

913 (с149)

0-28

902.4

с23

# СБОРНИК

ОБЩЕСТВА

ИЗУЧЕНИЯ УЛЬЯНОВСКОГО КРАЯ



Выпуск 1-й

1926

913 (с 149)  
0-28

ИЗДАТЕЛЬСТВО  
С.В. Гусев

902.7  
С23

# СБОРНИК

## ОБЩЕСТВА

### ИЗУЧЕНИЯ УЛЬЯНОВСКОГО КРАЯ



ПРОВЕРКА

Выпуск I-й

1926

7 БИБЛИОТЕКА  
И. М. 9979  
Изм. № 1072

СБОРНИК  
ОБЩЕСТВА  
КАРЛЕНА УЛЬЯНОВСКОГО

Гор. Ульяновск.  
Гостипо-литография № 1  
Комбината Писчебумаж-  
ной и Полиграфической  
Промышлен. № 4147—26  
Гублит № 808.  
Тираж 500.

1926

№ 1

## ОГЛАВЛЕНИЕ.

1. От редакции.
  2. А. Н. Путилов. О краеведческой работе.
  3. П. И. Краденов. Краеведение и общественность.
  4. А. Н. Путилов. Возможности использования минеральных богатств Ульяновской губ. (фосфорит, серный колчедан, трепел).
  5. М. Н. Лентовский. Промысловые животные, птицы и рыбы Инзенского района.
  6. Е г о ж е.—Ручьевая форель в окрестностях Инзы, Карсунского уезда.
  7. А. Ф. Жуков. Архивы и Краеведение.
  8. Авторефераты докладов, читанных на собраниях Общества: М. И. Пилясов Декабристы—уроженцы Ульяновской губ. 1) Н. И. Тургенев и 2) В. П. Ивашев.
  - 9 Д. И. Архангельский. Книжная графика Ульяновских художников.
  10. В. А. Алексеев. Дом и Музей ЛЕНИНА.
  11. Краеведческая работа и материалы местных учреждений: Губплав, Губмузей и Дворец Книги.
  12. Краеведческие организации Ульяновской губернии.
  13. Х р о н и к а.
  14. Библиография.
  15. ПРИЛОЖЕНИЯ: 1) Инструкция и программа фенологических наблюдений.  
2) Программа для обследования деревни.  
3) Неизданное письмо Н. М. КАРАМЗИНА.
-

## От редакции.

Мы всегда считали, что только специально краеведческое издание может выявить рассеянных по территории губернии и изолированных исследователей и наблюдателей природы и жизни края. Поэтому наш сборник ставит своей главной задачей—содействовать развитию краеведения в Ульяновской губ. путем опубликования небольших работ местных краеведов, путем руководства и информации.

Издаваемый нами сборник будет посвящать свои страницы разработке вопросов, интересных не только для активных ответственных работников, но и для всех прочих граждан, не лишенных любопытства узнать об окружающей природе и жизни общественной несколько больше, чем дают газетные заметки или просто слухи. Одна из главных задач нашего сборника—помочь советской школе в собирании и разработке материала о местном крае. Наше горячее желание заинтересовать школьного работника и помочь ему в трудной работе по проведению в жизнь программы ГУСА.

Наш сборник будет существовать постольку, поскольку мы встретим поддержку среди школьных работников, краеведов и прочих граждан, интересующихся вопросами местной жизни. Призываем всех граждан поддержать наш орган как присылкой результатов своей мысли и наблюдения над явлениями местной природы и общественной жизни, так и путем распространения книжек сборника.

## О краеведческой работе.

В знаниях о местном крае нуждаются все живущие в нем. Всем нужно для успеха в жизни знать окружающую обстановку, а поэтому все черпают из общего, накопленного усилиями многих людей, опыта, относящегося к данному краю.

Пользуясь этим коллективным опытом, каждый должен бы помнить, что и ему следует что-нибудь прибавить от своего личного опыта и наблюдения. Вот почему краеведческая работа должна бы считаться одной из гражданских обязанностей.

Каждый из нас непрерывно делает наблюдения в двух областях: в мире природы и в жизни общественной. Большая сознательность, определенность и систематичность в этих наблюдениях, накопление и закрепление их—вот что составляет основу краеведческой работы. В зависимости от условий жизни и склонности, она может идти по самым разнообразным направлениям.

Рыболов любитель или профессионал может много рассказать о распределении и образе жизни рыб своего района. Охотник сообщает нам о своих наблюдениях над местными дикими животными и птицами. Земледелец по разнообразию своей деятельности накапливает и разнообразные же наблюдения: над погодой, над сельскохозяйственными работами, культурными растениями, травами, а также в области огородничества, почвоведения, пчеловодства, условий сбыта сельскохозяйственных продуктов и т. д. Кустарь мог бы поделиться своими знаниями условий местных промыслов. Фабричный рабочий может рассказать не мало подробностей из настоящей и прошлой жизни своего предприятия.

А сколько ценных наблюдений над санитарным состоянием местного населения делают врачи... А администраторы, инспектора, инструктора, агенты, разъезжающие, ревизующие, обследующие... Сколько разнообразного бытового и прочего материала собирают они по обязанностям своей службы. Стоит только сделать маленькое усилие каждому из них и занести сделанные наблюдения в дневник, затем передать этот дневник для хранения в Общество Краеведения. Таким образом местная жизнь получила бы широкое и всестороннее освещение.

Выдающееся положение в смысле возможности изучения местного края занимают школьные работники; с помощью своих учеников они могут оказать весьма ценные услуги краеведению, как в изучении природы, так общественной и частной жизни. В процессе этой работы при школах создаются собрания различных коллекций, образцов, моделей, рисунков, планов и проч.

Приведенные примеры можно продолжать еще дальше и везде во всех профессиях мы встретим людей, которые собирают громадное количество разнообразных наблюдений и сведений о местном крае. Весьма значительная доля этого индивидуального опыта пропадает, ибо у большинства нет привычки передавать его в широкое коллективное пользование.

Краеведческие организации, как раз и являются объединениями, которые ставят себе целью помогать всем, кто желает участвовать в коллективном творчестве жизни путем совместных усилий осознать окружающую нас обстановку. Отсюда следует, что краеведческое общество не есть объединение профессиональных ученых, нет, — это организация объединяющая широкие массы лиц, прививающих самое разнообразное участие в краеведческой работе.

Краеведческая работа не только увеличивает запас наших знаний о данной местности, но и доставляет высокое удовлетворение тем, кто ей занимается. На почве изучения края неизбежно возникает связь с местными краеведческими обществами и учреждениями, как музеи, архивы, библиотеки, а также с центральными научными учреждениями, научными журналами и отдельными учеными специалистами. Таким образом даже заброшенный в самую глухую деревню, краевед не будет чувствовать себя оторванным от культурного мира. Внимательное изучение окружающей обстановки будет для него спасительным средством от усыпляющей монотонности деревенской жизни.

Краеведческая работа заключается не только в собирании наблюдений и сведений, но и предметов. Собираются напр. образцы полезных ископаемых (твердые породы, земли), окаменелости, растения, чучела животных, коллекции насекомых образцы почв, предметы домашнего хозяйства, инструменты, модели орудий, жилищ и других построек, национальные костюмы, украшения, затем рисунки, фотографии, планы, карты, чертежи и проч.

При помощи такого рода собрания предметов и их изображений, расположенных в известном порядке, можно дать яркое наглядное представление о местной природе и быте местного населения. Такое собрание коллекций будет уже просветительным учреждением, обладающим большой притягательной силой для масс. Это самое демократическое, самое общедоступное из всех просветительных учреждений, так как осматривать коллекции могут и неграмотные. Здесь в этом собрании можно видеть образцы сельско-хозяйственных растений и кормовых трав с местного опытного поля, модели построек, коллекции местных вредителей садов и полей и способы

борьбы с ними. По фотографиям и чертежам можно ознакомиться, как борются с недостатком влаги в полях и наоборот, как производится осушение заболоченных мест и т. д. Музей будет не только показывать, что есть в данном крае, но и выдвигать те особенности его, которые заслуживают внимания и подражания.

Краеведческая работа, как видно, не только научная, но и общественная, так как развитие ее чрезвычайно благоприятствует местному советскому строительству в области хозяйства и просвещения. Люди, интересующиеся своим краем, естественно желают улучшения его жизни и своими знаниями стремятся помогать в местном общественном и культурном строительстве.

Легче всего быть полезным для краеведения, если выработать привычку заносить на бумагу свои наблюдения или полученные сведения о фактах, характеризующих местный край. Эти записи могут носить самый разнообразный характер, в зависимости от профессии и интересов. Записи весьма желательно сопровождать зарисовками, чертежами. Эти записи по истечении года или другого какого-либо срока, следует пересылать в местное краеведческое общество. Лучшие из таких записей, снабженные предметным указателем содержания, могут печататься в научных журналах, если не полностью, то хотя бы частично.

Может показаться, что частная краеведческая работа не нужна, так как, дескать, необходимые сведения собираются заинтересованными учреждениями во главе с губстатбюро. Но все эти учреждения занимаются изучением местного края постольку, поскольку это нужно для их практических целей и чаще всего односторонне. Краеведческие же общества интересуют весь данный край в целом, во взаимной связи различных сторон жизни человека и окружающей природы. Краеведческие организации стремятся осознать местный край как естественный комплекс, между тем как учреждения имеют дело с отдельными частями этого комплекса.

Общество изучения Ульяновского края, желая собрать материал для описания сел и деревень Ульяновской губ., издало программу для обследования деревни (см. приложение). Постоянные жители располагают большим запасом сведений о своем селении и им не трудно было бы дать ответы на вопросы нашей программы. Собранные сведения дали бы возможность выяснить положение нашей современной деревни. Мы обращаемся с просьбой к школьным работникам, учащимся, рабочим и всем прочим жителям наших сел и деревень собрать сведения о своем местожительстве по программе, напечатанной в конце настоящей книжки и полученные материалы переслать на имя общества (г. Ульяновск).

В заключение помещаем краткий указатель методической литературы:

Дзенс-Литовский, А. И. и Абрамов И. С., „Познание местного края“. Л. „Колос“. 1925 г. 179 стр. Ц. 1 р. 90 коп.



Книга содержит руководящие указания и краткие программы по всем трем отделам краеведческой работы: естественно-географическому, общественно-экономическому и культурно-историческому.

**Муратов М. В.** „Изучение местного края“. 2-е переработанное и дополненное изд. М. Коопер. изд. „Мир“ 1925 г. 109 стр. Ц 1 р. Основательно выясняются: история краеведения в России задачи изучения местного края и организация этой работы.

**Бирюков В. П.** „Очерки краеведческой работы“. Изд. Шадринского Научного Хранилища. Шадринск, 1923 г., стр. 130

Книга написана с воодушевлением, с большим знанием дела выдающимся краеведом.

„Как изучать свой край“. Сборник, составленный географо-экономическим исслед. институтом. Изд. Брокгауз-Ефрон 1925 г. 214 стр. 1 р. 50 к

Ряд весьма ценных руководящих статей известных ученых по вопросам естественно географического исследования местного края.

„Вопросы краеведения“. Сборник докладов, сделанных на Всероссийской конференции научных обществ по изучению местного края в 1921 г.

**Феноменов М.** Изучение родного края 1922 г.

„ Музей местного края 1922 г

„ Изучение быта деревни в школе. 1924 г. 40 к

„ Современная деревня ч. I и II.

**Жадовский, А. Э.** Музей местной природы. М. „Новая Москва“. 1925 года 38 коп.

К этой книжке приложен список музеев СССР и указатель литературы по музееведению.

*А. Путилов.*

## Краеведение и общественность.

Вопросам краеведения в настоящее время уделяется самое серьезное внимание как со стороны советской общественности, так и со стороны школы. По краеведению издаются брошюры, сборники и книги, в центральных периодических изданиях часто печатаются статьи, посвященные вопросам краеведения. Уже из этого одного видно, что краеведение имеет в данное время очень большое значение.

Чем объясняется этот интерес к вопросам краеведения?

Путь к развитию всего нашего хозяйства, путь к строительству социализма лежит в направлении использования производительных сил нашей страны. А возможность этого использования обеспечивается только глубоким и всесторонним розысканием и изучением этих производительных сил.

Краеведческая работа и должна быть направлена на отыскание в крае скрытых возможностей для приложения своих сил к работе. Само краеведение должно иметь практическое приложение к жизни,

так сказать, общественно-прикладную установку, установку на работу по улучшению местного хозяйства, по использованию имеющихся в крае сил природы, как источника богатств местного края.

„Все эти приложения, — говорит проф. Игнатьев, — в общем сходны в существе своем с задачей получения двух колосьев там, где растет в настоящее время один, все эти приложения есть работа по под'ему производительных сил края“.

Современная школа — школа жизни, для которой все окружающее — поле изучения и приложения сил.

Этим об'ясняется большой интерес к краеведению и со стороны школы. И здесь, в школе, стержнем краеведческой работы должно быть производство: школьное краеведение должно быть „производственным краеведением“.

Но мы, — и общественность и школа, — еще очень мало сделали в этом направлении. Свой край мы знаем только в самых общих чертах, знаем по наслышке и в лучшем случае по книге. Между тем нам нужно детальное знание каждого уголка, каждой хозяйственной единицы своего края. Эту обширную задачу можно разрешить тогда, когда все культурные и просто грамотные граждане, когда все школы примут самое деятельное участие в краеведческой работе

В условиях Ульяновской губернии перед краеведением стоят весьма обширные и трудные задачи. Здесь необходимо учесть те своеобразные природные условия, в которых протекает труд человека, ту систему орудий производства, которыми он пользуется, затем технику производства и, наконец, изучить носителя труда, самого обитателя нашего края, как производительную силу края, и его организаторские возможности. Только на основании точного учета этих основных элементов всякой производственной деятельности и понимания их развития возможна планомерная и плодотворная работа по поднятию и укреплению хозяйства края.

Организовать изучение края в таком разрезе и с такими целями можно лишь при активном содействии работников мест, при участии всей общественности, при участии всех школ. Народный учитель, знающий быт и историю своего района, участковый агроном, знающий каждую пядь своего участка, землемер, статистик, страховой агент, имеющие возможность по самому характеру своей работы проникнуть в процессы хозяйственного развития деревни, врач, лесничий, секретарь сельсовета, активный комсомолец, стоящие в самой гуще деревенской общественности, и всякий сознательный трудящийся все могут дать чрезвычайно ценный материал для познания края. При этом не приходится смущаться отсутствием книжной подготовки и незначительностью фактов, которые могут быть сообщены. Для умения подметить факты окружающей жизни природы и общества можно обойтись на первое время и без специальной книжной подготовки.

