



Воды Владимирской губернии

А. Общее обозрение вод Владимирской губернии

Наклонное положение Владимирской губернии к юго-востоку определяет направление и размещение вод по ней. Реки её, начинаясь от склонов окружающих её возвышенностей, стекаются, как радиусы к центру, к Клязьме и Оке, которые несут свои воды в Волгу; но часть вод всей долины остаётся на поверхности её, образуя болота на всём пространстве между Клязьмою и Окою и за левыми берегами Нерли и Клязьмы, вверх к северу. с. 75

Ока, главная река Владимирской губернии, по величине своей и в торговом отношении, начинаясь от южной возвышенности¹ из болота близ станции Очки, Орловской губернии, идёт самой серединой описанной нами впадины и проходит Муромским и Гороховским уездами. с. 76

С западной возвышенности,² или, правильнее, от продолжения центральной возвышенности на юг, со стороны Московской губернии, входит Клязьма, которой быстрое течение ясно показывает, как высоко должен находиться исток её в сравнении с устьем. Можно положить падение Клязьмы в один фут на 1¹/₂ версты. Она рассекает губернию на две половины с запада на восток, при впадении в неё Тезы, круто под прямым углом поворачивает на юго-восток. Из этого можно заключить, что Клязьма здесь упёрлась в подошву северо-восточной возвышенности и параллельно с нею должна идти у подошвы её чрез Вязниковский и Гороховский уезды до самой Оки,

Оттуда же течёт Малая Нерль, впадающая в Клязьму.

С северо-восточной возвышенности³ от Костромской губернии текут Увось с притоками своими, Вязьмой и Ухтомой, Теза и Лух.

От северо-западной подошвы юго-восточной возвышенности, находящейся в Пензенской и Тамбовской губерниях, со стороны Тамбовской губернии текут реки, впадающая в Оку с правой стороны.⁴ с. 77

Но и в самой губернии есть возвышенности, разделяющие водные токи. Четыре возвышенности замечательны, по их влиянию, на направление течения рек. Первая из них, входя с севера из Ярославской губернии, идёт прямо на юг и, не доходя до Плещеева озера вёрст 5, [5 км] поворачивает на восток; потом от Рязанцева и Михалёва, поворотив опять прямо на запад, течёт почти по границе Переславского уезда с Александровским, удаляясь из последнего повыше Сергиева посада в Московскую губернию. Из этой возвышенности с северо-западного склона её истекают реки: к Волге — Дубна, Кубра и Нерль; в Плещеево озеро — Трубеж; с восточного незначительные притоки (Сотьма) Малой Нерли; с юго-восточного склона Сера и Киржач, впадающие с левой стороны в Клязьму.

Вторая возвышенность, менее заметная, может назваться продолжением первой на восток. Это есть выпуклость самой середины глинистой полосы. Она отделяет воды, текущая (с северного склона её) в Малую Нерль, от вод, текущих (с южного склона) в Киржач и Клязьму. В Нерль она выпускает Шах, Солекту, Ирмись и Каменку; в Клязьму Пекшу и Колокшу; в Киржач некоторые незначительные речки. с. 78

*Дубенский, Н. Я. Воды Владимирской губернии / Н. Я. Дубенский // Журнал Министерства внутренних дел. — 1855. — Декабрь (часть 15, отделение 3). — С. 75—105.

¹С южного склона южной возвышенности текут реки, впадающие в Днепр: Десна и Сейм.

²Западная возвышенность определяет Волжский бассейн с западной стороны его от Днепровского и Западно-Двинского.

³С северного склона её текут реки в Белое море.

⁴На юг она выпускает Медведицу и Хопёр, на восток Суру, на запад Цну.

Третья возвышенность разделяет водоскопище Клязьмы от водоскопища Оки; входя во Владимирскую губернию из Рязанской от Егорьевска, она тянется, незаметно, впрочем, до соединения с четвертой возвышенностью при верховьях Судогды и Бужи, и выпускает с северного склона своего реки, впадающие с правой стороны в Клязьму: Сеньгу и Полю с их притоками, а с южного реки Рязанской губернии, впадающие с левой стороны в Оку.

Четвертая возвышенность, образованная ковровским известняком, выпускает с южного и восточного склона реки в Оку: Бужу, Полю, Гусь, Колпь, Унжу, Илетьму, Ушну и Мотру, а с западного и северного в Клязьму: Судогду, Нерехту, Тару и Суворощь. В середине своей возвышенность эта бедна водами и даёт начало только ручьям и речкам, и то лишь из своей подошвы или на своих границах.

Реки, орошающие Владимирскую губернию, принадлежат все вообще к бассейну Волги, подразделяясь в частности на водоскопища рр. Оки, Клязьмы и самой Волги.

с. 79 Из предложенного обозрения видно, что Владимирская губерния не бедна водами: на каждые 70 кв. вёрст [80 кв. км] приходится по одной реке. Всего в губернии, занимающей площадь почти в 40 000 кв. вёрст, насчитывается до 562 рек, речек и ручьёв, из них до 362 рек на 25 000 кв. вёрстах на песчаных почвах, до 120 на 7 200 кв. вёрстах в опольщине, на ковровском известняке на 2 500 кв. верстах не более 50, а на суглинке пермской формации на 4 200 кв. верстах до 50, именно на берегу Клязьмы 22 и на берегу Оки 27. Итак, на песчаных землях приходится 1 река на 70 кв. вёрст; в опольщине 1 река на 60 вёрст, на ковровском известняке 1 на 85 кв. вёрст, на суглинке пермской формации 1 на 35 вёрст. Реки опольщины хотя и значительны числом, но бедны водой. Они здесь представляются большею частию источниками и ручьями; ибо здесь берут своё начало. То же самое можно сказать и о каменноугольной формации ковровского известняка, даже о почве пермской формации. В этих местностях почти нет озёр и болот. Напротив, песчаные местности южной половины губернии, северо-западной части к Тверской границе и, наконец, песчаные местности за Нерлью и Клязьмой к северу, весьма обильны водами; тут число рек больше и самые реки изобилуют водами, много озёр и болот, так, что здесь на каждые 50 или 40 кв. вёрст придётся 1 река или озеро или болото.

