

# ИСТОРИЯ НАУКИ

Самарская Лука: проблемы региональной и глобальной экологии.  
2016. – Т. 25, № 3. – С. 190-200.

УДК 58(092)

## В. И. АПРАКСИН – ИССЛЕДОВАТЕЛЬ ФЛОРЫ СРЕДНЕГО ПОВОЛЖЬЯ

© 2016 Н.С. Раков

Институт экологии Волжского бассейна РАН, г. Тольятти (Россия)

Поступила 21.03.2016

Статья посвящена одной из сторон деятельности Апраксина Владимира Ивановича (1893-1958), известного 1930-1950-х гг. ульяновского педагога и краеведа, исследователя растительности Самаро-Ульяновского Поволжья.

*Ключевые слова:* Апраксин В.И., Самаро-Ульяновское Поволжье, краеведение, история изучения флоры.

**Rakov N.S. V.I. Apraksin – Flora researcher the Middle Volga region.** – The article is devoted to one of the aspects of Apraksin of Vladimir Ivanovich (1893-1958), known 1930-1950-ies of the Ulyanovsk teacher and local historian, researcher of vegetation Samara-Ulyanovsk Volga region.

*Key words:* Apraksin, V.I., Samara-Ulyanovsk on the Volga, local history, the history of studying the flora.

Апраксин Владимир Иванович (1893-1958), известный в 1930-1950-х гг. ульяновский педагог и краевед. Создал один из первых школьных музеев в Ульяновской области. В годы Великой Отечественной войны был директором областной станции юных натуралистов.

Широкий кругозор и собранные в полевых условиях материалы позволили написать книгу «Природа и естественные богатства Средневожского края» (1931).

Одним из первых в Ульяновске начал вести юннатскую и краеведческую работу со школьниками. Совершал с ними экспедиции и походы на Урал и по Среднему Поволжью (сс. Ундоры, Тарханы (Республика Татарстан), Промзино (ныне пгт Сурское), ж.-д. станция Охотничья, на Белое озеро, в Жигули и др.), которые не прекращались даже в годы Великой Отечественной войны.

В эти годы были сделаны сборы 4 VII 1941 в окрестностях Ульяновска (*Pedicularis kaufmanii Pinzger*) и в Ундорах 20 VI 1942 (*Centaurea pseudophrigia* С.А. Меу.). В походах и экспедициях собирался гербарий, который 20 апреля 1960 г. был передан в Ботанический институт (215 видов, 272 гербарных листа).

Наиболее ранние гербарные сборы датированы:

2 VI 1914 в Ульяновске – *Vinca minor* L.; 16 VI 1916 Соловьев овраг в Ульяновске – *Linum flavum* L.; 10 V 1916 в окрестностях Ульяновска, дер. Киндяковка – *Spiraea crenata* L.; 14 VI 1917 в Жигулях – *Helianthemum nummularium* (L.) Mill.

Несколько лет назад из домашнего архива В.И. Апраксина его старшая дочь Лидия Владимировна Сергиевская (Апраксина) передала нам папку с некоторыми рукописными

---

Раков Николай Сергеевич, кандидат биологических наук, доцент, научный сотрудник, 2005ievbras@majl.ru

материалами отца. Среди них оказались две рукописи «Списка гербария В.И. Апраксина...». Первый список приведен ниже. Вторым списком гербария был передан в дублетный фонд БИНа и дублирует первый список, но интересен еще и тем, что в нем указаны названия всех окрестностей г. Ульяновска, где проводились экскурсии и собирались гербарные образцы. По нему можно судить обо всех экскурсионных маршрутах В.И. Апраксина на территории Среднего Поволжья и Урала.

Как и ожидалось, по количеству собранных видов, зарегистрированных в «Списке гербария А.И. Апраксина...», лидирует Ульяновск и его окрестности – 111 видов; далее следуют в Ульяновском р-не ж.-д. ст. Охотничья – 23, с. Погребы – 15, с. Ундоры и дер. Городищи – по 12, Белый Яр Чердаклинский р-н и с. Тагай Майнский р-н – по 7, с. Промзино (ныне пгт Сурское) – 5, в Майнском р-не с. Поповка – 3, с. Кирзять Сурский р-н и с. Болдасьево Николаевский р-н – по 2, остальные по 1 виду (Белое озеро, г. Сенгилей, с. Сосновка Карсунский р-н (*Vaccaria hispanica* (Mill.) Rauschert), с. Арское и с. Кременки Ульяновский р-н, р. Урень). На Волге, кроме Ундор и Городищ, надо отметить с. Тарханы (Татарстан).

Из окрестных к г. Ульяновску поселений отмечены: Винновка – 8 видов, Поливна – 4 (среди них *Calla palustris* L.) Киндяковка и Королевка на левом берегу р. Волги – по 1 виду.

Указаны отдельные урочища и районы Ульяновска (керосиновые баки, Колки, Соловьев овраг, городские сады) и микрорайон Куликовка, причем два первых из них, сейчас утрачены и более не существуют из-за городской застройки.

В Самарской обл. собрано 28 видов, из них основная часть работы сделана в Жигулях и здесь указаны конкретные места сборов: с. Бахилово, Бахилковский заповедник (ныне это Жигулевский заповедник), с. Жигули, г. Жигулевск, дер. Моркваши, гора Шелудяк и Бахилова гора и Молодецкий курган. В числе этих мест надо особо отметить с. Валы и собранные здесь сеgetальные сорняки *Agrostemma githago* L. и *Fumaria officinalis* L.