Собранные таким путем факты через обобщение их в общегубернском масштабе создадут реальную базу для всестороннего познания края и перспектив его развития. А такое познание необходимо каждому местному работнику, если он не хочет работать вслепую, без понимания общего смысла своей работы.

При такой постановке дела перед каждым работником мест откроется возможность краеведческой работы с определенными целями и по определенному плану.

В этой работе всем желающим необходимо объединиться на местах в кружки краеведения, а не работать в одиночку, чтобы избежать односторонности и распыления сил.

На путях к познанию своего края каждый начинающий краевед, каждая ячейка, каждая школа встретят большие и малые затруднения.

Во всех таких случаях он может обратиться за помощью к Губернскому Обществу Краеведения (Ульяновск, Губмузей). Каждому, из явившему желание работать, Общество, несколько не стесняя его инициативы, будет давать отдельные конкретные указания и задания, разрешение которых оно считает необходимым по данному району в первую очередь. При даче таких заданий Общество, помимо инструкций и общих указаний, примет меры к сообщению на места всех сосредоточенных по данному вопросу в губернском центре материалов

*П. Краденов.*

## Возможности использования минеральных богатств Ульяновской губ.

(фосфорит, серный колчедан, трепел).

Ульяновская губерния располагает громадными запасами минерального сырья. Эксплоатация его до сего времени велась лишь частично, большая же часть его еще ждет своей очереди. Против этого нельзя было бы возражать, если бы наша промышленность не нуждалась в полезных ископаемых Ульяновской губ. В действительности хозяйственная конъюнктура складывалась совершенно иначе. Наша промышленность в отношении минерального сырья на 75% находилась в зависимости от иностранного капитала. Так, для выработки суперфосфата ввозились фосфориты из Алжира, Северной Америки и Тихо-океанских островов. В 1913 году ввозились разные глины, гипс, который „заявляется на выписку из заграницы“ даже в настоящее время. <sup>1)</sup> Выписывался кварцевый песок. Самородная сера, которая необходима для производства пороха, спичек, в медицине, в резиновой промышленности, потреблялась в России в количестве до 500 метрических тонн в год и вся полностью ввози-

<sup>1)</sup> Федоровский, Н. М. проф. „Мол. Гвардия“. 1925 г., кн. VI.

лась и ввозится из Италии.<sup>1)</sup> Точно также ввозился из заграницы трепел.

В настоящее время принимаются меры к тому, чтобы обходиться без иностранного сырья, используя наши местные запасы. Вот почему вполне уместно выдвинуть вопрос об эксплуатации минеральных богатств Ульяновской губ.

Из полезных ископаемых наибольший интерес для промышленности у нас представляют фосфориты, серный колчедан и трепел.

Залежи фосфоритов были обследованы экспедицией Московского Сел.-Хоз. Института в 1908—15 г. Однако, нельзя сказать, что все месторождения фосфоритов в Ульяновской губ. выяснены и запасы их окончательно подсчитаны. Так, на участке б. Алатырского уезда была обследована только площадь в 200 кв. верст, между тем как фосфоритоносные некоомские отложения простираются по Суре несколько выше владения в нее р. Барыша. Кроме того, об исследовании фосфоритовых залежей Алатырского уезда нет полного отчета. Мы имеем только суммарные сведения, относящиеся в вышеуказанному участку в 200 кв. верст. Средняя продуктивность фосфоритового слоя в этом районе 55 пудов 24<sup>0</sup>/<sub>100</sub> фосфорита на 1 кв. саж., что составляет 2,750 мил. пудов. По размерам запасов это важнейший фосфоритовый район Ульяновской губ. Промышленное значение его ослабляется присутствием воды, которая, по указанию исследователей, встречается довольно часто. В этом районе следует выяснить месторождения серного колчедана. Так рядом, в Курмышском уезде, находятся значительные запасы этого минерала. В XIX столетии здесь работал завод по добыче серы; существовал промысел сбора колчедана, который ежегодно отправлялся отсюда на химические заводы сотнями тысяч пудов.<sup>2)</sup>

Таким образом здесь, на границе б. Алатырского и Курмышского уездов, как будто имеются благоприятные условия для сернокислотной и суперфосфатной промышленности. Этот вопрос подлежит еще выяснению.

В приволжском фосфоритовом районе Ульяновской губ. исключительное значение имеют Шиловские и Сентилеевские фосфориты; они содержат большое количество, легко усвояемой культурными растениями, фосфорной кислоты. Опытами сельскохозяйственных станций доказана равноценность Шиловских фосфоритов по удобрительному эффекту томасшлаку среднего качества. Пробная разработка Шиловского фосфорита Симбирской губ. Земской Управой показала, что условия разработки их следует признать благоприятными. Удобства водного транспорта в этом районе облегчают сбыт отсюда молотого фосфорита вверх по Волге.

<sup>1)</sup> Там-же.

<sup>2)</sup> П. Ососков. Железные руды Широко-Буеракской удельной дачи Саратовского округа и имений округов Алатырского и Симбирского. 1896 г.

В настоящее время большое количество фосфоритового камня, вымытого текущими водами, лежит на поверхности по берегам рек и оврагам. Сбор этих фосфоритов может служить предметом промысла для местного населения. Так, в районе села Кашпир, по указанию геолога Розанова, по бичевнику Волги можно собрать до 4000 пуд. отборного материала. Собранные фосфориты могут отправляться на суперфосфатные заводы соседних губерний или размалываться на специальных жерновах. Одновременно с фосфоритами возможно будет собирать также серный колчедан для отправки на химические заводы, при условии, конечно, если наши колчеданы удовлетворят требованиям со стороны этих заводов. В благоприятном случае мог бы заработать и наш химический завод, близ Сенгилея. Добываемая серная кислота пошла бы на обработку местных же фосфоритов. Следует еще определить, где выгоднее всего сконцентрировать эти производства. Быть может, химический завод придется перенести в другой район.

Большой интерес в Ульяновской губ. представляют обширные залежи трепела. По исследованию Е. В. Милаковского, площадь этих залежей в Карсунском уезде определяется в сотни кв. верст при средней толщине слоя в 25 метров. Нам неизвестно, производились ли исследования различных образцов трепела на предмет определения пригодности его для того или иного производства. Применения трепела в промышленности весьма многочисленны. Так, в химической промышленности он идет для приготовления динамита, сухой серной кислоты, так как трепел поглощает серную кислоту и она делается удобной для перевозки; для приготовления дезинфекционных порошков, сухих пластырей, перевязочных средств и т. д. Трепел употребляется: для очистки сукон от жиров; для устройства фильтров; как полировальный порошок; для приготовления гидравлического цемента, искусственных камней для точил; а также для приготовления глазури в керамике, полив в гончарном производстве и жидкого стекла; для приготовления авиалиновых, ализариновых и других красок; для изготовления бумаги, как примесь к промокательной бумаге; для производства каучука, гуттаперчи, сургуча, при мыловарении и проч. Вследствие своей легкости, трепел употребляется как упаковочный материал при пересылке хрупких вещей. Кроме того, трепел употребляется в строительном механическом деле, как изолятор тепла и как материал для легких и огнеупорных построек. В Ульяновской губернии залежи трепела местами эксплуатируются крестьянами для производства саманных кирпичей, для беления печей и для доставки на местные фабрики в качестве изоляционного материала и для очистки сукон.

Еще Г. С. Рогозин указывал на благоприятные условия в Карсунском уезде для производства гидравлического цемента, так как здесь рядом с обширными запасами трепела находятся мощные залежи мела.

В целях планомерного использования залежей трепела, предстоит изучение месторождений его и определение наиболее выгодных из них для промышленной эксплуатации.

А. Путилов.

## Промысловые животные, птицы и рыбы Инзенского района. \*)

Район Инзы как краеведческого административного пункта, а также как пункта участкового объединения членов Всероссийского Союза Охотников, будем считать на 30 верст во все стороны.

Этот тридцативерстный радиус своим размахом задевает большую площадь Городищенского уезда, Пензенской губернии, доходя до р. Суры в районе впадения в нее р. Инзы.

От Суры, вниз по карте, конечными пунктами будем считать: Ильмино, Никольская, Пестровка, Базарная Кеньша, Большая Борисовка, с. Никулино, Базарный Сызган, ст. Глотовка, Палатово, Сурский Острог. Этого круга и касается Краеведческая исследовательская работа, возникшая с весны 1925 года.

Не считая р. Суры и р. Инзы, в районе более или менее больших рек нет, протекающие по различным направлениям речки: Сюксюмка, Юловка, Озимка, Вырыпаевка, Сызган, Колдаиска, Маиска, маловодны, однако все быстротекущи и не лишены красоты и типичности речек холмистых и лесных районов. Кроме вышеупомянутых, в районе текут ручьи „Кандраш“, „Высокий“, „Каньша“, Шиплейка, Яшенка и др. Все они быстроводны, прозрачны. Ручей Каньша, или песчаный, впадающий в речку Юловку, в 16 вер. от Инзы, а также Высокий в 4<sup>1</sup>/<sub>2</sub> вер. от Глотовки, в 25 в. от Инзы, имеют в особенности чисто горный характер, образуясь из родников с силой выбивающих из подножья гор. Вода в этих двух ручьях имеет необычайную прозрачность зеленоватый цвет, быстроту Кавказских рек и годичную температуру 7<sup>0</sup>—6<sup>0</sup>. Не мерзнет зимою. В них даже встречается ручьевая форель.

Озерами и прудами Инзенский район беден, если не считать искусственных запруд на р. Инзе, близ с. Маиса, Кравкова, Забайлуки, Оськина, Бояркина, Домосердок и Борисовки. Более или менее значительны пруды

**Юловский**, близ села Юлова, в 18 вер. к с. от Инзы. Пруд имеет чистой поверхности 2 версты в длину, <sup>1</sup>/<sub>2</sub> версты в ширину, с основанием же своим поросшим камышами и образующим систему болот тянется на 5 верст. Максимальная глубина пруда 5 саж при коряжистом неровном дне. На пруде есть плавающие острова.

\*) (Составлено членом совета Инзенского Общества Изучения родного края, членом ВСОХ Михаилом Лентовским).

**Карповский**, в поселке Троицком, в 3-х верстах от Инзы к юго-востоку. Ширина пруда достигает до  $\frac{1}{4}$  версты, а длина, считая и основание пруда, сильно поросшее камышами,—2 верстам.

**Анненковский**, в 12 вер. от Инзы к юго-востоку, пруд чистый мало поросший травой, имеет степной характер. В длину тянется на полверсты, рядом с ним пруд Гельшерский такого-же характера.

**Н.-Пестровский**, в селе Н. Пестровке создан искусственно, имеет около  $\frac{3}{4}$  в. в длину, образуя вид подковы, в крутых берегах, местами глубоки, берега открыты и свободны от камыша и тростника.

Пруды (2), на речке Юловке **Труслейские**, близ с. Труслейки в 5 в. к северу от Инзы обильны зарослями и являются вместе с Карповским прудом хорошим угодьем для охоты. Пруд на ручье **Кондрыше**, в 7 в. к юго-зап. от Инзы небольшой, саженой около 80 в диаметре, густо порос камышом, является удобным местом для болотной и водоплавной дичи.

Перечислять все болота и озера, не имеющие научно-промыслового значения, не представляется возможности, вообще-же характер всей местности резкий—местность лесная и гористая и горы тем круче, чем ближе к Волге. Очень ясно проявляются признаки отрогов Жигулей.  $\frac{2}{3}$ , если не более Инзенского района под лесом. Богат район и оврагами.

Относительно характера местности рек Суры и Инзы можно сказать, что они живописны, однако пойма Инзы за последнее 10-летие сильно пересохла и большая площадь ее распахана; еще близ с. Борисовки и затем около 55 верст ниже по течению, близ ст. „Сура“, пойма еще сохранила свой привлекательный вид и промысловое значение. Пойма реки Суры еще богата озерами и болотами, они, в большинстве случаев, обросшие по краям тростником и кустарником, для охотника мало доступны.

Правый берег как Суры так и Инзы преимущественно высокий, т. е. все течение рек сопровождается горною цепью, покрытою лесом. Леса по преимуществу хвойные с песчаным грунтом, щебнем, под которым на различных глубинах лежат залежи мела. Мел, а также трепел, или инфузорная глина, местами выступают на верх, напр.: близ д. Ночки, близ с. Забалуйки, близ с. Оськина, с. Панцыревки, с. Китовки, Домосердок и во многих др. пунктах. Пруды на реке Инзе играют роль лишь при осенней охоте, когда утиные породы, а также, в виде исключений, гуси и лебеди садятся на чистую воду, остальные все перечисленные пруды, имея около себя большую или меньшую систему болот, трясин с камышами и всякими зарослями, являются питомниками водяной дичи.

**Кряковая утка**, чирок свистунок, чирок трескунок, иногда широконоска, вот обычные воспитанницы наших прудов и пойм наших речек. В Юловском пруду держатся и нырки-поганки. Трясины, встречающиеся местами по поймам всех вышеперечисленных речек и ручьев, за исключением разве Каньши да ручья Ольшанки, близ

с. Вырыпаевки (в 15 в. к в. от Инзы), содержат в себе бекасов и куликов травников, чернышей, перевозчиков, дупель встречается не всегда годами. Осенью на р. Суре, р. Инзе и на Юловском пруду; на пролете водоплавной дичи встречаются масса уток всех пород. Зарегистрировано несколько случаев появления серой утки, крохоля, свиязи, морской червяти широконоски, шилохвоста, даже утки-пеганки, не редки случаи, когда отмечали появление лебедей (кликунов), гагар, о нырках и поганках говорить не приходится, эти птицы обычно появляются — на осенних перелетах. Так же дело обстоит и весной, только весной утки предпочитают тихие заливные болота рекам.

На осенних перелетах зарегистрирован кулик-плавунчик. Отмечен весьма редкий случай залета весной 1925 г. черного аиста. Экспонат хранится в Пензенском Областном Музее).