с. 80 Из переименованных рек судоходны Ока, Клязьма и Теза и одна сплавная Теша.¹ Также, кажется, Бужа (даже Гусь и Колпь) могла бы сделаться судоходною, по крайней мере для небольших грузов, если бы очистить русло её и провести из соседних болот водостоки.

Частая сеть речек и ручьёв, покрывающая в особенности полосы песчанистые и отчасти хрящеватую (между Нерлью и Уводью), доставляет великую пользу сельскому хозяйству; лучшие сенокосные угодья и пастбища находятся только в поймах; скот во время летней пастьбы всегда имеет около себя свежую текучую воду, и наконец на речках во множестве устроены мельницы. В глинистой и особенно в песчано-хрящеватой полосе, вместо водяных, почти везде устроены ветряные мельницы, по причине недостатка значительных речек; по той же причине количество покосов там менее, хотя качество трав лучше; скот во время пастьбы часто страдает от недостатка хороших водопоев.

с. 81 Воды текучие занимают во Владимирской губернии около 25 000 десятин. [27 313 га] Если принять, что русло реки занимает не более $\frac{1}{20}$ своей поймы; то количество поёмных лугов будет приблизительно простираться до 500 000 десятин.

Б. Важнейшие реки

Ока, начинаясь в Орловской губернии, входит во Владимирскую при селе Окшове, где протекает мимо города Муром, потом удаляется в Нижегородскую губернию и под самым Нижним Новгородом впадает в Волгу. Вся длина течения Оки составляет до 1 400 вёрст, [1 494 км] во Владимирской же губернии только 125 вёрст. [133 км] При такой длине, имея исток свой не выше 500 футов [15 240 см] над уровнем моря, а устье не ниже 267 футов, [8 138,2 см] она на расстоянии почти шести вёрст имеет один фут [0 м] падения (Журнал Министерства Государственных Имуществ, 1843 год, ч. VII и VIII, библиография). Ширина Оки во Владимирской губернии под городом Муромом, в том месте, где бывает летняя переправа, 280 сажен. [597 м]

¹ По Оке проходит разной кладки вниз до Нижнего Новгорода и вверх до Коломны и Москвы на 14 000 000 рублей серебром, по Клязьме на 3 000 000, по Тезе — на 400 000 рублей серебром и по Теше проходит до 30 плотов, на сумму 2 000 рублей серебром. Следовательно, всё судоходство Владимирской губернии простирается на 17 500 000 рублей серебром.

Во время же весеннего разлива ширина бывает от 7 до 10 вёрст, [11 км] а местами и до 15. Глубина её неодинакова: в одних местах до 8 сажен глубины, [17 м] а в других мели затрудняют судоходство. Ниже Мурома летом встречаются мели, которые покрыты водою не более как 1¼ аршин. Вскрытие реки бывает обыкновенно в первых числах апреля и с этого времени разлитие продолжается иногда до 20 мая; замерзает она почти всегда в середине ноября. На Оке нет мостов и плотин, а потому разлитие её затрудняет сообщение в то время, когда ломается лёд. В Меленковском и частию Муромском уезде до впадения р. Ушны левый берег Оки господствует почти везде над правым. Под селом Карачаровым этот берег возвышается над уровнем реки на 50 сажен. [107 м] Город Муром стоит также на левом нагорном берегу. В прежнее время река текла в некотором расстоянии от Мурома, но, мало-помалу подмывая высокий берег, на котором построен город, настолько приблизилась к нему, что для безопасности надо было разобрать несколько зданий. В последнее время стали укреплять берег посредством дощатых заборов. В версте ниже города река поворачивает под прямым углом на восток; левый нагорный берег идёт по прежнему направлению, но постепенно понижается и скоро сливается с равнинами. В 20 верстах от Мурома, недалеко от села Позднякова, подходят к правому берегу так называемые Перемиловские горы и тянутся постоянно вдоль правого берега по всему течению Оки во Владимирской губернии, а потом идут Нижегородской до самого устья Оки. Во многих местах почти отвесная крутизна непосредственно стоит над водою, так, что едва есть место для пешеходов, и бечевник утверждён на противном берегу. Грунт возвышенного берега почти везде глинистый, очень редко известковый и алебастровый. В Перемиловских горах копают много алебастру. Низменный берег песчан, плитняка и камня почти нигде нет. Местность по обе стороны реки частию открыта, частию лесиста. Возвышенный берег в обоих случаях волнист, грунт дна реки почти везде песчаный и твёрдый. Как на Оке нет ни постоянных, ни временных мостов; то переправы производятся на паромах в следующих местах: 1) при городе Муроме; весною переправа переносится отсюда в село Карачарово и производится от сего села чрез Оку и впадающую в неё Вельтму до деревни Липни и с. Большого-Окулова, на протяжении 7 вёрст; [7 км] 2) при селе Шимарском; 3) при селе Окшове и 4) у Пристанского железного завода. За исключением некоторых мелей Ока судоходна на всём течении во Владимирской губернии. По ней ходят барки, полубарки, паромы, кладные, дощаники, мокшаны, расшивы, тихвинки, коломенки, сомины, лодки и плоты. Грузы бывают от 700 до 50 000 пудов. [819 025 кг] Главнейшие товары, привозимые Окою во Владимирскую губернию к Муромской пристани, суть: хлеб, рыба, соль, пенька, шерсть, тюлений жир, поташ, купорос, жерновые камни. Привозимый хлеб, естественно, понижает цены на местный, особенно в уездах, ближайших к Оке, в Муромском, Меленковском и Судогодском, и таким образом, уменьшая выгоды местного сельского хозяйства, поощряет к развитию заводской деятельности, которая, при обилии горючего материала в тех местностях, получает естественно значительные барыши; вследствие той же причины и скудости местной почвы, там год от году более и более развиваются разные промыслы. Товары, отпускаемые из Владимирской губернии от Муромской пристани, суть: лён, солома, дёготь, корьё, железо, пряжа, мыло, хрустальная и стеклянная посуда, алебастр, белая глина, белый камень, пакля. Фламское полотно, пеньковые, железные и чугунные изделия, свечи салные и восковые, скипидар, дрова и доски.

