

УДК 58(09)

DOI: 10.24412/2072-8816-2022-16-3-10-20

## **К 140-ЛЕТИЮ АННЫ АЛЕКСАНДРОВНЫ ОНЧУКОВОЙ-БУЛАВКИНОЙ (1882–1947)**

© 2022 Л.А. Новикова\*, Г.Ф. Можяева, О.В. Рыткова, А.А. Миронова

*Пензенский государственный университет  
ул. Красная, 40, Пенза, 440026, Россия  
\*e-mail: la\_novikova@mail.ru*

**Аннотация:** 5 августа 2022 г. исполняется 140 лет со дня рождения блестяще образованного русского ботаника Анны Александровны Ончуковой-Булавкиной (1882–1947). Она внесла большой вклад в изучение флоры и растительности нашей страны, участвовала во многих экспедициях, ботанико-географ, педагог, ученица и последовательница академика В.Л. Комарова, соратница профессора И.И. Спрыгина, принимала активное участие в создании Пензенского ботанического сада им. И.И. Спрыгина, ведущий коллектор Пензенского гербария им. И.И. Спрыгина Пензенского государственного университета (РКМ).

**Ключевые слова:** Анна Александровна Ончукова-Булавкина, биография, ученые-ботаники, русские ботаники, научные труды, рукописи, архивы.

**Поступила в редакцию:** 28.08.2022. **Принято к публикации:** 20.09.2022.

**Для цитирования:** Новикова Л.А., Можяева Г.Ф., Рыткова О.В., Миронова А.А. 2022. К 140-летию Анны Александровны Ончуковой-Булавкиной (1882–1947). — Фиторазнообразие Восточной Европы. 16(2): 10–20. DOI: 10.24412/2072-8816-2022-16-3-10-20

### ВВЕДЕНИЕ

Сложным был путь научного работника в старой России, но еще более трудным он был для женщины. Нужно было обладать невероятным упорством и настойчивостью, чтобы занять определенное место в науке (Stepanova, 1946).

Прежде всего, должны предупредить читателя, что мы не работали в Государственном архиве Российской Федерации (ГА РФ) (State Archive ...), Российском государственном архиве литературы и искусства (РГАЛИ) (The Russian State) и Санкт-Петербургском филиале архива РАН (СПФ АРАН) (St. Petersburg ...), а также в Архиве Института степи Уральского отделения РАН (Archive...), где сосредоточены наиболее важные архивные данные об этом замечательном ученом. Довольно подробно биография этого ученого изложены в некоторых работах (Bulavkina-Onchukova..., 1947; Savinova, Kin, 1993; Tyustin, 2008; Kin, Savinova, 2015 et al.), которые, порой, содержат много противоречивой информации.

В первой работе (Bulavkina-Onchukova..., 1947) приводится список литературы по автобиографическим данным до 1945 г., данные за последние два года ее жизни (1946, 1947) отсутствуют. За этот период были подготовлены вместе с Б.П. Сацердотовым три «Delectus seminum» Пензенского ботанического сада (1945, 1946, 1947). «Delectus seminum» 1945 и 1946 гг. отсутствуют в архиве Ботанического сада Пензенского государственного университета (ПГУ). Вероятно, во время Великой Отечественной войны они и вовсе не печатались, но на них имеется ссылка в личном архиве Б.П. Сацердотова

в рукописи О.Я. Машенцовой и Б.П. Сацердотова «Ботанический сад в Пензе», 1957 г. (ГАПО, Ф. 2774. Оп. 1., Д. 323) (State Archive..., 1957).

Пензенский период (1935–1947 гг.) в жизни этого ученого плохо освещен прежде из-за того, что отсутствует личный архив А.А. Ончуковой-Булавкиной в Государственном архиве Пензенской области (ГАПО). До сих пор обнаружено только два письма к крупнейшим ученым-ботаникам: Ивану Ивановичу Спрыгину, написанное 26 июля 1936 г. (ГАПО, Ф. № р2837. Оп. 1. Д. 803) (State Archive..., 1936) и Владимиру Леонтьевичу Комарову, датируемое 30 августа 1944 г. (ГАПО, Ф. № р 2831. Оп. 1. Д. 969) (State Archive..., 1944.; Ivanova et al., 2015).

В Пензенский период своей деятельности А.А. Ончукова-Булавкина преимущественно работала по изучению флоры и растительности «Пензенского (Средне-Волжского, Куйбышевского) заповедника» (Gorbushina et al., 2018). До конца своей жизни она работала в Пензенском ботаническом саду (ныне носит имя И.И. Спрыгина) и очень много сделала не только для его развития, но и сохранения. Она также является ведущим коллектором Пензенского гербария им. И.И. Спрыгина (РКМ) Пензенского государственного университета (ПГУ) (Novikova et al., 2018). Все комментарии авторов к работе приводятся в квадратных скобках.