Помимо водоплавной дичи, в Инзенском районе можно встретить, довольно редко кровшнепа, довольно редок гаршнеп, менее редок турухтан, однако с весны и осенью стайки турухтанов часто смешанных с куликами-чернышами и перевозчиками, кочуют по берегам тинистых прудов, встречается и кулик-травник, что касается кулика зуйки, то его много по речным отмелям на открытых местах течения всех рек, особенно же на Суре. Песчаные берега и отмели р. Суры, отчасти р. Инзы и прочих мелких речушек являются местом присадки полевых голубей — горлинок, которыми район Инзы богат, а также цапель, которые свойственны лишь Суре.

Лесная местность Инзенского района естественно богата лесною дичью. Водятся: волк, лисица, куница, хорек, горностаи, барсук, белка, заяц русак, заяц беляк, из птиц — глухарь, тетерев косач, рябчик, куропатки — по полям, и оврагам дрозды. Что касается медведей и лосей, то этих животных следует считать пропавшими из Инзенского района. Последний медведь был убит во владениях б. Лагранжа, лет 20 т. н. в 12—15 вер. от Инзы, лосей же последний раз наблюдали в 1920 году. Тройка перешла зимою реку Инзу в районе с. Панцыревка-Оськино, прошла берегом реки в Аргашскую лесную дачу, между с. Забалуйка — Инза.

Что прежде водились медведи в районе Инзы видно хотя-бы из того, что в 5 вер. от с. Панцыревки есть урочище, называемое поныне „Медвежник“ также близ с. Аргаша. Что касается количества лосей, то их прежде было особенно много и теперь еще много живых охотников, которые до проведения М.-К. ж. д. 25—30 лет тому назад били по несколько лосей в год в различных пунктах

1) Лебедей убивали охотники Чернов на Карповском пруду и Чистяков — на р. Инзе. Наблюдал на р. Инзе весной в ледоход М. Лентовский. 2) Гусей казарок убивали охотники Мараев в 1920 году. Кравчинский — 1923 г., Авдеев, Гусев — 1923 г., Храбров — в 1918 г. 3) Крохоля убил на р. Инзе охотник Шевелев Н. — в 1923 г. 4) Утку-пеганку осенью 1923 г. охотник Лентовский. 5) Куликов плавунчиков убив в 1918 г. охотники Улиссов, Авдеев, 1925 г. охотник Лентовский. 6) Чернь морскую в 1925 г. весной охотн. Радаев Ф. на р. Инзе. 7) Гагар стрелял на р. Инзе А. Чистяков.



Инзенского Краеведческого района: Зубков, Храбров, Гусев, Вешняков, Зотов, Доркин, Михайловский.

**Волки** в количестве увеличились во всем районе за последние 7 лет. Наблюдается, между прочим, и перекочевание. Изъятие целиком волчьих выводков (в Коверинском порубе в 1925 г., в 14 вер. от Инзы к западу) и истребление серых такими охотниками, как Пушкин из с. Домосердок (в 10 в. к югу от Инзы), взявший в течение одного года 11 штук серых господ, все же не свели дело к благим результатам, волков и поныне много в окр. Суры, Столыпина и пр. местах.

**Лисиц**—последние шесть лет до настоящего года было особенно много в районе, однако за текущий год численность их заметно пала. Малоснежная зима 1923—24 года вывела много лис, на которых с успехом охотились загонем. За период 1922 и 23 года, по приблизительному подсчету, убито в Инзенском охотничьем районе около 125 лис членами лишь Инзенского коллектива; из сего числа 30 шкур падает на с. Аргаш и 25 на с. Труслейку.

**Куниц** в районе много по направлению к Ульяновску. Вообще по Ульяновскому участку куницы гораздо более, нежели по Пензенскому; достаточно отметить, что охотник Зотов из с. Юлова за сезон капканами и в дуплах берет по десятку пушнин.

**Барсук** населяет весь район, селясь по горам и делая норы под выворотами дерев, редкостью далеко не является. Ловят его повсеместно преимущественно капканами. Интересно отметить, что в 1925 году зарегистрировано присутствие барсуков и в долинах около пашней, чего прежде не наблюдалось.

**Зайцы русаки и беляки** лет 10 как сильно сократились в числе, что было очевидно даже не для охотников, однако в 1924 году и особенно в 1925 г., число их заметно стало возрастать, что некоторые ставят в зависимость с сокращением в числе лис. На рубеже 1925—26 года имелось еще много зайцев, обеспечивающих виды на прибыль в 26 году, по Ульяновской ветке, в районе разезда Чаиса и др. местах.

**Белка** встречается в большом числе, в 1925-м так и в 1924-м году, особенно урожайном орехами; до 24 го года белка численностью своею вовсе не бросалась в глаза, можно, однако, предполагать, что на нее просто в тяжелые годы для охоты не обращали внимания и тем дали ей возможность расплодиться. То обстоятельство, что многие охотники за сезон 1924 года взяли по 30 шкурок, говорит, что белки действительно много. Отмечен случай, когда охотник взял 80 штук, это из д. Покровка, близ с. Столыпина, 18 вер. к зап. от Инзы—Чернов-Инза. В 1925 году многие охотники за сезон взяли по полсотни шкурок, а некоторые по 100.

**Хорьков и горностаев** ловят лишь любители капканами, хорь ловится по преимуществу светлый, степной, малоценный. Относительно увеличения или уменьшения этих хищников сказать что-либо

трудно, так как специальных наблюдений не ведется и специалистов на сих зверей очень мало.

**Норка**, встречающаяся по всем незамерзаемым ручьям и по незамерзаемым местам речек, встречается аккуратно. Ежегодно этого зверка вылавливают капканами по течению р. Юловки, ручья Кандраша, по ручью Ольшанке.

С каждым годом изменяется поверхность земли, вырубаются леса, распахивается целина, люди ищут счастья, переселяясь из больших сел на поселки в чащу леса; так, за последние 5 лет образовались в глухих местах в различных направлениях от Инзы поселки: Ягодник, Пустынное, Дубровники, Надежда, Репный, Часовня и пр. Люди пугают дичь, которая принуждена быть более осторожной или даже перекочевывать. Лесные пожары в районе Аргапской, Готовской, Коржевской и Сосновской дач, массовая вырубка леса по Сызранской и Ульяновской веткам кладут печальный след на животный мир в округе. Исчезновение лося, уменьшение в числе глухаря, куницы, без сомнения, продукт внедрения человека в дебри лесов.

Оставив теперь животных, перейдем к птицам.

**Глухарь**, несмотря на то, что его угодья быстро уменьшаются, еще не пропал со света. Ежегодно весной гатовские гр не (30 в. от Инзы) дубенские, да и из других сел и поселков бьют глухаря на токах. Надо сказать, что именно два последние года были особенно добычливы; достаточно отметить, что охотники поселочка Дубенки (11 в. по Ульяновской ветке) 1924 года взяли более десятка петухов на токах. Мне, автору настоящего обзора, пришлось видеть глухаря летом в урочище „Медвежник“, о котором уже упоминалось, так же в 2-х верстах от села Юлова и в 1 вер. от поселка Дубровники (15 в. от Инзы к северу). Кроме территории б. Симбирской губернии, еще богатой боровым лесом, в значительно меньшем количестве, но все же есть он: в Никольско-Пестровской, Коржевской, Маисской и Сабановской лесных дачах, в последней более чем в трех первых. Жаль, что несознательные охотники до сих пор пользуются пружками; так в 1921 году сознательным охотником в окрестности раз'езда Юловка М.-К. ж. д. в один день были сняты 25 пружков поставленными на глухаря. Относительно тетерева надо сказать, что количественно он не уменьшается. Бьют его, преимущественно, немного на току, и летом из-под собаки, промысловые приемы под'езда, загона и капканов не практикуются, а бить черныша в лет, когда он с треском взорвется с земли, большинству охотникам-крестьянам не по плечу,—наши охотники-крестьяне 50% зайчатники. Перед выпадом снега в 8 в. от с. Оськина, к западу в 14 в. от Инзы на грани с Ночинским полем автор настоящего обследования наблюдал рассыпавшуюся по озимям артель чернышей не менее как в 200 голов. Такой факт дает право думать, что в числе тетерев не уменьшается.

Констатируя это отрадное явление, приходится, однако, отметить, что вывода чернышей в 1925 году были чрезвычайно малочисленны и можно даже предположить, что было наличие холостых самок, между тем весенние вывода 1924 года были богаты повсеместно, так что не представляется возможности отметить пункты их нахождения.

**Куропатки**, артели кочуют по оврагам и держатся определенных мест, доходя численностью до 50 голов. Встречаются и непосредственно близ Ивзы.

**Рябчик** держится везде по свойственным им местам, в чащах орешника, по сырым долам и в двух ярусных лесах, предпочитает сырое чернолесье. В изобилии встречается по Ульяновской ветке. Бьют его мало, преимущественно случайно, охоту на рябчика в настоящее время как-то мало практикуют, в старину-же рябчика били много, специально охотясь на манок.

**Вальдшнеп** прилетает около половины апреля. Лучшая тяга в последних числах апреля и первых числах мая, осенние высыпки и пролет в середине сентября и тянется первые числа октября. Осень 25 года в осеннем лете вальдшнепа был месячный перерыв в силу метеорологических причин.

**Дроздов-рябинников** можно сказать, что много, однако на них специально не охотятся, хотя они и могли-бы доставить удовольствие как блюдо. Интересно, что зиму 1924—25 года дрозды-рябинники не улетали во всем Инзенском районе в силу благоприятных метеорологических условий и обилию рябины, про остальные породы дроздов сообщить настоящее нельзя.

**Голубь клинтух**, обычная птица в районе, летом в гнездовье он не заметен и лишь с начала сентября, когда начинается стадение, он заметен. В октябре, и особенно к концу месяца, клинтухи собираются в стаи, достигающие до 500 голов, их можно бывает понаблюдать на озимях и на конопляниках близ селений. По реке Суре, клинтухи, образуя тысячные стаи, присаживаются на водопой. Как пришлось установить, стаи клинтухов имеют свои „ходы“ на кормежку, дня в сосновых борах на вершинах гор, открытых в долину.

Говоря о клинтухах, непременно коснемся и горлинок, любительницы перелесков и открытых мест; в глухих глухариных и рябчиковых местах полевой голубь не обитает. Горлинок бьют преимущественно начинающие охотники. Оглетает от нас горлица в начале сентября в то время, как ее родич клинтух продолжает жить в нашем районе еще более месяца. Витютень, третий сорт голубя, у нас настолько редок, что наблюдений о нем каких-либо не произведено. Упомянем про перепелку и коростеля. Надо сказать, что этих птиц очень мало в районе и если они есть в более или менее значительном количестве, то это на участке реки Суры и то преимущественно на левом берегу, который не попадает в сферу нашего обследования. Первый бой перепела раздается у нас, согласно собранным сведениям, около 3—5 мая.

В заключение упомянем о средних цифрах прилета и отлета птиц. Прилет утиных пород всегда начинается со вскрытием рек около 10 апреля, валовой лет падает на 20—30 апреля, единичные экземпляры пролетных пород наблюдались до 15 мая (нырок черно-головый).

Вывода уток, согласно сводкам за последние годы, появляются с 25 мая. Отлет уток начинается с середины октября.

Теперь обратимся к рыбьему миру. В реках Суре и Инзе ловятся сом, щука, налим, жерих, подуст, сазан, язь, головль, плотва, пискарь, голец, вьюн, окунь, уклейка, щиповка, ерш. Как рыбу довольно редкую и присущую лишь Суре в участке Ильмино-Сурский Остров, отметим судака и стерлядь, как рыбу более редкую—отметим миногу, зашедшую, очевидно, с низовья р. Волги.

Как редкую рыбу в р. Инзе, отметим окуня и сома, голяна, бычка подкаменщика, как часто встречающаяся в реке Инзе рыба, составляющая наибольший % всех рыбацких уловов, это подуст и пискарь. О налиме скажем, что он присущ лишь строго избранным им местам под запрудами, встречаясь в камнях и хвосте под верхнягами. Вообще глубоководные рыбы, даже линь, присущи более верховью р. Инзы.

В озерах и прудах, встречающихся и перечисленных в Инзенском районе, живут все рыбы, свойственные волжскому бассейну за исключением судака, стерляди, миноги, однако, в различных комбинациях; так, в Юловском пруду изобилует лещ и щука, не редок и головль, наоборот, довольно редок сазан, в Анненковском пруду встречается лишь плотва да щука, в Карповском весьма обычен карась, лишь в пруду в с. Н. Пестровке живет преимущественно сазан, очевидно, напускной. В мелких ручьях горного характера, в речке Карсунке с ее верховьем ручьем Высоким, в ручье Каньше, близ с. Юлова, живет ручьевая форель, голян, встречается и голец. Величина всех рыб зависит от объема водного бассейна и достигает в некоторых исключительных случаях довольно больших измерительных цифр; так, в Юловском пруде лавливали пудовых щук, в речке Юловке, в форельном ее участке, в 25 году неким Родиным была выловлена форель, весом  $5\frac{1}{4}$  фунт.

Резюмируя свой скромный труд, который без карты является далеко не удовлетворяющим требованию читателя, мы скажем то, что убыли, ведущей к безусловному исчезновению животных пород в районе пока не наблюдается. \*)

*М. Лентовский.*

\*) Предлагаемый обзор далеко не исчерпывает весь материал, являясь первым опытом в деле учета животных промысловых видов и их естественного распространения в Инзенском районе. М. Лентовский.

## Ручьевая форель в окрестностях Инзы Карсунского уезда, Ульяновской губернии.

(Краткая информация материала имеющегося в Губернском Обществе изучения Ульяновского края).

Ручьевая форель у нас редка, встречаясь лишь на небольших водных участках в горных местах Ульяновской губернии. В окрестности ст. Инза, а именно: в 16 в. к северу от нее, близ поселка Дубровники, протекает полутораверстный горный ручей „Каньша“. Каньша впадает в речку Юловку, истекающую из гигантского Юловского пруда на 2 версты севернее, близ села Юлова. Ручьевая форель брусковидная красивая рыба, имеющая черные и красные пятна по телу, присущие даже жаберным крышкам. Чрезвычайно сильный хвост, свойственный всем лососевым породам и острые зубы. В речке Юловке форель держится лишь в участке близ слияния Юловки с Каньшей, распространяясь на версту выше слияния и на 1-1½ версты ниже слияния; кроме того заселен форелью и ручей Каньша, в последней форель, называемая на месте лохом, водится мелкая и чем выше к истоку ручья, тем мельче встречаются экземпляры рыбы. Форель капризная требовательная к известным условиям рыба, поэтому встретить ее где-либо выше или ниже описанного участка очень трудно и даже невозможно. Характер течения Каньши и взятого участка Юловки таков. Горная местность, отсутствие поймы, берега густо поросли кустарником и преимущественно ольхою, во многих местах полугнилые деревья свалились в воду, образуя естественные запруды. Выбивая из многочисленных родников, холодная зеленовато-голубая вода течет стремительно-быстро, шумя на водопадах и перекатах. Извилистые берега имеют близ себя омуты, в которых, собственно, и держится форель, посещая отмели лишь во время нереста позднюю осенью. Температура воды 6½—7 С°.