Отмечая исследовательскую работу В.И. Апраксина по изучению природы Среднего Поволжья, надо отметить и тот факт, что он входил в состав геоботанического отряда А.П. Шенникова, который изучал Волжские луга и луга малых рек Симбирской губернии. В связи с этим обратим внимание на то, что среди мест сбора гербарных образцов часто встречаются названия урочищ Волжской поймы: Попов остров (*Allium angulosum* L., *Blitum rubrum* (L.) Reichenb., *Persicaria maculosa* S.F. Gray), озеро Банное (*Cyperus fuscus* L., *Rumex ucranicus* Fisch. ex Spreng.), Карамзинская колония (*Carex praecox* Schreb., *Viola montana* L.) и сама пойма Волги.

Какие сведения экологического плана мы можем извлечь из «Списка гербария В.И. Апраксина...». Во-первых, это данные по адвентивным растениям, и в связи с этим мы можем говорить о некоторых чертах синантропизации флоры региона. К таким видам относятся адвентивные растения из разряда ксенофитов и отчасти эргазифитофитов:

– *Agrostemma githago* L. (13 VII 39, с. Валы, ныне Самарская обл., в настоящее время давно никем не находился, по-видимому, исчез);

– *Asperugo procumbens* L. (20 VI 26, г. Ульяновск, в настоящее время здесь sporadически распространен на рудеральных местах, у жилья);

– *Achyris amaranthoides* L. (14 IX 28, микрорайон Куликовка в Ульяновске. С.В. Голицын (1947) отмечал как «железнодорожное» растение; сейчас распространен шире по территории города и даже на прибрежных песках Куйбышевского водохранилища);

– *Camphorosma songorica* Bunge. (15 VII 55, с. Белый Яр Чердаклинский р-н, вероятно, здесь заносное. Эти места затоплены Куйбышевским водохранилищем. Сейчас известен по галофитным сообществам к югу от р. Бол. Черемшан в Мелекеском р-не);

– *Centaurea cyanus* L. (22 VIII 35, в Ульяновске; 20 VI 54 у с. Погребы Ульяновский р-н, сейчас в связи с повышением культуры земледелия встречается редко, иногда культивируются садовые формы в цветниках на садово-дачных участках);

- *Conyza canadensis* (L.) Cronqu. (2 VIII 27, в окр. Ульяновска, сейчас широко распространен и встречается практически во всех ценозах);
- *Cynoglossum officinale* L. (20 VI 26, в г. Ульяновске, сейчас встречается у жилья и на рудеральных местах);
- *Fumaria officinalis* L. (28 0 24; 18 VI 25 в с. Промзино, ныне пгт Сурское Ульян. обл.); 5 07 23, с. Валы Самар. обл., сейчас отмечается в цветниках и на молодых газонах);
- *Grindelia squarrosa* (Pursh) Dun. (гербарные образцы собраны осенью 1935 г. на созданной в 1928 г. плантации лекарственно-технических растений. Семена присылались из разных мест, в том числе амброзию полыннолистную из Сухуми. В 2012 г. гербарный образец передан в Институт экологии Волжского бассейна РАН);
- *Helianthus annuus* L. (10 IX 36, в окр. Ульяновска, сейчас широко культивируется на полях и заносится вдоль дорог, у жилья);
- *Salsola kali* L. (30 VIII-49, с. Болдасьево Николаевский р-н Ульян. обл.);
- *Saponaria officinalis* L. (2 VII 36, в окрестностях Ульяновска. В настоящее время отмечается спорадически, в том числе в пойме р.Свияги, на волжском косогоре, по опушкам лесов);
- *Urtica cannabina* L.(28 VIII 36, на ж.-д. ст. Охотничья; популяция существует до настоящего времени; С.В. Голицын регистрирует в 1942 г. на ж.-д. ст. Киндяковка в Ульяновске, в настоящее время идет дальнейшее расселение по городу и по территории Ульян. обл. с суконных фабрик, отмечен во флоре Средней полосы европейской части (Маевский, 1964));
- *Vaccaria hispanica* (Mill.) Rauschert (17 VII-26, с. Сосновка Карсунский р-н, в настоящее время никто не находил, по-видимому, исчез).

Из категории эргазиолипофитов зарегистрированы:

- *Acer campestre* L. (18 VIII 53, у ипподрома к северу от г. Ульяновск). Отмечен в насаждениях в микрорайоне Нов. Город (Авиастар) в г. Ульяновск, обильно образует самосев;
- *Amelanchier ovalis* Medik (20 V 27, в саду в г.Ульяновск). В настоящее время в культуре чаще *A. alnifolia* (Nutt.) Nutt. и *A. spicata* (Lam.) C. Koch, оба вида благодаря орнитохории дичают в окрестных лесах;
- *Artemisia dracuncululus* L. (22 VII 29, в г.Ульяновск). Иногда культивируется в качестве пряной культуры в садах и на огородах, заносится на ж.-д. насыпи в г. Ульяновске;
- *Berberis vulgaris* L. (4 VI 22, в г. Ульяновск). Широко культивируется в парках и скверах, дичает в лесах и старовозрастных сосновых посадках;
- *Ribes rubrum* L. (10 V 28, в г. Ульяновск). Широко культивируется в садах, расселяется благодаря орнитохории по окрестным лесам;
- *S. media* Fr. Schmidt (22 V 28, в Ульяновске). Сейчас культивируется в некоторых индивидуальных садах и у домов;
- *Vinca minor* (2 VI 14, в садах в Ульяновске). Вероятно, это первое упоминание этого вида в нашем регионе. В настоящее время широко культивируется в цветниках и на городских некрополях, где наблюдается его «уход» и дичание за счет вегетативного размножения.