с. 82

с. 83

с. 84

Клязьма берёт начало в Дмитровском уезде, Московской губернии, и протекая близ устья р. Киржача, входит во Владимирскую губернию; протекает мимо городов Владимира, Коврова, Вязьников и Гороховца, на протяжении 385 вёрст [411 км] и впадает в Оку в Нижегородской губернии близ Горбатова, пройдя по ней около 70 вёрст. Вся длина её течения 560 вёрст. [597 км] Если принять, что исток её (выше Москвы, стоящей на 625 футов [191 м] над уровнем моря) по крайней мере в 50 футов, а устье не выше 280 футов; [85 м] то падение будет 1 фут на 1½ версты. Ширина реки на границе Московской губернии 20, [43 м] а под Гороховцем 70 сажен. [149 м] Самая большая глубина 3 сажени, [6 м] а самая меньшая около аршина. [0,7 м] Во время полноводия ширина реки простирается от 2 до 5 вёрст. [5 км] Клязьма замерзает и вскрывается немного ранее Оки, именно вскрывается между 1 и 15 апреля, замерзает между 8 и 20 ноября. От впадения Пекши до Нерли левый берег реки нагорный, а правый низменный; но от Судогды правый берег становится постоянно возвышенным, а левый низменным. Грунт возвышенных берегов почти везде глинистый, а от Судогды до Голышевского оврага известковый. Возвышенные берега с давних времён избирались для заселения, а потому они везде безлесны и населёны. Низменные берега Клязьмы почти сплошь лесисты и болотисты. Грунт дна в верхней части реки более песчаный, в нижней более глинистый. Клязьма считается судоходною от Владимира до своего устья; но выше Коврова мели затрудняют плавание

с. 85

судов, особенно в половине лета, до такой степени, что судоходство выше сего города ничтожно. Во всё лето поднимается выше Коврова не более 40 барок, из которых до 20 не доходит до Владимира, останавливаясь и разгружаясь при мельницах Спас-Купальницкой, при устье Судогды и Порецкой на Нерли; редко случается, что во всё лето 20 барок поднимется до Владимира, и то рано весною или уже к осени; весною из Московской губернии идут большие лодки с фарфоровою и фаянсовою посудою и плоты из Судогдского и Покровского уездов Владимирской губернии. В городе Вязниках и близ села Холуя находятся пристани, куда приходит от 50 до 100 барок из Моршанска с хлебом. Этот подвоз хлеба значительно содействует фабричной промышленности Шуйского и Вязниковского уездов, равно как торговле и прочим промыслам.

В. Озёра

Озёра находятся в местностях только песчаных и частью хрящевато-песчаных, не считая озёр и болот, которые в большом количестве встречаются в поймах Оки, Клязьмы и других рек.

Во Владимирском уезде находятся значительные озёра: 1) озеро Хриброво, у деревни Рукава, на правой стороне Московского шоссе, на пути от Владимира, в обходе две версты, кругло, глубина 4 аршина, [2,8 м] дно вязкое. 2) Сыхра в лесу близ деревни Перебора, в окружности две версты; глубина от 1 до 4 сажен, [9 м] дно песчаное. 5) Канюшенское между деревнями Канюшнею и Якушевою в старинной пойме Клязьме, окружность 2 версты, глубина до 10 аршин, [7,1 м] в окрестности его прекрасные сенокосные луга. 4) Плавучее озеро на левом берегу Клязьмы, в полуверсте от неё и в 7 верстах [7 км] от города вверх по Клязьме, в сосновом ямском лесу, окружностию с версту, глубина в середине 5 сажен, [11 м] дно иловатое, от берегов на половину заросло торфом, небольшие пласты которого отрываются ветром и плавают по озеру. По преданию убитыца Благоверного Князя Андрея Боголюбского утоплены в корытцах в Плавучем озере и простонародье до сих пор плавающие куски торфа считает за самые корытца.¹ 5) Бездонное в том же ямском бору, окружность верста, глубина 7 аршин. [5 м] 6) Круглицы там же, окружность верста, глубина 4 аршина. [2,8 м] 7) Свято, по древнему названию, или Поганец по названию позднейшему, за рекою Клязьмою, в казённом Красном бору; Поганцом названо потому, что в нём погибла, как говорит предание, супруга Андрея Боголюбского, Улита Кучкович. 8) Бубново близ казённой деревни Новой Быковки, в окружности 1½ версты, глубина 10 аршин. [7,1 м] 9) Вачехра в дачах села Кукунова, окружностию 2 версты, глубиною от 5 до 7 аршин.