Зимою вода не мерзнет и от Каньши и Юловки идет пар. Ловят форель круглый год. Средней признается 1-2 фунта, максимальный экземпляр рыбы был пойман гр-ном Родиным летом 1925 года весом в 5¼ фун.

Другим пунктом обитания форели является ручей „Высокий“, являющийся началом речки Карсунки. Участок распространения рыбы около 4-х верст, находясь от Инзы в 25—30 верстах восточнее нежели р. Юловка, „Высокий“ и начало речки Карсунки прерывается двумя небольшими, но сильными по водному режиму родниковыми прудами. Условия местопребывания форели в общем те же, что и в первом пункте. Рыболовами-любителями являются гр-не ст. поселка Глотовка М.-К. ж. д., деревни „Зимненские выселки“ и с. Ребровка. Как в Каньша-Юловском пункте, так и в верховье Карсунки ловят форель преимущественно на живца, каковым является, водящийся где и форель, голяк; кроме того, иногда пользуются ве-

большим бреднем, таковой ставят поперек речки и гонят рыбу ботом, выпугивая из омутков и зарослей водорослей.

На форель следует обратить внимание, так как, благодаря развивающемуся спорту на нее и в виду слишком незначительности участков ее распространения, этой ценной рыбе грозит скорое исчезновение.

*М. Л—ой.*

## Архивы и краеведение.

Советская власть с первого года своего существования обратила серьезное внимание на архивы. Она беспощадно заклемила, как варварство, взгляд на архивы, как на хлам, годный только на обертки или топливо, а что еще важнее: дала совершенно новую организацию архивного дела. 1 го июня 1918 г. особым декретом архивы объявлены достоянием республики, ведомственность уничтожена, провозглашена централизация архивов и создан особый аппарат, управляющий архивным делом. Жизнь оправдала мероприятия правительства: благодаря указанным мерам, тысячи архивов спасены от окончательной гибели.

В особо тяжелых условиях оказались архивы нашей губернии; они гибли, попав, благодаря прифронтовой полосе, голоду и эпидемиям, в беспризорное положение; негде было их хранить—все было занято в начале войсками, а затем лазаретами и изоляторами; по тем же обстоятельствам власти было недо архивов, нужно было спасать революцию и дорогую жизнь рабочего и крестьянина. Затем, нечего греха таить, было проявлено и не культурное к архивам отношение: в делах архбюро имеются об этом красноречивые свидетельства.

С конца 22, вернее с 23 г., наступает улучшение в положении архивного дела; оказалось возможным приступить к осуществлению пункта декрета о централизации архивов.

К настоящему времени в трех губернских архивохранилищах собраны материалы 75 дореволюционных учреждений и 52 революционного периода. Назовем главнейшие: 1) Юридические архивы, богатейшее по Поволжью собрание документов быта и отношений классов, начиная с конца 18 столетия и до Октябрьской революции.

2) Канцелярии губернатора, из дел которой можно почерпнуть сведения о политическом состоянии губернии в разные периоды с 1864 года.

3) Губернского правления с его наиболее ценными для краеведения отделениями: а) врачебным, б) строительным, в) межевым. Историю постепенного образования поселений можно написать только по этому архиву.

4) Земской управы с важнейшими отделами: а) сельско-хозяйственным б) дорожно-строительным, в) оценочно-статистическим, г) народного образования, д) народного здравия, е) отделом предприятий и ж) кустарным отделом. Перечень отделов сам за себя говорит.

5) Городской управы, незаменимый источник при изучении хозяйства города.

6) Архив дирекции народных училищ,—ценнейший источник при изучении направления народного образования.

7) Сословные архивы: а) мещанской управы, б) дворянского депутатского собрания и в) консистории—содержат богатейший материал по изучению быта.

Революционного периода архивы все имеют исключительную ценность; назовем только некоторые из них: 1) комиссара временного правительства, 2) Комиссии по выборам в учредительное собрание, 3) сукожных фабрик, 4) Губернского продовольственного комитета и заготовительных контор и 5) местных высших учебных заведений: университета, практического института народного образования и педагогического института—памятников высокого порыва к образованию.

Архивы революционного периода будут служить главнейшим источником при написании истории революции и достижений советской власти по поводу десятилетия Октября.

Нельзя не упомянуть о частном архиве весьма большой ценности,—вотчинном архиве графов Орловых-Давыдовых, в крепостное время владевших всей площадью Самарской Луки. Архив обнимает период времени с конца 18 столетия и до Октябрьской революции. Затем, имеются отдельные документы глубокой старины, еще до построения Симбирска, а именно, челобитные на имя царя Михаила Федоровича.

Все архивы, можно сказать, насыщены краеведческим материалом, в их документах ярко отражается жизнь и деятельность всех классов о-ва, разных государственных учреждений и частных лиц. Власть и общество, культура и быт, народное здравие, направление развития народного хозяйства, заселение края, крепостное хозяйство, эксплуатация крестьян и рабочих, борьба за землю, борьба за лучшие условия труда—вот вопросы, которые могут быть освещены при помощи архивных документов. Чем больше и полнее сохранилось документов и дел, тем нагляднее и полнее можно восстановить картину прошлого, понять темные и светлые стороны его, понять и неизбежность великой Октябрьской революции и последующие за ней этапы советского строительства.

*Жуков.*

## Авторефераты докладов, читанных на собраниях общества изучения Ульяновского края.

Декабрист В. П. Ивашев.

В. П. Ивашев родился в 1798 г. в с. Ундорах, Симбирской губ., в семье богатого помещика и генерала П. Н. Ивашева. 14 ти лет он был отдан в пажеский корпус, откуда вышел офицером в Кавалергардский полк, где скоро выдвинулся и в начале 20 годов был назначен ад'ютантом главнокомандующего 2-й южной армии, где было много офицеров Семеновского полка, переведенных из гвардии в связи с возмущением в этом полку в 1820 г. Среди офицеров были однокашники Ивашева по корпусу—Пестель, Свистунов и др., принадлежавшие к Южному О-ву. В Тульчине Ивашев был принят в члены Южного О-ва и в начале 1821 г., был в числе „бояр“—важнейших членов Общества.

После закрытия „Союза Благоденствия“ и организации самостоятельного Южного О-ва во главе с Пестелем, при директории был создан совет из 9 бояр, в числе которых был Ивашев, голосовавший за республиканскую форму правления, что впоследствии было главным пунктом обвинения против него.

Из Тульчина Ивашев часто ездил к родителям в с. Ундоры, где он находился и во время декабрьского восстания. Узнав о нем, он поспешил выехать в Тульчин, но в Москве был арестован и отправлен в Петропавловскую крепость. Ивашеву было пред'явлено обвинение в умысле на царубийство, и он был отнесен к преступникам второго разряда и приговорен к политической смерти и вечной каторге. После смягчения приговора царем, Ивашев был приговорен к лишению дворянства и 20 годам каторги.

Осенью 1826 г. он был отправлен в Читту, где заключен в острог; откуда он решил было бежать в Китай, но его удержало письмо с предложением руки дочери его бывшей гувернантки Леданро, на что Ивашев согласился, и К. П. Леданро приехала к нему осенью 1831 г. в Петровский завод, куда он, вместе с другими декабристами, был переведен летом 1830 года.

В 1836 г. был освобожден от каторжных работ и переехал на поселение в Туринск Тобольской губ., где в 1839 году умерла его жена, а через год умер и сам В. П. Ивашев, оставив троих детей, которые вскоре были перевезены в с. Ундоры.

*М. Пилясов.*

Декабрист Н. И. Тургенев.

Видный теоретик освобождения крестьян и родоначальник буржуазно-помещичьего либерализма, Н. И. Тургенев родился 29 сентября 1789 г. в Симбирской губ., куда отец его, видный государственный деятель, впоследствии директор Московского университета И. П. Тургенев был сослан Екатериной II, по подозрению в сно-



шении с Павлом, Н. И. провел юность в Москве, где окончил университетский пансион и был послан в Геттингенский университет.

В ранней молодости Н. И. увлекался Радищевым, в Геттингене изучал А. Смита. По приезде из заграницы, он служил в Министерстве финансов и Комиссии по составлению законов. В 1813 г.—назначен комиссаром в Центральный Административный Департамент Западной Европы, где работал вместе с прусским министром бар. Штейном, проводившим освобождение крестьян в Пруссии, оказавшим на Тургенева большое влияние. В 1816 г., по возвращении в Петербург, Тургенев был назначен в департамент экономии государственного совета. В 1818 г. появилась его книга „Опыт теории налогов“, в которой он приветствует появление у власти буржуазии, высказывается за реформы и освобождение крестьян без земли.

В том же году в своем имении в нашей губернии он переводит крестьян на оброк.

После неудачных хлопот об издании журнала и попыток внести политические идеи в литературное общество „Арзамас“ Н. И. опять отдается службе, получив назначение Нач. Отделения в Министерстве Финансов. Мечтая об освобождении крестьян, он, как помещик, боится этого освобождения, высказываясь в своей записке, представленной через Милорадовича царю, лишь за ряд полумер к улучшению быта крестьян.

Разочаровавшись в легальных мерах к освобождению крестьян, Тургенев примыкает к Союзу Благоденствия. Здесь он вскоре сделался видным членом и теоретиком освобождения крестьян и конституционных стремлений членов Северного общества. Конституция Н. Муравьева явно навеяна Тургеневым. На одном из заседаний коренной думы было принято его предложение о будущем республиканском строе. Тургенев принимал участие в Московском Съезде, где было решено распустить Союз Благоденствия, чтобы освободиться от ненадежных членов.

В 1822 г. Н. И. получил длительный отпуск по болезни и уехал за границу, где оставался и во время декабрьского восстания. В январе 1826 г., отправившись в Англию, он узнал о происшедшем в Петербурге и своем привлечении к ответственности по этому делу.

Правительство Николая особенно настойчиво добивалось выдачи Тургенева, но Англия в этом отказала.

Заочный приговор суда отнес его к преступникам первого разряда и осудил к смертной казни—отсечением головы.

В 1842 г. Тургенев окончил и в 1847 г. выпустил в Париже большой труд на французском языке „Россия и Русские“, где в первой части описывает свое участие в Союзе Благоденствия, отрицает участие в Северном Обществе, стараясь придать невинный характер этой деятельности, помня, что декабристы томятся еще в Сибири. Во второй части—описывает социальное и политическое положение России и в третьей части—намечает план реформ, довольно радикальных по тому времени. После воцарения Александра II-го

Тургенев был восстановлен в правах, после чего несколько раз приезжал в Россию, одновременно принимая горячее участие в литературном обсуждении вопроса по уничтожению крепостного права, издав несколько брошюр и статей по этому вопросу, высказываясь за бесплатное наделение крестьян землей по 1 десятине на душу, указывая на необходимость отмены телесных наказаний и введения земского самоуправления, завершеного созывом земского собора с правом законодательной инициативы.

Тургенев умер 29 октября 1871 г. 82 летним стариком близ Парижа. Значение Тургенева в истории русской общественности заключается в том, что он среди декабристов был самым видным поборником освобождения крестьян; подводил под реформу экономическую базу, доказывая необходимость освобождения, с точки зрения экономики, народного хозяйства.

В своей книге „Россия и Русские“ первый развил план государственного переустройства России на началах народного представительства.

Будучи сторонником свободной торговли, в своем исследовании „Опыт теории налогов“ он опередил зап.-европейскую науку, дав обоснование новой отрасли экономического знания—учению о налогах, основная идея в построении которых по Тургеневу—облегчение бремени крестьянства и переложение налоговых тягот на привилегированные сословия.

Но самым важным вопросом в жизни России он считал освобождение крестьян, вопрос, который „не давал ему покоя“. Но эпоха Николая—самая мрачная эпоха прошлого столетия не дала возможности Тургеневу, как и другим борцам за освобождение крестьянства, приложить свои знания, ум и энергию к делу освобождения, и голос его был „гласом вопиющего в пустыне“, как он назвал одну из своих записок по освобождению крестьян.

*М. Пилясов.*

## Книжная графика ульяновских художников.

Девятисотые годы были временем пышного расцвета русской книжной графики, в частности книжной обложки. Книги появлялись одна наряднее другой—в обложках торжественных, богатых, покрытых тонким кружевом прекрасных узоров, блеклых, как цветы полевые, ярких, как последние цветы осени. Художники группы „Мир искусства“ проникали в тайны стилей народов; грезил сказками мрачного Египта, становились язычниками эллинами (Бакст), вдохновлялись средневековьем (Нарбут), тихо грустили в лад с родными былинами и деревенскими сказками (Билибин, Поленова, Милютин).

После германской войны, после гроз Великой революции, в дни строительства художники снова вспомнили книгу.

Засверкали книги своими яркими, броскими, дерзкими, злободневными обложками. Кубисты и беспредметники придали им особый острый привкус

Наши ульяновские художники не остались в стороне от общего увлечения украшением книги.

У автора заметки собран не один десяток обложек местных изданий, эскизов и вариантов обложек книг, оставшихся, по разным причинам, невыполненными.

**П. И. Пузыревский.** Обложка каталога худ. выставки в Симбирске 1894 г. представляет из себя зимний интимный пейзаж, какие так любил художник. Внизу—палитра, венок и надписи. Литография.

**А. А. Пластов.** Его рисунок на обложке справочника, „Часы Гос. Ульяновского Художественного Музея“ (1924 г.), изображает Хроноса в погоне за убегающей ланью. Сюда же вкомпанованы — коса, песочные часы и пылающий факел. Литография. Им же сделана обложка каталога Гончаровской выст. в Симбирске, в 1912 году. Имеются два варианта обл. для студенческого сборника (Москва) в духе русских рукописей XVII века и эскиз обл. для альбома рисунков Д. А. „Чебоксары“ (1925 г.).