Во-вторых, отметим раритетные виды, занесенные в Кк РФ и региональную Кк Уо:

- *Althaea officinalis* L (22 VIII-34, с. Ундоры Ульяновский р-н);
- *Dianthus. volgicus* Juz.(9 VIII -25, с. Кирзять Сурский р-н);
- *Fritillaria ruthenica* Wikstr. (окр. с. Винновка, сейчас сохранилась небольшая популяция на опушке небольшого леса к северу от Винновки, теперь это в черте г. Ульяновска);
- *Gentiana pneumonantha* L. (колки к северу от г. Ульяновска, сейчас утрачено в связи с расширением границ города далеко на север);
- *Goniolimon elaatum* (Fisch. ex Spreng.) Boiss. (ж.-д. ст. Охотничья Ульяновский р-н, в настоящее время не располагаем достоверными данными об этом местонахождении, но

сейчас известно его произрастание несколько севернее – на Симбирской засечной черте близ с. Юшанское и в урочище Сиуч Майнский р-н);

– *Gratiola officinalis* L. (у Ульяновска, в настоящее время эти места утрачены из-за создания Куйбышевского водохранилища. В последние годы найден на Банных островах в акватории Куйбышевского водохранилища близ с. Ст. Белый Яр Чердаклинский р-н);

– *Kochia prostrata* Schrad. (28 VII-27, напротив с. Ундоры).

В заключение приношу сердечную благодарность дочерям В.И. Апраксина – Л.И. Сергиевской и О.В. Апраксиной за предоставленные материалы из домашнего архива отца и воспоминания о нем и его учениках.

Список Гербария В.И. Апраксина (сборы в пределах Ульяновской области, частично в Жигулях и на Урале), сданного в фонды БИНа

N/N	Вид	Год сбора	Место сбора	Коллектор
1.	<i>Asplenium alpestre</i> Mitt.	1 VIII-58	Миасс	В.И. Апраксин
2.	<i>Ephedra vulgaris</i> L.	14 VI-21	С. Кременки	То же
3.	<i>Sparganium ramosum</i> Huds.	22 VI-26	Окр. Ульяновска	То же
4.	<i>Cyperus fuscus</i> L.	12 IX-37	Там же	То же
5.	<i>Scirpus tabernaemontani</i> C.C. Gmel. [ <i>Schenoplectus tabernaemontani</i> C.C. Gmel.]*	10 VI-54	С. Арское	То же
6.	<i>Carex schreberi</i> Schrank [ <i>C. praecox</i> Schreb.].	24 IV-57	Окр. Ульяновска	То же
7.	<i>Carex silvatica</i> Huds	26 V-36	Там же	То же
	<i>C. sylvatica</i> Huds	19 VI-28	Там же	То же
8.	<i>Carex stenophylla</i> Wahlenb.	20 VI-55	С. Погребы	То же
9.	<i>Calla palustris</i> L.	14 VI-26	С. Поливна	То же
10.	<i>Juncus bufonius</i> L.	14 IX-36	Окр. Ульяновска	То же
11.	<i>Allium angulosum</i> L.	6 VIII-24	Там же	Кильдюшевский
12.	<i>Allium globosum</i> Red.	21 VIII-55	Гора Бахилова, Жигули	В.И. Апраксин
	<i>A. globosum</i> Red.	17 VII-28	Гора Лепешка	Кильдюшевский
13.	<i>Fritillaria ruthenica</i> Wickstr.	14 VI-36	Окр. Ульяновска	М. Спасский
	<i>F. ruthenica</i> Wickstr.	30 VI-37	Ж.-д. ст. Охотничья	В.И. Апраксин
14.	<i>Asparagus officinalis</i> L.	26 V0-22	Окр. Ульяновска	То же
15.	<i>Neottia nidus-avis</i> L.	22 V-51	Там же	То же
16.	<i>Epipactis latifolia</i> L.	13 VII-28	Молодецкий курган, Жигули	Кильдюшевский
17.	<i>Salix caprea</i> L.	12 V-37	Окр. Ульяновска	В.И. Апраксин
18.	<i>Populus tremula</i> L.	24 IV-37	Там же	То же
19.	<i>Alnus glutinosa</i> L.	22 VIII-34	С. Городище	То же
	<i>A. glutinosa</i> L.	18 IV-37	Окр. Ульяновска	То же
20.	<i>Corylus avellana</i> L.	6 IV-37	Там же	То же
21.	<i>Ulmus effusa</i> Willd. [ <i>U. laevis</i> Pall]	15 V-36	Там же	То же
22.	<i>U. montana</i> With [ <i>U. glabra</i> Huds.]	3 VI-37	Там же	То же
23.	<i>Urtica cannabina</i> L.	28 VIII-36	Ж.-д ст. Охотничья	То же
24.	<i>Aristolochia clematitis</i> L.	17 VI-34	Окр. Ульяновска	В.И. Апраксин