## БИОГРАФИЯ

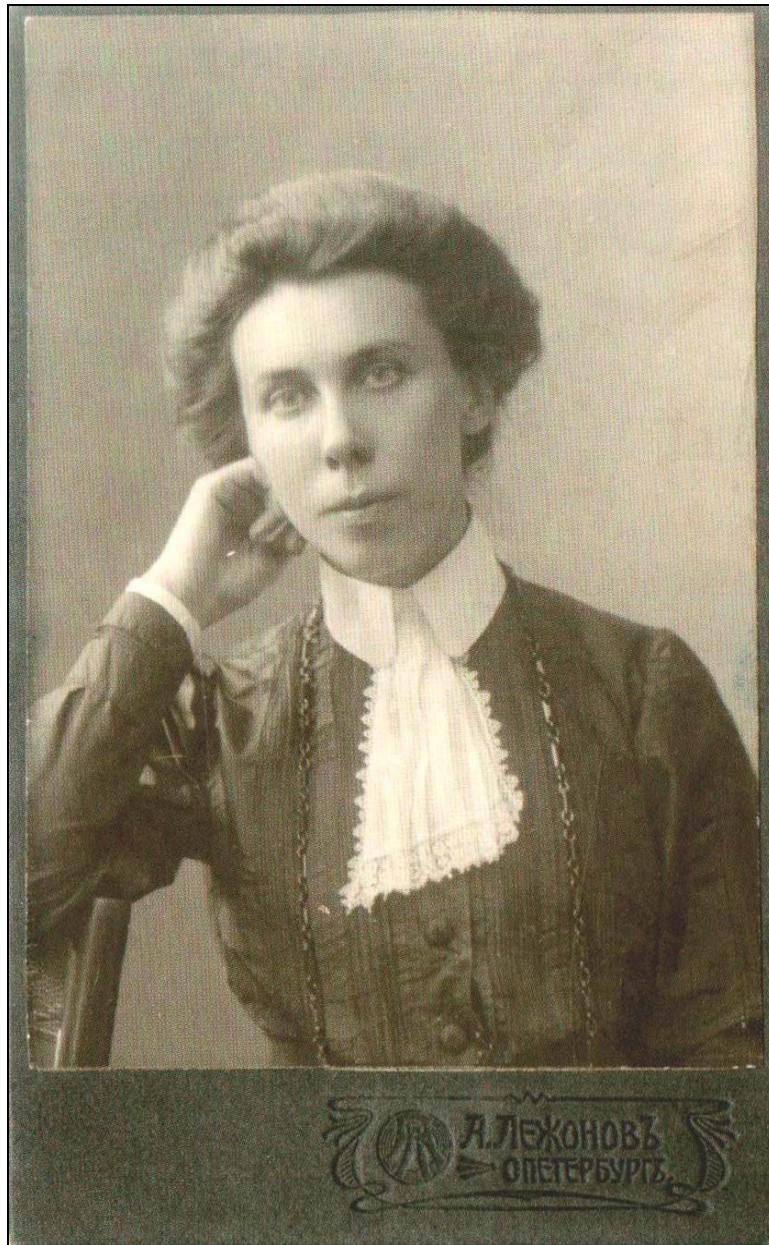
Анна Александровна Ончукова-Булавкина [23.07(5.08).1882 г., г. Ревель (ныне г. Таллин) – 27.10.1947 г., г. Пенза] – русский ботаник, ботанико-географ, педагог, ученица и последовательница академика В.Л. Комарова, единомышленница И.И. Спрыгина, специалист по флоре Поволжья, одна из коллекторов Пензенского гербария им. И.И. Спрыгина Пензенского государственного университета (РКМ) (рис. 1).

Анна Александровна Булавкина родилась в дворянской, а по другим данным – в мещанской семье и рано лишилась родителей: мать умерла при родах, отец, учитель по профессии, скончался от туберкулёза, когда дочери было 12-ть лет. Осиротев, она была вынуждена давать частные уроки, чтобы учиться в гимназии, так как мачеха отказала ей во всякой как моральной, так и материальной поддержке. Зарабатывая себе на жизнь таким нелегким трудом, она не бросила учебу в гимназии, а в 16-ть лет отправилась в г. Санкт-Петербурге, чтобы продолжить свое обучение. Такая большая тяга к знаниям этой женщины была очень непонятна окружающим в царской России и даже опасна, так как ученых нередко обвиняли в разносе некоторых заболеваний, например, холеры и др. (Stepanova, 1946; Kin, Savinova, 2015).

Уже в это время у неё возник интерес к ботанике, в окрестностях родного города она собрала свою первую гербарную коллекцию (в 1901–1907 гг.).

Получила образование на Высших женских естественнонаучных курсах М.А. Лохвицкой-Скалон (с 1908 по 1915 гг.) в г. Санкт-Петербурге. Работая по шестнадцать часов в сутки, лишая себя отдыха, она продолжала учиться, существуя на нищенский заработок от частных уроков. Одним из преподавателей на курсах был профессор ботаники Санкт-Петербургского университета – будущий академик, Президент АН СССР В.Л. Комаров, который читал курсы лекции: по ботанической географии, общей ботанике и систематике растений (Sytin, Slastunov, 2021). На его кафедре образовалась группа энтузиастов ботаники, в которую вошла и А.А. Булавкина. После окончания Высших женских естественнонаучных курсов Александра Александровна Булавкина сдала экзамены физико-математической комиссии Петроградского университета в объеме курса мужских гимназий, получив диплом первой степени.

До революции и в последующие годы она занималась педагогической, научно-исследовательской работой, часто выезжала в экспедиции.