**Н. Ф. Кушманский.** Проекты обложек Н. Ф. К. к мелодекламациям В. Е. Кудряшева: „Песнь без слов“ и „Колыбельная“ (1924 г.), отличаются графичностью, приятной расцветкой и задушевностью. Сказка Н. Н. Нилли—„Сашка Летов“, выйдет также в обложке Н. Ф. К. в стиле беспредметников.

**В. В. Воробьев.** В обложках названного художника вышли в Ульяновске журналы; „Знание и труд“ (1921 г.), „Искусство и жизнь“ (1922 г.), „Бегемот“, книги—„Красная летопись“ (1923 г.), „Весь Симбирск“ (1923 г.). Все обложки выполнены им литографией. Композиция обл. В. В. В. всегда крепкая и сложная, рисунок мелкий, четкий, скупой по линиям, резьба изящная и очень разнообразная по манере.

**П. С. Добрынин.** В 1922 г. им сделаны обложки для журналов „Всеобуч“, „Сеятель среднего Поволжья“, „Симбирский понедельник“ и для книги Н. Нилли—„Глаза, обращенные к солнцу“, в 1923 г. для книг С. М. Чевкина—„Иешуа Ганоцри“ и „Проконсул Вифинии“. Самая значительная из них по композиции первая: в восьмиграннике фигуры красноармейцев на лыжах в походе. Все указанные обложки печатались литографским способом.

**М. Е. Кудряшев.** Обложка книги — „Как произошел человек“ (1924 год). Литография.

**Д. Ив. Архангельский.** В обложках автора заметки вышли издания: „Симбирская церковная старина“ 1914 г.; „Симбирская старина в графиках Архангельского“ (1921 г.). Литография. Журнал „Синбир“ (1922 г.); „Век минувший“ (1924 г.); Литография. „Уфимский амбир“ (1925 г.). Литография. „Чувашские узоры“ (1925 г.). С. М. Максимов. Чувашские песни (1925 г.), эскизы обложек для

книг: Иды Эвальд „Шут его величества“, С. С. Рогозин — „Поволжская помология“ (1924 г.), Сборник „Хлеба“ (1922 г.), „Фарфор Государственного Ульяновского Художественного Музея“ (1924 г.), „Усадьбы Ульяновской губернии“ (1924 г.) и „Экскурсионная графика“ (1926 г.) Последние три обложки линогравюры.

Необходимо добавить, что технические затруднения периода войны и Революции вызвали снова к жизни гравюру по дереву и гравюру по линолеуму. Неподатливость материала и борьба с ним заставила художников быть лаконичными, скупыми на линию.

С другой стороны это же обстоятельство дало возможность достичь большей интимности и настроенности в автогравюрах.

*Д. Архангельский.*

## О доме и музее Ленина.

### I.

#### Работа музея.

С именем В. И. Ленина у нас связано много мест, где протекало его детство и больше всего из этих мест нас интересует бывший дом Ульяновых по Московской улице. С этим домом связано больше всего воспоминаний о Владимире Ильиче, в этом доме он провел почти все свое детство.

В 1923 году дом был оборудован под музей-Истпарта, в нем было решено сосредоточить все историко-революционные материалы, а также все имеющее отношение к жизни В. И. Ленина.

За свое более чем полуторалетнее существование, музей сумел развернуть широкую деятельность и стал одним из популярнейших уголков в городе.

Посещаемость музея за 1½ года более 35.000 человек, интерес к нему непрерывно рос и заставлял подчас расширять работу даже за пределами музея, через организацию ряда выставок.

Крайне скудные средства (если не сказать полное отсутствие) не давали возможности дооборудования музея и расширения ряда Отделов, в частности Отдела о жизни В. И.

Но если были дефекты в работе самого музея, вполне неизбежные в процессе этой новой работы, то главнейшая задача — сохранение самого дома, как крайне ценной исторической реликвии, до последнего времени была очень далека от осуществления.

Положение дома крайне критическое. Отстроенный в начале семидесятых годов, дом не был подвергнут за последние 30-40 лет капитальному ремонту, деревянные постройки разрушаются, пришел в ветхость фундамент, в общем дом находится в катастрофическом состоянии.

Если удалось с трудом местными средствами привести в надлежащий вид внутренность дома, то в отношении принятия мер к реставрации и сохранению дома, дело гораздо сложнее.

Прежде всего, до последнего времени не было средств, так как все (более 20) ходатайств по этому поводу перед Центральными органами (Институт Ленина, Истпарт, Наркомпрос, Комиссия ВЦИК и ЦИК СССР) не имели успеха. Не было также и плана самого сохранения дома. Последнее время вопрос о доме встал во всю широту (после постановления Губс'езда Советов) и перспективы для намеченных мероприятий более или менее ясны: —первой задачей Губисполкома является—определение формы сохранения дома; таковые были приняты в виде проекта постройки вокруг дома железобетонного футляра, который мог-бы сохранить дом и от влияния атмосферы и главное—от пожара. Этот проект, после детальной обработки его в Губплане, был положен в основу и со сметой представлен в Госплан СССР.

Здесь, после долгих обсуждений, проект не нашел общего сочувствия в особенности со стороны Главнауки, которые считали изоляцию дома от соседних зданий недопустимой.

В итоге проработки вопроса о сохранности дома в двух секциях—Госплане и Наркомпросе было решено просить Совнарком отпустить средства на предварительные работы по сохранению дома (35.000 р.) и применить для сохранения дома, в первую очередь, новый способ консервации путем введения ряда химических веществ во всю постройку, а также подвергнуть этому и соседние дома.

Эта первая мера дает гарантию сохранения дома от разрушения.

Опыт самого консервирования уже на ряде примеров доказал с одной стороны несложность с другой—радикальность этой меры.

Кроме вопроса о консервации, который будет окончательно зафиксирован по прибытии в Ульяновск комиссии из специалистов профессоров, решено приступить к реставрации дома, а также проведению мероприятий противопожарного характера. Имеющийся целый ряд вариантов: в виде постановки со всех трех сторон брандмауера, переноса отопления вне дома, сноски окружающих зданий, постановки вокруг дома сети из водопроводных кранов, которые бы в любой момент могли покрыть весь дом сплошной лентой из водяных струй—все это пока только проекты, которые еще не согласованы с общим планом сохранения дома, а также окружающей обстановки. Во всяком случае в первую очередь нужны наиболее надежные меры против пожара, а пока как временная мера, по всей вероятности, будет возведение брандмауерных стен.

Что касается реставрации, то это также нетерпящая отлагательств работа, в связи с имеющимися уже серьезными реставрациями дома.

Поставлен вопрос также и о частичной, хотя бы реставрации, внутренней части обстановки семьи Ульяновых.

В положении самого музея предполагается также с помощью и поддержкой Института Ленина, Музея Революции и Главнауки, расширить и пополнить отделы, главным образом, экспонатами о В. И. и о семье Ульяновых, кроме предполагаемого получения снимков и

друг. материалов из Центра, делается кое-что и своими средствами (карты жизни В. И. Ленина взяли из витрин снимков „На родине Ленина“, ряд акварелей—зарисованных с мест, где бывал Ленин и проч.).

Имея в виду расширение музея, главным образом, за счет Ленинского материала и уже чувствующуюся и сейчас тесноту, перед Истпартом на очереди вопрос о переноске экспонатов историко-революционного значения в другие места,—т. е. создание самостоятельного музея Истории Революции.

В. Алексеев.

## Краеведческая работа и материалы местных учреждений.

### Г у б п л а н.

Ульяновская Губернская Плановая Комиссия (Губплан) является одной из организаций, деятельность которой наиболее связана с Обществом Краеведения. Как и Об-во краеведения, строящееся ныне на новых началах приближения к реальным запросам жизни, Губплан также заинтересован в изучении всех экономических и социальных сторон хозяйственной жизни губернии. В программу работ Губплана входит изучение естественно-исторических условий губернии, ее производительных сил и выявление современного состояния экономических, культурных и социальных условий нашей губернии. Задачи эти, как мы видим, аналогичны задачам О ва Краеведения. Губплан уже приступил к работам в области изучения нашей губернии и до настоящего времени выпустил в свет ряд изданий не только представляющих интерес для краеведов, но и прямо необходимых для всякой краеведческой работы. Изданы: 1) Список населенных мест Ульяновской губернии с приложением карты губернии в новых границах (масштаб 5 килом. в 1 сант.). 2) Отдельная карта Ульяновской губернии. 3) Карта лесов Ульяновской губ. (масштаб 4 версты в 1 дюйме). 4) Ежемесячно выходит „Хозяйственное положение Ульяновской губ.“, представляющее собою конъюнктурный обзор движения за каждый месяц экономических показателей главнейших отраслей хозяйства губернии—сельское хозяйство, промышленность, торговля, труд. Кроме того, Губпланом предполагается выпустить труд, который должен занять положение настольной книги для каждого краеведа. Издание это должно охватить собою описание экономического состояния губернии, примерная программа его такова: 1. *Естественно-исторический очерк губернии* (рельеф, геологическое строение, воды, климат, растительный и животный мир, почвы). 2. *Полезные ископаемые* (фосфориты, руды, строительные и химические материалы, топлив-

ные материалы, минеральные источники). 3. *Административно-территориальное устройство* губернии. 4.—*Демография* (история колонизации губернии, состав населения по типам поселения, плотность населения, половой, возрастной, национальный и профессиональный состав населения, естественное движение населения). 5.—*Сельское хозяйство* (краткая характеристика природных условий, основные элементы сельского хозяйства, эволюция сельского хозяйства и изменения в годы войны и революции, современное состояние сельского хозяйства, характеристика с. хоз. районов, с. хоз. учебные, показательные и опытные учреждения). 6.—*Лесное хозяйство* (площадь и характер лесов, корневой запас древесины, годичная лесосека). 7.—*Промышленность* (вместе с кустарной). 8.—*Торговля*. 9.—*Пути сообщения*. 10.—*Коммунальное хозяйство* (характеристика городов, их финансовое положение и коммунальное хозяйство). 11.—*Народное образование*. 12.—*Здравоохранение*. 13.—*Социальное страхование*. 14.—*Социальное обеспечение*. 15.—*Финансовое хозяйство* (государственный и местный бюджеты, налоговые и неналоговые доходы). 16.—*Кредит*. 17.—*Кооперация* и 18.—*Труд и профдвижение*.

Как видно, из намеченной программы, эта книга явится первым опытом в выяснении современного положения нашей губернии и если даже учет будет не полон, не вполне точен, то все-же первый камень в изучение губернии будет положен и выход в свет этого издания можно горячо приветствовать. Все издание будет иметь примерво 22—23 листа и будет вышущено в конце апреля—начале мая.

М. Б.

### Дворец Книги.

Кроме специально подобранного Отдела местного края Дворец Книги располагает рядом документов и книг, представляющих краеведческий интерес, сосредоточенных в Музее Книги. Прежде всего — здесь личная библиотека И. А. Гончарова. На всех книгах, подаренных Гончарову, имеются авторские надписи писателей Некрасова, Островского, Полонского и многих других. Из материалов, относящихся к Гончарову, имеются еще его письма к Языковым, портреты, бюсты и т. д. В библиотеке Карамзиных есть книги, принадлежавшие писателю Н. М. Карамзину с авторскими пометками и надписями. Среди рукописей хранится неизданное письмо Н. М. Карамзина 1822 года. В Музее-же стоит и оригинальная чернильница со свечами, принадлежавшая Карамзину. В библиотеке Языковых имеются книги поэта Н. М. Языкова и геолога П. М. Языкова. На одной из них — автограф Андрея Тургенева. В рукописном Отделе Музея Книги хранятся подлинные акты XVI и XVII века, часть которых напечатана в Казанском издании „Архив князя Баюшева“. Из более новых рукописей интересен многотомный днев-

ник местного помещика Родионова, содержащий, кроме фактов общего характера (главным образом из жизни „великосветского“ общества) факты и местного значения—наблюдения над погодой, урожайностью, о положении крестьян и т. д. Имеется дневник и записная тетрадь Симбирского уроженца, поэта Пушкинской эпохи Д. П. Ознобишина. На книгах из библиотеки другого Симбиряка критика и биографа Пушкина П. В. Анненкова помещены многочисленные писательские автографы—Тургенева, Салтыкова, Герцена, Гончарова, Шевченко и многих других. Все это может дать материал для культурной истории нашего края, имевшего много известных писателей, ученых и т. д.

Н. С.

### Ульяновские музеи и их связь с краеведением.

Волна революции, прокатившаяся по всему СССР, глубоко всколыхнула стремление к знанию в самых широких и глубоких массах населения Ульяновской губ., результатом чего и началось музейное строительство, главным образом, по городу Ульяновску, где почти целиком сосредоточено все музейное имущество со всей губернии. В сентябре 1918 года была создана Особая Комиссия, коей и было поручено выработать план организации Музеев. Первоначально было предположено создать в городе один центральный Музей, где в настоящее время помещается Губ. Ест.-Истор. Музей, но уже в скором времени, месяца через два, для всех стало ясно, что помещение слишком мало, для всего того громадного материала, каковой стал поступать, как по городу, так и со всех уездов губернии, и тогда же решили выделить и создать Особый Художественный Музей, а позднее в 1923 г. был организован Музей истории революционного движения и Ист. Партии в домике, где когда-то жил ребенком и юношей В. И. Ленин: в настоящее время, следовательно, в городе имеются три музея:

1) Естественно-Исторический с Отделами: а) зоологии, б) ботаники, в) минералогии вместе с петрографией и палеонтологией, г) исторической археологии, церковной старины, нумизматики, там же положено начало отделу этнографии, д) сельско-хозяйственный и кустарный. При Музее имеется библиотека, подсобная к отделам Музея, физический кабинет, химический кабинет, две аудитории, одна на 75 человек и другая на 250 человек. Заведующий Музеем Гречкин Павел Яковлевич, Заведующий Историческим Отделом Яхонтов Александр Кузьмич, Заведующий физическим кабинетом Шипков Николай Николаевич. Кроме чисто музейной работы, по обработке материала, определению и описанию Музей ведет широкую культурно-просветительную работу. Годовая посещаемость Музея около 20.000. Число экскурсий в год около 400. Музей открыт пять раз в неделю (кроме суббот и понедельников). Музей широко обслуживает потребности и запросы как учебных заведений всех



ступеней и типов, так и широких масс населения. По воскресным дням в аудитории устраиваются публичные лекции и радио-концерты.