25.	<i>Rumex ucranicus</i> Fisch. ex Spreng.	12 IX-37	Там же	То же
26.	<i>Polygonum aviculare</i> L.	22 IX-37	В г. Ульяновск	То же
27.	<i>P. lapathifolium</i> L. [ <i>Persicaria lapathifolia</i> (L.) S.F. Gray]	14 VII-27	Окр. Ульяновска	То же
28.	<i>P. persicaria</i> L. [ <i>Persicaria maculosa</i> S.F. Gray]	14IX-26	Там же	То же
29.	<i>Chenopodium album</i> L.	27 VIII-27	С. Городище	То же
30.	<i>C. rubrum</i> L. [ <i>Blitum rubrum</i> (L.) Reichenb.]	14 )X-36	Окр. Ульяновска	То же
31.	<i>Axyris amaranthoides</i> L.	17 IX-28	Там же	То же
32.	<i>Camphorosma annuum</i> Pall. [ <i>C. songoricum</i> Bge]	15 VII-55	С. Белый Яр	То же
33.	<i>Kochia arenaria</i> Roth	15 VII-55	Там же	То же
34.	<i>K. prosrtata</i> Schrad.	28 VII-27	С. Ундоры	Кильдюшевский
35.	<i>Coryspermum hyssopipholium</i> Juss.	?	С. Болдасьево	В.И. Апраксин
36.	<i>Salsola kali</i> L.	30 VIII-49	Там же	То же
37.	<i>Stellaria holostea</i> L.	15 V-27	Окр. Ульяновска	Кильдюшевский
	<i>S. holostea</i> L.	18 V-37	Там же	В.И. Апраксин
38.	<i>Malachium aquaticum</i> L. [ <i>Myoston aquaticum</i> (L.) Moench]	19 VIII-26	С. Тагай	То же
39..	<i>Arenaria graminifolia</i> Schrad. [ <i>Eremogome micradenia</i> (P. Smirn.) Ikonn.]	7 VI- 36	Ст. Охотничья	То же
40.	<i>Scleranthus annuua</i> L.	5 VIII-53	Окр. Ульяновска	То же
41.	<i>Herniaria odorata</i> Andrz.	13 VII-55	С. Белый Яр	То же
42.	<i>Agrostemma githago</i> L.	15 VII-29	С. Валы	То же
43.	<i>Silene chlorantha</i> Ehrh.	9 VIII-25	С. Кирзять	То же
44.	<i>S. inflata</i> Smith [ <i>S. cucubalus</i> Wib.]	27 VII-26	Окр. Ульяновска	То же
45.	<i>S. nutans</i> L.	7 VI-36	Ст. Охотничья	То же
46.	<i>S. procumbens</i> Murr. [ <i>Oberna procumbens</i> (Murr.) Ikonn.]	3 VII-54	С. Ундоры	То же
47.	<i>S. viscaria</i> L.	1928	С. Королевка	То же
48.	<i>Lychnis chalconica</i> L.	1 VIII-27	С. Городищи	То же
49.	<i>L. viscaria</i> L. [ <i>Viscaria vulgaris</i> Bernh.]	12 VIII-44	Р. Урень	То же
	<i>L. viscaria</i> L. [ <i>Viscaria vulgaris</i> Bernh.]	7 VI-36	Ст. Охотничья	То же
50.	<i>Cucubalus baccifer</i> L.	2 VIII-24	С. Промзино	То же
51.	<i>Gypsophila altissima</i> L.	30 VI-36	С. Погребы	То же
52.	<i>G. muralis</i> L. [ <i>Psammophiliella muralis</i> (L.) Ikonn.]	15 VII-55	С. Белый Яр	То же
53.	<i>G. paniculata</i> L.	28 VI-26	Окр. Ульяновска	То же
54.	<i>Vaccaria pyramidata</i> Med. [ <i>V. hispanica</i> (Mill.) Rauschert]	17 VII-26	С. Сосновка	Кильдюшевский
55.	<i>V. vulgaris</i> Host. [ <i>V. hispanica</i> (Mill.) Rauschert ]	15 VII-29	С. Моркваши, Жигули	В.И. Апраксин
56.	<i>Dianthus arenarius</i> L. [ <i>D. volgicus</i> Juz.]	9 VIII -25	С. Кирзять Сурский р-н	То же

57.	<i>D. campestris</i> M.B.	26 VI-?	Окр. Ульяновска	В. Уланов
	<i>D. campestris</i> M.B.	28 VI-?	Бахилковский за- поведник	В.И. Апраксин
58.	<i>D. cartusianum</i> L.	5 VI-24	Окр. Ульяновска	То же
59.	<i>D. polymorphus</i> Bieb.	20 VI-55	С. Погребы	В.И. Апраксин
60.	<i>D. superbus</i> L.	15 VIII-26	С. Тагай	Кильдюшевский
61.	<i>Saponaria officinalis</i> L.	2 VII-26	Окр. Ульяновска	Он же
62.	<i>Atragene sibirica</i> L.	5 VIII-54	Миасс	В.И. Апраксин
63.	<i>Thalictrum alpinum</i> L.	5 VIII-54	Там же	То же
64.	<i>Berberis vulgaris</i> L.	4 VI-22	Г. Ульяновск	То же
65.	<i>Chelidonium majus</i> L.	6 V-25	Там же	То же
66.	<i>Corydalis solida</i> Sm.	18 IV-56	Д. Винновка	То же
	<i>C. solida</i> Sm.	22 IV-24	Г. Ульяновск	То же
67.	<i>Fumaria officinalis</i> L.	28 VI-28	Окр. Ульяновска	В. Уланов
	<i>F. officinalis</i> L.	15 VII-25	С. Промзино, ныне пгт Сурское	В.А. Апраксин
	<i>F. officinalis</i> L.	15 VII-29	С. Валы, Жигули	Кильдюшевский
68.	<i>Alyssum sibiricum</i> Willd.	5 VIII-54	Миасс	В.И. Апраксин
69.	<i>Schivereckia podolica</i> Andrz.	2 VIII-55	Гора Шелудяк, Жигули	То же
70.	<i>Sedum maximum</i> (L.) Hoffm. s.l.	28 VIII-36	См. Охотничья	То же
71.	<i>S. purpureum</i> (L.) Schult. [ <i>Hy- lotelephium triphyllum</i> (Haw.) Holub]	26 VIII-24	Окр. Ульяновска	В. Уланов
	<i>S. purpureum</i> (L.) Schult. [ <i>Hy- lotelephium triphyllum</i> (Haw.) Holub]	5 VII-54	Миасс	В.И. Апраксин
72.	<i>Ribes rubrum</i> L.	10 V -28	Г. Ульяновск	То же
73.	<i>Spiraea crenifolia</i> C.A. Mey. [ <i>S.crenata</i> L.]	10 V- 16	Д. Киндяковка	То же
74.	<i>S. media</i> Fr. Schmidt	22 V -28	Г. Ульяновск	То же
75.	<i>Amelanchier vulgaris</i> Moench [ <i>A. ovalis</i> Medik]	20 V -27	Г. Ульяновск	То же
76.	<i>Medicago falcata</i> L.	5 VII-54	Миасс	То же
77.	<i>Trifolium lupiniasrer</i> L. [ <i>Lupin- iaster pentaphyllum</i> Moench]	4 VIII-54	Миасс	То же
78.	<i>T. procumbens</i> L. [ <i>T. campestre</i> Schreb.]	1 VII-54	С. Бол. Тарханы, ныне Татарстан	То же
79.	<i>Astragalus hipoglottis</i> auct. non L. [ <i>A. danicus</i> Retz.]	10 VI-24	Окр. Ульяновска	То же
80.	<i>Orobis canescens</i> L.[ <i>Lathyrus</i> <i>pallescens</i> (Bieb) C. Koch]	7-VI- 36	Ст. Охотничья	То же
81.	<i>Oxalis acetosella</i> L.	14. V-45	Окр. Казани	То же
82.	<i>Linum flavum</i> L.	16 VI – 16	Окр. Ульяновска	То же
	<i>L. flavum</i> L.	30 VI-36	С. Погребы	То же
83.	<i>L. usitasissimum</i> L.	11 VII -37	Окр. Ульяновска	То же
84.	<i>Polygala comosa</i> Schkuhr	7 VI-36	Ст. Охотничья	То же
85.	<i>P. vulgaris</i> L.	14 VI-26	Окр. Ульяновска	То же
86.	<i>Euphorbia cyparissias</i> L.	27 VII-55	Там же	То же
87.	<i>E.gerardiana</i> Jacq. [ <i>E.</i>	1 VII-54	С. Бол. Тарханы	То же