В Покровском уезде: 1) Всесвятское озеро, круглое, длиною 1½ версты; среди его находится небольшой остров, на коем построена Введенская пустынь, берега озера болотисты и песчаны, покрытые лесами. В Покровском уезде много мелких озёр по правую сторону Клязьмы среди болот. Из них замечательнее других 2) Сеньги.

В Судогдском уезде озёра незначительны: 1) Исара, выпускающее Бужу, 2) Большие и 3) Малые Зимешки, и 4) Куровинское при истоках реки Тетрухи на границе ковровского известняка с пермскою формациею Вязниковского уезда.

В Переславском уезде: 1) Переславское или Плещеево озеро, длиною 10, [11 км] шириною 8 вёрст, [9 км] грунт дна песчаный, около берегов оно мелко, мели простираются с западной стороны версты на две, в середине глубина не менее 25 сажен; [53 м] на дне много ключей; вода прозрачна и всё озеро совершенно чисто до самых берегов. Знаменито своими сельдями, жирными и вкусными. Оно занимает самую средину обширной и глубокой долины, на восточной стороне которой расположен г. Переславль. Долина со всех сторон окружена замечательными возвышенностями, которые поднимаются над уровнем озера сажен на 20—30. [64 м] Возвышенности прорезываются только с западной стороны р. Большою Нерлюю, вытекающею из озера на северо-запад. С противоположной стороны, то есть с восточной, втекает река Трубеж. Плещеево озеро замечательно некоторыми поверьями: 1) переславцы уверяют, что оно имеет свойство или отводить от себя тучу в сторону, или раздвоять её; причина, по моему мнению, та, что днём воздух над озером холоднее берегового; поэтому ветер днём дует к берегам,

¹Сравним повествование о сём озере в Путешествии Академика Лепёхина, в Полном собрании учёных путешествий по России. СПб., 1821. Том III, стр. 16—20.

отчего туча или отходит в сторону, или раздвояется; ночью же нет причины к такому явлению, потому что воздух над озером должен быть теплее берегового; поэтому и туча должна увлечься воздушным потоком к нему. 2) Будто бы вещи, брошенные в озеро, даже в самой средине его, камни, куски железа и прочее, выбрасываются им вон. К объяснению этого явления высказано во «Владимирских губернских ведомостях» много различных предположений; одни объясняли возможность явления содействием льдин; другие магнитным притяжением берегов; третьи котловидным образованием самого озера. Мы согласны с последним объяснением, высказанным во «Владимирских губернских ведомостях» 1850 года переславским священником Меморским, именно: при волнениях, часто случающихся на Плещеевом озере, вещи очень легко могут скользить по отлогости дна и постепенно подвигаться и подниматься водою к берегу. Это объяснение тем более заслуживает вероятия, что вещи выбрасываются большею частью на восточном, северо-восточном и юго-восточном берегу, к которым, по преимущественному течению западных ветров, прибой волн бывает чаще и сильнее. Льдины содействуют выбрасыванию вещей на берег только тогда, когда последние близко подошли к берегу, около которого обыкновенно вода неглубока, так что слой льда простирается иногда до самого дна и обхватывает лежащую на нём вещь. Весной льдина, заключающая вещь, при сильном волнении выбрасывается иногда на берег. — Плещеево озеро освящено историческим воспоминанием: Пётр Первый в молодости своей учился на нём плавать в ботике, который послужил потом основанием Русской флотилии и до сих пор благоговейно сохраняется народонаселением Владимирской губернии в особо устроенном для него здании на южном берегу озера близ села Вёськова. В 1690 году на Плещеевом озере была спущена первая Русская небольшая флотилия, состоявшая из нескольких лодок, шлюпок и фрегатов, которую в том же году 1 мая торжественно освятил Пётр Великий. В 1852 году народонаселение Владимирской губернии в лице Владимирского Дворянства соорудило Петру Великому близ села Вёськова памятник. 2) Сомино, чрез которое протекает Нерль, длиною 2½ версты, шириною верста, глубиною от 5 до 9 аршин; [6,4 м] вокруг его местность болотистая. 3) Заболотское, фигураю круглое, продолговатое, длиною 2½, шириною 1½ версты, с южной стороны впадает в него р. Дубна, с северной ручей Сулат, которым оно соединяется с озером Батьковским, большая глубина 8 аршин. [5,7 м] 4) Вашутинское, длиною около 2 вёрст, шириною 1, глубиною до 9 аршин. 5) Батьковское находится в лесу в 2 верстах от с. Ведомши, длиною 20, [43 м] шириною 150 сажен, [320 м] дно иловатое, берега болотисты, покрыты мхом; из него вытекает ручей Сулат, впадающий в Заболотское. 6) Маринкино близ д. Антуфьевой в лесу, длина 440, [939 м] ширина 150 сажен, [320 м] глубина 2—5 аршин, [3,6 м] дно иловатое, берега болотисты. 7) Савельевское при деревне Савельевской, длина 450, ширина 250 сажен, [533 м] глубина 4 сажени, [9 м] дно иловато-песчаное, из которого много бьёт ключей; берега отлоги и топки. 8) Воскресенское близ д. Воскресенской, длина 400, [853 м] ширина 200 сажен; [427 м] самая большая глубина 12 аршин, [8,5 м] дно иловато-песчаное, берега топки. 9) Отхожее при с. Петрищеве, длина 240, [512 м] ширина 150 сажен, [320 м] мелкое, дно иловато, отлогие берега глинисты.