II. Художественный Музей распадается на Отделы: 1) картинная галерея, где имеются несколько зал с размещенной в них русской и иностранной живописью; 2) Отдел гравюр, пастели и акварели; 3) Отдел майолики и фарфора; 4) Отдел оружия; 5) архитектурный Отдел; 6) библиотека. Заведующий Музеем Остроградский Алек. Николаевич, Пом. Заведующего Остой-Овсяный, Илья Павлович.

III. Музей Истории Партии в домике В. И. Ленина делится на три главных Отдела: 1) Отдел, где помещены все материалы в виде фотографических снимков, зарисовок, оттисков и друг., связанных с жизнью В. И. Ленина в Ульяновске; 2) Отдел с материалом по истории Партии; 3) Отдел по истории революционного движения в Ульяновске и Ульяновской губернии. При Музее имеется библиотека, куда собираются все материалы, связанные с указанными Отделами. Заведующий Музеем Алексеев Владимир Николаевич, Помощник Заведующего Адлер Леонид Андреевич.

Насколько же Ульяновский Музей в настоящем виде отражает наш край? Конечно, в большей мере это должно касаться Естественно-Исторического Музея, оно так и есть на самом деле. Наиболее полно там представлены—зоологические коллекции. Коллекции по орнитологии почти полно выявляют птиц нашего края. Тоже можно сказать про грызунов, хищников, насекомых. Менее полно представлена коллекция по ихтиологии (рыбоведению). Не надо забывать, что Музеи создавались в самый бурный период революции, когда дело шло о собирании и сохранении всего материала, и теперь, когда наступило полное затишье, возможно сортировать материал и начать выделение чисто краеведческого материала. Дальнейшая деятельность Музеев и будет вестись в этом направлении и, кроме того, в создании новых Отделов, характеризующих местный край.

В Естественно-Историческом Музее положено начало по организации сельско хозяйственного Отдела и кустарного. В недалеком будущем, с помощью Суконого Треста, предполагается начать организацию промышленного отдела. В общем надо сказать, что Музей Ульяновска, по отзывам многих лиц, посещавших их, являются лучшими в Поволжье, как по богатству коллекций, так и по их экспозиции.

*П. Гречкин.*

## Краеведческие организации Ульяновской губ.

### Общество изучения Ульяновского края.

За 1925 год.

В течение минувшего года количество членов возросло до 30 человек. Деятельность Общества выражалась более всего в устройстве общих собраний с научными докладами, каковых состоялось семь собраний. Доклады были следующие: 1) Академика Н. Я. Марр— „О яфетических языках“. 2) П. Я. Гречкина—о 2-й Всесоюзной Конференции по краеведению. 3) А. Ф. Жукова—О Пугачевском движении в Симбирской губ. 4) Прсф. М. К. Боровского—Садоводство в Ульяновской губ. 5) А. М. Николаевского—О черном зайце в Симбирской губернии. 6) Б. А. Кабанова—Почвы Ульяновской губернии. 7) А. Н. Путилова—Краеведение в СССР. 8) А. Ф. Жукова—Об архивном Съезде. 9) Н. И. Масленникова—О работе Казанского студенческого кружка по изуч. Ульяновской губ. 10) Проф. Гордцева—Об археологических открытиях в СССР за последние 4 года. 11) т. Петрова—„О борьбе с малярийным комаром в Ульяновске“. 12) М. И. Пилясова—„О судебном деле крестьян помещика Татаринова“. В течение года состав Правления был пополнен 6-ю новыми членами от учреждений и организаций. Установилась связь с городским объединением учащихся техникумов. При наступлении летних каникул была издана, составленная членом Общества т. Путиловым, программа для обследования деревни в количестве 1000 экз. Программа эта была роздана учащимся техникумов и рабфака. Было также издано в виде листовки обращение по вопросу об охране и регистрации архивов в количестве 200 экз. В истекшем году О-во начинает уже играть роль консультанта по вопросам местной жизни. Так, к нему обращался Губисполком за разъяснением по вопросу о подземном ходе в театре, Губплан по вопросу о медной руде в Ульяновской губ., силикат секция ОМХ о трещеле и т. д. С Обществом установили связь: краеведческий кружок в Инзе, при Тимошкинском лесничестве и О-во изучения местного края в Сызрани. Члены О-ва печатали свои работы в журнале „Вестник Среднего Поволжья“, в газете „Пролетарский Путь“ и журнале „Советский Общественник“. В минувшем году Обществом была получена субсидия от Наркомпроса в 120 руб. Членских взносов поступило 21 руб. 50 коп. Средства эти израсходованы: на покупку бумаги 68 руб. 71 коп. на издательскую деятельность 15 р. 25 к., на приобретение стеклографа 48 р. 15 к. и почтовые и канцелярские расходы 12 р. 37 к.

## Сызранское общество краеведения. (Из отчета за 1925 год).

Первым толчком краеведческой работы в Сызрани послужила отчетная выставка, устроенная осенью 1922 года к XI Съезду Советов. Экспонаты этой выставки, а также и всесоюзной с.-х. выставки 1923 года послужили основанием Музея Местного Края, получившего официальное признание постановлением УИК а от 27—II 25 г. Одновременно с Музеем инициативой т. Гурьева и Н. О. Рыжкова создавалось и местное Общество Краеведения, первое общее собрание которого состоялось 1 марта 1925 года. За год существования Общество имело 4 общих собрания и 7 заседаний Правления. На общих собраниях, кроме организационных, было заслушано несколько научных докладов, как например, доклады Н. О. Рыжкова по истории Сызрани, доклад т. Ахматова о краеведческой работе уезда и друг. Работа Общества выразилась, кроме того, участием в создании Музея Местного Края и в ряде краеведческих исследований. Музей, создавшийся в чрезвычайно тяжелой материальной обстановке, все-же успел развернуть ряд своих отделов, как сельскохозяйственный, лесной, садово-огородный, рыболовно-охотничий, исторический, промышленный и нумизматический создаваемый местным краеведом-нумизматом тов. Данилевским.

При Музее организована и краеведческая библиотечка. Исследовательская работа Общества выразилась в ряде трудов, подготовленных к печати. Таковыми являются: Н. О. Рыжков: 1) История города Сызрани, 2) История с. Усолья, 3) Сызранское подполье, 4) Чудеса Федоровской божьей матери; работы т. Гурьева: 1) Доисторическое прошлое Сызранского края и географический очерк. 2) Население и населенные пункты Сызранского уезда. 3) Сельское хозяйство Сызранского уезда. 4) Скотоводство в Сызранском уезде, 5) С.-х. инвентарь Сызранского уезда. 6) Библиография литературы о Сызранском уезде. 7) Урожай хлебов и трав. Имеются также работы Маркушина о садоводстве и Прохорова об огородничестве уезда. Кроме того, производились (тт. Гурьевым и Лаубэ) статистические краеведческие разработки, ведутся записи по фольклору, собираются воспоминания и т. д. Совершенное отсутствие средств не дает возможности наладить издательскую деятельность, и единственным практическим применением названных готовых работ является использование их для текущей деятельности местными советскими и партийными учреждениями. В настоящее время Сызранское Общество имеет свыше 60 членов и „капитал“ в 22 рубля 33 копейки. „Труднейший этап—организационный“—заканчивает свой отчет Председатель О-ва т. Гурьев—„мы прошли“. „Во второй год своего существования Общество развернет углубленную краеведческую работу и будет тем фонарем, который осветит путь социалистического строительства Советской государственности и экономики для всех рабочих и крестьян Сызранского края“.

## Инзенское общество изучения родного края

(Из доклада Бюро Общества, прочитанного председателем О-ва М. Н. Лентовским на общем собрании членов 27 ноября 1925 года).

Инициатором организации в поселке Инза краеведческого Общества является Казанский Студенческий Кружок изучения Ульяновского Края, в ответ на обращение которого (в конце зимы 1924 года) Правление Местного Рабочего клуба поручило Члену Пензенского Общества Естествоведения и Краеведения М. Н. Лентовскому организовать кружок краеведения в Инзе. 17 мая 1925 г. состоялось организационное собрание, наметившее секции для исследовательской работы. Новое Общество установило связь с Ульяновским и Центр. Бюро Краеведения.

Первыми исследовательскими работами Инзенского Общества были обследования 14 селений района, в который входит Карсунский уезд, Ульяновской губернии, и Городищенский уезд, Пензенской губернии. В Обществе 22 члена. Кроме того, ведутся работы в селах: Труслейка, Баз. Кеньши, Кравково, Никулино, Палатово и других. Обследованы следующие населенные пункты района: Никольская, Пестровка, Кравково, Ночка, Екатериновка, Николаевка, Вентовка, Новоаравовка, Моховая, пос. Ягодник, с. Оськино, с. Бояркино, Аргаш, Репьевка, Городищи, Пазухино, Панцыревка, Юлова, Глотовка. Обследованы условия местонахождения ручьевой форели в районе с. Юлова и поселка Глотовка.

Общество связано с Пензенским Обществом Естествоведения и Краеведения и с Саранским Обществом Пензенской г., а также с ЦБК.

Председателем Общества состоит М. Н. Лентовский. Заместителем А. А. Власов. Секретарь Г. И. Макаров.

## Хроника.

**Фольклор.** Фольклорная подсекция Гос. Академии Художеств. Наук приступает к изданию журнала „Художественный Фольклор“. Редакция его обращается с просьбой к научным учреждениям и отдельным лицам о присылке сведений о работе в области фольклора. Адрес редакции: Москва, ул. Кропоткина, 32, Гос. Акад. Худ. Наук.

**Археологическая экспедиция.** Ц.Б.К. извещает, что в 1926 году организуется экспедиция в Поволжье для обследования и раскопок курганов. Маршрут: Москва—район берегов Волги вниз до Ульяновска—Москва. Руководитель экспедиции—проф. Ф. А. Городцев

**Сапропель.** Сапропелевый Отдел КСПЕ просит сообщить об исследованиях донных отложений озер и болот, в частности сапропелей и кустарном применении озерных и болотных отложений для окрашивания тканей, удобрения полей и огородов и проч. Сапропелевый Отдел берет на себя безвозмездно производство анализов проб илов и сапропелей.

## Библиография.

**В помощь учителю. Программы для краеведческих обследований.**

*Изд. Московск. Отд. Нар. Образования. Ц. 60 коп.*

Научно-Методической Секцией Московского Отдела Народного Образования составлена и в издании МОНО вышла в свет новая книга „В помощь учителю“—программы краеведческих обследований с методической запиской к ним.

Приводимый в книге план и программы краеведческих обследований служат руководством для учителей как Московской губернии, так и провинции.

Содержание книги:

Методическая записка.

Программы для краеведческих обследований:

Программа А: границы волости, рельеф и геология, гидрография, почвенный покров, климат, растительный покров, животный мир. Подворная карточка.

Поселенная карточка

Примерный список диаграмм по поселению.

„ „ „ и картограмм по волости.

Программа Б: к разделам рельефа, геологии и гидрографии волости.

Морфология и геологическая деятельность местных рек.

Гидрография. Озера. Болота. Отдельные темы: геологическая работа реки, Экскурсионная работа. Программа изучения кооперативных учреждений. План изучения железно-дорожной станции. Обследование кустарных промыслов. Краткое бюджетное описание крестьянского хозяйства. Инструкция по заполнению бланка бюджетного обследования крестьянского хозяйства.

Книга предназначена в помощь учительским коллективам, желающим отчетливо осознать задачи краеведческого исследования в целом и усвоить элементарные методы его, в результате чего должно явиться отчетливое представление прежде всего о производительных силах исследуемой волости.

Учителю в школе при проработке программного материала приходится оперировать с данными о производительных силах волости и о главных направлениях развития хозяйства волости. Эти данные в большинстве случаев разрознены, не обработаны и систематизировать этот материал одному лицу чрезвычайно трудно.

Работа по выявлению производительных сил волости может быть проделана только в коллективе.

За такую работу придется вплотную взяться прежде всего учителю, и оно за эту работу уже принимается.

Так как вопросам краеведения в данное время учительством уже уделяется внимание и интенсивность этой работы зависит от наличия должной постановки краеведческой работы, то указанная книжка может помочь учительству в налаживании и надлежащей постановке краеведческой работы.

При недорогой цене—60 коп. за экземпляр, эта книга доступна каждому учителю.

*П. Краденов.*

**Редколлегия:**

*М. Боровский.*  
*П. Краденов.*  
*А. Путилов.*  
*Н. Столов.*

## П Р И Л О Ж Е Н И Я.

## I.

## От Центрального Бюро Краеведения.

## К наблюдателям природы.

(О фенологических наблюдениях).

На 2-й Всесоюзной Краеведческой Конференции в Москве, в декабре 1924 г., была признана научная важность и практическая полезность фенологических наблюдений, и было указано на необходимость согласования существующих программ, составленных разными лицами и организациями, с целью выработки единой минимальной программы для всего СССР, на основе которой могли бы разрабатываться местными краеведческими силами более подробные программы для республик и областей СССР. Это дело было поручено особой комиссии при Обществе Любителей Мироведения в Ленинграде, которая и разработала минимальную программу наблюдений. В составлении ее приняли участие известные фенологи, орнитологи и ботаники. На Всесоюзном Съезде Ботаников в Москве в январе 1926 г., Фенологический Отдел имени Д. Н. Кайгородова при Обществе Любителей Мироведения был признан органом, объединяющим фенологическую работу в СССР.

Единая минимальная программа фенологических наблюдений необходима потому, что при обработке таких наблюдений нужно иметь однородный материал, дающий возможность связывать отдельные ряды наблюдений, ведущихся в разных местах СССР и по почину разных организаций. Обычно при собирании различными центрами всякого рода научных материалов делается крупная ошибка: не указывается для самих наблюдателей цель предлагающихся им наблюдений и не мотивируется необходимость присылки этих наблюдений в центр. Среди краеведов часто возникают вопросы, почему надо эти наблюдения отсылать в центр, когда они могут быть нужны на местах для изучения местного края. Ответ на эти недоумения может быть только один: наблюдения нужны и в центре и на местах. На местах длинный ряд фенологических наблюдений даст возможность составить средний календарь местного годового круга движения в природе, характеризуя этим особенности местного края. Но этим фенологические наблюдения используются лишь частично. Отдельные губернии, области, союзные республики, собирая этот материал от своих наблюдателей, могли бы построить карту хода фенологических явлений на данной территории. Но эта работа не может быть выполнена вполне безусловно, если нет данных, относящихся к соседним территориям. Зато сведения, собираемые в каком-либо центре, дают возможность, как говорил *Д. Н. Кайгородов*, „сидя у себя в рабочем кабинете“, определить направление, характер и скорость распространения того или иного фенологического явления на территории всего СССР. А на этом Всесоюзном фоне и каждая отдельная область, разбираясь в наблюдениях, сделанных только на своей территории и сопоставляя их с особенностями местного рельефа, местной гидрологии и микроклимата, может уже углубить и детализировать фенологическую картину местного края. Таким образом, наблюдатели-краеведы призываются собирать свои наблюдения, передавая их в местные или областные краеведческие организации и в то же время отсылать копии своих сообщений в центр, для общей схематической сводки, необходимой впоследствии и местам.