**Рис 1.** Анна Александровна Ончукова-Булавкина (1882–1947)

**Fig. 1.** Anna Aleksandrovna Onchukova-Bulavkina (1882–1947)

Прежде всего впечатляет ее насыщенная экспедиционная жизнь, которая включает следующие объекты: окрестности г. Ревеля (г. Таллин) (1901–1907 гг.); Ахтырский уезд Харьковской губ. (1910 г.); Изюмский уезд Харьковской губ. (1911 г.); Уфимская губ. (1912 г.); Южно-Уссурийский край (1913 г.); участие в Ханкайской экспедиции В.Л. Комарова (1908–1910); окрестности г. Москвы (1914 г.); Мурманская железная дорога, вдоль линии (1917 г.); Новгородская губ. (1918 г.); Тверская губ. (1919 г.); Псковская губ. (1920 г.); Череповецкая губ. (1922 г.); Невско-Волжский водораздел Тверской губ. (1925 г.); д. Колтуш и под г. Ленинградом (1926 г.); станция Саблино под г. Ленинградом (1928 г.); Сарапул и окрестности (1929 и 1934 гг.); Бати-лиман, Крым (1930 г.); Красные Струги Ленинградской обл. (1932 г.); Оломка Ленинградской обл. (1933 г.); г. Пенза и окрестности (1935 г.); Бузулукский бор (1936 и 1939 гг.). (Bulavkina-Onchukova..., 1947).

В 1929 г. она вышла замуж за Николая Евгеньевича Ончукова (1872–1942 гг.), известного сарапульского собирателя былин, преподавателя этнографии Ленинградского университета. Императорское русское географическое общество присудило ему малую серебряную медаль за книгу «По Чердынскому уезду» (1901), малую золотую за «Печорские былины» (1904) и большую золотую за «Северные сказки» (Zaporozhtseva, 2014).

В 1930 г. Н.Е. Ончуков был арестован, как и все остальные члены Ленинградского краеведческого общества, «за контрреволюционную деятельность и хранение нелегальной литературы» по статье 58-11 УК РСФСР и отбывал ссылку в городах Котлас и Никольск (до 1932 г.).

Несмотря на трудные времена для своей семьи А.А. Ончукова-Булавкина много работала. С 1932 г. она является специалистом-ботаником Ботанического института АН СССР и ведет активную преподавательскую деятельность в Ленинградском университете и др. В 1935 г. А.А. Ончукова-Булавкина была уволена в связи с высылкой из г. Ленинграда ее мужа по распоряжению НКВД в г. Пензу.

Оказавшись в г. Пензе, Анна Александровна столкнулась с безденежьем, отсутствием работы и ухудшением состояния здоровья, что она связывала с долговременной усталостью, сильным нервным переутомлением и возрастом. Пытаясь помочь своей ученице, В.Л. Комаров даже высылал ей денег. Тем не менее она постоянно экскурсирует в окрестностях г. Пензы и собирает гербарий.

В 1935–1939 гг. А.А. Ончукова-Булавкина работает старшим научным сотрудником «Пензенского (Средне-Волжского, Куйбышевского) заповедника». В эти же годы она занимается изучением кормов лосей в «Бузулукском заповеднике», проводит полную инвентаризацию флоры заповедника и готовит рукопись «Список растений Бузулукского заповедника».

В 1935 г. решением ученого совета БИН АН СССР Анна Александровна Ончукова-Булавкина получила степень кандидата биологических наук.

В 1936 г. к «Куйбышевскому заповеднику» присоединили новый участок («Хмелевой овраг»), ботаническим обследованием которого стала заниматься А.А. Ончукова-Булавкина. На огромной площади она со своими коллегами изучала флористический состав и основные типы растительности, а также определяла научную и хозяйственную ценности участка. Работа велась в тяжёлых условиях, база экспедиции находилась довольно далеко от изучаемого участка и им приходилось передвигаться по заросшим крапивой и поваленными деревьями просекам (ГАПО, Ф. № р2837. Оп. 1. Д. 803) (State Archive.... 1936; Ivanova et al., 2015).

В своем письме к И. И. Спрыгину от 26 июля 1936 г. (ГАПО, Ф. № р2837. Оп. 1. Д. 803) Анна Александровна прежде всего сообщала о тех сложностях, с которыми они столкнулись в экспедиции (дальность расстояния, изрезанность рельефа и очень сухой лес, который приходилось преодолевать с большой осторожностью). Далее она бесконечно жаловалась на некто Алимova, который просто обманул их во многих организационных вопросах, которые так важны в экспедиционных условиях. Но самым неприятным оказалось то, что ко времени их приезда лучшая часть луговой растительности оврага оказалась выпасенной, а остальную часть постоянно угрожали скосить. Поскольку участок не был закреплен за заповедником по всем правилам закона, то произошли серьезные столкновения с теми, которые пытались скосить травостой (5 винтовок против 14). Поездка участников экспедиции в г. Куйбышев ничего не дала и сено здесь просто выкосили и увезли, не дожидаясь решения властей (ГАПО, Ф. № р2837. Оп. 1. Д. 803) (State Archive.... 1936; Ivanova et al., 2015).

О бытовых условиях жизни вообще говорить невозможно. Вместо обещанной школы они жили в летнем бараке для рабочих, который постоянно промокал от дождей и не было никакой возможности как высушиться самим, так и спасти гербарий. Из продуктов получили на заводе скверно пропеченный черный хлеб, сахар и еще незначи-

тельные мелочи (не было даже белого хлеба). Продукты можно купить только в «кооперации», а она есть только на Бахиловой Поляне и в Старо-Отважном, но они были постоянно заняты работой и послать туда было совершенно некого. В конечном счете она заболела малярией и припадки часто были на работе, но до сих пор были все-таки терпимы и не отражались на качестве их деятельности (ГАПО, Ф. № р2837. Оп. 1. Д. 803) (State Archive... 1936; Ivanova et al., 2015).