	<i>seguieriana</i> Neck.]			
88.	<i>Euonimus verrucosus</i> Scop.	27 VIII-54	Окр. Ульяновска	То же
89.	<i>Acer campestre</i> L.	18 VIII-53	Там же	То же
90.	<i>A. tataricum</i> L.	16 V-28	Там же	То же
91.	<i>Mercurialis perennis</i> L.	23 V-47	Там же	То же
92.	<i>Tilia parifolia</i> Ehrh. [ <i>T. cordata</i> Mill.]	18 VII-55	С. Белый Яр	То же
93.	<i>Lavatera thuringiaca</i> L.	14 VII-33	Окр. Ульяновска	То же
94.	<i>Althaea officinalis</i> L.	22 VIII-34	С. Ундоры	То же
95.	<i>Helianthemum chamaecistus</i> L. [ <i>H. nummularium</i> (L.) Mill.]	14 VI-17	Жигули	То же
	<i>Helianthemum chamaecistus</i> L. [ <i>H. nummularium</i> (L.) Mill.]	17 VII-28	Там же	То же
96.	<i>Hypericum hirsutum</i> L.	13 VII- 29	Там же	То же
97.	<i>H. perforatum</i> L.	24 VI-24	Окр. Ульяновска	В. Уланов
	<i>H. perforatum</i> L.	1 VII-28	Там же	В.И. Апраксин
98.	<i>Viola elatior</i> Fries. [ <i>V. montana</i> L.]	18 V-21	Там же	То же
99.	<i>V. odorata</i> L.	17 V-28	Там же	То же
100.	<i>V. tricolor</i> L.	30 V-37	Ст. Охотничья	То же
101.	<i>Lythrum salicina</i> L.	17 VIII-26	Окр. Ульяновска	То же
102.	<i>Epilobium angustifolium</i> L. [ <i>Chamaenerion angustifolium</i> (L.) Scop.]	28 VIII-34	С. Городище	То же
103.	<i>E. hirsutum</i> L.	1 VIII-27	Там же	То же
104.	<i>E. palustre</i> L.	7 VIII-28	Там же	То же
105.	<i>Pyrola chlorantha</i> Sw.	15 VI-35	С. Белый Яр	В.И. Апраксин
106.	<i>Chimaphila umbellata</i> (L.) W. Barton.	12 V-37	Окр. Ульяновска	То же
	<i>C. umbellata</i> (L.) W. Barton	15 VII-57	Белый Яр	То же
107.	<i>Ledum palustre</i> L.	15 VII-57	Миасс	То же
108.	<i>Primula officinalis</i> Jacq. [ <i>P. veris</i> L.]	11 V -28	Окр. Ульяновска	То же
	<i>P. officinalis</i> Jacq. [ <i>P. veris</i> L.]	30 V-37	Ст. Охотничья	То же
109.	<i>Androsace septentrionalis</i> L.	30 V-37	Там же	То же
	<i>A. septentrionalis</i> L.	26 V-28	Окр. Ульяновска	То же
110.	<i>Lysimachia nummularia</i> L.	17 VII-51	С. Бол. Тарханы	То же
111.	<i>L. vulgaris</i> L.	10 VIII-27	Окр. Ульяновска	То же
112.	<i>Statice tatarica</i> L. [ <i>Goniolimon tataricum</i> (L.) Boiss.]	7 VI-36	Ст. Охотничья	То же
113.	<i>Gentiana pneumonanthe</i> L.	28 VIII-26	Окр. Ульяновска	То же
114.	<i>Vinca minor</i> L.	2 VI-14	Окр. Ульяновска	То же
115.	<i>Vincetoxicum officinale</i> Moench [ <i>V. hirundinacea</i> Medik.]	5 VIII-54	Миасс	То же
	<i>V. officinale</i> Moench [ <i>V. hirundinacea</i> Medik.]	18 VII-28	Жигули	То же
116.	<i>Cuscuta epythymum</i> (L.) L.	17 VII-28	Там же	То же
117.	<i>C. europaea</i> L.	10.VII-47	С. Ундоры	То же
	<i>Cuscuta</i> sp.	13.VII-29	Г. Жигулевск	То же
118.	<i>Lithospermum arvense</i> L. [ <i>Bu-</i>	18 VIII-26	С. Тагай	Кильдюшевский