## ИНСТРУКЦИЯ.

**Как и куда посылать фенологические наблюдения.** Все сообщения нумеруются по порядку, чтобы знать, все-ли они получаются. В каждом сообщении надо указать название места наблюдения, его долготу и широту, если это не город. Если долгота и широта места неизвестны, то указать, в скольких верстах и в каком направлении по странам света находится оно от ближайшего губернского или уездного города. Это облегчает, при обработке, отыскивание на карте данного места наблюдения.

При каждом сообщении необходим адрес отправителя и его четкая подпись, с указанием в первом сообщении сведений о самом наблюдателе (наблюдатель мет-станции, учитель, агроном, охотник и т. д.)—эти сведения необходимы для статистики. Школьные наблюдения и наблюдения в кружках (коллективные) необходимо присылать объединенными в общей сводке. Наблюдения, сделанные в разных местностях и за разные годы, писать на отдельных листках—это важно при разборке, обработке и хранении наблюдений в хронологическом порядке. Если наблюдатель желает сообщить сведения, более подробные, чем указанные в приложенной программе, то желательно писать их особо. Запросы и приписку необходимо вести также на отдельных листах, иначе они могут остаться без ответов.

Для своевременности обработки и помещения обзоров и сводок в печати и намечающейся возможности предугадывания дальнейших фенологических и сельскохозяйственных фаз, желательно, чтобы сообщения присылались не в конце сезона, а не реже двух или даже трех раз в месяц, по крайней мере в течение весеннего и начала летнего сезонов. Желаящим наблюдать высылаются бланки.

Пересылка сообщений производится бесплатно, по следующему адресу: „С научным материалом. „Бесплатно“. Ленинград, Мраморный Дворец, Центральное Бюро Краеведения. На осн. постановл. Сов. Нар. Ком. 26-ХП 1922 г.“

**Как производить фенологические наблюдения.** Поставив себе целью вести фенологические наблюдения, прежде всего не следует разбрасываться. Лучше всего сосредоточиться на немногих явлениях и ежегодно отмечать именно их. Дело не в количестве, а в качестве.

Если наблюдатель еще мало знаком с природою, не знает названия цветов, бабочек, насекомых, то отмечая появление того или иного индивидуума или зацветание первых весенних цветов, он может присылать их в конверте для точного установления названия цветка или насекомого, над которым сделано наблюдение.

При наблюдениях следует делать оговорку, если Вы не сами видели данное явление, а слышали о нем от других. Необходимо отмечать число, в которое явление наблюдалось. Приблизительные отметки „около 10 числа“, „между 10 и 20“ не имеют никакого научного значения, и потому, если хорошо неизвестно, когда случилось какое-либо явление, о нем лучше вовсе не упоминать.

Если дата первого появления или расцветания кажется наблюдателю ненормально ранней, следует отметить дату вторичного наблюдения.

Чрезвычайно желательно, чтобы южане старались не забывать наблюдать не характерные для юга растения (наприм., береза, черемуха, желтая акация, сирень, рябина), северяне же старались найти и отметить цветение таких южных растений, которые заходят севернее их настоящей границы распространения (как, наприм., абрикос, белая акация, конский каштан, грецкий орех). Такие наблюдения чрезвычайно важны для выяснения вопросов акклиматизации растений. То же относится и к прилету птиц.

**Наблюдения над растениями.** Наблюдения следует вести над растениями, находящимися в не слишком затененном и не слишком открытом месте. Они не должны быть ненормально рано или поздно цветущими для данной местности. Деревья следует выбирать средневозрастные, кустарники—средней высоты. Мо-



мент начала зеленения или зацветания следует определять не по наблюдениям над одним только экземпляром данного растения, а по нескольким свободно произрастающим в средних условиях данной местности.

Что разуметь под моментом цветения? Это—момент появления нормально раскрытых венчиков нескольких цветков и начало пыления сережчатых соцветий (орешник, береза, хмель).

Под зеленением разумеется момент, когда данное дерево или кустарник как бы подернулись зеленой дымкой вследствие начавших разворачиваться из почек листочков. Труднее определить момент созревания плодов. Степень окраски и съедобности—очень условные понятия.

Для наблюдения первого движения сока у березы (а также и клена) следует заблаговременно сделать на деревьях среднего возраста, на высоте середины человеческого роста, уколы буравом и к отверстиям подвесить какой-нибудь стеклянный сосуд. Наблюдая изо дня в день, можно очень точно уловить момент начала этого процесса.

При наблюдении расцветания калины следует отмечать время распускания средних плодущих цветков, а не краевых бесплодных, которые медленно и незаметно меняют зеленую окраску на белую.

При растрескивании стручков желтой акации следует отмечать, был ли ветер, сопровождавший это явление, или стояло затишье.

**Наблюдение над птицами.** Время прилета жаворонка, удода, кукушки, соловья не следует смешивать с их первым криком или песней, так как между обоими явлениями протекает некоторое количество дней.

При перелете стаи журавлей, гусей следует отмечать, по возможности, все дни, в которые они были замечены, с указанием направления их пролета. Журавлей от гусей можно отличить по их силуэтам: у журавлей шеи и ноги вытянуты, у гусей ноги поджаты. Кроме того, журавли издают характерное курлыкание, по которому их можно узнать и во время ночных пролетов.

Городские и деревенские ласточки появляются через некоторый промежуток времени одни после других. У деревенской ласточки-касатки горло и лоб бурокрасные и хвост вилкой, когда она сидит, а у городской—белое надхвостье и хвост сложен, когда она сидит.

Стрижи часто смешиваются с ласточками. Они появляются позднее их. При пролете характерны своими черными фигурами в виде серпиков, отчего получили название косарей. Посясь по воздуху, пронзительно визжат.

В отношении прилета птиц всегда следует отмечать первые единичные случаи прилета и затем валовые. Отлет, конечно, заметить труднее. В отношении журавлей, гусей здесь можно говорить лишь об осенних пролетах; легче улавливаются отлеты ласточек, стрижей, аистов, гнезда которых находятся на виду, возле человеческого жилья.

**Наблюдения над насекомыми.** При отметке моментов появления хрущей (майских жуков шоколадного цвета) и стрекоз, следует различать единичное их появление и массовое, при чем в отношении стрекоз желателно отметить случаи необычайно сильного массового пролета их с точным указанием часа, дня и направления лета тучи насекомых.

**Метеорологические и сельско-хозяйственные наблюдения** сведены в минимальной программе к самым необходимым, имея в виду, что как те, так и другие для специальных заданий могут производиться более подробно независимо от программы-минимум. В целях же массового собирания материала они играют только подсобную роль для увязки, так как цель массового собирания минимального числа наблюдений заключается в изыскании, между прочим, путей для рациональной постановки сельского хозяйства, и потому установившийся порядок и время

производства сельско-хозяйственных работ, основанный частью на бессознательно накопленных наблюдениях, частью же даже просто на обычае и приуроченный к праздникам, не могут, конечно, быть признаны идеальными. Поэтому в программу не введены все те наблюдения, которые обычно связываются с деятельностью человека и вмешательством его в природу (выгон скота в поле, первый выезд в поле для пахоты, приход первого парохода и т. д.). В печатаемой ниже минимальной программе фенологических наблюдений Общества Любителей Мироведения отмечены жирным шрифтом те явления, наблюдения над которыми безусловно необходимы при массовой сводке. С—север, Ц—центр., часть, Ю—юг СССР.

## ПРОГРАММА

### I. Наблюдения над растениями.

1. **Движение сока у березы.** (*Betula verrucosa* и *B. pubescens* Ehrh).
2. **Зацветание мать-и-мачихи** (*Taussilago farfara*).
3. Зацветание голубой перелески (*Anemone hepatica*) для С. и Ц.
4. Зацветание белой перелески (*Anemone nemorosa*) для С. и Ц.
5. **Зацветание серой ольхи** (*Alnus incana* Willd.) для С и Ц и липкой (*Alnus glutinosa* Gärtn) для Ю.
6. **Зацветание орешника - лещины** (*Corylus Avelana*).
7. Зацветание белого подснежника (*Galanthus nivalis*) для Ю.
8. Зацветание желтой перелески (*Anemone ranunculoides* для Ц.
9. Зацветание сон-травы (*Pulsatilla patens*) для Ю., Ц. и Сибири.
10. Зацветание осины (*Populus tremula*).
11. **Зацветание калужницы или болотного курслепа** (*Caltha palustris*).
12. Зеленение черемухи и березы.
13. Зацветание дикого миндаля-бобовника (*Amygdalus nana*) для Ю и Ц.
14. Зацветание клена обыкновенного остролистного (*Acer platanoides*).
15. Зацветание кизила (*Cornus mas*) и абрикоса (*Prunus armeniaca*) на Ю.
16. Зацветание авдеток или купальниц (*Trollius europaeus*) и „жарких“ (*Trollius asiaticus*) для Сибири.
17. **Зацветание черемухи** (*Prunus Padus*).
18. Зацветание бузины красной (*Sambucus racemosa*).
19. **Зацвет. вишни садовой, черешни, терна** (*Prunus spinosa*), груши и райской (китайской, сибирской—*Pirus baccata*) яблони.
20. Зацветание лавдыша и майника (*Majanthemum bifolium* DC).
21. Зацветание желтой акации (*Caragana arborescens* Lm).
22. Зацветание красной смородины (*Ribes rubrum*).
23. **Зацветание сирени обыкновенной лиловой** (*Syringa vulgaris*).
24. Зацветание дуба летнего и зимнего (*Quercus pedunculata* Ehrh.).
25. **Зацветание рябины** (*Sorbus Aucuparia*).
26. Зацветание тысячелистника (*Achillea Millefolium*).
27. Зацветание (пыление) сосны (*Pinus silvestris*).
28. Зацветание каштана конского (*Aesculus Hippocastanum*).
29. Зацветание багульника или свищушника (*Ledum palustre*) для С, Ц и Сибири.
30. Осина пускает пух.
31. Зацветание грецкого ореха (*Juglans regia*) для Ю и Закасп. обл.
32. Зацветание плодущих цветков калины обыкновенной (*Viburnum Opulus*).
33. Зацветание белой акации (*Robinia pseudoacacia*) для Ю и Ц.
34. Зацветание трифоли или вахты (*Menyanthes trifoliata*) и желтых касатиков или ирисов (*Iris Pseudacorus*) на болотистых местах.
35. Зацветание кубышки желтой (*Nuphar luteum* Sw.) на реках и озерах.
36. Зацветание жасмина садового пахучего (*Philadelphus coronarius*).

37. Первые цветы и плоды лесной земляники и лесной малины.

38. Зацветание бирючины (*Ligustrum vulgare*) для Ю.

39. Зацветание желтой садовой лилии (*Heimerocalis fulva*) для Ю.

40. Зацветание белой садовой лилии (*Lilium candidum*).

41. **Зацветание липы обыкновенной** (*Tilia cordata*) для С и Ц, широколиственной (*T. platyphylloz Scop.*) для Ю, кавказской—для Кавказа и амурской для Дальнего Востока.

42. Зацветание и созревание морошки на С и черники в Ц и на С.

43. Зацветание дурмана (*Datura Stramonium*).

44. Раскрывание стручков желтой акации.

45. Зацветание чернобыльника-полыни (*Artemisia vulgaris*) в Ц и на Ю.

Зацветание бузины черной (*Sambucus nigra*).

47. Начало раскрашивания листьев, полная раскраска, ход листопада и полное оголение осины и клена.

48. **Зацветание вереска** (*Calluna vulgaris Salisb.*).

49. Зацветание горечавки (*Gentiana Pneumonanthe*), похожей на большой синий колокольчик (сок растения горек).

50. Зацветание хмеля (*Humulus Lupulus*) дикого, в лесах, или культурного.

51. Зацветание шандры гребенчатой (кошачьей или иерусалимской мяты—*Elsholtzia Patrinii Lep.*) для Ю и Ц.

52. Зацветание осенника или безвременника (*Colchicum autumnale*), растущего дико—на Ю и культурно даже в Ленинграде

53. Зацветание плюща (*Hedera Helix*) на Ю.

54. Зацветание морозника или рождественской розы (*Helleborus niger*) для Ю.

55. Случаи вторичного цветения растений поздней осенью.

## II. Наблюдения на птицами.

1. Появление грачей (в Ц и на С), серых ворон (на крайнем С) и галок (в Сибири).

2. Появление скворцов (*Sturnus vulgaris*).

3. **Первая песня полевого жаворонка** (*Alauda arvensis*).

4. Первая песня зяблика (*Fringilla coelebs*).

5. **Появление белой трясогузки** (*Motacilla alba*).

6. Начало тяги вальдшнепов (*Scopula rusticula*).

7. Первые и последующие стаи пролетных гусей и журавлей, массовый их пролет и случаи возвращения назад.

8. Прилет белого аиста или черногуса (*Cygnus alba*) для Ю.

9. Появление и первый крик удода или пустошки (*Upupa epops*).

10. Первый крик выпи (водяного быка, бухала, гука—*Ardea stellaris*),

11. **Появление первой ласточки-касатки** (*Hirundo rustica*) и городской (*Chelidon urbica*).

12. **Первое кукование кукушки и первая песня соловья.**

13. **Первое и массовое появление черных или башенных стрижей—косарей** (*Cypselus apus*).

14. Первый крик иволги (*Oriolus galbula*).

15. **Первый бой перепела** (*Coturnix communis*) и **первый крик коростеля или дергача** (*Crex crex*).

16. Появление дроздов-рябинников (*Turdus pilaris*) на рябинах.

17. Отлет стрижей и ласточек (массовый отлет и последние стаи).

18. Первые и все последующие стаи пролетных журавлей и гусей.

19. Отлет аистов—черногусов.