с. 89

с. 90

с. 91

В Юрьевском уезде только с северной оконечности уезда встречаются небольшие озёра среди болот. Они находятся преимущественно по левую сторону Нерли. Замечательнейшие из них следующие: 1) Никольское в лесных дачах помещиков Красенских, вдали от дорог и селений; длина его около 2 вёрст, ширина до 800 сажен, [1 707 м] берега вокруг болотистые и топкие, обросшие мелким кустарником; а летом покрываются ещё густым камышом и разными болотистыми растениями; около озера на тёплое время много слетается дичи, а на зиму будто бы заходит северный олень; дно иловатое. 2) Заборское близ винокуренного завода князя Голицына, длина 400, [853 м] ширина 500 сажен, [1 067 м] глубина на середине до 3 сажен, [6 м] дно песчаное, берега сухи и покрыты хвойным лесом. 3) Троицкое в Вёскинской волости, длиною 250, [533 м] шириною 200 сажен; [427 м] глубина 3 сажени, [6 м] дно иловатое, берега зыбки и болотисты, покрыты лиственным кустарником. 4) Ивановское в дачах помещика Цвилленева, совершенно кругло и в окружности до 4 вёрст, [4 км] глубина 5 сажен, [11 м] дно иловато, берега топки и поросшие лиственным кустарником. В нём особенно крупны караси.

с. 92

В Суздальском и Ковровском уездах озёра между рр. Нерлью и Уводью: 1) Сахтышское при селе Сахтыше, в восточной части Суздальского уезда, окружено болотами, длина 5, [5 км] ширина 2 версты, глубина 4 сажени, [9 м] грунт дна и берегов иловатый. 2) Рудное длиною 2, шириною 1½ версты. 3) Пантелеевское, длиною с версту, шириною полверсты. Последние два озера лежат между Нерлью и Вязьмой, среди болот. Там же лежат озёра Поганое, Туровское, Заозерье, Запорное, Мергуша или Бергуша, Черино, Заборно, Плоское, Воскураж, Ноидово, Заболье, Ярцово, Смехра, Орлово, Лошхра, Рохово, Торха, Васильево. Некоторые из этих озёр

замечательны тем, что вода в них очень холодна и оттого, кроме щуки, другой рыбы нет, также как и в некоторых реках, протекающих в полосе песчано-хрящеватой ковровского известняка.

В Вязниковском уезде среди болот, лежащих между Тезою и Лухом, находятся озёра: 1) Богоявленское, длиною $1\frac{1}{2}$, шириною $\frac{1}{2}$ версты. 2) Лебедино и 3) Кизары, ближе к Клязьме, оба в лесу, недалеко от дороги из Вязников в село Мугреево, имеют в ширину около 1, в длину 2 версты. 4) Великое, продолговатое, 4 версты [4 км] в длину и верста в ширину.

- с. 93 В Гороховском уезде: 1) Святое, небольшое озеро, а повыше его 2) Утрех и 3) Варех, среди болот тех же имён. В Гороховском уезде до 130 озёр разной величины. Замечательнейшие: 1) Утрех, длиною и шириною в $1\frac{1}{2}$ версты, глубина до 12 сажен, [26 м] цвет воды желтоватый, грунт дна иловатый с песком, берега по большей части круты, поросшие дровяным лесом. 2) Шихарёвское при д. Шихарях, длина и ширина его 2 версты, глубина до 5 сажен, [11 м] грунт дна иловатый, вода черноватого цвета с болотным запахом, берега низкие и топкие поросли мелким сосновым и берёзовым кустарником; из этого озера вытекает речка Мутная. 3) Лудское при д. Пензе, в длину 5, [5 км] а в ширину 1 верста, глубина 4 аршина, [2,8 м] берега низкие, дно иловатое. 4) Уга при с. Фоминках, длиною 2, шириною $1\frac{1}{2}$ версты, глубина от 2 до 5 аршин; [3,6 м] грунт дна иловатый и вязкий, берега несколько открыты. 5) Начкур близ дд. Софониной и Алешуниной, длина 3 версты, ширина 60 сажен, [128 м] глубина 2—5 аршин, берега низменные. 6) Кривцово в окружности 2 версты, глубина 2—6 аршин, [4,3 м] берега несколько открыты, близ д. Заозерья. 7) Озеро при с. Якушине, длина 300, а ширина 50 сажен, [107 м] глубина от 1—5 аршин, берега болотистые. 8) Великое в 11 верстах от Гороховца в заклязьминском бору, длина $1\frac{1}{2}$, ширина 1 верста, глубина от 2 до 5 аршин, грунт дна иловатый и вязкий, берега низменны и болотисты. 9) Долгие озера близ д. Дубновой, длина 2 версты, ширина 20 сажен, [43 м] глубина от $1\frac{1}{2}$ до $3\frac{1}{2}$ аршин, берега низменны, дно песчаное. 10) Великое в 2 верстах от д. Больших Лужков, верста длины, 20 сажен ширины и 4 аршина глубины, дно песчаное, берега плоски и открыты. 11) Свято. Три озера этого названия в Гороховском уезде: а) близ д. Большого Быкасова; б) близ д. Осинок и в) при Святоозёрском погосте; последнее самое большое из них: верста в длину и ширину, глубина 4 сажени; [9 м] очень чистая вода. 12) Два небольшие озера близ д. Татаровой, замечательные свежестью и прекрасным вкусом вод своих и особенно тем, что уровень их почти не изменяется ни во время водополей, ни при засухах.

