0 1934 гг. (Анализ практики взаимодействий): Автореф. дис...к-та истор. Наук. Санкт-Петербург, 1992. 19 с.

Савоськина Р.П. К анализу флоры Оренбургской области // Краеведение и перестройка: материалы Первого областного совещания краеведов Оренбуржья. [Экология, географическое краеведение, геология и охрана природы]. – Оренбург, 198. - С. 3.

Чему учили в университете марксизма-ленинизма..., 2013
<http://srgazeta.ru/2013/09/universitet-marksizma-leninizma/>

Чибилёв А.А., Сафонов Д.А., Мильков Ф.Н. На границе Европы и Азии: к 135-летию Оренбургского отделения Русского географического общества. – СПб; Оренбург, 2003. С. 73 – 89

Radzima.net, 2009-2018
<https://www.radzima.net/ru/guberniya/grodnenskaya.html>