	<i>glososoides arvensis</i> (L.) I.M. Jonst.]			
119.	<i>Onosma simplicissima</i> L.	10 VI-24	Г. Сенгилей	В.И. Апраксин
120.	<i>Echium rubrum</i> Jacq. [ <i>E. rossicum</i> J. F. Gmel.]	14 VI-54	С. Погребы	То же
121.	<i>E. vulgare</i> L.	15 VII-36	С. Тагай	Кильдюшевский
122.	<i>Symphytum officinale</i> L.	1 VIII-26	Окр. Ульяновска	В.И. Апраксин
123.	<i>Pulmonaria angustifolia</i> L.	10 VI-27	Д. Винновка	Кильдюшевский
	<i>P. angustifolia</i> L.	14 V-31	Там же	В.И. Апраксин
124.	<i>P. officinalis</i> L. [ <i>P. obscura</i> Dumort.]	10 V-22	Окр. Ульяновска	То же
	<i>P. officinalis</i> L. [ <i>P. obscura</i> Dumort.]	18 V-22	Там же	То же
125.	<i>Myosotis sylvatica</i> Hoffm.	8 VI-26	С. Поповка	Кильдюшевский
	<i>M. sylvatica</i> Hoffm.	30 V-37	Ст. Охотничья	В.И. Апраксин
126.	<i>M. sparsiflora</i> Mikan x Pohl [ <i>Strophostoma sparsiflora</i> (Mikan ex Pohl) Turz.]	?	Белое озеро	То же
127.	<i>Lappula echinata</i> Gilib. [ <i>L. squarrosa</i> (Retz.) Dumort.]	20 VI-26	Г. Ульяновск	Кильдюшевский
	<i>L. echinata</i> Gilib. [ <i>L. squarrosa</i> (Retz.) Dumort.]	17 VIII-27	Д. Городище	В.И. Апраксин
128.	<i>Asperugo procumbens</i> L.	20 VI-26	Г. Ульяновск	То же
129.	<i>Cynoglossum officinale</i> L.	20 VI-26	Там же	То же
130.	<i>Origanum vulgare</i> L.	?	Миасс	То же
131.	<i>Verbascum lychnitis</i> L.	?	Д. Городище	То же
	<i>V. lychnitis</i> L.	3 VIII-26	С. Тагай	Кильдюшевский
132.	<i>V. nigrum</i> L.	28 VI-26	С. Поповка	То же
133.	<i>V. rubiginosum</i> Waldst. et Kit.	2 VII-28	Д. Городище	В.И. Апраксин
134.	<i>V. thapsiforme</i> Schrad.	2 VI-34	Ст. Охотничья	То же
135.	<i>V. thapsus</i> L.	26 V-52	Окр. Ульяновска	То же
	<i>V. thapsus</i> L.	12 VIII-37	Там же	То же
136.	<i>Gratiola officinalis</i> L.	16 VI-28	Г. Ульяновск	То же
137.	<i>Veronica chamaedrys</i> L.	7 V-25	Там же	То же
138.	<i>V. dentata</i> F. W. Schmidt	22.VI-28	Там же	То же
139.	<i>V. incana</i> L. [ <i>Pseudolysimachion incanum</i> (L.) Holub]	11 VII-29	Жигули	То же
140.	<i>V. longifolia</i> L. [ <i>Pseudolysimachion longifolium</i> (L.) Opiz]	1 VIII-25	Окр. Ульяновск	Кильдюшевский
	<i>V. longifolia</i> L. [ <i>Pseudolysimachion longifolium</i> (L.) Opiz]	18 VIII-34	Г. Ульяновск	В.И. Апраксин
	<i>V. longifolia</i> L. [ <i>Pseudolysimachion longifolium</i> (L.) Opiz]	13 VII-29	Д. Моркваши	То же
	<i>V. longifolia</i> L. [ <i>Pseudolysimachion longifolium</i> (L.) Opiz]	22 VIII-34	С. Ундоры	То же
141.	<i>V. officinalis</i> L.	4 VII-38	С. Погребы	То же
	<i>V. officinalis</i> L.	30 VI-27	Окр. Ульяновска	То же
142.	<i>V. spicata</i> L. [ <i>Pseudolysimachion spicatum</i> (L.) Opiz]	28 VII-28	Д. Бахилова	То же