Несмотря на это в том же 1936 г. она закончила свою работу «Пастбища и корма лосей в Бузулукском бору», которую отправила В.Л. Комарову в надежде где-нибудь ее опубликовать.

В 1937 г. Анна Александровна преподавала курс ботаники с целью повышения квалификации сотрудников заповедника (расширить их представления о растениях). Поэтому она написала «Учебник ботаники для наблюдения наших заповедных участков». Однако при работе над учебником она столкнулась с проблемой отсутствия художника, способного проиллюстрировать ее книгу и денег на это не было, а без иллюстраций учебник нельзя было показывать малограмотным людям. В конечном счете, деньги на художника она все-таки нашла, но выход в свет учебника задержался более чем на год.

В 1938 г. она работает в «Бузулукском бору» по выявлению флоры заповедника, при этом она изучает не только сосудистые растения, но также лишайники, мхи и даже собирает коллекцию грибов. Многие ученые, в первую очередь В.Н. Сукачев и М.В. Марков, в своих работах, ссылаясь на нее, пишут о нахождении в «Бузулукском заповеднике» более 666 видов растений. Надо отметить, что в сборе гербарных образцов принимал участие и ее муж Н.Е. Ончуков, так как его имя сохранилось на этикетках коллекции грибов. В настоящее время считают, что список флоры утрачен (Kin, 2009), но гербарий сосудистых растений, собранный А.А. Ончуковой-Булавкиной (915 гербарных листов), хранится в Пензенском гербарии им. И.И. Спрыгина ПГУ (PKM) (Novikova et al., 2018).

К 1938 г. она окончила совместный с другими специалистами комплексный труд «Очерк растительности Хмелевого заповедного участка в Жигулевских горах» (309 с.), напечатанный на машинке с рукописными вставками латинских названий растений. Кроме того, в этом же году, она сделала описание 29 видов семейства бобовые – Fabaceae для «Флоры Средне-Волжского края» и написала «Учебник ботаники для наблюдения наших заповедных участков». В «Бузулукском заповеднике» А.А. Ончукова-Булавкина работала до 1940 г.

С 1 января 1939 г. Анна Александровна переходит на работу в Пензенский ботанический сад, на должность старшего научного сотрудника, курирует оранжерейные растения и травянистые растений открытого грунта.

В 1939 г. был арестован ее муж, Н.Е. Ончуков, по обвинению в антисоветской агитации и как член группы церковников при Митрофановской церкви г. Пензы. В 1940 г. он был приговорен к десяти годам лишения свободы и в 1942 г. 6 (11) марта умер в изоляторе ИТК №1 НКВД в пос. Ахуны на окраине г. Пензы. 2 октября этого же года уходит из жизни И.И. Спрыгин. В это тяжелое время рядом с ней была семья Б.П. Сацердотова. В 1945 г. она совместно с Б.П. Сацердотовым посмертно опубликовали последнюю книгу И.И. Спрыгина «Лекарственные растения Пензенской области», которую претворяла их совместная статья об Иване Ивановиче Спрыгине (Saksonov et al., 2018).

В 1940–1941 гг. она работала на различных должностях в краеведческом музее, продолжала делать гербарные сборы в окрестностях города и занималась монографической обработкой некоторых родов растений.

Несмотря на трудные времена в 1940 г. А.А. Ончукова-Булавкина заканчивает монографию по роду водосбор (*Aquilegia* L.).

С 1941 г. она становится старшим научным сотрудником ботанического сада, который стал самостоятельным научным учреждением, где также заведует оранжерей и

отделом травянистых растений открытого грунта. С целью популяризации деятельности ботанического сада и привлечения к нему местного населения она в областной газете «Сталинское знамя» печатает свои статьи: «Осень в Ботаническом саду» (1941, 1944), «Весна в Ботаническом саду» (1944) и др. Важно отметить, что за довольно короткий срок под ее неунынным влиянием Пензенский ботанический сад из коммерческого садоводства превратился в культурное научно-просветительное учреждение.

Большая заслуга А.А. Ончуковой-Булавкиной заключается и в сохранении Пензенского ботанического сада. В своем письме В.Л. Комарову от 30 августа 1944 г. (ГАПО, Ф. № р 2831. Оп. 1. Д. 969) пишет о бедственном положении ботанического сада в г. Пензе и просит через Академию наук СССР оказать ей содействию в его сохранении, приводит краткое описание структуры сада в довоенное время, где на площади 7,5 га располагались оранжерея (3 отдела), географические участки Северо-Американской флоры, Дальнего Востока, Сибири, Японии и Китая, отделы сельскохозяйственных растений, лекарственных растений, морфологии, систематики, биологии, декоративных растений и парники. Кроме того, она отмечала, что до войны в саду были разбиты клумбы, расставлены диваны и скамьи для отдыха, имелся штат сменяющихся сторожей. Публика входила по билетам. Теперь в саду хозяйничают военные. Нужно вывести военных, поставить ограду вокруг сада. Все научные сотрудники постоянно выполняли технические работы и охраняли сад вместе с учащимися ближайших школ (ГАПО, Ф. № р 2831. Оп. 1. Д. 969) (State Archive..., 1944; Ivanova et al., 2015).