с. 94 В Меленковском уезде, недалеко от Гусёвской хрустальной фабрики, среди леса, озеро, от краёв к середине до половины заросшее торфом, длиною около 2, шириною $1\frac{1}{2}$ версты. При Гусёвском железном заводе есть искусственное озеро или пруд, длина его 7, [7 км] ширина от 2 до 5 вёрст. В Меленковском же уезде замечательные озёра: Лужайки, Ванковское, Двуозёрки, Карпинки, два Долгие и 4 безымянных.

В Александровском уезде одно замечательное озеро Карпинское.

- с. 95 Кроме помянутых озёр, в губернии много мелких, разбросанных среди лесов и болот, особенно в полосе песчанистой. Поёмные озёра в поймах Оки и Клязьмы и важнейших их притоков произошли большею частью или чрез отделение заводи от главного русла реки, или же от изменения направления русла; оттого многие из них называются Старицами, занимая старое русло рек.

Г. Пруды

По недостатку естественных открытых вод в полосе глинистой, в песчано-хрящеватой ковровского известняка и в пермской формации на правых берегах Оки и Клязьмы не только при господских усадьбах, но вообще при сёлах и деревнях всех ведомств, даже среди полей и пастбищ, очень часто встречаются пруды для водопоя скота; в полосе глинистой насчитывается их до 200, в песчано-хрящеватой около 100 и в обеих частях пермской формации до 80.

Превосходные и обширные пруды выкопаны около всех железных заводов Владимирской губернии в прежних болотистых углублениях. При хрустальных фабриках также почти при каждой есть пруд или два. Всех прудов в губернии насчитывается до 500.

Д. Болота

Болота во Владимирской губернии занимают весьма большое пространство, вообще же встречаются часто в полосах песчаных: 1) на северо-западе губернии от Тверской границы до г. Переславля и р. Дубны или до возвышенности, составляющей западный рубеж глинистой полосы; 2) на песчано-хрящеватой земле между рр. Нерлью и Уводью до Клязьмы; 3) на левом берегу Клязьмы от р. Тезы до Волги или до Нижнего Новгорода во всём заклязьминском бору Вязниковского, Гороховского и в заокском бору Горбатовского (Нижегородской губернии) уездов; 4) болота тянутся всею южною половиною губернии от верховьев Клязьмы и Серы или от Московской границы до Унжи в Меленковском уезде, переходя на самом юге Владимирской губернии в пределы Рязанской и Тамбовской; вообще они расположены здесь по южному склону возвышенности, отделяющей водоскопище Клязьмы от водоскопища Оки; 5) от правого берега Оки в Меленковском уезде обширные болота тянутся на всём пространстве песчаной полосы, занимающей заокскую часть Меленковского уезда Владимирской губернии, почти весь Касимовский и Ардатовский Тамбовской губернии, и наконец Арзамасский уезд Нижегородской губернии; 6) значительные протяжения болот встречаются ещё между реками Суворощью и Мотрою к Оке.

с. 96

В глинистой полосе между Нерлью и Пекшей болота встречаются только в глубоких долинах, из которых вода дождевая не имеет свободного стока, представляя низменность, покрытую осокой.

с. 97

В полосе песчано-хрящеватой ковровского известняка болот собственно нет; а встречаются топкие места в больших лесах, равно как и в пермской формации.

Здесь предлагается подробный перечень замечательным болотам.

В глинистой полосе посредине её обращают внимание только два болота в Юрьевском уезде: Игнатъевское между селом Городищем и Ненашевским, длиною 6, [6 км] шириною 2 версты; другое (название неизвестно) простирается от села Пиногоры до деревень Натальиной и Грибановой, версты 4 в длину и 1½ в ширину. Остальные болота в этой полосе лежат на *границах* её в местностях песчаных: 1) Берендеево в Александровском уезде, на границах с Переславским и Юрьевским, длиною 16 вёрст, [17 км] шириною 2, глубина до 3 аршин, [2,1 м] грунт два иловатый, поверхность его мшистая трясина, но вокруг его пашни и луга; в летнее время чрез него нет переправы даже для пешех; из него вытекает Киржач; 2) болото за правым берегом Нерли от деревни Быстры до села Подольца, вёрст 9 [10 км] в длину и 2 в ширину; от последнего тянется несколько мелких болот вниз по течению Нерли, между Нерлью и Уводью.