20. **Появление снегирей** (*Pyrrhula pyrrhula*) и свиристелей (*Ampelis garrulus*) для Ц и С.

### III. Наблюдения над насекомыми.

1. Первый облет и начало взятка у пчел (несут обножку—пергу).

2. Появление бабочки-крапивницы (*Vanessa urticae*).

3. Первый вылет летучих мышей.

4. Массовый лет майских жуков-хрущей (*Melolontha vulgaris* для Ю *Melolontha Hippocastani* для Ц, С, В и Сибири)—оба шоколадного цвета.

5. Появление комаров кусак.

6. Появление ос и шмелей.

7. Первый рой пчел.

8. Появление слепней.

9. Выгон в конце лета трутней пчелами из ульев.

10. Появление в воздухе осенней паутины пауков-летчиков.

11. Случаи массового лета насекомых (стрекоз, саранчи и др. с указанием направления и продолжительности явления).

### IV. Наблюдения над разными животными.

1. Появление на поверхности почвы экскрементов земляных червей (на садовых дорожках).

2. Первое урчание в водоемах травяных лягушек.

3. Первый концерт зеленых лягушек.

4. Появление сусликов (свистунков, овражек) для Черноземной об., Востока и Сибири.

5. Выход из берлоги медведя (весной) и залегание его (осенью)—для Сибири.

6. Выход белки „на подпаль“ и „на чистую“ (осенью) для Сибири.

6. **Замерзание водоемов** (рек, озер), осеннее вскрытие и окончательное замерзание.

7. **Выпадение первого снега** (когда выпал и растаял, и когда удержался).

Кроме того, по предложению Российского Гидрологического Института, желательно отметить еще нижеследующие гидрологические признаки:

8. Начало быстрого углубления весеней воронок в снегу вокруг деревьев.

9. Высыхание поймы рек.

10. Образование осенью сплошной непросыхающей грязи на дорогах.

Для увязки всех наблюдений с метеорологическими явлениями желательно отметить только нижеследующие явления, не перегружая минимума:

1. **Вскрытие водоемов** (поломка льда) и очищение от льда рек и озер, с указанием их названия.

2. **Первая прошедшая над местностью гроза в году.**

3. Случаи возврата холодов (выпадение снега, образование инея, повреждение морозами растений), с указан. рельефа местности.

4. Первый утренник осенью на поверхности почвы (побиты огурцы, тыквы, цвет картофеля), с указанием рельефа местности.

5. Первый морозный день (когда лужи, замерзая ночью, не оттаивают днем).

Для увязки всех наблюдений с сельско-хозяйственными явлениями и работами необходимо отметить следующие главные моменты:

1. Первый сев овса и ячменя в деревнях и хуторах.

2. Начало посадки баштана—огурцов, арбузов, дынь и тыкв.

3. **Колошение и зацветание ржи озимой** и васильков голубых (*Centaurea Cyanus*) во ржи.

4. Созревание (твердея спелость) и **первая жатва** (или кошение) **ржи озимой**, овса и ячменя.

5. Массовое начало сенокоса на суходолах.

6. Первый массовый сбор полевых огурцов, арбузов и дынь.

7. Первый осенний сев ржи озимой и ее **всходы.**

## Руководства и пособия по фенологическим наблюдениям.

Смирнов, Н. П. Календарь природы и руководство к производству фенологических наблюдений. Госизд. 1925, Ц. 70 к.

Здановский, И. А. Наставление для производства наблюдений над периодическими явлениями из жизни природы. С 108 рис. в тексте М. 1925. Изд. Метеорологич. Бюро Московск. Земельн. отдела. Печатается 2-е изд.

Покровский, С. В. Календарь природы. Изд. Госизд. С рис. Ц. 2 р.

Игнатъев, Б. В. Весенняя флора. Определитель растений средней России, Изд. 4-е 1923 г. Госиздат. Ц. 60 к.

Кайгородов, Д. Н. Из царства пернатых. Из мира русских птиц. Ц. 1 р. 75 к. Госиздат.

Маевский, П. Весенняя флора. Ленингр. 1925, изд. Сабашникова. Ц. 70 к.

Святский, Д. О. Спутник краеведа—любителя природы. Справочная книга краеведа-естественника и фенолога. С рис. Ц. 40 к. Изд. „Научного Книгоиздательства“. Ленинград. 1926.

Фармозов, А. Следопыт. Книга I. „По черной тропе“. Кн. II. „По белой тропе“. Изучение следов птиц и зверей. Программы и дневники. Ц. каждой книги и атласа по 50 к. Изд. „Научн. Книгоизд.“ Лгр. 1926.

Евтюхов, А. Наблюдение пернатых зимой. Птицы средних губерний, их гнезда. Программы наблюдений Определитель птиц. Ц. 40 к. Лгр. 1926. Изд. „Научн. Книгоизд.“.

Щербиновский, Н. С. К методике школьных фенологических наблюдений. Изд. „Работника Просвещения“. „Педагогич. Курсы на дому“. М. 1925.

Фенологические обзоры и работы печатаются в журналах „Мироведение“, „Известия Русск. О-ва Любителей Мироведения“, „Живая Природа“ (Ленинград) и „Листки Биостанции Юных Натуралистов“ (Москва).

## II.

# ПРОГРАММА

## для обследования деревни.

1. Название селения, волость, уезд (все другие названия его). Рассказы, предания или записи о его основании. Рост его в XIX—XX столетиях. Число дворов и душ.
2. Расположение селения: на возвышенности, в долине, котловине, на плоской равнине, вблизи леса, реки, озера. Общий вид и план. Расстояние от ж. д. станции, паровой пристани, шоссе, дорог.
3. Количество домов в два сруба, двухэтажных и каменных. Рост жилых построек за последние годы. Архитектурные особенности селения.
4. Население: а) племенной состав, б) казаки, крестьяне госуд., удельные, помещичьи, мещане, однодворцы и т. п., в) вероисповедание. Насколько распространены местные болезни: малярия, глазные (трахома), венерические и проч.
5. Полевые земли и угодья. Распределение их между хозяйствами (снять копию с плана). Местные формы землепользования (общинное, артельное, хуторское). Насколько распространены различные виды аренды земли (сроки аренды, денежная, натуральная, за отработку). Какие изменения замечаются в области землепользования? Как проходит землеустройство? Количество семей, не ведущих своего полевого хозяйства?
6. Обеспеченность лугами, лесами и пастбищами. Расположение их и качество.
7. Особенности местного земледелия. Насколько часто применяется наемный труд? Формы и размеры оплаты труда, условия работы. Насколько распространены: многополье, применение удобрения, возделывание корнеплодов, травосеяние, ранняя обработка пара, употребление плугов и других улучшенных орудий и машин? Достаточно ли для продовольствия своего хлеба? Где, когда и как сбываются продукты полеводства.
8. Особенности местного животноводства. Количество беслошадных и безкоровных, а также с двумя или более лошадьми. Породы местного скота и птицы, их численность.

9. Сколько хозяйств имеют сады, огороды и пчельники? Для себя или для сбыта? Характер рыболовства и охоты. Местные особенности всех этих промыслов (распространение аренды, артельной организации, применения наемного труда, организации производства, сбыт и проч.). Какие изменения происходят в этих промыслах.

10. Сколько семей или лиц занимаются кустарными промыслами, временно или постоянно? Число отправляющихся ежегодно в отхожие промыслы (определить по выдаваемым паспортам). Как организовано производство (артели, наемный труд, участие детей в производстве, заготовка сырья, сбыт, как и где он происходит). Рост числа кустарей. Рабочий день, заработки? Имеют-ли кустари полевое хозяйство?

11. Характер и размеры местной торговли (скупка хлеба, кож и проч.). Товарооборота, кооперативы. Число торговых предприятий? Число лиц, занимающихся разносной, раз'ездной и мелкой (на ларях, в палатках и проч.) торговлей и в каком районе? Как развивается торговля?

12. Фабрики, заводы, мельницы и проч. промышленные предприятия в селе и его окрестностях. На сколько участвуют крестьяне в фабричных работах и в обслуживании предприятий.

13. Местные общественные организации и учреждения (сельсоветы, школы, избы-читальни, агропункты, ячейки ВКП, РЛКСМ, кооперативы и проч.). Положительные стороны в их работе и недостатки.

14. Общественное благоустройство: больницы, лечебные пункты, бани, водопровод, освещение, телефон и проч.

15. Полезные ископаемые окрестностей (мел, глины, известковый камень, мергель, гипс, горючий сланец, фосфориты, серный колчедан, жерновой камень, трепел и пр.) Источники: железистые, соленые, серные и пр.; характер и распространение почв, особенности рек, озер и болот.

16. Ценные растения окрестностей: лекарственные, красящие, кормовые, орешник, дикие яблони, дикий миндаль, малина, ежевика, грибы. Степень распространения и способы использования их? Особенности местных лесов и лугов.

17. Распространение диких животных, птиц и рыб. Какие изменения наблюдаются среди них.

*Составил А. Путилов.*

### III.

## Неизданное письмо Н. М. Карамзина.

*(К столетию со дня смерти Н. М. Карамзина 1826  $\frac{22 \text{ мая}}{3 \text{ июня}}$  1926 г.).*

Печатаемое здесь письмо Н. М. Карамзина хранится в рукописном собрании Ульяновского Дворца Книги Имени В. И. Ленина. Оно написано на двух страницах листа почтовой бумаги большого формата, без водяных знаков и, как видно из приписки на третьей странице листа, пожертвовано „для хранения в память историографа“ в бывшую Карамзинскую библиотеку (вошедшую ныне в состав Дворца Книги) „землевладельцем сельца Карамзинки“ подпоручиком Е. Ниротморцевым 30 ноября 1866 года. Письмо адресовано к брату писателя В. М. Карамзину, которому после смерти отца и раздела обширного земельного наследства досталось во владение село Знаменское, Карамзино тож, Симбирской губернии и уезда. Об этом именно владении и упоминается в письме Н. М. Карамзина.—Это письмо послужило „вещественным доказательством“ в оригинальной и характерной тяжбе, возникшей после смерти В. М. Карамзина в 1827 году. Брат писателя «был холост, но имел воспитанников—детей проживавшей у него в экономках девицы Рамзиной: Николая, Михаила, Ольгу и Анастасию Васильевых“. Одному из этих „воспитанников-детей“—Ольге Васильевне, вышедшей замуж за Д. М. Ниротморцева, В. М. Карамзин и завещал свое имение, село Знаменское. Против такого „противозаконного“ перехода „родового“ имени к „чужеродке“ восстал второй брат писателя А. М. Карамзин и между ним и О. В. Ниротморцевой возникла длительная тяжба, продолжавшаяся до 1836 года и оканчившаяся в конце-концов в пользу детей

О. В. Ниротморцевой, приходившихся так называвшимися „незаконными“ внуками Карамзиных. Один из этих внуков и является жертвователем публикуемого здесь письма в бывшую Карамзинскую библиотеку. \*)

Следы упомянутой тяжбы сохранились и на письме в виде следующей характерной приписки: «1830 года июня 22 дня, к выписке учиненной уездным судом о спорном с гвардии прапорщиком Александром Карамзиным со мною деле, подлинное от брата его Николая Михайловича от 4-го мая 1822 года, полученное благодетелем моим и мне переданное к доказательству письма представлено за подписанием моим. Штабс-Капитана Ольга Васильевна дочь по муже Ниротморцева“.

Письмо печатается с сохранением орфографии подлинника. Слово „или“ в конце письма, взятое в квадратные скобки, в рукописи переправлено на „в“ — Письмо адресовано: „Его Высокоблагородию Милостивому Государю Василию Михайловичу Карамзину в Симбирске“.

*Ник. Столов.*

\*) Подробности о владельцах с. Знаменского и других принадлежавших Карамзиным имениях см. в книге П. Л. Мартынова «Селения Симбирского уезда. (Материалы для истории Симбирского дворянства и частного землевладения в Симбирском уезде). Симбирск 1903, стр. 98-101.

С. Петербург,  
4 мая 1822 г.

### ЛЮБЕЗНѢЙШІЙ БРАТЕЦЪ!

Ваше истинно дружеское письмо тронуло меня до глубины сердца. Вы конечно не можете во мнѣ сомневаться: воля ваша для меня священна. Могу смѣло отвѣчать и за братьевъ нашихъ они не поступятъ ни противъ совѣсти, ни противъ чести. Къ тому же вы имѣете законное право располагать и движимымъ и не движимымъ имѣніемъ, приобретеннымъ вами: беззаконіе было бы на сторонѣ того, кто вздумалъ бы оспаривать это право. Что бы вы ни сдѣлали, любезнѣйшій братецъ, все для меня свято и ненаруσιμο. Будьте спокойны; но Господь да сохранить и да продлить вашу жизнь. Я не имѣю желанія переживать людей милыхъ моему сердцу: во всякомъ случаѣ будьте увѣрены во мнѣ, какъ я въ васъ увѣренъ: вы не оставили бы моихъ дѣтей въ случаѣ сиротства ихъ.

Любезнѣйшій братецъ! не хвалюсь добродѣтелию; однакожъ смѣло скажу, что гнушаюсь жестокостію и низкимъ корыстолюбіемъ. Обнимаю Васъ нѣжно, повторяю: живите и будьте здоровы, къ моему истинному утѣшению.

Мы здоровы, кромѣ Сонюшки, страдающей желѣзами. Думаемъ послѣ завтра переѣхать въ Царское-Село, хотя время и не красное. Слава Богу, живемъ по старому: болѣе въ семействѣ, нежели въ свѣтѣ. Между тѣмъ пользуюсь знаками Милостивого ко мнѣ расположенія Государя и обѣихъ Императрицъ. Впрочемъ все еще не знаю, гдѣ мнѣ придется кончить жизнь: здѣсь ли, въ Москвѣ ли, [или] в Арзамасѣ ли, и проч

Навѣки преданный вамъ покорнѣйшій брат Н. Карамзинъ. \*)

\*) Упоминаемая в письме «Сонюшка» — старшая дочь писателя С. Н. Карамзина, с которой был в дружеских отношениях А. С. Пушкин. Ей между прочим посвящено известное стихотворение Пушкина „Три Ключа“. Ее имя часто упоминается в письмах Пушкина и в его дневнике, опубликованном в 1923 году (См. «Дневник А. С. Пушкина». Госуд. Издат. 1923 г., стр. 368-369 или в Ленинградском издании дневника под ред. Б. Л. Модзалевского, стр. 31-32).

*Н. С.*

Цена 40 к.