В *PS* к письму звучит просто как «крик души» о состоянии Пензенского гербария «Еще несколько слов относительно гербария сада, находившегося в краеведческом музее. Его несколько раз переносили с места на место, ломали, портили. В последний раз в августе вынесли из музея, в январе вернули обратно. Пропал Литвиновский гербарий. Необходимо вернуть полную ставку научному работнику, отнятую в начале войны, пригласить монтировщика. Очень нужны материалы: картон, фанера, бумага. При желании отцы города смогут помочь» (ГАПО, Ф. № р 2831. Оп. 1. Д. 969). (State Archive..., 1944; Ivanova et al., 2015).

А.А. Булавкина-Ончукова участвовала в монографической обработке следующих родов растений: *Aquilegia*, *Patrinia*, *Moehringia*. Свой вклад она также внесла в определение растений для «*Delectus seminum*», сведение синонимии, составление «*Delectus*» и редактирование списков для Ленинградского ботанического сада (в 1929–1935 гг.), Куйбышевского заповедника (в 1936–1938 гг.), Пензенского ботанического сада (с 1939 г.).

Ею написано 47 научных работ, из которых в данной работе приведены 46. Опубликовано 25 работ, из них 2 – монографии, 14 – в журналах, 6 – в газетах, 3 – «*Delectus seminum*». Кроме этого, сохранилось 21 рукопись.

Труды А.А. Ончукова-Булавкина отмечены почетными грамотами БИН АН СССР (г. Ленинград) и Пензенского ботанического сада (г. Пенза), ей назначена академическая пенсия. А.А. Ончукова-Булавкина награждена медалью «За доблестный труд в Великой Отечественной войне» (1946 г.).

Анна Александровна Ончукова-Булавкина скончалась в 1947 г. и похоронена на Митрофановском кладбище г. Пензы рядом с могилой И.И. Спрыгина по рукописи О.Я. Машенцовой и Б.П. Сацердотова «Ботанический сад в Пензе», 1957 г. (ГАПО, Ф. 2774, Оп 1, Д. 3230. (State Archive ..., 1957). Во всех прежних публикациях о ней указывалось, что место захоронения не известно.

#### Труды А.А. Ончуковой-Булавкиной

1. **Булавкина А.А.** Дневник пути, пройденного А.А. Булавкиной летом 1913 г. // Тр. почв.-бот. экспед. по иссл. колонизац. р-нов Азиатск. России. Ч. 2. Бот. иссл. 1913 г. Пг.: Переселенч. упр-ния, 1917. С. 8–13.



2. **Булавкина А.А.** Растительность Сучана и острова Путятин в Южно-Уссурийском крае // Тр. почв.-бот. экспед. по иссл. колонизац. р-нов Азиатск. России Ч. 2, Бот. иссл. 1913 г. Пг.: Переселенч. упр-ния, 1917. С. 217–271.
3. **Булавкина А.А.** Астраханский край: растительность // Россия: Ком. по изучению естест. произв. сил России при Рос. академии наук. Пг.: Гос. изд-во, 1921. Т. 12. Гл. 6. С. 1–18, 1 карта.
4. **Булавкина А.А.** Заметка об *Ophioglossum vulgatum* L. // Изв. Главн. бот. сада АН СССР (Пг.: Гл. бот. сад), 1921. Т. XX. № 1. С. 14–15.
5. **Булавкина А.А.** Дополнение к статье Э. А. Шпора «Некоторые данные о цветении рясок [*Lemna* L.] // Изв. Главн. бот. сада АН СССР (Л.: Гл. бот. сад), 1925. Т. 24. [№?] С. 127–129.
6. **Булавкина А.А.** *Moehringia lateriflora* (L.) Fenzl и родственные ей виды // Изв. Главн. бот. сада АН СССР (Л.: Гл. бот. сад), 1926, Т. 25. № 1. С. 23–33, 1 карта.
7. **Булавкина А.А.** Материалы по растительности вдоль линии Мурманской железной дороги // Изв. Глав. бот. сада АН СССР (Л.: Гл. бот. сад), 1927. Т. 26. № 2. С. 154–173.
8. **Ончукова-Булавкина А.А.** Растительный мир // Череповецкий округ: краеведческая справочная книга для учительства / под ред. А.Н. Жемчугова, А.Н. Ефимова, Я.Т. Богачёва. Череповец: ОкрОно, 1929. С. 1–29.
9. **Ончукова-Булавкина А.А.** Об учебно-производственной работе в Ботаническом институте (БИН) АН СССР // Сов. бот. № 6, 1933. 114 с.
10. **Ончукова-Булавкина А.А.** Сем. Geraniaceae – гераниевые // Сорные растения СССР в 4-х т. / под ред. акад. Б.А. Келлера. Л.: Изд-во АН СССР, 1934. Т. III, С. 232–245.
11. **Ончукова-Булавкина А.А.** Сем. Oxalidaceae – кисличные // Сорные растения СССР в 4-х т. / под ред. акад. Б.А. Келлера. Л.: Изд-во АН СССР, 1934. Т. III С. 246.
12. **Ончукова-Булавкина А.А.** Сем. Zygophyllaceae – парнолистниковые // Сорные растения СССР в 4-х т. / под ред. акад. Б.А. Келлера. Л.: Изд-во АН СССР, 1934. Т. III С. 247–252.
13. **Ончукова-Булавкина А.А.** Род [якорцы] *Tribulus* [L.] // Районы распространения важнейших сорных растений в СССР. Л., 1935.
14. **Булавкина А.А.** Род Водосбор, орлики – *Aquilegia* [L.] // Флора СССР. Т. 7. / гл. ред. В.Л. Комаров; ред. тома Б.К. Шишкин. М.; Л.: Изд-во АН СССР, 1937. С. 86–99.
15. Index seminum annis 1943 collectorum quae Hortus Botanicus in Penza pro mutua commutatione offert. (№ 9). Пенза: Пензенский ботанический сад, 1944, 16 с. (№№ 673). Составили **Ончукова-Булавкина А.А., Сацердотов Б.П.**
16. **Ончукова-Булавкина А.А., Сацердотов Б.П.** Иван Иванович Спрыгин // И.И. Спрыгин Лекарственные растения Пензенской области. под ред. **Б.П. Сацердотова** и **А.А. Уранова**. Пенза: Изд-во газеты «Сталинское знамя», 1945. С. 5–9.
17. Index seminum annis 1944 collectorum quae Hortus Botanicus in Penza pro mutua commutatione offert. (№ 10). Пенза: Пензенский ботанический сад, 1945, 16 с. (№№ 673). Составили **Ончукова-Булавкина А.А., Сацердотов Б.П.**
18. Suppletmentium (№11–1945) ad indicem seminum (№10–1946) Hortus Botanicus in Penza. Пенза: Пензенский ботанический сад, 1946, 4 с. (№№ 674–780). Составили **Ончукова-Булавкина А.А., Сацердотов Б.П.**
19. Index seminum annis 1946 et praecedentibus collectorum quae Hortus Botanicus in Penza pro mutua commutatione offert. (№ 12). Пенза: Пензенский ботанический сад, 1947. 14 с. (№№ 605). Составили **Ончукова-Булавкина А.А., Сацердотов Б.П.**