В хрящевато-песчанистой полосе замечательные болота между Нерлью и Уводью: 1) Сахтышское вместе с Якшинским, в Суздальском уезде, простирается от д. Богатырёвой до Золотниковской пустыни, длиною 20, [21 км] шириною от 2 до 6 вёрст, [6 км] грунт два иловатый, окружено лесом, переправ нет; 2) болото в Ковровском уезде между селениями Лушками и Заозерьем, длиною 9, [10 км] шириною от 2 до 4 вёрст; 3) Урсово в северо-восточной части Владимирского уезда, длина его 12, [13 км] ширина от 3 до 5 вёрст. [5 км] Все эти болота тянутся по одному направлению между Нерлью, Вязьмой и Уводью с северо-запада от озера Сахтышского, на юго-восток от Клязьмы. Но за Клязьмою в хрящеватой полосе совсем нет болот, исключая болотистых берегов некоторых речек; в таком случае берега эти, образуя кочковатую трясину, покрыты ольхами и ветлой. Есть небольшая болотистая площадка между селениями Мызиною и Сахтыном, вёрст по 5 в длину и ширину. [5 км]

с. 98

В песчаных полосах болота занимают весьма большое пространство. Начиная с запада Владимирской губернии, от Московской и Рязанской, они тянутся всею южною частию губернии до р. Унжи в Меленковском уезде, переходя на самом юге Владимирской губернии в пределы Рязанской и Тамбовской. Вообще они расположены по южному склону помянутой выше возвышенности, отделяющей водоскопища Клязьмы от водоскопищ Оки: 1) Рудницы в Покровском уезде простирается от д. Тимониной до Дубровки, 15 вёрст длиною и до 15 вёрст шириною, [16 км] заросшее мелким лесом и удобопроходимое только зимою. На восток соединяется с ним 2) Оленево, близ озера Сеньги, длиною 10, [11 км] шириною 6 вёрст; 3) Воронцево близ деревни Чащи, длиною 4, шириною 1 верста, но менее топкое, проезд чрез него не затруднителен, покрыто мелким лесом разного рода. В том же направлении одно за другим следуют болота: 4) Починское близ села Починок, длиною 16, шириною от р. Сеньги до р. Ушны от 2 и до 8 вёрст, [9 км] покрыто мхом, летом непроходимо. 5) Болото между селениями Подболотною, Власовским и Гормониною тянется от деревни Передел до пределов Рязанской

с. 99

губернии, за которые оно и переходит, простираясь в Владимирской губернии в длину вёрст на 10, а ширину вёрст на 5. Между Ушною и Полею, начинаясь от берегов Поли, впадающей в Клязьму, болота переходят в Судогодский уезд, соединяясь в нём с болотами р. Бужи.

В Судогодском уезде идёт непрерывная цепь болот от верховьев рр. Бужи и Поли по течению их, или от болота Толстова, из которого вытекают эти реки, разветвляясь по обе стороны рек, они переходят в пределы Рязанской губернии: от верховьев Бужи в связи с озером Шари болото тянется вёрст на 40 [43 км] в длину, расширяясь по берегам реки от $1/2$ до $3\frac{1}{2}$ вёрст.

От главного направления Бужских болот отделяются с правой стороны Бужи две ветви: первая идёт от деревни Малаховой, окружая Большой и Малый остров мимо Шувалихи до озёр Замешки и простираясь немного и за них, длина её до 20 вёрст, [21 км] ширина от 1 до 5 вёрст. [5 км] Вторая от д. Избищ идёт прямо вбок, окружая Гридино и Чернятино; длина её от Избищ за Гридино вёрст 20, ширина от деревни Васильевой и Синцевой до пределов Рязанской губернии вёрст 15. [16 км]

Берега Поли, от истока её до впадения в Бужу, везде болотисты, образуя таким образом одно большое болото, длиною вёрст 50 [53 км] и шириною от $1/2$ до $2\frac{1}{2}$ вёрст; к нему с левой стороны примыкает болото, которое, начинаясь от д. Потаповской, идёт до села Ерлекса или до пределов Рязанской губернии, на пути своём окружая погост Емельяновский, длина его 20, ширина от 1 до 10 вёрст.

По берегам Гуся встречаются болотистые пространства, но небольшие, равно как на всём пространстве между Гусём и Колпью. Но между Колпью и Ушною вниз по течению их, болота показываются в обилии от прямой линии, проведённой чрез Бутылицы в Нармуч до пределов губернии. Обширнейшие из них: 1) болото между деревнями Софроновою, Тимошиною и Пичугиною, вёрст 10 [11 км] в длину и от 2 до 6 в ширину; [6 км] 2) Волковское (от сёл Пьянгус и Большого Приклона до д. Рамени и Двойновой), длина его 10, [11 км] ширина от 5 до 20 вёрст, [11 км] поверхность трясины, заросшая мелким сосновым и берёзовым лесом. Посреди его лежат озёра Чистое, Поганое, Святое и другие; отсюда вытекают Унжа и Рамень. Кроме того, здесь мелких болот до 15, преимущественно в лесах.

За Окою пространство от Тамбовской губернии до Пермилловских гор состоит из низменных земель, на которых лежат значительные протяжения болот.

На севере губернии, также как и на юге, тянутся обширные болота, особенно между Нерлью и Уводью, и потом между Тезой и Нижегородскими границами, даже до Волги.

Между Уводью и Тезой замечательные болота следующие: Ковровского уезда 1) болото между селениями Заозерьем и Шелухиным, длиною 9, [10 км] шириною от 2 до 4 вёрст, [4 км] 2) между селениями Теряковым и Бабушкиным, длиною 7, [7 км] шириною 2 версты.