	<i>V. spicata</i> L. [ <i>Pseudolysimachion spicatum</i> (L.) Opiz]	12 VI-28	Окр. Ульяновска	То же
143.	<i>V. prostrata</i> L.	2 VI-24	С. Промзино	То же
144.	<i>V. verna</i> L.	18 V-37	Окр. Ульяновска	То же
145.	<i>Euphrasia hirtella</i> Jord.	4 VII-54	Миасс	То же
146.	<i>E. officinalis</i> L.	22 VII-28	Окр. Ульяновска	То же
147.	<i>Odontites rubra</i> Gilib. [ <i>O.</i> <i>vulgaris</i> Moench]	1 VIII-27	Д. Городище	То же
	<i>O. rubra</i> Gilib. [ <i>O. vulgaris</i> Moench]	10 VII-51	Окр. Ульяновска	То же
	<i>O. rubra</i> Gilib. [ <i>O. vulgaris</i> Moench]	15 VII-28	Г. Ульяновск	Кильдюшевский
	<i>O. rubra</i> Gilib. [ <i>O. vulgaris</i> Moench]	15 VIII-26	С. Тагай	То же
148.	<i>Pedicularis comosa</i> auct. [ <i>P.</i> <i>kaufmannii</i> Pinzger]	2 VI-30	С. Погребы	То же
	<i>P. comosa</i> auct. [ <i>P. kaufmannii</i> Pinzger]	4 VII-41	Окр. Ульяновска	То же
149.	<i>Arectorolophus crista –galli</i> L. [ <i>Rhinanthus minor</i> L.]	11 VIII-27	Д. Городище	То же
150.	<i>A. minor</i> Dum. [ <i>Rhinanthus mi-</i> <i>nor</i> L.]	11 VII-28	Жигули	Кильдюшевский
	<i>A. minor</i> Dum. [ <i>Rhinanthus mi-</i> <i>nor</i> L.]	11 VII-28	Жигули	В.И. Апраксин
151.	<i>Orobanche arenaria</i> Borkh. [ <i>Phelipanche laevis</i> (L.) Holub]	17 VII-28	Жигули	То же
152.	<i>O. libanotis</i> Rupr. [ <i>O. bartlingii</i> Griseb.]	5 VIII-51	Миасс	То же
153.	<i>O. purpurea</i> Jacq. [ <i>Phelipanche</i> <i>purpurea</i> (Jacq.) Sojak]	28 VII-28	Жигули	То же
154.	<i>Plantago lanceolata</i> L.	17 VI-28	Д. Моркваши	Кильдюшевский
155.	<i>P. media</i> L.	14 VI-54	Окр. Ульяновска	В.И. Апраксин
156.	<i>Asperula tinctoria</i> (L.) Scop. [ <i>Galium triandrum</i> Hyl.]	13 VI-54	Д. Погребы	То же
157.	<i>Galium boreale</i> L.	12 VII-27	Д. Моркваши	Кильдюшевский
158.	<i>G. mollugo</i> L.	12 VII- 29	Там же	В.И. Апраксин
159.	<i>G. rubioides</i> L.	25 IX -36	Окр. Ульяновска	То же
160.	<i>G. verum</i> L.	26 VII-27	Д. Городище	Кильдюшевский
161.	<i>Parnassia palustris</i> L.	4 VIII-51	Миасс	В.И. Апраксин
162.	<i>Viburnum opulus</i> L.	26 V-56	Г. Ульяновск	То же
163.	<i>Valeriana officinalis</i> L.	22 VI-33	Окр. Ульяновска	То же
164.	<i>Knautia arvensis</i> (L.) Coult.	22 VII-26	Там же	То же
165.	<i>Succisa pratensis</i> Moench	7 VII-26	С. Промзино	То же
166.	<i>Scabiosa isetensis</i> L.	17 VII-28	Жигули	То же
167.	<i>S. ochroleuca</i> L.	20 IX-28	Окр. Ульяновска	То же
	<i>S. ochroleuca</i> L.	4 VII-23	Там же	То же
	<i>S. ochroleuca</i> L.	27 VIII-36	Ст. Охоничья	То же
168.	<i>Campanula cervicaria</i> L.	27 VII-55	Окр. Ульяновска	То же
169.	<i>C. latifolia</i> L.	14 VII-28	Жигули	То же
170.	<i>C. patula</i> L.	2 VII-34	Г. Ульяновск	То же

171.	<i>C. persicifolia</i> L.	8 VII-26	С. Поповка	Кильдюшевский
172.	<i>C. trachelium</i> L.	13 VII-23	Д. Моркваши	В.И. Апраксин
	<i>C. trachelium</i> L.	14 VIII-27	Д. Городищи	То же
	<i>C. trachelium</i> L.	19 VII-28	Жигули	Кильдюшевский
173.	<i>Aster alpinus</i> L.	4 VIII-51	Миасс	В.И. Апраксин
174.	<i>A. amellus</i> L.	22 VIII-25	Окр. Ульяновска	То же
175.	<i>A. sibiricus</i> L.	4 VIII-54	Миасс	То же
176.	<i>Galatella tenuiflora</i> Lindl. [ <i>G. angustissima</i> (Tausch) Novopokr.]	26 VIII-36	Ст. Охотничья	То же
177.	<i>Lynosiris villosa</i> DC. [ <i>G. villosa</i> (L.) Reichenb. fil.]	VII-28	С. Бахилово	Кильдюшевский
178.	<i>Erigeron canadensis</i> L. [ <i>Conyza canadensis</i> (L.) Cronq.]	2 VIII-28	Окр. Ульяновска	То же
179.	<i>Antennaria dioica</i> (L.) Gaertn.	18 V-37	Там же	В.И. Апраксин
180.	<i>Gnaphalium uliginosum</i> L.	17 VIII-27	С. Ундоры	Кильдюшевский
181.	<i>Inula britannica</i> L.	11 IX-36	Окр. Ульяновска	В.И. Апраксин
182.	<i>I. hirta</i> L.	20 VI-24	Там же	Кильдюшевский
183.	<i>Helianthus annuus</i> L.	10 IX-36	Окр. Ульяновска	В.И. Апраксин
184.	<i>Achillea gerardii</i>		Узбекистан	А. Мешерякова
185.	<i>A. millefolium</i> L.	4 VII-27	Окр. Ульяновска	Кильдюшевский
186.	<i>Ptarmica vulgaris</i> Blackw.ex DC. [ <i>Achillea ptarmica</i> L.]	17 VII-28	Там же	В.И. Апраксин
187.	<i>Matricaria inodora</i> L. [ <i>Tripleurospermum inodorum</i> (L.) Sch.Bip.]	11 VII-27	Там же	Кильдюшевский
188.	<i>Leucanthemum vulgare</i> Lam.	17 VI-54	Д. Погребы	В.И. Апраксин
	<i>L. vulgare</i> Lam.	1 VII-24	Окр. Ульяновска	В. Уланов
189.	<i>Artemisia austriaca</i> Jacq.	24 VI-37	Там же	В.И. Апраксин
190.	<i>A. dracuncululus</i> L.	22 VII-29	Г. Ульяновск	То же
191.	<i>A. glauca</i> Pall.	6 VIII-54	Миасс	То же
192.	<i>Tussilago farfara</i> L.	27 V-36	Окр. Ульяновска	То же
193.	<i>Petasites spurius</i> (Retz.) Reichenb.	1 VII-54	Г. Ульяновск	То же
194.	<i>Cacalia hastata</i> L.	6 VIII-54	Миасс	То же
195.	<i>Senecio campestris</i> (Retz.) DC. [ <i>Thephroseris integrifolia</i> (L.) Holub]	4 VIII-54	Миасс	То же
	<i>S. campestris</i> (Retz.) DC. [ <i>Thephroseris integrifolia</i> (L.) Holub]	19 VII-36	Ст. Охотничья	То же
196.	<i>Echinops ritro</i> L. [ <i>E. ruthenicus</i> Bieb.]	30 VI-36	Д. Погребы	То же
197.	<i>Cirsium arvense</i> (L.) Scop. [ <i>C. setosum</i> (Willd.) Bess.]	7 VII-27	Окр. Ульяновска	Кильдюшевский
198.	<i>Crepis sibirica</i> L.	?	Д. Погребы	В.И. Апраксин
199.	<i>Jurinea cyanoides</i> (L.) Reichenb.	30 VIII-49	С. Промзино	То же
200.	<i>J. mollis</i> Korsh. [ <i>J. arachnoidea</i> Bunge]	7 VI-36	Ст. Охотничья	То же