ГАЗЕТНЫЕ ПУБЛИКАЦИИ

1. **Ончукова-Булавкина А.А.** Записки натуралиста: «Заповедный участок "Хмелевой Овраг"» // Волжская Коммуна. 20.XI.1936.
2. **Ончукова-Булавкина А.А.** К вопросу о полезащитных лесных полосах, // Коллективный путь. 30.III.1937.
3. **Ончукова-Булавкина А.А.** Осень в Ботаническом саду. // Сталинское знамя. 12.X.1941.
4. **Ончукова-Булавкина А.А.** Весна в Ботаническом саду // Сталинское знамя. 30.IV.1944.
5. **Ончукова-Булавкина А.А.** Осень в Ботаническом саду // Сталинское знамя. X.1944.
6. **Ончукова-Булавкина А.А.** Мой учитель //Сталинское знамя» 14.X.1944.

СПИСОК РУКОПИСЕЙ

1. Растительность Череповецкой губ. Для агро-службы Северных железных дорог, 1922 г.
2. Pflanzenbiologische Studien aus Russisch Lappland Khilmann, 1923 г. (Пер. с нем.).
3. Список растений, собранных в 1912 г. в окрестностях Катав – Ивановского завода в Южном Урале, 1924 г.
4. Разнообразие вида *Polygonatum multiflorum* All., 1925 г. [Совместно с А.П. Соколовской].
5. Список растений Великолуцкого и части Торопецкого у-в. Псковской губ. 1927 г.
6. Новые китайские виды рода *Patrinia* L. 1928 г.
7. Род *Patrinia* L. для «Флоры СССР» [год?].
8. Монография рода *Patrinia* L. 1931 г.
9. Советские аквилегии [*Aquilegia* L.], дико произрастающие в Союзе [Советских Социалистических Республик] и частью вошедшие в культуру (часть монографии), 1934 г.
10. Монографическая обработка сем. Polygalaceae для работы И.И. Спрыгина «Опыт анализа Флоры Средне-Волжского края». (1935 г.) [**Спрыгин И.И.** О некоторых редких растениях Среднего Поволжья // Материалы по изучению природы Среднего Поволжья М.–Куйбышев, 1935. Вып. 1. С. 61–76.]
11. Та же обработка для той же работы *Stipa praecipitata* [Alechin] et *St. sareptana* Becker, 1935 г.
12. *Lilium pilosiusculum* [ (Freyn)] Misc. [Лилия саранка] [год?]
13. *Aster alpinus* L. et *At Hauptii* [Астра альпийская и, вероятно, солонечник даурский – *Aster hauptii* Fisch] [год?]
14. Пастбища и корма лосей в заповеднике «Бузулукский бор», 1936 г.
15. Аспекты растительности гари «Бузулукского бора» в 1936 г.
16. *Lythrum salicaria* L. [дербенник иволистный] *rauciflora* Vui. n. f. [вероятно редкоцветковая], 1936 г.
17. Растительность заповедника Хмелевского участка в Жигулевских горах, М., 1936. 309 с. [Совместно с Р.В. Галаховым]. (Сданы в Жигулевский заповедник) [ГА РФ. Ф. 358. Оп. 4. Д. 35].
20. Учебник ботаники для наблюдения наших заповедных участков. 1938.
21. Список растений заповедника «Бузулукский бор», 1938. (Часть критического материала была послана в Ленинград в БИН АН СССР и не возвращена).



СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ И АРХИВНЫХ МАТЕРИАЛОВ

- [Archive...] Архив Института степи УрО РАН. — Фонд «Бузулукский бор».
- [Bulavkina-Onchukova...] Булавкина-Ончукова Анна Александровна 1947. Русские ботаники. Биографо-библиографический словарь / сост. С.Ю. Липшиц. М Т. 1. А–Б. С. 298–299.
- [Gorbushina et al.] Горбушина Т.В., Новикова Л.А., Саксонов С.В. 2018. Материалы к истории Пензенского (Средне-Волжского, Куйбышевского) заповедника в 1920–1930-х гг. — Самарская Лука: проблемы региональной и глобальной экологии. 27(4, 2): 21–31. DOI: 10.24411/2073-1035-2018-10132
- [Ivanova et al.] Иванова Л.Н., Новикова Л.А., Леонова Н.А., Агаева И.В. 2015. Ончукова-Булавкина Анна Александровна (Письма В.Л. Комарову и И.И. Спрыгину). — Пензенское краеведение. Научно-популярный журнал. 3(15): 21–25.
- [Kin, Savinova] Кин Н.О., Савинова Т.Н. 2015. Анна Александровна Булавкина-Ончукова: экспедиция длиною в жизнь. — Природа. 2: 89–96.
- [Kin] Кин Н.О. 2009. Флора Бузулукского бора (сосудистые растения). — Труды научного стационара-филиала Института степи УрО РАН «Бузулукский бор». Т. 2. Екатеринбург. 286 с.
- [Novikova et al.] Новикова Л.А., Чепкасова Т.М., Неворотова Е.А. 2018. История гербария имени И.И. Спрыгина Пензенского государственного университета «РКМ» (основные коллекторы). — Самарская Лука: проблемы региональной и глобальной экологии. 27(4, 2). С. 123–131. DOI: 10.24411/2073-1035-2018-10153
- [Russian State ...] Российский государственный архив литературы и искусства (РГАЛИ). Ф. 1366. Оп. 2. Д. 9, 28, 32, 35, 36, 39.
- [Saksonov et al.] Саксонов С.В., Новикова Л.А., Сенатор С.А., Васюков В.М., Конева Н.В., Сидякина Л.В. 2018. Развитие природоохранных идей в Среднем Поволжье в XIX–XXI вв.: монография. Тольятти. 230 с.
- [Savinova, Kin] Савинова Т.Н., Кин Н.О. 1993. Анна Александровна Булавкина-Ончукова (1882–1947). — В кн.: Историко-культурная энциклопедия Самарского края. Персоналии А–Д. Самара. Т. 1. С. 171–172.
- [St. Petersburg ...] Санкт-Петербургский филиал архива РАН (СПФ АР АН). Ф. 273. Оп. 3. Д. 24; Ф. 277. Оп. 4. Д. 359.
- [State Archive ...] Государственный архив Пензенской области (ГАПО). Личный архив Сацердотова Б.П. (Машенцова О.Я., Сацердотов Б.П. «Ботанический сад в Пензе», 1957 г. Рукопись Ф. 2774. Оп.1 Д. 231)
- [State Archive ...] Государственный архив Пензенской области Письмо А.А. Булавкиной Спрыгину И.И. – 26 июля 1936 г. (Ф. № р2837. Оп. 1. Д. 803).
- [State Archive ...] Государственный архив Пензенской области Письмо А.А. Булавкиной Комарову В.Л. – 30 августа 1944 г. (Ф. № р 2831. Оп. 1. Д. 969).
- [State Archive ...] Государственный архив Российской Федерации (ГА РФ). Ф. А-358. Оп. 4. Д. 35.
- [Stepanova] Степанова Н. 1946. Помощница великого ботаника // Сталинское знамя от 13 января 1946 г.
- [Sytin, Slastunov] Сытин А.К., Сластунов Д.Д. 2021. В.Л. Комаров и авторы «Флоры СССР». — Историко-биологические исследования. 13(1): 24–71. DOI 10.24411/2076-8176-2021-11002
- [Tyustin] Тюстин А.В. 2008. Пензенский Ботанический сад и его творцы. — В кн.: Биоразнообразие: проблемы и перспективы сохранения: мат-лы междунар. науч. конф., посвящ. 135-летию со дня рождения И.И. Спрыгина. Ч. 1. (г. Пенза, 13–16 мая 2008 г.). Пенза. С. 7–9.
- [Zarogozhtseva] Запорожцева Н.С. 2014. Сарапульский сказочник. — Иднакар: методы историко-культурной реконструкции. 4(21): 69–91.

**ON THE 140TH ANNIVERSARY OF  
ANNA ALEXANDROVNA ONCHUKOVA-BULAVKINA (1882–1947)**

© 2022 L.A. Novikova\*, G.F. Mozhaeva, O.V. Rytikova, A.A. Mironova

*Penza State University  
40, Krasnaya str., Penza, 440026, Russia  
\*e-mail: la\_novikova@mail.ru*

**Abstract:** August 5, 2022 marks the 140th anniversary of the birth of the brilliantly educated Russian botanist Anna Alexandrovna Onchukova-Bulavkina (1882–1947).