За Тезу в Нижегородской губернии идут болота: Шуйского уезда — Девятское, длиною 15, [16 км] шириною от 5 до 7 вёрст; [7 км] Вязниковского уезда: 1) болото между деревнями Палехом, Барниками и Куракиным, длиною 6, [6 км] шириною $2\frac{1}{2}$ версты; 2) между деревнями Раменью и Барковским, длиною 10, [11 км] шириною от 1 до 5 вёрст; 3) между деревнями Панековым, Ломками и Сухариным, длиною 6, [6 км] шириною 2 версты; 4) болото в заклзьяминском бору, длиною 15, [16 км] шириною от 2 до 4 вёрст; [4 км] 5) цепь небольших болот на юго-западной стороне заклзьяминского бора от д. Рыла до Клязьмы, на протяжении 25 вёрст длины [27 км] и до 5 вёрст ширины. [5 км] Гороховского уезда: 1) Варех с озером того же имени, из которого вытекает речка, впадающая в Клязьму. 2) Утрех с озером того же имени, из которого вытекает речка, впадающая в Лух при Флорищевой пустыни. По обе стороны реки Луха находится множество болот, поросших лесом, но пространство их не определено; можно полагать, что они занимают 35—40 кв. вёрст. [46 кв. км] 3) Люлеховское от слободки Мячковой по реке Люлеху на 10 вёрст, [11 км] при ширине 100 сажень, [213 м] весною заливается водой на 1 аршин, [0,7 м] а летом несколько высыхает, мшистое и вязкое, покрыто местами кочкой и ольхой. 4) Бабье недалеко от Утрехского озера, в длину 20, [21 км] а ширину 2 версты, иловатое, топкое, кочковатое, поросшее по местам сосняком, ельником и березником. 5) Чистое, длиною 2, а шириною $1\frac{1}{2}$ версты, весною покрывается водой на аршин глубины, [0,7 м] топкое, покрыто сосновым лесом. 6) Разбойное, в окружности 12 вёрст, [13 км] покрыто кочками, мхом и сосняком. 7) Сасово от с. Красного до погоста Архангельского, длиною $2\frac{1}{2}$, шириною 2 версты, весною покрывается водой на $1\frac{1}{2}$ аршина, [1,1 м] летом почти совершенно высыхает, вязкое, покрыто кочками и частью кустарником.

В северо-западном углу Владимирской губернии лежат болота Переславского уезда: 1) между деревнями Козьмодемьянскою и Полубоярскою, длиною 15, [16 км] шириною от 5 до 11 вёрст; [12 км] 2) близ деревни Усолья, длиною и шириною около 7 вёрст; [7 км] 3) между

сёлами Ануреевским и Медведковым, длиною 10, [11 км] шириною 4 версты; [4 км] 4) Ивановское, занимающее около 20 квадратных вёрст. [21 км] Александровского уезда: 1) Дубенское, длиною 15, шириною 4 версты, глубиною 2½ аршина; [1,8 м] грунт дна песчано-иловатый, поверхность его трясина, покрытая илом и кочками; 2) болото между селениями Шатеевым, Пропущаевым, Леоновым и прочими, длиною 10, шириною от 2 до 6 вёрст, доступное пешеходам только в жаркое и сухое лето и зимою.

Приблизительно можно полагать, что болотами занято во Владимирской губернии около 2 172 кв. вёрст или до 227 000 десятин. [248 007 га] В настоящее время из болот не извлекается никакой пользы, кроме сбора клюквы, которая, разумеется, совсем не вознаграждает за вред, причиняемый ими народному здоровью и экономии края. К осушению болот на значительном пространстве никто из сельских хозяев Владимирской губернии ещё не приступал. Добывание из болот торфа, для употребления вместо дров, на хрустальных заводах и других фабриках, подле которых много находится болот (в южных частях Покровского, Судогодского и Меленковского уездов), не было бы выгодно, при дешевизне дров сравнительно с большими издержками на добывание торфа, который вдобавок, как горючее вещество, стоит ниже дров. Со временем, когда окажется большой недостаток в лесе и возвысится ценность его, или когда будут приспособлены к торфу печи, можно предполагать, приступят к разработке торфа, осушая чрез это более или менее самые болота, которые тогда, при увеличившемся народонаселении, с выгодой могут быть занимаемы под поля и луга. Разработка торфа с 1848 года производится только близ Гусёвской хрустальной фабрики, на которой торф употребляется для нагревания паровых котлов в малом количестве.

с. 104

Выгода, какую теперь же могут получать сельские хозяева от болот, могла бы состоять в удобрении илом и торфом полей, большею частию песчаных в соседстве с болотами.

От вскрытия вод весною до замерзания их осенью, в продолжение 7½ месяцев, с апреля до половины ноября, болота останавливают прямое сообщение между соседними селениями, так что в некоторых местах, вместо 10 или 5 вёрст зимнего пути, летом нужно сделать объезд от 15 до 30 вёрст; болотные испарения во всё это время легко развиваются и заражают воздух, который становится более или менее вредным для здоровья людей и животных; наконец летние болотные пастбища производят различные болезни у скота: понос, запор, копытную болезнь и тому подобное. Рогатый скот нередко объедается травы вех (*cicula virosa*), особенно в сухие лета, когда по болоту животным удобнее бывает ходить и самые корни травы выступают наружу и не покрыты водою, так что животное удобно достаёт их. Множество комаров, слепней и оводов вблизи болотистых мест не дают покоя животным на пастбищах. Оттого, при всём обилии пастбищ очень порядочных, скот там плохо откармливается, вообще хуже, чем в опольной стороне, где хотя и мало пастбищ, но зато гораздо менее беспокойных насекомых.

с. 105

Составлена помощником производителя работ
Владимирского статистического комитета,
Н. Я. Дубенским.