201.	<i>Centaurea cyanus</i> L.	20 VI-54	С. Погребы	То же
	<i>C. cyanus</i> L.	22 VIII-35	Окр. Ульяновска	То же
202.	<i>C. jacea</i> L.	27 VIII-34	С. Ундоры	То же
203.	<i>C. marschalliana</i> Spreng. [ <i>C. sumensis</i> Kalen.]	10 V-28	Окр. Ульяновска	То же
204.	<i>C. scabiosa</i> L.	4 VIII-34	С. Ундоры	То же
205.	<i>C. stenolepis</i> Kern. [ <i>C. pseudophrygia</i> C.A. Mey.]	20 VI-42	Там же	То же
206.	<i>Leontodon autumnalis</i> L.	10 IX-34	Окр. Ульяновска	То же
207.	<i>Tragopogon brevicostis</i> DC. [ <i>T. podolicus</i> (DC.) S. Nicit.]	7 VI-36	Ст. Охотничья	То же
208.	<i>T. pratensis</i> L.	2 IX-34	С. Погребы	То же
	<i>T. pratensis</i> L.	24 IX-36	Окр. Ульяновска	То же
209.	<i>Scorzonera purpurea</i> L.	1 VII-37	Ст. Охотничья	То же
210.	<i>Mulgedium tataricum</i> (L.) DC.	1 VII-54	С. Ундоры	То же
211.	<i>Crepis tectorum</i> L.	12 VI-28	Окр. Ульяновска	То же
212.	<i>Hieracium echioides</i> [ <i>Pilosella echioides</i> (Lumn.) F. Schulz et Sch. Bip.]	7 VI-36	Ст. Охотничья	То же
213.	<i>H. virosum</i> Pall.	7 VI-36	Там же	То же
214.	<i>Grindellia robusta</i> L. [ <i>G. squarrosa</i> (Pursh) Dun.]	Осень-35	Г. Ульяновск	То же
215.	<i>Senecio jacobaea</i> L.	27 VII-55	Окр. Ульяновска	То же

Примечание. Латинские названия приведены по рукописи, современные названия даны в квадратных скобках.

## СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

**Апраксин В.И.** Природа и естественные богатства Средневолжского края. М.; ГИЗ Средне-Волжск. краев. отд., 1931. 120 с.

**Голицын С.В.** О «железнодорожных» растениях // Сов. ботаника. 1947. №5. С. 297-299. – **Громова Т.А.** Апраксин Владимир Иванович // Ульяновская-Симбирская энциклопедия. Т. 1. А-М. Ульяновск: Симбирская книга, 2000. С. 36-37.

**Красная книга** Ульяновской области (растения). Т. 2. Ульяновск: УлГУ, 2005. 220 с. – **Красная книга** Ульяновской области М.: Буки Веди, 2015. 550 с.

**Маевский П.Ф.** Флора Средней полосы европейской Части СССР. Л.: Колос, 1964. 880 с.

**Раков Н.С.** Флора города Ульяновска и его окрестностей. Ульяновск, 2003. 216 с. – **Раков Н.С.** О флоре, растительности и ландшафтах Симбирской засечной черты на территории Ульяновской области // Природа Симбирского Поволжья. Сб. науч. тр. Вып. 6. Ульяновск. 2005. С. 67-80. – **Раков Н.С., Саксонов С.В.** Флора лугов на территории бывшей Симбирской губернии (к 120-летию со дня рождения А.П. Шенникова) // Фиторазнообразие Восточной Европы. 2008. №5. С. 140-170. – **Раков Н.С., Саксонов С.В., Сенатор С.А., Васюков В.М.** Сосудистые растения Ульяновской области. Флора Волжского бассейна. Т. II. Тольятти: Кассандра, 2014. 295 с.