She made a great contribution to the study of flora and vegetation of our country, participated in many expeditions, botanico-geographer, teacher, student and follower of academician V.L. Komarov, associate Professor I.I. Sprygina, took an active part in the creation of the Penza Botanical Garden named after I.I. Sprygin, the leading lecturer of the Penza Herbarium named after I.I. Sprygin of the Penza State University (PKM).

**Key words:** Anna Aleksandrovna Onchukova-Bulavkina, biography, scientists-botanists, Russian botanists, scientific works, manuscripts, archives.

**Submitted:** 28.08.2022. **Accepted for publication:** 20.09.2022.

**For citation:** Novikova L.A., Mozhaeva G.F., Rytikova O.V., Mironova A.A. 2022. On the 140th anniversary of Anna Aleksandrovna Onchukova-Bulavkina (1882–1947). — *Phytodiversity of Eastern Europe*. 16(3): 10–20. DOI: 10.24412/2072-8816-2021-16-3-10-20

REFERENCES

Archive of the Steppe Institute of the Ural Branch of the Russian Academy of Sciences. — Buzuluksky Bor Foundation. (In Russ.).

Bulavkina-Onchukova Anna Aleksandrovna. — *Russian Botanists. Biographical and bibliographic dictionary / Comp. S.Y. Lipshits., 1947. Moscow. T. 1. A–B. P. 298–299.* (In Russ.).

Gorbushina T.V., Novikova L.A., Saksonov S.V. 2018. Materials for the history of the Penza (Middle Volga, Kuibyshev) Nature Reserve in the 1920–1930. — *Samara Luka: problems of regional and global ecology*. 27(4, 2): 21–31. DOI: 10.24411/2073-1035-2018-10132 (In Russ.).

Ivanova L.N., Novikova L.A., Leonova N.A., Agaeva I.V. 2015. Onchukova-Bulavkina Anna Aleksandrovna (Letters of V.L. Komarov and I.I. Sprygin). — *Penza Regional Studies. Popular Science Magazine*, 3(15): 21–25. (In Russ.).

Kin N.O. 2009. Flora of Buzuluksky bor (vascular plants). — In: *Proceedings of the scientific hospital-branch of the Institute of Steppe of the Ural Branch of the Russian Academy of Sciences «Buzuluksky Bor»*. Vol. 2. Yekaterinburg. 286 p. (In Russ.).

Kin N.O., Savinova T.N. 2015. Anna Aleksandrovna Bulavkina-Onchukova: the expedition of a lifetime. 2014. — *Nature*. 2: 89–96. (In Russ.).

Novikova L.A., Chepkasova T.M., Nevorotova E.A. 2018. The history of the I.I. Sprygin Herbarium of Penza State University «PKM» (main collectors // *Samara Luka: Problems of regional and global ecology*. 27(4, 2): 123–131. DOI: 10.24411/2073-1035-2018-10153 (In Russ.).

Russian State Archive of Literature and Art. F. 1366. Op. 2. D. 9, 28, 32, 35, 36, 39 (In Russ.).

Saksonov S.V., Novikova L.A., Senator S.A., Vasjukov V.M., Koneva N.V., Sidyakina L.V. 2018. The development of environmental ideas in the Middle Volga region in the XIX–XXI centuries: monograph. Togliatti. 230 p. (In Russ.).

Savinova T.N., Kin N.O. 1993. Anna Aleksandrovna Bulavkina-Onchukova (1882-1947). — In: Historical and cultural Encyclopedia of the Samara Region. Personalities A–D. Samara: Samara House of Printing, Vol. 1. pp. 171-172. (In Russ.).

St. Petersburg Branch of the Archive of the Russian Academy of Sciences (SPF AR AN). F. 273. Op. 3. D. 24; F. 277. Op. 4. D. 359. (In Russ.).

State Archive of the Penza Region (GAPO). Personal archive of Satserdotov B.P. (Manuscript of Mashentsov O.Ya., Satserdotov B.P. «Botanical Garden in Penza», 1957) F. 2774. Op. 1 d. 231). (In Russ.).

State Archive of the Penza region Letter by A.A. Bulavkina to Komarov V.L. – August 30, 1944 (F. No. r 2831. Op. 1. D. 969). (In Russ.).

State Archive of the Penza region Letter from A.A. Bulavkina to I.I. Sprygin – July 26, 1936 (F. No. p2837. Op. 1. D. 803). (In Russ.).

State Archive of the Russian Federation (GA RF). F. A-358. Op. 4. D. 35. (In Russ.).

Stepanova N. 1946. Assistant to the great botanist. — Stalin's Banner of January 13, 1946. (In Russ.).

Sytin A.K., Slastunov D.D. 2021. Vladimir Komarov and the authors of «Flora of the USSR». — Studies in the History of Biology. 13(1): 24–71. DOI 10.24411/2076-8176-2021-11002 (In Russ.).

Tyustin A.V. 2008. Penza Botanical Garden and its creators. — Biodiversity: problems and prospects of conservation: materials of the International Scientific Conference, dedicated. To the 135th anniversary of the birth of I.I. Sprygin. Part 1. Penza: Penza. P. 7–9. (In Russ.).

Zaporozhtseva N.S. 2014. Sarapulsky storyteller. — Idnakar: methods of historical and cultural reconstruction. 4(21): 69–91. (In Russ.).